



ACTA ENVIRONMENTALICA
UNIVERSITATIS COMENIANAE
(BRATISLAVA)

Vol. 18

č. 1/2010

UNIVERZITA KOMENSKÉHO V BRATISLAVE

OBSAH

Emília Mišíková Elexová, Matúš Haviar, Margita Leštáková, Soňa Ščerbáková
(eds.): Zoznam zistených taxónov na monitorovaných lokalitách vodných
útvarov povrchových vód Slovenska. Časť 1 Bentické bezstavovce

Úvod	6
Metodika	7
Zoznam lokalít s charakteristikami	8
Výsledky	25
Zoznam taxónov s výskytom na zistených lokalitách	25
Turbellaria	25
Polychaeta	27
Oligochaeta	27
Hirudinea	46
Mollusca	50
Gastropoda	50
Bivalvia (Lamellibranchia)	57
Branchiata (Crustacea)	61
Mysidacea	61
Amphipoda	61
Isopoda	65
Ephemeroptera	66
Odonata	89
Plecoptera	93
Megaloptera	106
Coleoptera	107
Trichoptera	113
Diptera	134
Chironomidae	134
Simuliidae	174
ostatné Diptera	179
Sledované lokality s taxonomickým zložením	195
Literatúra	335

**ZOZNAM ZISTENÝCH TAXÓNOV NA
MONITOROVANÝCH LOKALITÁCH VODNÝCH
ÚTVAROV POVRCHOVÝCH VÔD SLOVENSKA**
Časť 1
BENTICKÉ BEZSTAVOVCE

Editori

**Emília Mišíková Elexová, Matúš Haviar, Margita Leštáková,
Soňa Ščerbáková**

Autori

**Emília Mišíková Elexová¹, Matúš Haviar¹, Margita Leštáková¹,
Soňa Ščerbáková¹, Peter Bitušík², Eva Bulánková³, Tomáš
Čejka⁴, Zuzana Čiamporová – Zat'ovičová⁴, Tomáš Derka³,
Ladislav Hamerlík⁴, Daniela Illéšová⁴, Ján Kodada⁵, Vladimír
Košel⁵, Il'ja Krno³, Miroslav Mláka⁶, Milan Novíkmeč⁷,
Ferdinand Šporka⁴**

¹ Výskumný ústav vodného hospodárstva, Národné referenčné laboratórium pre oblasť vôd na Slovensku, arm. gen. L. Svobodu 5, 812 49 Bratislava, e-mail: elexova@vuvh.sk, haviar@vuvh.sk, lestakova@vuvh.sk, scerbakova@vuvh.sk;

² Fakulta prírodných vied UMB, Katedra biológie a ekológie, Tajovského 40, 974 01 Banská Bystrica, bitusik@fpv.umb.sk;

³ Prírodovedecká fakulta UK, Katedra ekológie, Mlynská dolina B-2, 842 15 Bratislava, e-mail: bulankova@fns.uniba.sk, derka@fns.uniba.sk, krno@fns.uniba.sk;

⁴ Ústav zoologický SAV, Dúbravská cesta 9, 845 06 Bratislava, e-mail: tomas.cejka@savba.sk, zuzana.zatovicova@savba.sk, ladislav.hamerlik@savba.sk, daniela.illesova@savba.sk, ferdinand.sporka@savba.sk;

⁵ Prírodovedecká fakulta UK, Katedra zoologie, Mlynská dolina B-2, 842 15 Bratislava, e-mail: kodada@fns.uniba.sk, kosel@fns.uniba.sk;

⁶ Slovenský vodohospodársky podnik, š. p., o. z. Banská Bystrica, Partizánska cesta 69, 974 98 Banská Bystrica, e-mail: Miroslav.Mlaka@svp.sk;

⁷ Katedra biológie a všeobecnej ekológie, Fakulta ekológie a environmentalistiky TU vo Zvolene, T. G. Masaryka 2117/24, 960 56 Zvolen, e-mail: novikmec@vsld.tuzvo.sk

Abstract: *Checklist of taxa examined at localities monitored in the Slovak surface water bodies – Benthic macroinvertebrates.* Benthic macroinvertebrate fauna of Slovak running waters was studied in 2003 – 2007 for the purpose of classification schemes derivation. Data from the period of the beginning of the project “Monitoring and water

status assessment”(2008) are also included. Survey of reference sites and monitoring localities was carried out within the Water Framework Directive requirements (establishment of reference conditions and evaluation of ecological status in monitored sites). AQEM method was applied for sampling and processing of samples in wadable streams. In case of non-wadable rivers modified AQEM method was used. Both represent quantitative and multi-habitat samplings. Totally 828 taxa belonging to 15 taxonomic groups were recorded in 355 localities, classified into 31 river sub-basins. Compared to the previous checklist new records of 43 taxa were recognized. Presence of many species was recorded in new river sub-basins in comparison to the mentioned checklist as well.

Key words: running waters, benthic macroinvertebrates, monitoring, Water Framework Directive, reference sites, Turbellaria, Annelida, Mollusca, Crustacea, Ephemeroptera, Odonata, Plecoptera, Megaloptera, Coleoptera, Trichoptera, Chironomidae, Simuliidae, other Diptera

ÚVOD

Prijatím Rámcovej smernice o vode (Smernica 2000/60/EC Európskeho parlamentu a rady, Directive 2000/60/EC) sa Slovensko, ako členská krajina EÚ, zaviazalo vypracovať systém hodnotenia ekologického stavu vodných útvarov povrchových vôd. Tento nový systém je založený na definovaní referenčných podmienok prostredníctvom vhodného výberu referenčných lokalít (RL) vo všetkých typoch prirodzených tokov, zastúpených na území Slovenska. V zmysle definícií Rámcovej smernice o vode zodpovedá referenčný stav podmienkam nenarušeného, resp. len minimálne antropogénne ovplyvneného vodného útvaru. Jedným z určujúcich biologických prvkov kvality sú bentické bezstavovce, osídľujúce dno vodných biotopov, tzv. bentická makrofauna, makrovertebrata alebo makrozoobentos. Svojou schopnosťou charakterizovať dlhodobý stav kvality vôd sa radia medzi spoľahlivé biologické prvky kvality. Stanovením referenčných podmienok a odvodením hodnotiacich klasifikačných schém pre slovenské toky bol poverený tím špecialistov z Výskumného ústavu vodného hospodárstva (VÚVH), Slovenského hydrometeorologickeho ústavu (SHMÚ), Ústavu zoologie Slovenskej akadémie vied (ÚZ SAV) a Slovenskej agentúry životného prostredia (SAŽP) (Šporka et al. 2007) od r. 2003. Rámcovou smernicou požadovanej charakterizácií referenčných podmienok predchádzalo systematické a podrobne sledovanie a vyhodnocovanie druhového zloženia bentickej makrofauny. Za účelom stanovenia ekologického stavu bolo následne analyzované druhové zloženie aj na vopred stanovených monitorovacích lokalitách útvarov povrchových vôd Slovenska. Monitorovacie lokality (ML) predstavujú v predloženej publikácii vybrané odberové miesta zamerané na sledovanie a hodnotenie ekologického stavu vôd v antropicky ovplyvnených úsekok tokov.

Pre hodnotenie ekologického stavu vôd, ktoré je súčasťou riešenia projektu č. 24110110001 – „Monitorovanie a hodnotenie stavu vôd“ (od r. 2008), bolo nevyhnutné spracovať a vyhodnotiť údaje z obdobia 2003 – 2007 za účelom vytvorenia aktuálnych hodnotiacich klasifikačných schém. Z tohto dôvodu

predstavuje predložená publikácia súpis taxónov bentických bezstavovcov, zistených na neovplyvnených (referenčných) a ovplyvnených (monitorovacích) lokalitách tokov Slovenska aj z obdobia pred začatím projektu v roku 2008.

Práca nadväzuje na súpis bentických bezstavovcov zaznamenaných v povrchových vodách Slovenska do roku 2003 (Šporka et al. 2003) s uvedením ich výskytu v čiastkových povodiach. Doplňa a rozširuje túto databázu o nové, resp. doteraz nepublikované nálezy taxónov v tokoch Slovenska, ako aj o prvé záznamy v doteraz neuvádzaných, príp. nesledovaných povodiach. Na rozdiel od predchádzajúcej publikácie je výskyt jednotlivých taxónov vzťahnutý na konkrétnu lokality sledovaných tokov a prináša tak oveľa detailnejší pohľad na ich rozšírenie v tečúcich vodách Slovenska. Svojím obsahom je táto publikácia určená nielen hydrobiológom, ale aj zoologom, entomológom, študentom. Pre odborníkov z vodohospodárskej praxe môže byť spoločne s publikáciou Šporka et al. (2003) pomôckou pre porovnanie s údajmi získanými vlastnou determináciou. Keďže ekologicke nároky bentických bezstavovcov sú nevyhnutnou informáciou pre stanovenie ekologickeho stavu tokov podľa uvedeného biologického prvku kvality, bude potrebné v budúcnosti doplniť ich aj pre novozaznamenané taxóny.

Na identifikácii taxónov a vypracovaní publikácie sa podieľal kolektív hydrobiológov, ekológov a zoológov VÚVH Bratislava, Katedry biológie a ekológie Fakulty prírodných vied Univerzity Mateja Bela Banská Bystrica, ÚZ SAV Bratislava, Katedry ekológie a Katedry zoologie Prírodovedeckej fakulty Univerzity Komenského Bratislava, Katedry biológie a všeobecnej ekológie Fakulty ekológie a environmentalistiky Technickej Univerzity vo Zvolene a Slovenského vodohospodárskeho podniku, š. p., O. Z. Banská Bystrica.

Všetky súvisiace aktivity boli vykonávané v rámci riešenia úloh „Pracovnej skupiny Ministerstva životného prostredia SR pre stanovenie referenčných podmienok a klasifikácie povrchových vód“ a projektu VÚVH financovaného z operačného programu Ministerstva životného prostredia č. 24110110001 „Monitorovanie a hodnotenie stavu vód“.

METODIKA

Vzorky na determináciu bentických bezstavovcov za účelom stanovenia ekologickeho stavu boli odoberané podľa princípov metodiky AQEM (AQEM Consortium, 2002) – v prebroditeľných tokoch. V prípade veľkých, neprebroditeľných tokov bola použitá modifikovaná metodika AQEM – v príbrežnej (ripálnej) zóne tokov. Oba spôsoby odberu sú štandardizované (STN 757715) a predstavujú kvantitatívny, tzv. multihabitatový odber, kde pomerné zastúpenie vzorkovaných substrátov závisí od ich percentuálneho zastúpenia v odberovom úseku. Výsledkom tohto stanovenia je zoznam zistených druhov, resp. taxónov s vyjadrením počtu jedincov na jednotku plochy.

Od roku 2003 do 2008 bol materiál odobraný celkovo na 355 referenčných a monitorovacích lokalitách vo všetkých čiastkových povodiach Slovenska. Do publikácie boli zahrnuté výsledky odberov z monitorovacích lokalít v sezónach jar,

jeseň 2003, jar 2004, jar 2005, jeseň 2006, jar, jeseň 2007 a jar, jeseň 2008 – v závislosti od dohodnutého variantu monitorovania povrchových tokov. Lokality sledované v rámci monitorovania hraničných vôd sa vyhodnocovali z jarnej a jesennej sezóny každého roku. Z referenčných lokalít boli vyhodnotené vzorky sezón jeseň 2003, jar, jeseň 2004, jar, jeseň 2005.

Z dôvodu zanedbateľného zastúpenia a obtiažnej determinácie zástupcov skupín hubky (Porifera), pamachovky (Kamptozoa) a machovky (Bryozoa) neboli tieto zahrnuté do spracovania údajov. V publikácii nie sú taktiež uvádzané záznamy o vodných bzdochách (Heteroptera) a siet'okrídlovcoch (Plannipenia), keďže mnohé nie sú považované za pravé bentické organizmy (zijú semiakvaticky, alebo sú súčasťou nektónu) (Štusák, 1980; Zelený, 1980). S tým súvisí ich zanedbateľná úloha v bioindikácii. Vzhľadom na metodiku odberu, ktorá stanovuje odber mikrohabitátov s minimálne 5% zastúpením, nebolo možné zachytiť celé druhové spektrum vyskytujúce sa na danej lokalite. Preto nemožno vylúčiť výskyt (dokonca pravidelný, či hojný) aj ďalších, v publikácii neuvádzaných taxónov, ktorý by sa dal doložiť cieleným faunistickým prieskumom. Rovnako nie je vylúčené, že nami prezentované „nové“ záznamy, v porovnaní so Šporka et al. (2003), mohli byť medzičasom publikované.

Spracovanie vzoriek (delenie vzorky, triedenie, uchovávanie a determinácia organizmov) bolo uskutočnené podľa štandardizovanej metodiky (AQEM, STN 757715). Organizmy boli determinované na najnižšiu možnú systematickú úroveň. Larválne štádiá niektorých skupín Odonata, Coleoptera, Trichoptera, Chironomidae a iné Diptera nie je objektívne možné, resp. je veľmi obtiažne determinovať na druhovú úroveň bez prítomnosti kukly, príp. dospelca. V niektorých prípadoch by bolo nutné použitie moderných metód molekulárnej biológie. Takéto problematické taxóny sú uvádzané na úrovni rodov, príp. skupín druhov alebo vyšších systematických jednotiek. Pokiaľ vo vzorkách zachytené kukly (Chironomidae) umožnili identifikáciu na úroveň druhu, je v zozname popri determinovaných larvách (napr. *Micropsectra* spp.) uvedený aj konkrétny druh (napr. *Micropsectra bidentata*). V prípade skupín Coleoptera, Chironomidae a Simuliidae v práci nie sú odlíšené jednotlivé vývinové štádiá.

ZOZNAM LOKALÍT S CHARAKTERISTIKAMI

Údaje z rokov 2003 – 2008 pochádzajú z celkového počtu 355 lokalít, klasifikovaných do 31 podpovodí. Rozmiestnenie sledovaných lokalít na území Slovenska je plošne relatívne rovnoramenné. Z pohľadu hypsometrie lokality dosahujú rozmedzie od 92 m n. m. (Bodrog v Strede nad Bodrogom) po 1084 m n.m. (Javorinka v Javorovej doline) a zároveň zastupujú všetkých 22 typov podľa typológie povrchových vôd Slovenska (Dobiášová et al. 2006, Supeková 2008; tab. 1). Jedným z kritérií typológie je členenie územia Slovenska podľa ekoregiónov v zmysle Illies (1978). Lokality Čierna Orava – Jablonka, Dyje – Pohansko, Mošonské rameno – štátna hranica, Priesakový kanál v Čunove a Vlára – Brumov) nepodliehajú členeniu podľa slovenskej typológie, pretože sa nachádzajú mimo územia Slovenska. Rozdelením podľa typológie v kombinácii

s priestorovým usporiadáním lokalít možno hovoriť o výraznej prevahe referenčných lokalít v Karpatskom ekoregione (90,3 %) nad lokalitami v Panoniku (9,7 %) a to najmä v podhorských a horských oblastiach (malé toky od 500 m n.m.). Smerom k Panoniku klesá počet neovplyvnených lokalít.

Zo všetkých sledovaných lokalít (RL aj ML) boli najpočetnejšie zastúpené lokality na tokoch všetkých veľkostných typov, tečúcich cez pahorkatiny a kotliny, v rozmedzí nadmorských výšok 200 – 500 m n. m. s počtom 143 (40,2 %). Zaujímavé sú záznamy spoločenstiev makrovertebrát z pôvodných horských tokov vo Vysokých Tatrách v čase pred aj po prírodnej kalamite v roku 2004.

Zatriedenie monitorovaných tokov vychádza z kategorizácie do čiastkových povodí v zmysle publikácie (Športka et al. 2003). Uvádzané čiastkové povodia sú však ďalej podrobnejšie rozdelené do menších podpovodí.

V zozname lokalít (tab. 2), s príslušnými skratkami tokov, sú uvedené ich základné charakteristiky potrebné na presné určenie polohy podľa koordinát (SZŠ – severná zemepisná šírka, VZD – východná zemepisná dĺžka), s možnosťou začlenenia do štvorcovej siete Databanky fauny Slovenska – DFS (Lučivjanská 1983). Geomorfologické jednotky (GMJ) sú opísané kódom GMJ podľa členenia Mazúra & Lukniša (1978). Lokalitám mino územia Slovenska nie sú priradené kódy GMJ.

Ďalšími informáciami sú riečny kilometer (Vodohospodárska mapa SR, 1998) veľkosť plochy povodia (tab. 1), nadmorská výška a zaradenie lokality medzi referenčné, resp. monitorovacie (R/M). Zoznam lokalít je členený podľa hlavných povodí rovnako ako v publikácii Športka et al. (2003), pričom podrobnejším rozdelením boli vyňaté niektoré toky v rámci podpovodí.

Tab. 1: Typy povrchových tečúcich vôd Slovenskej republiky / Types of surface running waters in Slovak republic (Dobiášová et al. 2006)

Typ Type	Názov typu Type title	Ekoregión Ecoregion	Kategória veľkosti plochý povodia Catchment area category	Kategória nadmorskej výšky (m n. m.) Altitude category (m a. s. l.)
P1M	Malé toky v nadm. výške do 200 m	PP	M	< 200
P2M	Malé toky v nadm. výške 200 – 500 m	PP	M	200 – 500
K2M	Malé toky v nadm. výške 200 – 500 m	K	M	200 – 500
K3M	Malé toky v nadm. výške 500 – 800 m	K	M	500 – 800
K4M	Malé toky v nadm. výške nad 800 m	K	M	> 800
P1S	Stredne veľké toky v nadm. výške do 200 m	PP	S	< 200
K2S	Stredne veľké toky v n. výške 200 – 500 m	K	S	200 – 500
K3S	Stredne veľké toky v n. výške 500 – 800 m	K	S	500 – 800
D1(P1V)	Veľké toky v nadm. výške do 200 m	PP	V	< 200
D2(P1V)	Veľké toky v nadm. výške do 200 m	PP	V	< 200
M1(P1V)	Veľké toky v nadm. výške do 200 m	PP	V	< 200
V3(P1V)	Veľké toky v nadm. výške do 200 m	PP	V	< 200
R2(P1V)	Veľké toky v nadm. výške do 200 m	PP	V	< 200
II(P1V)	Veľké toky v nadm. výške do 200 m	PP	V	< 200
B1(P1V)	Veľké toky v nadm. výške do 200 m	PP	V	< 200
V2(K2V)	Veľké toky v nadm. výške 200 – 500 m	K	V	200 – 500
H2(K2V)	Veľké toky v nadm. výške 200 – 500 m	K	V	200 – 500
R1(K2V)	Veľké toky v nadm. výške 200 – 500 m	K	V	200 – 500
H1(K2V)	Veľké toky v nadm. výške 200 – 500 m	K	V	200 – 500
V1(K3V)	Veľké toky v nadm. výške 500 – 800 m	K	V	500 – 800
P1(K3V)	Veľké toky v nadm. výške 500 – 800 m	K	V	500 – 800
P2(K3V)	Veľké toky v nadm. výške 500 – 800 m	K	V	500 – 800

Vysvetlivky (Explanations): Ekoregióny: K – Karpaty (*Carpathians*), PP – Panónska panva (*Pannonian lowland*)

Kategória veľkosti plochý povodia: M – malé (*small*) (10 – 100 km²), S – stredné (*medium*) (101 – 1000 km²), V – veľké (*large*) (> 1000 km²)

Kategória nadmorskej výšky: 1 – < 200 m n. m., 2 – 200 – 500 m n. m., 3 – 500 – 800 m n. m., 4 – > 800 m n. m.

Veľké toky sa ďalej delia na podtypy na základe znien v prietokoch či sklone toku.

Tab. 2. Zoznam monitorovaných lokalít s vybranými charakteristikami / List of monitored localities with selected characteristics

Hlavné povodie / Main basin

Podpovodie <i>Sub-basin</i>	Názov lokality <i>Locality name</i>	Štvorec DFS <i>Square of DFS</i>	Kód GMJ <i>GMJ Code</i>	SZŠ <i>Latitude</i>	VZD <i>Longitude</i>	r. km <i>River km</i>	Veľkosť povodia <i>Catchment area</i>	Nadm. v. <i>Altitude</i>	R/M
Chotčianka - Driečna nad	6696	750	49,33306	24,78902	23,0	M	421,9	R	
Ladomírka - Svidník nad	6695	740	49,31656	21,58034	2,2	M	232,3	M	
Olká - ústie	7096	760	48,96743	21,72313	1,2	S	132,1	M	
Ordava - Brehov	7596	820	48,48556	21,82118	4,2	V	95,0	M	
Ordava - Duplín	6795	740	49,24065	21,61962	107,5	S	196,4	M	
Ordava - Nižný Hrušov	7196	820	48,81162	21,75832	42,0	V	105,8	M	
Ordava - prítok do VN Domaša	6895	740	49,12756	21,64279	91,4	S	167,8	M	
Ordava - Svidník nad	6695	740	49,32590	21,53523	121,5	S	237,0	M	
Ordava - Svidník pod	6795	740	49,28327	21,59091	113,9	S	212,6	M	
Ordava - VN Domaša priehradný mŕt	7096	740	48,99773	21,69980	71,6	S	139,0	M	
Trnávka 1 - Žemplínske Hradište	7496	820	48,58367	21,74301	7,5	S	99,3	M	
TP - TOPLA									
Bačkovský potok - Bačkov nad	7295	810	48,74257	21,60776	10,0	M	224,0	R	
Hermanovský potok 2 - Hermanovce nad	7094	440	48,96679	21,48550	8,1	M	459,0	R	
Lonnínica 2 - Jusková Voľa nad	7195	440	48,87965	21,56064	9,0	M	259,8	R	
Topľa - Bardejov	6793	740	49,29389	21,31875	99,6	S	247,1	M	
Topľa - Gerlachov	6692	740	49,31680	21,12191	118,6	S	349,8	M	
Topľa - Hanušovce	6995	740	49,03429	21,51419	47,7	S	164,2	M	
Topľa - Vranov nad Topľou pod	7196	820	48,85574	21,68589	15,3	V	119,9	M	
Vlčí potok 2 - Livov nad	6792	620	49,23720	21,08551	1,3	M	583,0	R	
Voliansky potok - Ruská Voľa nad	6895	740	49,10354	21,57907	11,2	M	312,5	R	
UH - UH									
Breznický potok 2 - Vojnatina nad	7299	820	48,72750	22,21592	1,0	M	117,2	R	
Čierna voda 4 - Stretava	7398	820	48,64394	22,01110	5,3	S	98,8	M	
Kanál Revíšia - Bežovce-Kristy	7399	820	48,68297	22,19924	11,2	M	107,0	M	
Okna 1 - Remetské Hámre nad	7199	710	48,88092	22,21170	31,2	M	384,8	R	
Orechovský potok 2 - Koromľa nad	7299	710	48,72344	22,31773	13,4	M	394,6	R	
Ublianka - Ubľa pod	7100	760	48,89237	22,40347	2,0	M	198,2	M	
Uh - Pinkovce	7399	820	48,60615	22,17711	18,5	V	103,0	M	

Hlavné povodie / Main basin

Podpovodie <i>Sub-basin</i>	Názov lokality <i>Locality name</i>	Štvorec DFS <i>Square of DFS</i>	Kód GMJ <i>GMJ Code</i>	SZŠ <i>Latitude</i>	VZD <i>Longitude</i>	r. km <i>River km</i>	Veľkosť povodia <i>Catchment area</i>	Nadm. v. <i>Altitude</i>	R/M
UH - ústie	7497	820	48,59775	21,99023	0,1	V	99,2	M	M
Ulička - štátна hranica		7000	48,94709	22,44109	0,2	M	228,4	M	
BODVA									
BO - BODVA									
Bodva - Host'ovce (Hidvégardó)	7491	400	48,56574	20,84546	0,0	S	169,0	M	
Bodva - Medzev nad	7291	400	48,70799	20,87774	36,4	M	327,3	M	
Bodva - Moldava nad Bodvou	7392	400	48,61234	20,99942	18,0	S	209,9	M	
Bodva - odb. objekt VVS nad	7290	70	48,70112	20,81411	41,8	M	390,0	R	
Ida - Hýľov	7292	400	48,72473	21,08206	41,3	M	423,3	M	
Ida - ústie	7491	400	48,56183	20,96038	1,8	S	180,0	M	
Miglinc - Drieňovské kúpele nad	7391	60	48,62345	20,95245	2,0	M	235,0	R	
Turňa - ústie	7491	400	48,58668	20,85275	2,2	S	180,1	M	
DUNAJ									
D - DUNAJ									
Dunaj - Bratislava - ľavý breh	7868	790	48,13833	17,10719	1869,0	V	130,0	M	
Dunaj - Bratislava - pravý breh	7868	790	48,13833	17,10719	1869,0	V	130,0	M	
Dunaj - Devín pod	7868	90	48,14196	17,02693	1875,0	V	133,0	M	
Dunaj - Gabčíkovo	8171	790	47,86006	17,53384	1819,6	V	114,0	M	
Dunaj - Hainburg	7867	90	48,16578	16,98763	1878,9	V	134,0	M	
Dunaj - Karlova Ves	7868	790	48,14264	17,05346	1873,0	V	131,1	M	
Dunaj - Komárno	8274	790	47,75125	18,11680	1768,0	V	106,0	M	
Dunaj - Medvedov	8271	790	47,79137	17,65593	1806,0	V	109,0	M	
Dunaj - Rajka	7969	790	48,00308	17,25145	1848,0	V	124,0	M	
Dunaj - Szob ľavý breh	8179	420	47,81340	18,85320	1708,2	V	101,8	M	
Dunaj - Štúrovo	8178	804	47,81074	18,73392	1716,8	V	102,6	M	
Mošonské rameno - štátna hranica	7969	-	48,01450	17,24054	-	-	125,0	M	
Patinský kanál - Patince, pod sútokom s Ižianskym kanáлом	8275	804	47,74564	18,32451	1,0	M	102,0	M	
Priesakový kanál - Čunovo	7969	-	48,01509	17,23586	-	-	125,0	M	
Prívodný kanál - VD Gabčíkovo - horná rejda	8070	790	47,98308	17,38128	24,8	V	125,0	M	

Hlavné povodie / Main basin

Podpovodie	Názov lokality	Štvorec DFS	Kód GMJ	SZŠ	VZD	r. km	Veľkosť povodia	Nadm. v.	R/M
<i>Sub-basin</i>	<i>Locality name</i>	<i>Square of DFS</i>	<i>GMJ Code</i>	<i>Latitude</i>	<i>Longitude</i>	<i>River km</i>	<i>Catchment area</i>	<i>Altitude</i>	
	Vydrica - Červený most v Bratislave	7868	90	48,17272	17,07500	3,2	M	178,0	M
	Vydrica - Železná studnička nad Blatinou - Pezinok nad Čiernej vode - Bernolákovou Čiernej vode - Čierna Voda Čiernej vode - Senec Derňa - Galanta Chotátny kanál - Jánosíkovo na Ostrove Kanál Gabčíkovo - Topoľníky-Kútníky Klátovské rameno - Trhová Hradská Klátovský kanál - Blahová Malý Dunaj - Bratislava Malý Dunaj - Jelka Malý Dunaj - Kolárovo Malý Dunaj - Malinovo Salibský Dudváh - Dolné Saliby Stará Čierna voda - Vozokany Stará Nitra - Mantomce Stoličný potok - Horáreň nad Stoličný potok - Sládkovičovo	7768	90	48,20299	17,09545	8,0	M	255,6	R
MD - MALÝ DUNAJ		7669	801	48,31483	17,25937	9,0	M	203,3	M
	7769	790	48,20697	17,27372	45,2	M	128,1	M	
	7871	790	48,12821	17,65642	4,8	S	116,0	M	
	7770	790	48,20249	17,41030	31,9	S	123,0	M	
	7772	790	48,20240	17,74222	19,2	S	118,0	M	
	8072	790	47,90258	17,75854	11,0	M	110,0	M	
	8072	790	47,97206	17,67018	10,4	M	111,4	M	
	8072	790	47,99135	17,75499	6,3	M	110,0	M	
	7971	790	48,07193	17,52170	16,0	M	117,0	R	
	7868	790	48,13027	17,16242	125,7	V	131,0	M	
	7870	790	48,13019	17,47970	81,5	V	118,5	M	
	8073	790	47,93688	17,97692	2,7	V	107,0	M	
	7869	790	48,15372	17,28448	114,7	V	127,2	M	
	7872	790	48,10025	17,77792	8,6	S	112,7	M	
	7872	790	48,11253	17,68088	40,9	S	115,0	M	
	7973	790	48,00924	17,84362	9,6	S	109,2	M	
	7669	90	48,37880	17,26054	39,3	M	483,4	R	
	7871	790	48,19156	17,60620	1,9	S	117,2	M	
DUNAJEC									
DC - DUNAJEC	Dunajec - Červený Kláštor Javorinka-Horáreň pod Muráňom-Tat. Javorina nad Širokej doline - ústie do Javorinky	6688	660	49,39277	20,40320	8,8	S	447,0	M
		6786	182	49,24897	20,15717	10,6	M	1084,0	R
		6787	650	49,28087	20,17780	5,2	M	907,0	M
		6787	650	49,28398	20,17892	0,0	M	895,4	M
P - POPRAD	Bielka I - Monkova dolina	6787	183	49,26514	20,23765	25,4	M	929,7	R

Hlavné povodie / Main basin

Podpovodie <i>Sub-basin</i>	Názov lokality <i>Locality name</i>	Štvorec DFS <i>Square of DFS</i>	Kód GMJ <i>GMJ Code</i>	SZŠ <i>Latitude</i>	VZD <i>Longitude</i>	r. km <i>River km</i>	Veľkosť povodia <i>Catchment area</i>	Nadm. v. <i>Altitude</i>	R/M
Jakubianka - Jakubany nad Lubica - Kežmarok	6790	690	49,22927	20,69158	10,0	M	651,8	R	
Poprad - Chmeľnica	6888	252	49,13368	20,43236	1,5	M	617,9	M	
Poprad - Kežmarok	6790	690	49,28584	20,73750	59,4	V	508,0	M	
Poprad - Leluchów	6888	252	49,14111	20,42792	100,7	S	615,0	M	
Poprad - Mengusovce nad Poprad - Mlynička nad	6791	690	49,29607	20,92040	38,4	V	461,0	M	
Poprad - Nižné Ružbachy	6986	252	49,08764	20,13341	132,0	M	832,9	R	
Poprad - Piwniczna	6987	252	49,05855	20,18904	126,0	S	734,0	M	
Poprad - Svit pod Poprad - Veličká Lomnica	6789	670	49,28346	20,57982	76,2	S	549,5	M	
Slavkovský potok 1 - Tatr. Zrúby - Cesta slobody nad Studený potok - Tatr. Lesná - Cesta slobody nad	6590	610	49,41990	20,72207	0,0	V	384,0	M	
	6987	252	49,05677	20,26738	119,7	S	683,0	M	
	6888	252	49,11156	20,36553	107,6	S	639,0	M	
	6887	252	49,13145	20,19898	11,8	M	1006,6	R	
	6887	252	49,15222	20,26004	9,3	M	910,9	R	
HORNÁD									
HN - HNILEC									
Hnilec - Mníšek n. Hnilcom pod Hnilec - prítok do VN Ružín	7191	70	48,81904	20,83846	22,2	S	416,7	M	
Hnilec - Straténia	7191	70	48,86797	20,97031	4,1	S	332,7	M	
Hnilec - Žst. Vernárd nad Smohlink 1 - ústie	7188	22	48,86892	20,34558	75,5	M	806,4	M	
Stará voda - Stará Voda nad	7187	22	48,88484	20,23648	88,0	M	915,4	R	
	7190	70	48,80499	20,81027	0,4	M	428,1	M	
	7290	70	48,79139	20,67325	2,2	M	542,1	R	
H - HORNÁD									
Hornád - Hidasnémeti	7493	400	48,52042	21,29571	0,0	V	160,0	M	
Hornád - Hranovnica	6987	260	49,00011	20,30999	159,4	M	595,0	M	
Hornád - Kluknava pod Hornád - Kolímovec	7091	260	48,91497	20,93738	92,1	V	344,5	M	
Hornád - Krasňa nad Hornádom	7393	400	48,66712	21,31362	27,0	V	365,3	M	
Hornád - Malá Lodina	7192	80	48,87770	21,13018	64,8	V	185,0	M	
Hornád - Spišská Nová Ves pod	7089	260	48,91302	20,61516	124,6	V	260,0	M	
							425,0	M	

Hlavné povodie / Main basin

Podpovodie <i>Sub-basin</i>	Názov lokality <i>Locality name</i>	Štvorec DFS <i>Square of DFS</i>	Kód GMJ <i>GMJ Code</i>	SZŠ <i>Latitude</i>	VZD <i>Longitude</i>	r. km <i>River km</i>	Veľkosť povodia <i>Catchment area</i>	Nadm. v. <i>Altitude</i>	R/M
Hornád - Spišské Vlachy		7090	260	48,93765	20,79695	106,8	V	379,1	M
Hornád - Ždaňa		7394	400	48,60478	21,34370	17,2	V	171,0	M
Lodina - ústie		7090	260	48,92528	20,72477	0,0	M	404,1	M
Olšava - ústie		7394	400	48,61091	21,35810	0,6	S	173,0	M
Olšavka 1 - Lúčina nad Poráčsky potok - Poráč - Chata Čierny bocian nad Rudníanský potok - ústie		7194	440	48,89582	21,41799	3,0	M	460,6	R
Slovinický potok - Slovinky - Veľký Dvor nad Slovinický potok - ústie		7190	70	48,88496	20,79005	4,0	M	508,2	R
Sokoliansky potok - Tomyšnémetí Svinka - Obišovce		7089	70	48,90718	20,65134	0,4	M	430,8	M
Teplický Brusník - ústie		7191	70	48,86908	20,83170	7,0	M	465,8	R
TR - TORYSA		7091	260	48,91886	20,87071	0,1	M	363,7	M
Hrabovce 4 - odb. objekt VVS nad Lutinká - Majdán nad Sekčov - ústie		7493	400	48,52768	21,27126	0,0	M	159,0	M
Škapová - ústie		7193	80	48,87002	21,22549	2,0	S	248,7	M
Torysa - Ploské		7089	260	48,91800	20,58689	0,0	M	427,2	M
HRON		6793	740	49,23025	21,30588	10,8	M	409,1	R
Bystrička - Banská Bystrica		6892	620	49,19327	21,10478	11,0	M	572,1	R
Bystrička 1 - Dolný Harmanec nad Čierny Hron - Osrlíanka nad Čierny Hron - ústie		7093	400	48,96963	21,25013	0,2	S	234,2	M
Štoka - Kendice		6890	670	49,13497	20,72669	0,0	M	634,7	M
Torysa - Košické Olšany		7093	400	48,92528	21,25468	49,9	S	222,0	M
Torysa - odb. objekt Tichý potok nad Torysa - Ploské		7294	400	48,73109	21,33666	13,0	S	186,2	M
Torysa - Sabinov		6890	670	49,13819	20,72961	113,7	M	621,0	M
Torysa - Šarišské Michal'any		7193	400	48,80833	21,31209	23,9	S	198,5	M
R - HRON		6992	690	49,09711	21,09988	79,2	S	313,8	M
		6992	690	49,06396	21,14027	73,3	S	286,0	M

Hlavné povodie / Main basin

Podpovodie <i>Sub-basin</i>	Názov lokality <i>Locality name</i>	Štvorec DFS <i>Square of DFS</i>	Kód GMJ <i>GMJ Code</i>	SZŠ <i>Latitude</i>	VZD <i>Longitude</i>	r. km <i>River km</i>	Veľkosť povodia <i>Catchment area</i>	Nadm. v. <i>Altitude</i>	R/M
Devičiansky potok - Kmet'ovce nad Hron - Banská Bystrica	7778	805	48,27106	18,70235	2,0	M	212,0	M	
Hron - Brehy	7280	360	48,73223	19,14587	175,8	S	335,2	M	
Hron - Brezno nad Budča	7577	300	48,40651	18,64326	93,8	V	192,0	M	
Hron - Červená skala nad Hronom - Kahlá nad Hronom	7183	270	48,80015	19,64482	222,5	S	493,4	M	
Hron - Kamenica	7480	370	48,56287	19,04474	148,2	V	266,4	M	
Hron - Kameňín	8178	21	48,82388	20,14784	269,6	M	803,3	R	
Hron - Polomka	8177	804	48,20198	18,52272	63,7	V	154,1	M	
Hron - Sliač	7185	270	48,84562	19,85236	243,0	S	580,0	M	
Hron - Šalková	7380	360	48,61574	19,14066	161,1	V	293,9	M	
Hron - Válaszká	7281	360	48,73989	19,21766	181,6	S	350,6	M	
Hron - Valkovňa	7183	270	48,81139	19,57618	216,9	S	507,1	M	
Hron - Žarnovica	7478	380	48,51428	18,73648	112,0	V	216,7	M	
Hron - Žiar nad Hronom	7479	380	48,58400	18,87063	131,5	V	246,6	M	
Kamenistý potok - Hronček	7383	10	48,69823	19,52296	11,6	M	653,9	M	
Krák - Žarnovica	7578	380	48,48259	18,71777	1,1	M	222,0	M	
Lutílský potok - Nová Lehota pod Lužianka - Hronovce	7378	280	48,66625	18,72537	15,0	M	479,6	R	
Moštenický potok - Moštenica nad Paríž - r. km 4,2	7977	804	48,00896	18,66016	2,4	M	126,1	M	
Sikencica - ústie	7181	160	48,81468	19,28549	5,0	M	482,2	R	
SL - SLATINA	8177	804	47,86297	18,63334	3,0	S	113,4	M	
Hukava - Hriňová nad Neresnica - ústie	7878	805	48,12376	18,67956	4,8	S	141,0	M	
Slatina - Hriňová nad Slatina - Pstružia	7383	10	48,60844	19,53889	0,3	M	586,4	R	
	7480	360	48,56674	19,13491	0,1	M	284,0	M	
	7383	10	48,62071	19,57906	52,8	M	625,0	R	
	7482	360	48,55643	19,48481	40,2	M	448,9	M	
	7481	360	48,55684	19,30168	21,3	S	338,1	M	

Hlavné povodie / Main basin

Podpovodie <i>Sub-basin</i>	Názov lokality <i>Locality name</i>	Štvorec DFS <i>Square of DFS</i>	Kód GMJ <i>GMJ Code</i>	SZŠ <i>Latitude</i>	VZD <i>Longitude</i>	r.km <i>River km</i>	Veľkosť povodia <i>Catchment area</i>	Nadm. v. <i>Altitude</i>	R/M
I - IPEL									
Slatina - ústie		7480	340	48,56141	19,10798	0,1	S	288,2	M
Slatina - Zvolen		7480	360	48,56856	19,12322	1,5	S	281,0	M
Zohňá - ústie		7480	360	48,56959	19,15418	0,5	S	291,0	M
Babský potok - Trebeľovce nad		7784	430	48,27797	19,72176	2,0	M	180,4	M
Búr - Sazdice		7978	805	48,08010	18,80269	3,8	M	121,0	M
Ipel' - Holíša		7784	392	48,29511	19,71923	157,2	V	171,2	M
Ipel' - Kalonda		7783	392	48,23147	19,60166	144,5	V	162,0	M
Ipel' - Kubáňovo		7978	805	48,05228	18,80245	38,3	V	117,0	M
Ipel' - Rapovce		7783	392	48,27795	19,65968	151,9	V	167,0	M
Ipel' - Šalka		8178	805	47,88172	18,76458	12,0	V	106,0	M
Ipel' - Slovenské Ďarmoty		7981	391	48,08357	19,28784	94,6	V	137,0	M
Ipel' - VN Málinec nad		7484	10	48,55048	19,68144	201,8	M	370,0	M
Ipel' - VN Málinec pod		7584	392	48,41831	19,74359	179,5	S	209,8	M
Ipel' - Výškovce nad		7979	805	48,05791	18,85997	44,2	V	119,0	M
Krivánsky potok - Lučenec nad		7684	392	48,32985	19,68349	5,4	S	181,0	M
Krivánsky potok - Lučenec pod		7684	392	48,31964	19,68678	4,2	S	178,0	M
Krtiš - Nová Ves		7882	391	48,17135	19,35837	11,6	M	161,0	M
Krtiš - Selešťany		7981	391	48,09826	19,32871	2,0	S	142,0	M
Krupinica - Krupina pod		7680	350	48,32033	19,05883	38,3	S	246,1	M
Krupinica - Medovarce nad		7780	350	48,23800	19,00979	23,5	S	190,4	R
Krupinica - pod sútokom s Klinkovicou		7581	370	48,40463	19,16607	57,3	M	441,3	M
Krupinica - Šehy nad		7979	805	48,08250	18,92824	1,1	S	125,0	M
Litava - Plášťovce		7879	350	48,15598	18,97256	1,0	S	144,6	M
Smolná - ústie		7484	30	48,54210	19,66896	0,1	M	351,2	M
Stará rieka - ústie nad		7782	391	48,21567	19,47511	5,3	S	201,8	R
Suchá - Priša		7784	392	48,29589	19,78795	3,2	S	178,7	M
Štiavnica - Dudince nad		7879	805	48,17134	18,88464	11,8	S	134,3	M

Hlavné povodie / Main basin

Podpovodie <i>Sub-basin</i>	Názov lokality <i>Locality name</i>	Štvorec DFS <i>Square of DFS</i>	Kód GMJ <i>GMJ Code</i>	SZŠ <i>Latitude</i>	VZD <i>Longitude</i>	r. km <i>River km</i>	Veľkosť povodia <i>Catchment area</i>	Nadm. v. <i>Altitude</i>	R/M
Štiavnica - Hontianske Nemce		7779	350	48,28881	18,98824	29,6	S	205,0	M
Štiavnica - ústie		7979	805	48,08607	18,87267	1,1	S	122,0	M
Tisovník - Senné nad		7682	350	48,33061	19,41107	22,2	S	253,0	R
Tuhársky potok - Stará Halič nad		7683	392	48,38036	19,55255	12,6	M	270,1	R
MORAVA									
Dyje - Pohansko		7267	-	48,70776	16,90943	-	-	150,0	M
Chvojnicá - Holič		7169	900	48,82307	17,17281	3,6	M	168,0	M
Chvojnicá 1 - Lopašov nad		7270	460	48,76496	17,34254	22,0	M	286,2	R
Lakšarský potok - ústie		7467	770	48,50603	16,95421	0,9	M	147,9	M
Malina - Jakubov		7567	770	48,41149	16,91599	19,6	S	146,0	M
Malina - Zohor		7667	770	48,30125	16,96785	4,3	S	138,0	M
Mláka - Devínska Nová Ves pod		7667	770	48,35358	16,96367	0,5	M	144,0	M
Morava - Brodské		7367	900	48,68698	16,98949	79,0	V	150,0	M
Morava - Devín		7867	90	48,17873	16,97486	1,0	V	133,0	M
Morava - Gajary		7567	770	48,46720	16,87178	44,5	V	141,0	M
Morava - Moravský Ján		7367	770	48,60062	16,93366	67,1	V	147,0	M
Rudava - Malé Leváre		7567	770	48,49237	16,96863	4,1	S	149,0	M
Rudavka - Rohožník		7568	770	48,48684	17,00125	6,8	S	153,0	M
Stupavský potok - Borinka nad		7768	90	48,25807	17,10296	12,0	M	265,0	M
Unínsky potok - Kopčany		7268	770	48,75685	17,07948	2,7	M	160,0	M
Zohorský kanál - Zohor		7667	770	48,30795	16,96283	2,2	M	139,0	M
MY - MYJAVA									
Brezovský potok - Osuské		7370	770	48,62023	17,44518	1,3	M	211,0	M
Myjava - Dojč		7369	770	48,66630	17,26668	23,9	S	179,2	M
Myjava - Kúty		7368	900	48,63441	17,00161	3,6	S	152,0	M
Myjava - Myjava nad		7271	480	48,76416	17,56429	67,8	M	327,0	M
Myjava - Myjava pod		7271	480	48,74421	17,50417	60,4	M	286,3	M
Teplica - Senica pod		7369	770	48,66705	17,33014	0,8	M	190,0	M

Hlavné povodie / Main basin

Podpovodie <i>Sub-basin</i>	Názov lokality <i>Locality name</i>	Štvorec DFS <i>Square of DFS</i>	Kód GMJ <i>GMJ Code</i>	SZŠ <i>Latitude</i>	VZD <i>Longitude</i>	r. km <i>River km</i>	Veľkosť povodia <i>Catchment area</i>	Nadm. v. <i>Altitude</i>	R/M
Teplica 3 - Vrbovce - Žimovci nad NITRA	7171	460	48,81939	17,50743	25,8	M	339,6	R	
N - NITRA									
Bebrava - Malé Chlievany	7275	802	48,71952	18,24693	20,1	S	198,0	M	
Dlhý kanál - Pašárikovo	7974	790	48,04453	18,07387	9,3	S	111,0	M	
Handlovka - Handlová pod	7278	230	48,75540	18,76332	23,0	M	374,3	M	
Handlovka - Koš	7277	230	48,74914	18,57003	1,2	S	249,4	M	
Handlovka - Prievidza	7277	230	48,77026	18,61274	6,6	S	264,0	M	
Chotina - Nemečky	7374	802	48,66991	18,11610	15,7	M	259,7	M	
Chotina - Nemečky nad Malá Nitra - Šurany	7374	802	48,69467	18,10577	18,6	M	292,5	R	
Malá Nitra - Šurany	7975	802	48,06593	18,20239	0,8	M	120,0	M	
Nitra - Čechynce	7774	803	48,25467	18,15464	47,8	V	129,0	M	
Nitra - Chalniová	7376	230	48,66213	18,48271	123,8	S	213,0	M	
Nitra - Kľačno	7077	120	48,93489	18,63119	165,0	M	524,9	M	
Nitra - Kľačno nad Nitrou	7077	120	48,93489	18,63119	165,0	M	524,9	R	
Nitra - Komoča	8074	790	47,97030	18,10290	6,5	V	107,0	M	
Nitra - Lužianky	7674	802	48,34098	18,03396	65,1	V	140,7	M	
Nitra - Nedožery-Brezany	7177	230	48,81852	18,64267	149,0	S	289,0	M	
Nitra - Nitrianska Streda	7475	802	48,52426	18,17032	91,1	V	159,1	M	
Nitra - Opatovce nad Nitrou	7277	230	48,76249	18,57151	138,7	S	253,0	M	
Nitra - Partizánske	7376	110	48,62040	18,36412	113,0	S	186,0	M	
Nitrica - Liešťany	7176	230	48,83077	18,47855	31,8	M	335,2	M	
Nitrica - Partizánske	7376	802	48,62162	18,35366	0,2	S	185,0	M	
Nitrica - VN Nitrianske Rudno pod Radňa - Bánovce nad Bebravou	7276	230	48,79818	18,48760	27,6	S	306,3	M	
Radňa - Ksimá - osada Stavanie	7275	802	48,70963	18,24151	0,5	M	196,0	M	
Radošinka - Čáb	7176	120	48,81560	18,37095	19,2	M	381,5	R	
Tužina - Tužina nad Výčomou - Honáreň Sliače	7573	802	48,40393	17,97991	7,3	S	147,0	M	
Tužina - Tužina nad Výčomou - Honáreň Sliače	7077	120	48,91048	18,59974	7,4	M	411,1	R	
Výčoma - Honáreň Sliače	7476	110	48,52573	18,37204	15,3	M	253,7	R	

Hlavné povodie / Main basin

Podpovodie <i>Sub-basin</i>	Názov lokality <i>Locality name</i>	Štvorec DFS <i>Square of DFS</i>	Kód GMJ <i>GMJ Code</i>	SZŠ <i>Latitude</i>	VZD <i>Longitude</i>	r. km <i>River km</i>	Veľkosť povodia <i>Catchment area</i>	Nadm. v. <i>Altitude</i>	R/M
ZI - ŽITAVA									
Hostiansky potok - Hostie nad Blh	7576	110	48,46756	18,46471	15,3	M	261,0	R	
Hostiansky potok - Zlaté Moravce	7676	803	48,38538	18,37948	3,3	M	182,3	M	
Leveč - Topoľčianky nad Žitava - Dolný Oháj	7576	803	48,45109	18,41371	3,9	M	245,1	R	
Žitava - Hul	7975	802	48,08632	18,24429	2,1	S	121,0	M	
SLANÁ									
RI - RIMAVA									
Blh - Drienčany nad VN Teply Vrch	7586	393	48,48333	20,07503	26,3	M	221,2	M	
Blh - Hrušovo nad Blh - VN Teply Vrch pod Gortva - ústie	7486	40	48,54584	20,04316	34,3	M	295,5	R	
Rimava - Hnúšťa	7586	393	48,46631	20,09818	23,6	S	206,8	M	
Rimava - Rimavské Janovce	7786	393	48,29613	20,06148	1,4	S	181,0	M	
Rimava - Slobôdka	7485	40	48,55945	19,96167	58,0	S	278,0	M	
Rimavica - Kokava nad Rimavicom nad Rimavica - Utekáč nad	7686	393	48,33830	20,05852	26,5	S	187,2	M	
Rimavica - Čoltovo	7685	393	48,39431	19,99147	35,0	S	208,2	M	
Slaná - Rožňava nad	7484	30	48,58096	19,82811	14,5	M	357,0	M	
Slaná - Čoltovo	7384	30	48,60929	19,78506	20,0	M	434,1	R	
S - SLANÁ									
Dobšinský potok - Dobšiná	7188	40	48,81977	20,37158	3,4	M	451,7	M	
Dobšinský potok - Vyšná Maša nad Hrdzavý potok - Muráň nad Muráň - Brekta	7187	70	48,82605	20,29154	10,5	M	628,6	R	
Muráň - Jelšavská Teplica	7286	21	48,74932	20,00743	4,0	M	618,3	R	
Slaná - Čoltovo	7588	393	48,48864	20,34000	0,6	S	197,7	M	
Slaná - Rožňava nad	7389	70	48,67998	20,52298	55,3	S	235,8	M	
Slaná - Sajóispóki	7787	50	48,63257	20,50248	49,2	S	194,4	M	
Slaná - Vlachovo nad Štitník - Čierna Lehota nad	7288	393	48,28880	20,33047	0,0	S	291,2	M	
Slaná - Vlachovo nad Štitník - Čierna Lehota nad	7287	40	48,78315	20,40346	73,0	S	259,0	M	
Slaná - Vlachovo nad Štitník - Čierna Lehota nad	7287	40	48,72906	20,23395	25,7	M	149,0	M	
Slaná - Vlachovo nad Štitník - Čierna Lehota nad	7287	40	48,72906	20,23395	25,7	M	398,0	M	
Slaná - Vlachovo nad Štitník - Čierna Lehota nad	7287	40	48,72906	20,23395	25,7	M	600,3	R	

Hlavné povodie / Main basin

Podpovodie <i>Sub-basin</i>	Názov lokality <i>Locality name</i>	Štvorec DFS <i>Square of DFS</i>	Kód GMJ <i>GMJ Code</i>	SZŠ <i>Latitude</i>	VZD <i>Longitude</i>	r.km <i>River km</i>	Veľkosť povodia <i>Catchment area</i>	Nadm. v. <i>Altitude</i>	R/M
Štitník - Plešivec nad Štitník - ústie	7488	60	48,56803	20,39666	2,0	S	220,5	M	
Turiec - Behynce ústie	7488	60	48,57193	20,39294	1,3	S	222,3	M	
Východný Turiec - Gemerská Ves nad Zdychava - Revúčka nad	7587	393	48,41714	20,29164	1,6	S	173,0	M	
	7587	393	48,48543	20,26746	0,0	M	193,0	M	
	7286	30	48,71953	20,13046	5,0	M	431,5	R	
VÁH									
DD - DOLNÝ DUDVÁH									
Dolný Dudváh - Čierny Brod	7871	790	48,14515	17,65946	1,7	S	116,0	M	
Dolný Dudváh - Sládkovičovo	7771	790	48,21169	17,64551	11,3	S	120,2	M	
Gídra - Abrahám	7771	801	48,23764	17,61494	3,0	S	123,6	M	
Trnávka - Buková nad Trstínom	7470	801	48,53529	17,44411	34,2	M	219,0	M	
Trnávka - Modranka	7671	801	48,34601	17,61044	8,1	S	136,0	M	
Trnávka - Trnava	7671	801	48,39571	17,57341	14,7	S	145,0	M	
DV - DOLNÝ VÁH									
Bielá voda - Dohňany pod	6875	470	49,14450	18,29007	4,2	S	281,3	M	
Dubovský potok - Horné Dubové	7471	801	48,50162	17,59294	4,6	M	187,0	M	
Horný Dudváh - Pečenády	7572	801	48,49519	17,74243	17,3	S	146,0	M	
Horný Dudváh - Veľké Kostoľany	7472	801	48,50965	17,74632	18,8	S	148,0	M	
Jablonka - Čachtice	7272	801	48,71679	17,78839	9,6	S	182,6	M	
Lesnianka - Rajecká Lesná nad	6977	140	49,03595	18,65907	3,5	M	551,8	R	
Nosický kanál - VD Nosiče pod	7074	490	48,90263	18,05527	1,1	V	203,6	M	
Petrinovec - Vydrná	6775	470	49,20638	18,25193	2,4	M	403,9	M	
Pružinka - Visolaje	6976	490	49,06847	18,36179	4,8	M	269,0	M	
Rajčanka - Šúja nad	6977	120	49,05285	18,62067	27,0	M	485,0	R	
Rajčanka - Žilina	6778	220	49,22532	18,71863	1,5	S	329,0	M	
Váh - Budatín	6778	220	49,23399	18,73665	252,7	V	324,7	M	
Váh - Dubnica pod, pravá strana	7074	490	48,58999	18,12828	177,8	V	220,0	M	
Váh - Hlohovec	7572	801	48,43568	17,79848	100,7	V	138,0	M	
Váh - Horné Zelenice	7672	801	48,37811	17,76524	92,5	V	135,1	M	

Hlavné povodie / Main basin

Podpovodie <i>Sub-basin</i>	Názov lokality <i>Locality name</i>	Štvorec DFS <i>Square of DFS</i>	Kód GMJ <i>GMJ Code</i>	SZŠ <i>Latitude</i>	VZD <i>Longitude</i>	r. km <i>River km</i>	Veľkosť povodia <i>Catchment area</i>	Nadm. v. <i>Altitude</i>	R/M
Váh - Kolárovo	8074	790	47,91378	18,01125	24,5	V	106,8	M	
Váh - Komárnio	8274	790	47,76160	18,14192	1,5	V	107,0	M	
Váh - Opatovce	7173	490	48,85318	17,97006	157,2	V	191,0	M	
Váh - Piešťany	7373	801	48,60520	17,84684	122,8	V	156,8	M	
Váh - Púchov	6876	490	49,12295	18,33243	205,0	V	260,1	M	
Váh - Selice	7973	790	48,08645	17,92355	47,7	V	110,0	M	
Váh - Sered' nad	7772	802	48,29450	17,75956	81,0	V	123,0	M	
Váh - Trenčín	7174	490	48,89409	18,03193	165,1	V	201,1	M	
Váh - VN Hričov pod	6778	490	49,25813	18,67528	247,0	V	319,6	M	
Vlára - Brumov	6974	-	49,03989	18,03845	-	S	281,0	M	
Vlára - Homé Smie	7074	490	48,99488	18,10258	4,9	S	243,2	M	
HV - HORNÝ VÁH									
Belá - Liptovský Hrádok	6984	251	49,03770	19,71394	0,4	S	633,0	M	
Belá - Podbanské	6885	251	49,14157	19,90444	21,3	M	927,5	M	
Biely potok 2 - Uhliško - Sučany nad	6879	140	49,15446	18,97962	7,0	M	734,1	R	
Biely Váh - Važec	6985	251	49,05770	19,97147	15,0	M	774,0	M	
Čierny Váh - Liptovská Teplička	7086	260	48,97128	20,10912	27,3	M	910,1	R	
Revúca - Liptovské Revúce nad	7080	150	48,90033	19,15928	27,0	M	721,7	R	
Revúca - Ružomberok	6981	251	49,08227	19,30837	0,0	M	471,0	M	
Váh - Dubná skala	6879	140	49,17388	18,89670	270,3	V	357,0	M	
Váh - Hubová	6881	150	49,12036	19,18798	308,8	V	442,0	M	
Váh - Kripelany pod	6880	150	49,12766	19,09624	294,2	V	414,3	M	
Váh - Liptovský Hrádok nad	6984	200	49,03059	19,78583	364,6	V	657,8	M	
Váh - Lisková	6982	251	49,08451	19,35579	324,9	V	483,0	M	
Varínka - Varín	6879	220	49,19762	18,87123	0,5	S	355,2	M	
KY - KYSUCA									
Bystrica - VN Nová Bystrica pod	6680	540	49,34580	19,02757	19,7	M	536,0	M	
Čierňanka - Čadca	6578	510	49,44776	18,77974	0,8	M	417,6	M	
Kysuca - Krásno nad Kysucou	6679	540	49,37971	18,83826	19,0	S	377,5	M	

Hlavné povodie / Main basin

Podpovodie	Názov lokality	Štvorec DFS	Kód GMJ	SZŠ	VZD	r.km	Veľkosť povodia	Nadm. v.	R/M
<i>Sub-basin</i>	<i>Locality name</i>	<i>Square of DFS</i>	<i>GMJ Code</i>	<i>Latitude</i>	<i>Longitude</i>	<i>River km</i>	<i>Catchment area</i>	<i>Altitude</i>	
Kysuca - Makov		6676	470	49,36618	18,45527	58,5	M	613,3	R
Kysuca - Považský Chlmec		6778	220	49,23988	18,73388	0,6	S	324,9	M
Kysuca - Raková		6578	510	49,43449	18,72318	35,5	S	429,5	M
Kysuca - r. km 8,5		6678	470	49,30043	18,79007	8,5	S	348,0	M
OR - ORAVA									
Bielka Orava - Lokce		6682	630	49,37126	19,40984	4,2	S	620,1	M
Čierne Orava - Jablonka		6584	-	49,47388	19,69094	-	-	597,8	M
Orava - Kralčovany		6880	150	49,15530	19,13947	0,3	V	425,7	M
Orava - Oravský Podzámok		6782	590	49,25866	19,36107	29,9	V	498,2	M
Orava - VN Tvrdošín pod		6683	630	49,33311	19,55215	57,5	V	567,9	M
Oravica - Tvrdošín nad		6683	590	49,35294	19,58520	3,8	S	587,0	M
Oravica - Vitanová nad		6684	640	49,33102	19,73731	21,0	M	746,2	R
Pohorianska - Zubrohľava		6583	630	49,44640	19,50949	2,4	S	610,0	M
Záhrivka - Párnica		6881	140	49,19053	19,19213	0,5	M	451,3	M
TU - TURIEC									
Gaderský potok - Vrátna dolina ústie		7080	150	48,91798	19,03794	12,0	M	808,7	R
Turiec - Vŕútky		6979	240	49,09378	18,92634	3,5	V	382,0	M
Turiec 1 - r. km 7,0		6979	240	49,06763	18,91154	7,0	V	393,5	M
Vŕdky - Jasenská dolina		6980	150	49,00994	19,06659	6,5	M	694,5	R
TISA									
Tisa - Malé Trakany		7698	820	48,39328	22,13565	3,0	V	96,0	M
Tisa - Zemplénagárd		7698	820	48,37729	22,12083	0,0	V	92,0	M

Vysvetlivky (Explanations): DFS – Data bank of Slovak fauna, GMJ – Geomorphological unit, R/M – reference site / monitoring locality, M – small, S – medium, V – large

VÝSLEDKY

Celkovo bolo zaznamenaných 828 taxónov v 15 uvádzaných systematických skupinách: Turbellaria (10), Polychaeta (1), Oligochaeta (72), Hirudinea (17), Mollusca (69), Crustacea (14), Ephemeroptera (89), Odonata (34), Plecoptera (70), Megaloptera (4), Coleoptera (41), Trichoptera (115), Chironomidae (169), Simuliidae (25), Diptera (98). V porovnaní z predchádzajúcim zoznamom druhov (Šporka et al., 2003) bolo zaznamenaných 43 nových taxónov, z toho 35 determinovaných na úroveň druhov a 8 do vyšších systematických jednotiek.

Samotné výsledky sú zoradené dvoma spôsobmi.

Prvú časť tvorí zoznam všetkých zaznamenaných taxónov s priradenými lokalitami výskytu, zatriedenými do povodí. Druhá časť predstavuje zoznam všetkých sledovaných lokalít so zisteným taxonomickým zložením.

Lokality, resp. taxóny označené znakom * predstavujú záznam nového taxónu pre dané čiastkové povodie, v zmysle kategorizácie povodí a výskytu v nich podľa súpisu Šporka et al. (2003).

Taxóny označené znakom ° predstavujú záznam nového taxónu v porovnaní so súpisom druhov v Šporka et al. (2003).

V prípade čeľade Chironomidae, kde často na základe larválnych štádií nie je možná determinácia na druhovú úroveň, je uvádzaný výskyt rodov, respektívne skupín druhov. Na týchto systematických úrovniach, s ohľadom na komplikovanosť sledovania výskytu druhov v rámci uvedených vyšších taxónov, označenia nového výskytu v povodiach (*) a výskytu v porovnaní so súpisom druhov v Šporka et al. (2003) (°) nie sú uvádzané.

Zoznam taxónov s výskytom na zistených lokalitách

Skratky tokov, predstavujúce povodia, sú uvedené v tabuľke lokalít (Tab. 2). Jednotlivé povodia sú radené v abecednom poradí. Skupiny organizmov sú zoradené podľa zaužívanej systematiky.

PLATHELMINTHES TURBELLARIA

Planariidae

Crenobia alpina (Dana, 1766)

DC: Javorinka-Horáreň pod Muráňom-Tatr.Javorina nad; **HN:** Hnilec-Žst. Vernár nad*;
HV & TU: Belá-Podbanské, Vôdky-Jasenská dolina; **P:** Biela 1-Monkova dolina,
Jakubianka-Jakubany nad, Poprad-Mengusovce nad, Slavkovský potok 1-Tatr.Zruby-
Cesta slobody nad, Studený potok-Tatr. Lesná-Cesta slobody nad; **R:** Hron-Valkovňa,
Moštenický potok-Moštenica nad

Polycelis felina (Dalyell, 1814)

H: Poráčsky potok-Poráč-Chata Čierny bocian nad*; **HN:** Hnilec-Stratená*; **HV & TU:**
Biely potok 2-Uhlisko-Sučany nad, Čierny Váh-Liptovská Teplička, Vôdky-Jasenská

dolina; **N:** Nitra-Kľačno*, Nitra-Kľačno nad*; **R:** Bystrica 1-Dolný Harmanec nad, Moštenický potok-Moštenica nad; **S:** Dobšínský potok-Vyšná Maša nad; **SL:** Slatina-Hriňová nad; **TP:** Lomnica 2-Juskova Voľa nad

Polyceles nigra (O.F.Müller, 1774)

D: Priesakový kanál-Čunovo*

Polyceles tenuis Ijima, 1884

BO: Miglinc-Drieňovské kúpele nad; **DV:** Váh-Budatín*, Váh-Trenčín*, Váh-VN Hričov pod*; **I:** Ipeľ-Holiša*, Ipeľ-VN Málinec pod*, Ipeľ-Rapovce*, Krivánsky potok-Lučenec pod*; **M:** Dyje-Pohansko*, Rudava-Malé Leváre*; **MD:** Stoličný potok-Sládkovičovo*; **N:** Nitra-Opatovce nad Nitrou*; **R:** Hron-Žarnovica*; **S:** Štítnik-ústie; **SL:** Slatina-Zvolen*

Dendrocoelidae

Dendrocoelum lacteum (O.F.Müller, 1774)

I: Ipeľ-Holiša*

Dendrocoelum romanodanubiale (Codreanu, 1949)

D: Dunaj-Bratislava-ťavý breh, Mošonské rameno-štátnej hranice; **M:** Morava-Devín*; **MD:** Malý Dunaj-Bratislava, Malý Dunaj-Kolárovo

Dugesiidae

Dugesia gonocephala (Dugés, 1830)

B: Roňava-Slovenské Nové Mesto; **BO:** Bodva-Medzev nad, Bodva-Moldava nad Bodvou, Bodva-odb.objekt VVS nad, Ida-Hýľov, Ida-ústie, Miglinc-Drieňovské kúpele nad; **D:** Vydrica-Železná studnička nad*; **DC:** Dunajec-Červený Kláštor; **DV & KY:** Bystrica-VN Nová Bystrica pod, Kysuca-Makov, Lesnianka-Rajecká Lesná nad, Petrinovec-Vydrná, Pružinka-Visolaje, Rajčanka-Šuja nad, Váh-Sered' nad; **H:** Hornád-Hranovnica, Hornád-Malá Lodina, Olšavka 1-Lúčina nad, Poráčsky potok-Poráč-Chata Čierne bocian nad, Slovinský potok-Slovinky-Velký Dvor nad, Svinka-Obišovce; **HN:** Hnilec-Mníšek n.Hnilcom pod, Stará voda-Stará Voda nad; **HV & TU:** Belá-Liptovský Hrádok, Belá-Podbanské, Biely potok 2-Uhlisko-Sučany nad, Čierne Váh-Liptovská Teplička, Gaderský potok-Vrátna dolina ústie, Revúca-Liptovské Revúce nad, Revúca-Ružomberok, Turiec 1-r.km 7, Váh-Dubná skala, Váh-Hubová, Váh-Lisková, Váh-Liptovský Hrádok nad, Váh-Krpeľany pod, Varínka-Varín; **I:** Ipeľ-VN Málinec nad*, Smolná-ústie*, Tisovník-Senné nad*, Tuhársky potok-Stará Halič nad*; **LB & CI:** Cirocha-ústie, Cirocha-VN Starina nad, Olšava-Čabiny nad; **LT & UH:** Okna 1-Remetské Hámre nad, Orechovský potok 2-Koromľa nad, Ublianka-Ublňa pod, Ulička-štátnej hranice; **M:** Stupavský potok-Borinka nad*; **MD:** Blatina-Pezinok nad*; **MY:** Teplica 3-Vrbovce-Zimovci nad*; **N:** Chotina-Nemečky nad*, Nitra-Kľačno*, Nitra-Kľačno nad*, Nitra-Nedožery-Brezany*, Nitrica-Liešťany*, Nitrica-Partizánske*, Radiša-Kšinná-osada Stavanie*, Tužina-Tužina nad*, Vyčoma-Horáreň Sliače*; **ON:** Chotčianka-Driečna nad, Ol'ka-ústie, Ondava-Nížný Hrušov, Trnávka-1-Zemplínske Hradište; **OR:** Orava-Kraľovany, Oravica-Vitanová nad, Zázrivka-Párnica; **P:** Biela 1-Monkova dolina, Poprad-Mengusovce nad, Poprad-Mlynica nad, Slavkovský potok 1-Tatr.Zruby-Cesta slobody nad; **R:** Hron-Šalková, Hron-Valaská, Hron-Valkovňa, Kamenistý potok-Hronček, Lutilský potok-Nová Lehota pod; **RI:** Blh-Hrušovo nad, Rimavica-Kokava nad Rimavicou nad, Rimavica-Utekáč nad; **S:** Dobšínský potok-Dobšiná, Dobšínský potok-Vyšná Maša nad, Hrdzavý potok-Muráň nad, Muráň-Bretka,

Slaná-Čoltovo, Slaná-Rožňava nad, Slaná-Rožňava pod, Slaná-Sajópüspöki, Slaná-Vlachovo nad, Štítnik-Plešivec nad, Štítnik-ústie, Zdychava-Revúčka nad; **SL:** Hukava-Hriňová nad, Neresnica-ústie, Slatina-Hriňová nad; **TP:** Bačkovský potok-Bačkov nad, Hermanovský potok 2-Hermanovce nad, Vlčí potok 2-Livov nad, Voliansky potok-Ruská Voľa nad; **TR:** Hrabovec 4-odb.objekt VVS nad, Torysa-odb.objekt VVS Tichý potok nad

Dugesia lugubris (Schmidt, 1861)

LT & UH: Kanál Revišťia-Bežovce-Kristy*

Dugesia polychroa (Schmidt, 1861)

BO: Bodva-Hošťovce (Hidvégardó)*, Turňa-ústie*; **DC:** Dunajec-Červený Kláštor*; **DV & KY:** Kysuca-Považský Chlmec*, Váh-Trenčín*; **H:** Hornád-Hidasnémeti*, Hornád-Krásna nad Hornádom*, Hornád-Malá Lodina*, Hornád-Ždaňa*, Sokoliansky potok-Tornyosnémeti*; **I:** Stará rieka-ústie nad*; **LB:** Laborec-Ižkovce*; **M:** Malina-Zohor*, Morava-Moravský Ján*; **MD:** Malý Dunaj-Malinovo; **MY:** Myjava-Dojč*, Myjava-Kút*; **N:** Nitra-Komoča*, Nitra-Opatovce nad Nitrou*; **R:** Hron-Žarnovica*; **S:** Slaná-Sajópüspöki*; **TP:** Topľa-Gerlachov*; **TR:** Torysa-Košické Olšany*, Torysa-Ploské*

Dugesia tigrina (Girard, 1850)

B: Bodrog-Streda nad Bodrogom*; **BO:** Bodva-Hošťovce (Hidvégardó)*; **D:** Priesakový kanál-Čunovo; **DV & KY:** Kysuca-Považský Chlmec, Váh-Sered' nad, Váh-Púchov; **H:** Hornád-Hidasnémeti*, Sokoliansky potok-Tornyosnémeti*; **I:** Ipeľ-Holiša*, Ipeľ-Kalonda*, Ipeľ-Rapovce*, Ipeľ-Salka*, Ipeľ-Slovenské Ďarmoty*; **LB:** Laborec-Ižkovce*, Laborec-Lastomír*, Laborec-Petrovce*, Zálužický kanál-Zemplínska Šírava pod*; **M:** Dyje-Pohansko*, Morava-Brodské*, Morava-Gajary*; **MD:** Čierna voda-Čierna Voda, Chotárny kanál-Jánošíkovo na Ostrove, Malý Dunaj-Kolárovo; **MY:** Myjava-Kút*; **N:** Nitra-Lužianky*; **ON:** Ondava-Brehov*, Trnávka-1-Zemplínske Hradište*; **R:** Hron-Kalná nad Hronom*, Hron-Kamenica*, Sikenica-ústie*; **RI:** Rimava-Rimavské Janovce*; **S:** Slaná-Sajópüspöki*

ANNELIDA POLYCHAETA

Apharetidae

Hypania invalida (Grube, 1860)

D: Dunaj-Bratislava-ľavý breh, Dunaj-Bratislava-pravý breh, Dunaj-Gabčíkovo, Dunaj-Hainburg, Dunaj-Karlova Ves, Dunaj-Komárno, Dunaj-Medveďov, Dunaj-Rajka, Dunaj-Szob ľavý breh, Mošonské rameno-štátna hranica; **DV:** Váh-Komárno*, Váh-Selice*; **M:** Dyje-Pohansko*, Morava-Devín*; **MD:** Čierna voda-Senec, Malý Dunaj-Jelka, Malý Dunaj-Kolárovo, Malý Dunaj-Malinovo

OLIGOCHAETA

Naididae

Bratislavia palmeni (Munsterhjelm, 1905)

MD: Malý Dunaj-Kolárovo

Dero digitata O.F.Müller, 1773

B: Somotorský kanál-Somotor*; **DV:** Váh-Kolárovo*, Váh-Trenčín*; **H:** Sokoliansky potok-Tornyosnémeti*; **I:** Ipeľ-Holiša*, Krivánsky potok-Lučenec pod*, Krtíš-Nová Ves*; **LB:** Laborec-Petrovce*; **LT & UH:** Uh-Pinkovce*; **MD:** Čierna voda-Čierna Voda, Malý Dunaj-Kolárovo, Malý Dunaj-Malinovo; **MY:** Myjava-Dojč; **N:** Malá Nitra-Šurany*, Nitra-Komoča*; **ON:** Ondava-Svidník pod*, Ondava-VN Domaša priehradný múr*, Trnávka-1-Zemplínske Hradište*; **TP:** Topľa-Vranov nad Topľou pod*

Dero dorsalis Ferroniere, 1899

LB: Laborec-Ižkovce*

Dero obtusa D'Udekem, 1855

DV: Váh-Kolárovo*; **M:** Malina-Jakubov, Malina-Zohor, Mláka-Devínska Nová Ves pod; **N:** Nitra-Čechynce*

Nais alpina Sperber, 1948

DV: Petrinovec-Vydrná, Rajčanka-Žilina; **H:** Olšavka 1-Lúčina nad, Poráčsky potok-Poráč-Chata Čierny bocian nad, Slovinský potok-Slovinky-Veľký Dvor nad; **HN:** Hnilec-prítok do VN Ružín, Stará voda-Stará Voda nad; **I:** Krupinica-Medovarce nad*, Krupinica-Šahy nad*; **N:** Nitra-Opatovce nad Nitrou*; **P:** Jakubianka-Jakubany nad*, Poprad-Mlynica nad*; **RI:** Blh-Drienčany nad VN Teply Vrch*, Blh-Hrušovo nad*, Blh-VN Teply Vrch pod*, Gortva-ústie*; **S:** Dobšinský potok-Vyšná Maša nad*, Zdychava-Revúčka nad*; **SL:** Slatina-Hriňová nad; **TP:** Bačkovský potok-Bačkov nad

Nais barbata (O.F.Müller, 1773)

LB: Šíravský kanál-ústie; **M:** Malina-Zohor, Mláka-Devínska Nová Ves pod, Morava-Brodské, Rudavka-Rohožník; **MD:** Malý Dunaj-Kolárovo; **N:** Nitra-Čechynce; **P:** Poprad-Veľká Lomnica*

Nais behningi Michaelsen, 1923

D: Dunaj-Gabčíkovo; **DV & KY:** Kysuca-Považský Chlmec*; **I:** Ipeľ-Slovenské Ďarmoty*; **MD:** Kanál Gabčíkovo-Topoľníky-Kútniky

Nais bretscheri Michaelsen, 1899

B: Somotorský kanál-Somotor; **BO:** Bodva-Hošťovce (Hidvégardó)*; **D:** Dunaj-Komárno; **DV & KY:** Bystrica-VN Nová Bystrica pod, Kysuca-Považský Chlmec, Lesnianka-Rajecká Lesná nad, Rajčanka-Žilina, Váh-Budatín, Váh-Sered' nad, Váh-Selice, Váh-Trenčín, Váh-VN Hričov pod; **H:** Hornád-Hidasnémeti, Hornád-Kolinovce, Hornád-Krásna nad Hornádom, Hornád-Spišská Nová Ves pod, Hornád-Ždaňa, Slovinský potok-ústie; **HN:** Hnilec-prítok do VN Ružín; **HV & TU:** Turiec-Vrútky, Váh-Dubná skala, Varínka-Varín; **I:** Ipeľ-Holiša*, Ipeľ-Kubáňovo*, Ipeľ-VN Málinec pod*, Krivánsky potok-Lučenec pod*, Krupinica-Šahy nad*, Stará rieka-ústie nad*, Štiavnicka-ústie*, Tisovník-Senné nad*; **LB:** Laborec-Cirocha nad, Laborec-Ižkovce, Laborec-Krásny Brod, Laborec-Lastomír, Laborec-Petrovce; **LT & UH:** Kanál Revišťia-Bežovce-Kristy, Ublianka-Ubl'a pod, Uh-Pinkovce, Ulička-štátnej hranice; **M:** Malina-Jakubov*, Malina-Zohor*, Morava-Brodské*, Morava-Devín*, Morava-Gajary*, Rudava-Malé Leváre*; **MD:** Kanál Gabčíkovo-Topoľníky-Kútniky, Malý Dunaj-Jelka, Malý Dunaj-Malinovo; **MY:** Myjava-Kúty*, Myjava-Myjava nad*, Myjava-Myjava pod*; **N:** Nitra-Komoča; **ON:** Ol'ka-ústie, Ondava-Duplín, Ondava-

Nižný Hrušov, Ondava-Svidník pod, Ondava-prítok do VN Domaša, Ondava-VN Domaša priečradný múr; **OR:** Orava-Kraľovany, Orava-VN Tvrdošín pod; **P:** Jakubianka-Jakubany nad*, Poprad-Veľká Lomnica*; **R:** Hron-Kalná nad Hronom; **RI:** Rimava-Rimavské Janovce*; **S:** Slaná-Čoltovo*, Slaná-Rožňava nad*, Slaná-Sajópušpóki*; **SL:** Slatina-ústie; **TP:** Topľa-Hanušovce, Topľa-Vranov nad Topľou pod; **TR:** Sekčov-Ústie, Torysa-Kendice, Torysa-Košické Olšany

Nais communis Piguet, 1906

BO: Bodva-Hošťovce (Hidvégardó); **D:** Dunaj-Štúrovo; **DV & KY:** Kysuca-Považský Chlmec, Váh-Komárno*, Váh-VN Hričov pod*; **H:** Hornád-Kluknava pod, Hornád-Spišská Nová Ves pod, Poráčsky potok-Poráč-Chata Čierny bocian nad, Rudniansky potok-ústie, Svinia-Obišovce; **HN:** Stará voda-Stará Voda nad; **I:** Ipel-VN Málinec pod*, Krtíš-Nová Ves*, Tuhársky potok-Stará Halič nad*; **LB:** Laborec-Cirocha nad, Laborec-Ižkovce, Laborec-Lastomír; **LT & UH:** Ublianka-Ubl'a pod*, Udoč-Čičarovce*; **M:** Rudava-Malé Leváre; **MY:** Brezovský potok-Osuské, Myjava-Myjava pod; **ON:** Ol'ka-ústie, Ondava-Nižný Hrušov; **OR:** Orava-Kraľovany; **P:** Poprad-Veľká Lomnica*; **S:** Slaná-Čoltovo; **SL:** Zolná-ústie; **TP:** Topľa-Hanušovce; **TR:** Sekčov-Ústie, Torysa-Kendice, Torysa-Šarišské Michaľany

Nais elinguis O.F.Müller, 1773

B: Roňava-Slovenské Nové Mesto; **BO:** Bodva-Hošťovce (Hidvégardó)*, Bodva-Medzev nad*, Ida-ústie*; **D:** Dunaj-Bratislava-ľavý breh, Dunaj-Bratislava-pravý breh, Dunaj-Gabčíkovo, Dunaj-Hainburg, Dunaj-Karlova Ves, Dunaj-Komárno, Dunaj-Rajka, Vydrica-Železná studnička nad; **DD:** Gidra-Abrahám, Trnávka-Buková nad Trstínom, Trnávka-Modranka, Trnávka-Trnava; **DV:** Biela voda-Dohňany pod*, Bystrica-VN Nová Bystrica pod*, Čierňanka-Čadca*, Jablonka-Čachtice*, Kysuca-Považský Chlmec*, Pruzinka-Visolaje*, Rajčanka-Žilina*, Váh-Budatín*, Váh-Hlohovec*, Váh-Kolárovo*, Váh-Komárno, Váh-Sered' nad*, Váh-Opatovce*, Váh-Selice*, Váh-Trenčín*, Váh-VN Hričov pod*; **H:** Hornád-Hidasnémeti, Hornád-Hranovnica, Hornád-Kluknava pod, Hornád-Kolinovce, Hornád-Krásna nad Hornádom, Hornád-Malá Lodina, Hornád-Spišská Nová Ves pod, Hornád-Spišské Vlachy, Hornád-Ždaňa, Olšavka 1-Lúčina nad, Rudniansky potok-ústie, Slovinský potok-ústie, Sokoliansky potok-Tornyosnémeti, Svinia-Obišovce; **HN:** Hnilec-prítok do VN Ružin; **HV & TU:** Biely Váh-Važec, Revúca-Ružomberok, Turiec-Vrútka, Váh-Dubná skala, Váh-Hubová, Váh-Lisková, Varínka-Varín; **I:** Ipel-Holiša*, Ipel-Kubáňovo*, Ipel-VN Málinec pod*, Ipel-Rapovce*, Ipel-Slovenské Ďarmoty*, Krivánsky potok-Lučenec nad*, Krivánsky potok-Lučenec pod*, Krtíš-Nová Ves*, Krtíš-Selešťany*, Krupinica-Krupina pod*, Krupinica-Medovarce nad*, Krupinica-Šahy nad*, Stará rieka-ústie nad*, Suchá-Prša*; **LB & CI:** Cirocha-ústie, Laborec-Cirocha nad, Laborec-Krásny Brod, Laborec-Lastomír, Laborec-Petrovce, Šíravský kanál-ústie, Zálužický kanál-Zemplínska Šírava pod; **LT & UH:** Breznický potok 2-Vojnatina nad, Čierna voda-4-Stretava, Kanál Revišťia-Bežovce-Kristy, Orechovský potok 2-Koromľa nad, Uh-Pinkovce, Uh-ústie, Ulička-štátna hranica; **M:** Malina-Zohor, Mláka-Devínska Nová Ves pod, Morava-Brodské, Morava-Gajary; **MD:** Čierna voda-Bernolákovo, Čierna voda-Čierna Voda, Čierna voda-Senec, Malý Dunaj-Bratislava, Malý Dunaj-Jelka, Malý Dunaj-Kolárovo, Malý Dunaj-Malinovo, Stará Čierna voda-Vozokany, Stoličný potok-Horáreň nad; **MY:** Brezovský potok-Osuské, Myjava-Dojč, Myjava-Kúty, Myjava-Myjava pod, Teplica-Senica pod, Teplica 3-Vrbovce-Zimovci nad; **N:** Bebrava-Malé Chlievany, Handlovka-Handlová pod, Handlovka-Koš, Handlovka-Prievidza, Malá Nitra-Šurany, Nitra-Čechynce, Nitra-Chalmová, Nitra-Komoča, Nitra-Lužianky, Nitra-

Nitrianska Streda, Nitra-Opatovce nad Nitrou, Nitrica-Partizánske, Vyčoma-Horáreň Sliače; **ON:** Ladomirka-Svidník nad, Ol'ka-ústie, Ondava-Brehov, Ondava-Svidník nad, Ondava-Nižný Hrušov, Ondava-prítok do VN Domaša, Ondava-VN Domaša priečradný mór; **OR:** Čierna Orava-Jablonka, Orava-Kraľovany, Orava-VN Tvrdošíň pod, Zázrivka-Párnica; **P:** Poprad-Kežmarok*, Poprad-Mlynica nad*, Poprad-Nižné Ružbachy*, Poprad-Svit pod*, Poprad-Veľká Lomnica*; **R:** Bystrica-Banská Bystrica, Čierny Hron-ústie, Hron-Banská Bystrica, Hron-Budča, Hron-Kalná nad Hronom, Hron-Sliač, Hron-Šalková, Hron-Valaská, Hron-Valkovňa, Hron-Žarnovica, Hron-Žiar nad Hronom, Sikenica-ústie; **RI:** Blh-VN Teplý Vrch pod*, Gortva-ústie*, Rimava-Hnúšťa*, Rimava-Rimavské Janovce*; **S:** Muráň-Bretka*, Slaná-Čoltovo*, Slaná-Rožňava nad*, Slaná-Rožňava pod*, Štítnik-ústie*; **SL:** Neresnica-ústie, Slatina-Hriňová pod, Slatina-Pstruša, Slatina-ústie, Slatina-Zvolen, Zolná-ústie; **TP:** Topľa-Hanušovce, Topľa-Vranov nad Topľou pod; **TR:** Sekčov-Ústie, Torysa-Kendice, Torysa-Košické Olšany, Torysa-Ploské, Torysa-Šarišské Michaľany; **ZI:** Žitava-Dolný Oháj

Nais christinae Kasprzak, 1973

M: Malina-Zohor; **MD:** Čierna voda-Čierna Voda, Kanál Gabčíkovo-Topoľníky-Kútniky, Malý Dunaj-Kolárovo, Malý Dunaj-Malinovo; **MY:** Teplica-Senica pod; **N:** Malá Nitra-Šurany*, Nitra-Nitrianska Streda*; **RI:** Rimava-Rimavské Janovce*; **TP:** Topľa-Vranov nad Topľou pod*

Nais pardalis Piguet, 1906

LB: Laborec-Cirocha nad; **M:** Morava-Devín, Rudavka-Rohožník; **MD:** Čierna voda-Čierna Voda; **MY:** Myjava-Kúty, Teplica 3-Vrbovce-Zimovci nad; **ON:** Ondava-Nižný Hrušov

Nais pseudobtusa Piguet, 1906

BO: Bodva-Hostovce (Hidvégardó)*; **DV:** Váh-Komárno*; **H:** Hornád-Krásna nad Hornádom*, Rudniansky potok-ústie*; **M:** Malina-Jakubov*, Mláka-Devínska Nová Ves pod*, Morava-Brodské*, Rudava-Malé Leváre*; **MD:** Klátovský kanál-Blahová; **MY:** Brezovský potok-Osuske*, Myjava-Myjava nad*; **ON:** Ondava-VN Domaša priečradný mór*; **RI:** Blh-VN Teplý Vrch pod*; **SL:** Slatina-Hriňová pod*; **TI:** Tisa-Malé Trakany*

Nais stolci Hrabě, 1981

DV: Lesnianka-Rajecká Lesná nad; **HV:** Čierny Váh-Liptovská Teplička; **I:** Krupinica-Medovarce nad*, Tisovník-Senné nad*, Tuhársky potok-Stará Halič nad*; **LT & UH:** Okna 1-Remetské Hámre nad*; **MD:** Malý Dunaj-Malinovo; **N:** Nitra-Kľačno nad*; **ON:** Ondava-Nižný Hrušov*; **R:** Hron-Banská Bystrica*, Hron-Žiar nad Hronom*; **S:** Slaná-Rožňava pod*

Nais variabilis Piguet, 1906

BO: Bodva-odb. objekt VVS nad*, Turňa-ústie*; **D:** Dunaj-Gabčíkovo; **DC:** Dunajec-Červený Kláštor; **DV & KY:** Bystrica-VN Nová Bystrica pod*, Rajčanka-Šuha nad*, Váh-Púchov*; **H:** Hornád-Hidasnémeti*, Svinka-Obišovce*; **I:** Krivánsky potok-Lučenec pod*; **LB:** Zálužický kanál-Zemplínska Šírava pod*; **LT & UH:** Breznický potok 2-Vojnatina nad; **M:** Malina-Zohor, Morava-Devín; **MD:** Čierna voda-Čierna Voda, Chotárny kanál-Jánošíkovo na Ostrove, Kanál Gabčíkovo-Topoľníky-Kútniky, Malý Dunaj-Jelka, Malý Dunaj-Kolárovo; **N:** Nitra-Opatovce nad Nitrou*; **P:** Poprad-

Mengusovce nad, Poprad-Piwniczna, Slavkovský potok 1-Tatr.Zruby-Cesta slobody nad, Studený potok-Tatr. Lesná-Cesta slobody nad; **S:** Slaná-Rožňava nad*, Slaná-Rožňava pod*; **SL:** Slatina-ústie, Zolná-ústie

***Ophidonaïs serpentina* (O.F.Müller, 1773)**

B: Rožňava-Slovenské Nové Mesto*, Somotorský kanál-Somotor*; **D:** Dunaj-Štúrovo; **DV:** Váh-Kolárovo, Váh-Komárno, Váh-Sered' nad, Váh-Púchov, Váh-Selice, Váh-Trenčín, Váh-VN Hričov pod; **H:** Hornád-Krásna nad Hornádom; **LB & CI:** Cirocha-ústie*, Laborec-Cirocha nad*, Laborec-Ižkovce*; **LT & UH:** Čierna voda-4-Stretava*, Ublianka-Ubl'a pod*, Uh-Pinkovce*, Uh-ústie*; **M:** Malina-Jakubov, Malina-Zohor, Morava-Devín, Morava-Moravský Ján; **MD:** Klátovský kanál-Blahová, Malý Dunaj-Kolárovo, Malý Dunaj-Malinovo; **ON:** Ondava-Brehov*, Ondava-Svidník pod*, Ondava-VN Domaša priehradný mûr*, Trnávka-1-Zemplínske Hradište*; **OR:** Orava-VN Tvrdošín pod; **R:** Sikenica-ústie; **TP:** Topľa-Hanušovce*, Topľa-Vranov nad Topľou pod*; **TR:** Sekčov-Ústie, Torysa-Kendice, Torysa-Košické Olšany, Torysa-Ploské, Torysa-Šarišské Michaľany

***Piguetiella blanci* (Piguet, 1906)**

D: Dunaj-Štúrovo

***Pristina foreli* (Piguet, 1906)**

I: Tuhársky potok-Stará Halič nad*; **LT & UH:** Ulička-štátna hranica*; **SL:** Zolná-ústie*

***Pristina longiseta* Ehrenberg, 1828**

DV & KY: Kysuca-Považský Chlmec*; **ON:** Ondava-Svidník nad*

***Pristinella bilobata* (Brestscher, 1903)**

H: Svinka-Obišovce*; **ON:** Ondava-prítok do VN Domaša

°*Pristinella idrensis* (Sperber, 1948)

LT & UH: Breznický potok 2-Vojnatina nad

***Pristinella rosea* (Piguet, 1906)**

SL: Hukava-Hriňová nad*; **TP:** Hermanovský potok 2-Hermanovce nad*

***Slavina appendiculata* (D'Udekem, 1855)**

I: Tisovník-Senné nad*

***Specaria josinae* (Vejdovský, 1883)**

I: Stará rieka-ústie nad*; **MD:** Klátovský kanál-Blahová

***Stylaria lacustris* (Linnaeus, 1767)**

B: Somotorský kanál-Somotor*; **D:** Dunaj-Bratislava-ťavý breh, Mošonské rameno-štátna hranica, Patinský kanál-Patince, pod sútokom s Ižianskym kanálom; **DV & KY:** Kysuca-Považský Chlmec, Nosický kanál-VD Nosice pod, Váh-Budatín, Váh-Dubnica pod, pravá strana, Váh-Kolárovo, Váh-Sered' nad, Váh-Piešťany, Váh-Trenčín, Váh-VN Hričov pod; **H:** Hornád-Hidasnémeti*, Hornád-Malá Lodina*, Hornád-Ždaňa*, Olšava-ústie*; **HV:** Váh-Lisková*; **I:** Ipel'-Rapovce*, Krivánsky potok-Lučenec nad*, Krivánsky potok-Lučenec pod*; **LB:** Laborec-Cirocha nad*, Laborec-Ižkovce*,

Zálužický kanál-Zemplínska Šírava pod*; **LT & UH:** Uh-Pinkovce*; **M:** Dyje-Pohansko, Malina-Zohor, Morava-Brodské, Morava-Devín, Morava-Moravský Ján, Rudavka-Rohožník; **MD:** Čierna voda-Bernolákovo, Čierna voda-Čierna Voda, Kanál Gabčíkovo-Topoľníky-Kútne, Malý Dunaj-Bratislava, Malý Dunaj-Jelka, Malý Dunaj-Kolárovo, Malý Dunaj-Malinovo; **MY:** Myjava-Dojč, Myjava-Kúty, Myjava-Myjava nad; **N:** Nitra-Nedožery-Brezany*; **ON:** Ondava-prítok do VN Domaša*, Ondava-VN Domaša priečadný mür*, Trnávka-1-Zemplínske Hradište*; **OR:** Orava-VN Tvrdošín pod*; **SL:** Zolná-ústie; **TP:** Topľa-Hanušovce*, Topľa-Vranov nad Topľou pod*

Uncinaria uncinata (Oersted, 1842)

DV: Váh-Trenčín*; **LB:** Laborec-Ižkovce*; **LT & UH:** Uh-ústie*; **M:** Malina-Zohor*, Rudava-Malé Leváre*, **MD:** Malý Dunaj-Kolárovo, Malý Dunaj-Malinovo; **ON:** Ondava-VN Domaša priečadný mür*; **TP:** Topľa-Vranov nad Topľou pod*

Vejdovskielia comata (Vejdovský, 1883)

LB: Laborec-Petrovce*

Vejdovskielia intermedia Bretscher, 1896

DV: Váh-Komárno*

Tubificidae

Aulodrilus japonicus Yamaguchi, 1953

B: Roňava-Slovenské Nové Mesto*; **BO:** Bodva-Medzev nad*, Ida-ústie*; **D:** Vydrica-Železná studnička nad*; **DV:** Váh-Sered nad*, Váh-Púchov*, Váh-Trenčín*, Vlára-Brumov*; **HN:** Hnilec-Mníšek n.Hnilcom pod*, Hnilec-prítok do VN Ružín*; **HV:** Váh-Dubná skala, Váh-Lisková, Váh-Liptovský Hrádok nad, Váh-Krpeľany pod; **I:** Ipeľ-Holiša*, Ipeľ-Kalonda*, Krivánsky potok-Lučenec nad*, Krupinica-Krupina pod*, Krupinica-Medovarce nad*, Litava-Plášťovce*, Stará rieka-ústie nad*, Štiavnica-ústie*, Tuhársky potok-Stará Halič nad*; **LB & CI:** Cirocha-ústie*, Laborec-Cirocha nad*, Laborec-Koškovce*, Laborec-Petrovce*, **LT & UH:** Čierna voda-4-Stretava*, Uh-Pinkovce*; **M:** Rudava-Malé Leváre*; **MD:** Čierna voda-Čierna Voda*, Malý Dunaj-Bratislava*, Malý Dunaj-Jelka*, Malý Dunaj-Kolárovo*, Malý Dunaj-Malinovo*; **MY:** Myjava-Myjava nad*; **N:** Chotina-Nemečky*, Chotina-Nemečky nad*, Nitrica-Partizánske*, Vyčoma-Horáreň Sliače*; **ON:** Ondava-Nižný Hrušov*; **OR:** Orava-Kralovany; **P:** Poprad-Svit pod*; **R:** Čierny Hron-ústie, Hron-Valaská; **RI:** Rimava-Rimavské Janovce*; **S:** Slaná-Rožňava nad*, Slaná-Sajópüspöki*, Turiec-Behynce ústie*; **SL:** Neresnica-ústie; **TP:** Bačkovský potok-Bačkov nad*, Topľa-Hanušovce*; **TR:** Sekčov-Ústie*; **ZI:** Leveš-Topoľčianky nad*

Aulodrilus limnobius Bretscher, 1899

LT & UH: Orechovský potok 2-Koromľa nad*

Aulodrilus plurisetata (Piguet, 1906)

D: Dunaj-Medved'ov*; **DV:** Váh-Trenčín*; **HN:** Hnilec-prítok do VN Ružín*; **LT & UH:** Čierna voda-4-Stretava*; **MD:** Chotárny kanál-Jánošíkovo na Ostrove*, Malý Dunaj-Kolárovo*

Bothrioneurum vejdovskyanum Štolec, 1888

B: Somotorský kanál-Somotor*; **DV & KY:** Kysuca-Raková*, Váh-Kolárovo*, Váh-

Komárno*; **H:** Hornád-Hidasnémeti*, Sokoliansky potok-Tornyosnémeti*; **I:** Ipeľ-Holiša*, Ipeľ-Kalonda*, Krivánsky potok-Lučenec nad*, Krivánsky potok-Lučenec pod*, Krupinica-Šahy nad*, Štiavnicka-ústie*; **LB:** Laborec-Lastomír*, Laborec-Petrovce*; **LT & UH:** Kanál Revišťa-Bežovce-Kristy*, Uh-Pinkovce*; **M:** Dyje-Pohansko*, Morava-Moravský Ján*; **MD:** Kanál Gabčíkovo-Topoľníky-Kútniky, Malý Dunaj-Bratislava, Malý Dunaj-Jelka; **N:** Nitra-Komoča*, Nitra-Nitrianska Streda*, Nitrica-Partizánske*; **ON:** Ondava-Nižný Hrušov*; **R:** Hron-Kalná nad Hronom*, Hron-Sliač*; **RI:** Rimava-Rimavské Janovce*; **SL:** Slatina-Hriňová pod*, Slatina-Pstruša*, Slatina-ústie*

Branchiura sowerbyi Beddard, 1892

B: Somotorský kanál-Somotor; **LT & UH:** Čierna voda-4-Stretava, Uh-Pinkovce, Uh-ústie; **N:** Nitra-Opatovce nad Nitrou*; **R:** Hron-Kalná nad Hronom, Hron-Kamenica

Embocephalus velutinosus Grube, 1879

BO: Miglinc-Drieňovské kúpele nad; **H:** Slovinský potok-Slovinky-Veľký Dvor nad*; **HN:** Stará voda-Stará Voda nad*; **S:** Slaná-Rožňava nad

Ilyodrilus templetoni (Southern, 1909)

DV: Dubovský potok-Horné Dubové; **MD:** Čierna voda-Čierna Voda

Limnodrilus clparedeianus Ratzel, 1868

B: Rožňava-Slovenské Nové Mesto, Somotorský kanál-Somotor; **BO:** Bodva-Hosťovce (Hidvégardó), Bodva-Moldava nad Bodvou, Ida-ústie; **D:** Dunaj-Bratislava-pravý breh, Dunaj-Gabčíkovo, Dunaj-Hainburg, Dunaj-Komárno, Dunaj-Medveďov, Dunaj-Rajka, Dunaj-Szob ľavý breh, Dunaj-Štúrovo, Mošonské rameno-štátna hranica, Priesakový kanál-Čunovo, Prívodný kanál-VD Gabčíkovo-horná rejda; **DD:** Dolný Dudváh-Čierne Brod, Dolný Dudváh-Sládkovičovo, Trnávka-Buková nad Trstínom, Trnávka-Modranka, Trnávka-Trnava; **DV:** Biela voda-Dohňany pod, Čierňanka-Čadca, Dubovský potok-Horné Dubové, Horný Dudváh-Pečeňady, Horný Dudváh-Veľké Kostoľany, Kysuca-Považský Chlmec, Kysuca-Raková, Kysuca-r.km 8,5, Nosický kanál-VD Nosice pod, Rajčanka-Žilina, Váh-Budatín, Váh-Hlohovec, Váh-Horné Zelenice, Váh-Kolárovo, Váh-Komárno, Váh-Sered' nad, Váh-Piešťany, Váh-Púchov, Váh-Selice, Váh-Trenčín, Váh-VN Hričov pod, Vlára-Horné Srnie; **H:** Hornád-Hidasnémeti*, Hornád-Kolinovce*, Hornád-Krásna nad Hornádom*, Hornád-Malá Lodina*, Hornád-Kluknava pod*, Hornád-Spišská Nová Ves pod*, Hornád-Spišské Vlachy*, Hornád-Ždaňa*, Slovinský potok-ústie*, Sokoliansky potok-Tornyosnémeti*; **HN:** Hnilec-Mníšek n.Hnilcom pod*, Hnilec-prítok do VN Ružín*; **HV & TU:** Revúca-Ružomberok, Turiec-Vrútky, Váh-Krpeľany pod, Varínka-Varín; **I:** Búr-Sazdice*, Ipeľ-Holiša*, Ipeľ-Kalonda*, Ipeľ-Kubáňovo*, Ipeľ-Rapovce*, Ipeľ-Salka*, Ipeľ-Slovenské Ďarmoty*, Ipeľ-Vyškovce nad*, Krivánsky potok-Lučenec nad*, Krivánsky potok-Lučenec pod*, Krtíš-Nová Ves*, Krtíš-Selešťany*, Krupinica-Krupina pod*, Krupinica-Medovarce nad*, Krupinica-Šahy nad*, Stará rieka-ústie nad*, Suchá-Prša*, Štiavnicka-ústie*; **LB & CI:** Cirocha-ústie, Laborec-Cirocha nad, Laborec-Ižkovce, Laborec-Krásny Brod, Laborec-Lastomír, Laborec-Petrovce, Zálužický kanál-Zemplínska Šírava pod; **LT & UH:** Čierna voda-4-Stretava, Kanál Revišťa-Bežovce-Kristy, Latorica-Leles, Udoč-Čičarovce, Uh-Pinkovce, Uh-ústie, Ulička-štátna hranica; **M:** Dyje-Pohansko, Malina-Jakubov, Malina-Zohor, Mláka-Devínska Nová Ves pod, Morava-Brodské, Morava-Devín, Morava-Gajary, Morava-Moravský Ján, Rudava-Malé Leváre, Unínsky potok-Kopčany, Zohorský kanál-Zohor; **MD:** Čierna voda-

Bernolákovo, Čierna voda-Čierna Voda, Čierna voda-Senec, Derňa-Galanta, Chotárny kanál-Jánošíkovo na Ostrove, Kanál Gabčíkovo-Topoľníky-Kútniky, Klátovské rameno-Trhová Hradská, Malý Dunaj-Bratislava, Malý Dunaj-Jelka, Malý Dunaj-Kolárovo, Malý Dunaj-Malinovo, Salibský Dudváh-Dolné Saliby, Stará Čierna voda-Vozokany; **MY:** Brezovský potok-Osuské, Myjava-Dojč, Myjava-Myjava nad, Myjava-Myjava pod, Teplica-Senica pod; **N:** Bebrava-Malé Chlievany, Dlhý kanál-Pálfárikovo, Handlovka-Handlová pod, Handlovka-Koš, Handlovka-Prievidza, Chotina-Nemečky, Chotina-Nemečky nad, Malá Nitra-Šurany, Nitra-Čechynce, Nitra-Chalmová, Nitra-Komoča, Nitra-Lužianky, Nitra-Nitrianska Streda, Nitra-Opatovce nad Nitrou, Nitra-Partizánske, Nitrica-Liešťany, Nitrica-Partizánske, Nitrica-VN Nitrianske Rudno pod, Radošinka-Čáb; **ON:** Oľka-ústie, Ondava-Brehov, Ondava-Duplín, Ondava-Nižný Hrušov, Ondava-Svidník pod, Ondava-prítok do VN Domaša, Ondava-VN Domaša priehradný mür, Trnávka-1-Zemplínske Hradište; **OR:** Biela Orava-Lokca, Orava-Kraľovany, Orava-VN Tvrdošín pod; **P:** Lúbica-Kežmarok*, Poprad-Kežmarok*, Poprad-Nižné Ružbachy*, Poprad-Velká Lomnica*; **R:** Bystrica-Banská Bystrica, Čierny Hron-ústie, Hron-Banská Bystrica, Hron-Brehy, Hron-Budča, Hron-Kalná nad Hronom, Hron-Kamenica, Hron-Kamenín, Hron-Sliač, Hron-Šalková, Hron-Valaská, Hron-Žarnovica, Hron-Žiar nad Hronom, Paríž-r.km 4,2, Sikenica-ústie; **RI:** Rimava-Hnúšťa, Rimava-Rimavské Janovce; **S:** Muráň-Jelšavská Teplica, Slaná-Sajópüspöki, Turiec-Behynce ústie; **SL:** Slatina-Hriňová pod, Slatina-ústie, Zolná-ústie; **TI:** Tisa-Malé Trakany*, Tisa-Zemplénagárd*; **TP:** Topľa-Hanušovce, Topľa-Vranov nad Topľou pod; **TR:** Sekčov-Ústie*, Torysa-Kendice*, Torysa-Košické Olšany*, Torysa-Šarišské Michal'any*; **ZI:** Žitava-Dolný Oháj

Limnodrilus hoffmeisteri Claparède, 1862

B: Roňava-Slovenské Nové Mesto, Somotorský kanál-Somotor; **BO:** Bodva-Host'ovce (Hidvégardó), Bodva-Medzev nad, Bodva-Moldava nad Bodvou, Ida-ústie, Turňa-ústie; **D:** Dunaj-Bratislava-ľavý breh, Dunaj-Bratislava-pravý breh, Dunaj-Gabčíkovo, Dunaj-Hainburg, Dunaj-Komárno, Dunaj-Medveďov, Dunaj-Szob ľavý breh, Dunaj-Štúrovo, Mošonské rameno-štátna hranica, Priesakový kanál-Čunovo, Prívodný kanál-VD Gabčíkovo-horná rejda, Vydrica-Červený most v Bratislave, Vydrica-Železná studnička nad; **DD:** Dolný Dudváh-Čierny Brod, Dolny Dudváh-Sládkovičovo, Gidra-Abrahám, Trnávka-Buková nad Trstínom, Trnávka-Modranka, Trnávka-Trnava; **DV:** Biela voda-Dohňany pod, Čierňanka-Čadca, Dubovský potok-Horné Dubové, Horný Dudváh-Pečeňady, Horný Dudváh-Velké Kostoľany, Jablonka-Čachtice, Kysuca-Považský Chlmec, Kysuca-Raková, Kysuca-r.km 8,5, Nosický kanál-VD Nosice pod, Pruzinka-Visolaje, Rajčanka-Šuja nad, Rajčanka-Žilina, Váh-Budatín, Váh-Hlchovec, Váh-Horné Zelenice, Váh-Kolárovo, Váh-Komárno, Váh-Sered' nad, Váh-Opatovce, Váh-Piešťany, Váh-Púchov, Váh-Selice, Váh-Trenčín, Váh-VN Hričov pod, Vlára-Brumov, Vlára-Horné Srnie; **H:** Hornád-Hidasnémeti, Hornád-Hranovnica, Hornád-Kluknava pod, Hornád-Kolinovce, Hornád-Krásna nad Hornádom, Hornád-Malá Lodina, Hornád-Spišská Nová Ves pod, Hornád-Spišské Vlachy, Hornád-Ždaňa, Lodina-ústie, Olšava-ústie, Rudniansky potok-ústie, Slovinský potok-Slovinky-Velký Dvor nad, Slovinský potok-ústie, Sokolianský potok-Tornyosnémeti, Svinka-Obišovce; **HN:** Hnilec-Mníšek n.Hnilcom pod, Hnilec-prítok do VN Ružín, Smolník-1-ústie; **HV & TU:** Revúca-Ružomberok, Turiec-Vrútky, Váh-Dubná skala, Váh-Hubová, Váh-Lisková, Váh-Liptovský Hrádok nad, Váh-Krpeľany pod, Varínka-Varín; **I:** Ipeľ-Holiša*, Ipeľ-Kalonda*, Ipeľ-Kubáňovo*, Ipeľ-Rapovce*, Ipeľ-Salka*, Ipeľ-Slovenské Ďarmoty*, Ipeľ-Vyškovce nad*, Krivánsky potok-Lučenec nad*, Krivánsky potok-Lučenec pod*, Krtiš-Nová Ves*, Krtiš-Selešťany*, Krupinica-Medovarce nad*, Krupinica-Šahy nad*,

Litava-Plášťovce*, Stará rieka-ústie nad*, Suchá-Prša*, Štiavnica-Dudince nad*, Štiavnica-Hontianske Nemce*, Štiavnica-ústie*, Tuhársky potok-Stará Halič nad*; **LB & CI:** Cirocha-ústie, Laborec-Cirocha nad, Laborec-Ižkovce, Laborec-Koškovce, Laborec-Krásny Brod, Laborec-Lastomír, Laborec-Petrovce, Šíravský kanál-ústie, Zálužický kanál-Zemplínska Šírava pod; **LT & UH:** Čierna voda-4-Stretava, Kanál Revíšťia-Bežovce-Kristy, Ublianka-Ubla pod, Udoč-Čičarovce, Uh-Pinkovce, Uh-ústie, Ulička-štátnej hranica; **M:** Dyje-Pohansko, Lakšársky potok-ústie, Malina-Jakubov, Malina-Zohor, Mláka-Devínska Nová Ves pod, Morava-Brodské, Morava-Devín, Morava-Gajary, Morava-Moravský Ján, Rudava-Malé Leváre, Unínsky potok-Kopčany, Zohorský kanál-Zohor; **MD:** Blatina-Pezinok nad, Čierna voda-Bernolákovo, Čierna voda-Čierna Voda, Čierna voda-Senec, Dernä-Galanta, Chotárny kanál-Jánošíkovo na Ostrove, Kanál Gabčíkovo-Topoľníky-Kútňany, Klátovské rameno-Trhová Hradská, Klátovský kanál-Blahová, Malý Dunaj-Bratislava, Malý Dunaj-Jelka, Malý Dunaj-Kolárovo, Malý Dunaj-Malinovo, Salibský Dudváh-Dolné Saliby; **MY:** Brezovský potok-Osuské, Myjava-Dojč, Myjava-Kúty, Myjava-Myjava nad, Myjava-Myjava pod, Teplica-Senica pod, Teplica 3-Vrbovce-Zimovci nad; **N:** Bebrava-Malé Chlievany, Dlhý kanál-Palárikovo, Handlovka-Handlová pod, Handlovka-Koš, Handlovka-Prievidza, Chotina-Nemečky, Chotina-Nemečky nad, Malá Nitra-Šurany, Nitra-Čechynce, Nitra-Chalmová, Nitra-Komoča, Nitra-Lužianky, Nitra-Nedožery-Brezany, Nitra-Nitrianska Streda, Nitra-Opatovce nad Nitrou, Nitra-Partizánske, Nitrica-Liešťany, Nitrica-Partizánske, Nitrica-VN Nitrianske Rudno pod, Radiša-Bánovce nad Bebravou; **ON:** Chlmec-Hrčel nad, Chlmec-r.km 1, Ladamirka-Svidník nad, Ol'ka-ústie, Ondava-Brehov, Ondava-Duplín, Ondava-Svidník nad, Ondava-Nižný Hrušov, Ondava-Svidník pod, Ondava-prítok do VN Domaša, Ondava-VN Domaša priehradný mór, Trnávka-1-Zemplínske Hradište; **OR:** Biela Orava-Lokca, Čierna Orava-Jablonka, Orava-Kraľovany, Orava-VN Tvrdosín pod, Polhoranka-Zubrohlava; **P:** Ľubica-Kežmarok*, Poprad-Piwniczna*, Poprad-Veľká Lomnica*; **R:** Bystrica-Banská Bystrica, Čierny Hron-ústie, Devičiansky potok-Kmeťovce nad, Hron-Banská Bystrica, Hron-Brehy, Hron-Budča, Hron-Kalná nad Hronom, Hron-Kamenica, Hron-Kamenín, Hron-Sliač, Hron-Šalková, Hron-Valaská, Hron-Valkovňa, Hron-Žarnovica, Hron-Žiar nad Hronom, Lutilský potok-Nová Lehota pod, Paríž-r.km 4,2, Sikenica-ústie; **RI:** Blh-VN Teplý Vrch pod, Gortva-ústie, Rimava-Hnúšťa, Rimava-Rimavské Janovce, Rimava-Sobôtka; **S:** Muráň-Bretka, Muráň-Jelšavská Teplica, Slaná-Čoltovo, Slaná-Rožňava nad, Slaná-Rožňava pod, Slaná-Sajópüspöki, Štítnik-ústie, Turiec-Behynce ústie; **SL:** Neresnica-ústie, Slatina-Hriňová pod, Slatina-Pstruša, Slatina-ústie, Slatina-Zvolen, Zolná-ústie; **TI:** Tisa-Malé Trakany*, Tisa-Zemplénagárd*; **TP:** Hermanovský potok 2-Hermanovce nad, Lomnica 2-Juskova Voľa nad, Topľa-Bardejov, Topľa-Hanušovce, Topľa-Vranov nad Topľou pod; **TR:** Sekčov-Ústie, Torysa-Kendice, Torysa-Košické Olšany, Torysa-Ploské, Torysa-Šarišské Michal'any; **ZI:** Hostiansky potok-Hostie nad, Hostiansky potok-Zlaté Moravce, Leveš-Topolčianky nad, Žitava-Dolný Oháj, Žitava-Hul

Limnodrilus profundicola (Verill, 1871)

D: Dunaj-Hainburg; **H:** Hornád-Krásna nad Hornádom*; **MD:** Malý Dunaj-Bratislava, Malý Dunaj-Kolárovo

Limnodrilus udekemianus Claparède, 1862

B: Bodrog-Streda nad Bodrogom, Roňava-Slovenské Nové Mesto, Somotorský kanál-Somotor; **BO:** Bodva-Hošťovce (Hidvégardó), Ida-ústie; **D:** Dunaj-Gabčíkovo, Dunaj-Komárno, Dunaj-Medveďov, Dunaj-Szob Ľavý breh, Dunaj-Štúrovo, Mošonské

rameno-štátnej hranica, Prívodný kanál-VD Gabčíkovo-horná rejda; **DD:** Dolný Dudváh-Sládkovičovo, Trnávka-Modranka, Trnávka-Trnava; **DC:** Dunajec-Červený Kláštor*; **DV & KY:** Kysuca-Považský Chlmec, Váh-Hlohovec, Váh-Kolárovo, Váh-Sered' nad, Váh-VN Hričov pod, Váh-Selice, Váh-Trenčín, Vlára-Brumov; **H:** Hornád-Hidasnémeti, Hornád-Kluknava pod, Hornád-Kolinovce, Hornád-Krásna nad Hornádom, Hornád-Malá Lodina, Hornád-Spišské Vlachy, Slovinský potok-ústie, Sokoliansky potok-Tornyosnémeti, Svinča-Obišovce; **HN:** Hnilec-prítok do VN Ružín; **HV:** Váh-Krpeľany pod, Varínka-Varín; **I:** Babský potok-Trebeľovce nad*, Ipeľ-Holiša*, Ipeľ-Kalonda*, Ipeľ-Rapovce*, Ipeľ-Salka*, Ipeľ-Slovenské Ďarmoty*, Krivánsky potok-Lučenec pod*, Krtiš-Nová Ves*, Krtiš-Selešťany*, Krupinica-Šahy nad*, Suchá-Prša*, Štiavnická-ústie*; **LB & CI:** Cirocha-ústie, Laborec-Cirocha nad, Laborec-Ižkovce, Zálužický kanál-Zemplínska Šírava pod; **LT & UH:** Čierne voda-4-Stretava, Latorica-Leles, Udoč-Čičarovce, Uh-Pinkovce, Uh-ústie; **M:** Dyje-Pohansko, Morava-Devín, Morava-Moravský Ján, Rudava-Malé Leváre; **MD:** Derňa-Galanta, Malý Dunaj-Bratislava, Malý Dunaj-Jelka, Malý Dunaj-Kolárovo; **MY:** Brezovský potok-Osuské, Myjava-Kúty, Teplica-Senica pod; **N:** Dlhý kanál-Palárikovo, Handlovka-Koš, Handlovka-Prievidza, Nitra-Čechynce, Nitra-Chalmová, Nitra-Komoča, Nitra-Lužianky, Nitra-Nitrianska Streda, Nitra-Opatovce nad Nitrou, Nitrica-Partizánske; **ON:** Oľka-ústie, Ondava-Brehov, Ondava-Nižný Hrušov, Trnávka-1-Zemplínske Hradište; **OR:** Orava-Kralovany, Orava-VN Tvrdošín pod; **P:** Poprad-Veľká Lomnica*; **R:** Čierny Hron-ústie, Hron-Banská Bystrica, Hron-Kamenica, Hron-Sliač, Hron-Šalková, Hron-Valaská, Sikenica-ústie; **RI:** Rimava-Rimavské Janovce; **S:** Slaná-Sajóspöki; **SL:** Slatina-ústie, Zolná-ústie; **TI:** Tisa-Malé Trakany*, Tisa-Zemplénagárd*; **TP:** Topľa-Hanušovce, Topľa-Vranov nad Topľou pod; **TR:** Sekčov-Ústie, Torysa-Kendice, Torysa-odb. objekt VVS Tichý potok nad, Torysa-Šarišské Michalany; **ZI:** Žitava-Hul

Moraviodrilus pygmaeus Hrabě, 1935

I: Tuhársky potok-Stará Halič nad*

Potamothrix bavaricus (Oschmann, 1913)

D: Priesakový kanál-Čunovo; **DD:** Trnávka-Modranka, Trnávka-Trnava; **DV:** Váh-Komárno, Váh-VN Hričov pod, Váh-Púchov; **H:** Hornád-Hidasnémeti*; **HV:** Revúca-Ružomberok*; **I:** Ipeľ-Holiša*, Ipeľ-Kubáňovo*, Krivánsky potok-Lučenec pod*; **LT & UH:** Kanál Revišťia-Bežovce-Kristy*; **M:** Malina-Jakubov*, Malina-Zohor*, Mláka-Devínska Nová Ves pod*, Unínsky potok-Kopčany*; **MD:** Čierne voda-Čierne Voda, Malý Dunaj-Jelka; **N:** Nitra-Čechynce*, Nitra-Chalmová*, Nitra-Komoča*, Nitra-Opatovce nad Nitrou*, Nitra-Partizánske*, Nitrica-Partizánske*; **RI:** Blh-VN Teplý Vrch pod*; **TP:** Topľa-Hanušovce*

Potamothrix bedoti (Piguet, 1913)

I: Ipeľ-Holiša*; **N:** Nitra-Čechynce*; **R:** Hron-Budča

Potamothrix hammoniensis (Michaelsen, 1901)

B: Bodrog-Streda nad Bodrogom, Somotorský kanál-Somotor; **BO:** Ida-ústie*, Turňa-ústie*; **DD:** Trnávka-Buková nad Trstínom; **DV:** Horný Dudváh-Pečeňady, Horný Dudváh-Veľké Kostoľany, Nosický kanál-VD Nosice pod, Váh-Hlohovec, Váh-Komárno, Váh-Púchov, Váh-Trenčín, Váh-VN Hričov pod, Vlára-Horné Srnie; **H:** Hornád-Krásna nad Hornádom*; **HV:** Revúca-Ružomberok*, Váh-Krpeľany pod*; **I:** Ipeľ-Holiša*, Ipeľ-Kalonda*, Ipeľ-Rapovce*, Ipeľ-Salka*, Krivánsky potok-Lučenec

pod*, Štiavnica-ústie*; **LB & CI:** Cirocha-ústie, Zálužický kanál-Zemplínska Šírava pod; **LT & UH:** Uh-ústie*; **M:** Lakšársky potok-ústie, Malina-Jakubov, Malina-Zohor, Morava-Moravský Ján, Rudava-Malé Leváre, Unínsky potok-Kopčany, Zohorský kanál-Zohor; **MD:** Čierna voda-Bernolákovo, Čierna voda-Čierna Voda, Chotárný kanál-Jánošíkovo na Ostrove, Kanál Gabčíkovo-Topoľníky-Kútniky, Klátovský kanál-Blahová, Malý Dunaj-Jelka, Stará Čierna voda-Vozokany; **MY:** Myjava-Kúty, Teplica 3-Vrbovce-Zimovci nad; **N:** Bebrava-Malé Chlievany, Malá Nitra-Šurany, Nitra-Čechynce, Nitra-Nitrianska Streda, Nitra-Opatovce nad Nitrou, Nitra-Partizánske, Nitrica-VN Nitrianske Rudno pod, Radiša-Bánovce nad Bebravou, Radošinka-Čáb; **ON:** Chlmec-Hrčel nad, Chlmec-r.km 1, Ol'ka-ústie, Ondava-Nižný Hrušov, Trnávka-1-Zemplínske Hradište; **OR:** Orava-Oravský Podzámok*; **RI:** Rimava-Rimavské Janovce*; **S:** Slaná-Sajópüspöki*, Turiec-Behynce ústie*, Východný Turiec-Gemerská Ves nad*; **TP:** Topľa-Vranov nad Topľou pod; **TR:** Torysa-Košické Olšany*; **ZI:** Hostiansky potok-Zlaté Moravce

Potamothrix moldaviensis (Vejdovský & Mrázek, 1902)

D: Dunaj-Bratislava-pravý breh, Dunaj-Gabčíkovo, Dunaj-Komárno, Dunaj-Medveďov, Dunaj-Szob ľavý breh, Dunaj-Štúrovo; **DV:** Váh-Hlochovce, Váh-Kolárovo, Váh-Komárno, Váh-Sered' nad, Váh-Selice, Váh-Trenčín, Váh-VN Hričov pod; **H:** Hornád-Hidasnémeti*, Hornád-Krásna nad Hornádom*, Hornád-Ždaňa*; **I:** Ipeľ-Holiša*, Ipeľ-Kalonda*, Krivánsky potok-Lučenec pod*; **LB:** Laborec-Lastomír*, Laborec-Petrovce*; **LT & UH:** Kanál Revístia-Bežovce-Kristy*; **M:** Malina-Zohor, Mláka-Devínska Nová Ves pod, Morava-Devín, Morava-Moravský Ján; **MD:** Čierna voda-Čierna Voda, Čierna voda-Senec, Malý Dunaj-Kolárovo, Malý Dunaj-Malinovo; **N:** Nitra-Čechynce*, Nitra-Komoča*, Nitra-Lužianky*; **ON:** Ondava-Nižný Hrušov*; **R:** Hron-Kamenica, Hron-Kamenín, Hron-Žarnovica, Hron-Žiar nad Hronom; **TI:** Tisa-Zemplénagárd*

Potamothrix mrazeki (Hrabě, 1941)

DV: Horný Dudváh-Pečeňady

Potamothrix vejdovskyi (Hrabě, 1941)

BO: Bodva-Medzev nad*; **D:** Dunaj-Bratislava-pravý breh, Dunaj-Hainburg, Mošonské rameno-štátna hranica; **DD:** Trnávka-Buková nad Trstínom; **DV:** Váh-Budatín*; **MD:** Malý Dunaj-Kolárovo, Malý Dunaj-Malinovo; **N:** Nitra-Nitrianska Streda*, Nitra-Opatovce nad Nitrou*, Nitrica-Liešťany*, Nitrica-Partizánske*

Psammoryctides albicola (Michaelsen, 1901)

B: Somotorský kanál-Somotor*; **BO:** Bodva-Hošťovce (Hidvégardó)*; **DV:** Váh-Sered' nad*, Váh-Selice*; **H:** Hornád-Ždaňa*; **LT & UH:** Kanál Revístia-Bežovce-Kristy*; **M:** Malina-Jakubov, Morava-Brodské; **MD:** Kanál Gabčíkovo-Topoľníky-Kútniky; **N:** Malá Nitra-Šurany*, Nitra-Chalmová*, Nitra-Komoča*, Nitra-Nitrianska Streda*; **S:** Slaná-Sajópüspöki*

Psammoryctides barbatus (Grube, 1861)

BO: Bodva-Hošťovce (Hidvégardó)*, Bodva-Moldava nad Bodvou*; **D:** Dunaj-Bratislava-pravý breh, Dunaj-Hainburg, Dunaj-Komárno, Dunaj-Medveďov, Dunaj-Szob ľavý breh, Mošonské rameno-štátna hranica, Priesakový kanál-Čunovo; **DD:** Dolny Dudváh-Sládkovičovo, Gidra-Abrahám; **DV:** Váh-Kolárovo, Váh-Komárno, Váh-Sered' nad, Váh-Púchov, Váh-Trenčín; **H:** Hornád-Hidasnémeti*, Hornád-Krásna

nad Hornádom*, Hornád-Malá Lodina*, Sokoliansky potok-Tornyosnémeti*; **I:** Babský potok-Trebeľovce nad*, Stará rieka-ústie nad*, Štiavnica-ústie*; **M:** Malina-Jakubov, Malina-Zohor, Mláka-Devínska Nová Ves pod, Morava-Brodské, Morava-Devín, Morava-Gajary, Morava-Moravský Ján, Rudava-Malé Leváre, Unínsky potok-Kopčany; **MD:** Čierna voda-Bernolákovo, Čierna voda-Čierna Voda, Derňa-Galanta, Chotárny kanál-Jánošíkovo na Ostrove, Kanál Gabčíkovo-Topoľníky-Kútne, Klátovské rameno-Trhová Hradská, Klátovský kanál-Blahová, Malý Dunaj-Bratislava, Malý Dunaj-Kolárovo; **MY:** Brezovský potok-Osuské, Myjava-Dojč; **N:** Dlhý kanál-Palárikovo*, Malá Nitra-Šurany*, Nitra-Komoča*, Nitra-Nitrianska Streda*, Nitra-Opatovce nad Nitrou*, Nitra-Partizánske*; **R:** Hron-Kamenica*, Sikenica-ústie*; **SL:** Neresnica-ústie*, Slatina-ústie*, Zolná-ústie*; **TI:** Tisa-Malé Trakany*, Tisa-Zemplénagárd*; **ZI:** Žitava-Dolný Oháj*, Žitava-Hul*

Psammoryctides moravicus (Hrabě, 1934)

D: Dunaj-Szob Ľavý breh, Prívodný kanál-VD Gabčíkovo-horná rejda; **DD:** Dolny Dudváh-Sládkovičovo, Gidra-Abrahám; **DV:** Váh-Komárno*; **LT & UH:** Čierna voda-4-Stretava*; **M:** Malina-Jakubov*, Morava-Devín*, Morava-Moravský Ján*; **MD:** Čierna voda-Bernolákovo, Čierna voda-Čierna Voda, Chotárny kanál-Jánošíkovo na Ostrove, Malý Dunaj-Bratislava, Malý Dunaj-Kolárovo; **N:** Malá Nitra-Šurany*; **ON:** Chlmec-Hrčel nad*; **ZI:** Žitava-Dolný Oháj*

Rhyacodrilus coccineus (Vejdovský, 1879)

B: Roňava-Slovenské Nové Mesto*; **BO:** Bodva-Hosťovce (Hidvégarde)*, Ida-ústie*, Turňa-ústie*; **DD:** Gidra-Abrahám; **DV & KY:** Kysuca-Považský Chlmec*, Kysuca-Raková*, Kysuca-r.km 8,5*, Pružinka-Visolaje*, Rajčanka-Žilina*, Váh-Sered' nad*, Váh-Opatovce*, Váh-Trenčín*; **H:** Hornád-Hidasnémeti*, Hornád-Krásná nad Hornádom*, Hornád-Ždaňa*, Olšava-ústie*, Olšavka 1-Lúčina nad*; **HV & TU:** Revúca-Ružomberok, Turiec-Vrútky, Váh-Dubná skala, Váh-Hubová, Váh-Lisková, Váh-Liptovský Hrádok nad, Váh-Krpeľany pod*, Varínka-Varín; **I:** Ipeľ-Holiša*, Ipeľ-Kalonda*, Ipeľ-Rapovce*, Krivánsky potok-Lučenec nad*, Krivánsky potok-Lučenec pod*, Krupinica-Šahy nad*, Suchá-Prša*; **LB & CI:** Cirocha-ústie*, Laborec-Lastomír*, Laborec-Petrovce*, Šíravský kanál-ústie*; **LT & UH:** Breznický potok 2-Vojnatina nad, Kanál Revíšťa-Bežovce-Kristy, Orechovský potok 2-Koromľa nad, Ublianka-Ubla pod, Udoč-Čičarovce, Uh-Pinkovce, Uh-ústie, Ulička-štátna hranica; **M:** Dyje-Pohansko, Malina-Jakubov, Morava-Gajary, Morava-Moravský Ján; **N:** Handlovka-Handlová pod*, Handlovka-Koš*, Nitra-Čechynce*, Nitra-Komoča*, Nitra-Nitrianska Streda*; **ON:** Oľka-ústie*, Ondava-Brehov*, Ondava-Duplín*, Ondava-Svidník nad*, Ondava-Nižný Hrušov*, Ondava-Svidník pod*, Ondava-VN Domaša priehradný mór*; **OR:** Biela Orava-Lokca, Orava-Kraľovany, Orava-VN Tvrdošín pod, Oravica-Tvrdošín nad; **P:** Lúbica-Kežmarok*, Poprad-Nižné Ružbachy*, Poprad-Svit pod*, Poprad-Velká Lomnica*; **R:** Bystrica-Banská Bystrica, Čierny Hron-ústie, Devičiansky potok-Kmeťovce nad, Hron-Banská Bystrica, Hron-Brehy, Hron-Budča, Hron-Sliač, Hron-Šalková, Hron-Valaská, Hron-Valkovňa, Hron-Žarnovica, Hron-Žiar nad Hronom, Kľak-Žarnovica; **RI:** Gortva-ústie*, Rimava-Hnúšťa*, Rimava-Rimavské Janovce*; **S:** Muráň-Bretka*, Muráň-Jelšavská Teplica*, Slaná-Čoltovo*, Slaná-Rožňava nad*, Slaná-Rožňava pod*, Slaná-Sajóspöki*, Štítnik-ústie*, Turiec-Behynce ústie*, Východný Turiec-Gemerská Ves nad*; **SL:** Neresnica-ústie, Slatina-Hriňová pod, Slatina-Pstruša, Slatina-ústie, Slatina-Zvolen, Zolná-ústie; **TP:** Bačkovský potok-Bačkov nad*, Hermanovský potok 2-Hermanovce nad*, Lomnica 2-Juskova

Voľa nad*, Topľa-Hanušovce*; **TR:** Sekčov-Ústie*, Torysa-Šarišské Michaľany*; **ZI:** Hostiansky potok-Hostie nad*, Hostiansky potok-Zlaté Moravce*, Žitava-Hul*

***Rhyacodrilus falciformis* Bretscher, 1901**

DD: Trnávka-Modranka*; **DV:** Váh-Budatín*, Váh-Púchov*; **N:** Nitra-Čechynce*

***Spiroperma ferox* Eisen, 1879**

DV: Váh-Budatín; **I:** Krupinica-Medovarce nad*, Stará rieka-ústie nad*, Tisovník-Senné nad*; **LT & UH:** Orechovský potok 2-Koromľa nad, Uh-Pinkovce; **OR:** Orava-VN Tvrdošín pod*; **R:** Čierny Hron-ústie*

***Tubifex ignotus* (Štolc, 1886)**

I: Krupinica-Medovarce nad*, Tuhársky potok-Stará Halič nad*; **LT & UH:** Orechovský potok 2-Koromľa nad*; **N:** Chotina-Nemečky nad*

***Tubifex tubifex* (O.F.Müller, 1774)**

B: Bodrog-Streda nad Bodrogom, Roňava-Slovenské Nové Mesto, Somotorský kanál-Somotor; **BO:** Bodva-Host'ovce (Hidvégardó), Bodva-Medzev nad, Bodva-Moldava nad Bodvou, Ida-ústie, Miglinc-Drieňovské kúpele nad, Turňa-ústie; **D:** Dunaj-Bratislava-pravý breh, Dunaj-Medveďov, Dunaj-Szob ľavý breh, Dunaj-Štúrovo, Prívodný kanál-VD Gabčíkovo-horná rejda, Vydrica-Červený most v Bratislave, Vydrica-Železná studnička nad; **DD:** Dolný Dudváh-Čierny Brod, Dolny Dudváh-Sládkovičovo, Gidra-Abrahám, Trnávka-Buková nad Trstínom, Trnávka-Modranka, Trnávka-Trnava; **DV & KY:** Bystrica-VN Nová Bystrica pod, Dubovský potok-Horné Dubové, Horný Dudváh-Pečeňady, Kysuca-Považský Chlmec, Kysuca-Raková, Nosický kanál-VD Nosice pod, Pružinka-Visolaje, Rajčanka-Šuja nad, Rajčanka-Žilina, Váh-Budatín, Váh-Kolárovo, Váh-Komárno, Váh-Sered' nad, Váh-Púchov, Váh-Trenčín, Váh-VN Hričov pod, Vlára-Brumov, Vlára-Horné Srnie; **H:** Hornád-Hidasnémeti, Hornád-Kluknava pod, Hornád-Kolinovce, Hornád-Krásna nad Hornádom, Hornád-Malá Lodina, Hornád-Spišská Nová Ves pod, Hornád-Spišské Vlachy, Hornád-Ždaňa, Rudniansky potok-ústie, Slovinský potok-ústie, Sokoliansky potok-Tornyošnémeti, Svinka-Obišovce; **HN:** Hnilec-Mníšek n.Hnilcom pod, Hnilec-prítok do VN Ružín, Smolník-1-ústie; **HV & TU:** Revúca-Ružomberok, Turiec-Vrútky, Váh-Hubová, Váh-Lisková, Váh-Liptovský Hrádok nad, Váh-Krpeľany pod, Varínka-Varín; **I:** Babský potok-Trebeľovce nad*, Ipeľ-Kalonda*, Ipeľ-Kubáňovo*, Ipeľ-Rapovce*, Ipeľ-Slovenské Ďarmoty*, Krivánsky potok-Lučenec nad*, Krivánsky potok-Lučenec pod*, Krtíš-Nová Ves*, Krtíš-Selešťany*, Krupinica-Šahy nad*, Stará rieka-ústie nad*, Suchá-Prša*, Štiavnica-Hontianske Nemce*, Štiavnica-ústie*, Tuhársky potok-Stará Halič nad*; **LB & CI:** Cirocha-ústie, Laborec-Cirocha nad, Laborec-Ižkovce, Laborec-Lastomír, Laborec-Petrovce, Zálužický kanál-Zemplínska Šírava pod; **LT & UH:** Kanál Revíšťia-Bežovce-Kristy, Latorica-Leles, Ublianka-Ubla pod, Udoč-Čičarovce, Uh-Pinkovce, Uh-ústie, Ulička-štátnej hranice; **M:** Lakšársky potok-ústie, Malina-Jakubov, Mláka-Devínska Nová Ves pod, Morava-Brodské, Morava-Devín, Morava-Gajary, Morava-Moravský Ján, Rudava-Malé Leváre; **MD:** Čierna voda-Čierna Voda, Čierna voda-Senec, Derňa-Galanta, Chotárny kanál-Jánošíkovo na Ostrove, Malý Dunaj-Bratislava, Malý Dunaj-Kolárovo, Malý Dunaj-Malinovo, Salibský Dudváh-Dolné Saliby, Stoličný potok-Sládkovičovo; **MY:** Brezovský potok-Osuské, Myjava-Dojč, Myjava-Kúty, Myjava-Myjava nad, Myjava-Myjava pod, Teplica-Senica pod, Teplica 3-Vrbovce-Zimovci nad; **N:** Handlovka-Handlová pod, Handlovka-Koš, Handlovka-Prievidza, Malá Nitra-Šurany, Nitra-

Čechynce, Nitra-Chalmová, Nitra-Kl'ačno, Nitra-Komoča, Nitra-Lužianky, Nitra-Nitrianska Streda, Nitra-Opatovce nad Nitrou, Nitra-Partizánske, Nitrica-Partizánske, Radošinka-Čáb, Tužina-Tužina nad; **ON:** Ladomirka-Svidník nad, Ol'ka-ústie, Ondava-Brehov, Ondava-Svidník nad, Ondava-Nižný Hrušov, Ondava-Svidník pod, Ondava-VN Domaša priehradný mór, Trnávka-1-Zemplínske Hradište; **OR:** Orava-Kraľovany, Orava-VN Tvrdošín pod, Polhoranka-Zubrohlava; **P:** Ľubica-Kežmarok, Poprad-Kežmarok, Poprad-Mlynica nad, Poprad-Nižné Ružbachy, Poprad-Veľká Lomnica; **R:** Čierny Hron-ústie, Hron-Banská Bystrica, Hron-Brehy, Hron-Brezno nad, Hron-Budča, Hron-Kalná nad Hronom, Hron-Kamenica, Hron-Sliač, Hron-Šalková, Hron-Valaská, Hron-Žarnovica, Hron-Žiar nad Hronom, Lutilský potok-Nová Lehota pod, Sikenica-ústie; **RI:** Blh-Hrušovo nad, Rimava-Hnúšťa, Rimava-Rimavské Janovce, Rimavica-Utekáč nad; **S:** Dobšinský potok-Dobšiná, Muráň-Bretka, Muráň-Jelšavská Teplica, Slaná-Čoltovo, Slaná-Rožňava nad, Slaná-Rožňava pod, Slaná-Sajópüspöki, Východný Turiec-Gemerská Ves nad; **SL:** Neresnica-ústie, Slatina-Hriňová pod, Slatina-Pstruša, Slatina-ústie, Slatina-Zvolen, Zolná-ústie; **TI:** Tisa-Malé Trakany*, Tisa-Zemplénagárd*; **TP:** Hermanovský potok 2-Hermanovce nad, Topľa-Bardejov, Topľa-Hanušovce, Topľa-Vranov nad Topľou pod; **TR:** Sekčov-Ústie, Torysa-Kendice, Torysa-Košické Olšany, Torysa-Ploské, Torysa-Šarišské Michaľany; **ZI:** Hostiansky potok-Hostie nad, Hostiansky potok-Zlaté Moravce, Leveš-Topolčianky nad

Lumbriculidae

Bythonomus lemani (Grube, 1879)

HV: Revúca-Liptovské Revúce nad*, Váh-Hubová*; **M:** Chvojnica 1-Lopašov nad; **R:** Čierny Hron-ústie*

Lumbriculus variegatus (O.F.Müller, 1774)

BO: Bodva-Host'ovce (Hidvégardó)*; **D:** Dunaj-Bratislava-ľavý breh*, Dunaj-Medveďov*, Dunaj-Szob ľavý breh*; **DV:** Jablonka-Čachtice*, Kysuca-Považský Chlmec*, Váh-Dubnica pod, pravá strana*, Váh-Púchov*, Váh-Selice*, Vlára-Brumov*; **H:** Rudniansky potok-ústie*, Slovinský potok-ústie*, Sokoliansky potok-Tornyošnémeti*; **HN:** Hnilec-Mníšek n.Hnilcom pod*, Hnilec-prítok do VN Ružín*, Smolník-1-ústie*, Stará voda-Stará Voda nad*; **HV & TU:** Revúca-Ružomberok, Turiec-Vrútka, Turiec 1-r.km 7, Váh-Lisková, Váh-Liptovský Hrádok nad, Váh-Krpeľany pod; **I:** Ipel'-Kalonda*, Ipel'-Kubáňovo*, Ipel'-VN Málinec pod*, Ipel'-Rapovce*, Ipel'-Vyškovce nad*, Krivánsky potok-Lučenec nad*, Krivánsky potok-Lučenec pod*, Krupinica-Šahy nad*, Stará rieka-ústie nad*, Štiavnica-ústie*; **LB & CI:** Cirocha-ústie*, Laborec-Cirocha nad*, Laborec-Krásny Brod*, Laborec-Lastomír*, Laborec-Petrovce*, Šíravský kanál-ústie*, Zálužický kanál-Zemplínska Šírava pod*; **LT & UH:** Čierna voda-4-Strečava*, Kanál Revišťia-Bežovce-Kristy*, Latorica-Leles*, Okna 1-Remetské Hámre nad*, Ulička-štátna hranica*; **M:** Malina-Jakubov, Morava-Brodské, Morava-Devín, Morava-Moravský Ján; **MD:** Kanál Gabčíkovo-Topoľníky-Kútniky*, Malý Dunaj-Kolárovo*; **N:** Chotina-Nemečky*, Chotina-Nemečky nad*, Nitra-Čechynce*, Nitra-Opatovce nad Nitrou*, Nitrica-Liešťany*; **ON:** Ondava-Duplín*, Ondava-Svidník pod*; **OR:** Orava-Kraľovany, Orava-Oravský Podzámok; **P:** Poprad-Kežmarok*, Poprad-Nižné Ružbachy*, Poprad-Veľká Lomnica*; **R:** Čierny Hron-ústie, Hron-Banská Bystrica, Hron-Budča, Hron-Kalná nad Hronom, Hron-Sliač, Hron-Šalková, Hron-Valaská, Hron-Žarnovica, Hron-Žiar nad Hronom; **RI:** Blh-Hrušovo nad*, Rimava-Hnúšťa*, Rimava-Rimavské Janovce*; **S:** Muráň-Bretka*, Slaná-Čoltovo*, Štítnik-ústie*; **SL:** Neresnica-ústie, Slatina-Hriňová pod, Slatina-ústie,

Slatina-Hriňová nad, Zolná-ústie; **TP:** Topľa-Vranov nad Topľou pod*; **TR:** Torysa-Košické Olšany*; **ZI:** Žitava-Dolný Oháj*

Rhynchelmis granuensis Hrabě, 1961

H: Hornád-Hidasnémeti*; **RI:** Blh-Hrušovo nad

Rhynchelmis limosella Hoffmeister, 1843

BO: Turňa-ústie*; **DV & KY:** Bystrica-VN Nová Bystrica pod*, Váh-Sered' nad*; **I:** Ipeľ-Holiša*, Ipeľ-VN Málinec pod*, Smolná-ústie*; **M:** Morava-Brodské, Morava-Moravský Ján

Rhynchelmis vagensis Hrabě, 1961

DV: Rajčanka-Šuja nad*; **HV & TU:** Revúca-Liptovské Revúce nad

Stylodrilus brachystylus Hrabě, 1928

HN: Hnilec-Stratená*, Hnilec-Žst. Vernár nad*; **LT & UH:** Okna 1-Remetské Hámre nad*, Orechovský potok 2-Koromľa nad*; **M:** Chvojnica 1-Lopašov nad*; **MD:** Stoličný potok-Horáreň nad*; **MY:** Teplica 3-Vrbovce-Zimovci nad*; **N:** Vyčoma-Horáreň Sliače*; **OR:** Čierna Orava-Jablonka*; **R:** Bystrica-Banská Bystrica, Hron-Červená skala nad, Hron-Valkovňa, Hron-Žiar nad Hronom, Lutilský potok-Nová Lehota pod, Moštenický potok-Moštenica nad; **RI:** Blh-Hrušovo nad*; **TP:** Bačkovský potok-Bačkov nad*; **ZI:** Hostiansky potok-Hostie nad*, Hostiansky potok-Zlaté Moravce*

Stylodrilus heringianus Claparède, 1862

B: Bodrog-Streda nad Bodrogom*; **BO:** Bodva-Host'ovce (Hidvégardó), Bodva-Medzev nad, Bodva-odb.objekt VVS nad, Ida-Hýľov, Turňa-ústie; **D:** Dunaj-Bratislavá-ľavý breh, Dunaj-Bratislava-pravý breh, Dunaj-Devín pod, Dunaj-Gabčíkovo, Dunaj-Hainburg, Dunaj-Karlova Ves, Dunaj-Komárno, Dunaj-Medved'ov, Dunaj-Szob ľavý breh, Dunaj-Štúrovo, Mošonské rameno-štátnej hranice, Priesakový kanál-Čunovo, Vydrica-Červený most v Bratislave, Vydrica-Železná studnička nad; **DD:** Trnávka-Buková nad Trstínom; **DC:** Dunajec-Červený Kláštor; **DV & KY:** Bystrica-VN Nová Bystrica pod, Kysuca-Krásno nad Kysucou, Kysuca-Považský Chlmec, Kysuca-Raková, Kysuca-r.km 8,5, Lesnícka-Rajecká Lesná nad, Petrinovec-Vydrná, Rajčanka-Šuja nad, Rajčanka-Žilina, Váh-Budatín, Váh-Hlohovec, Váh-Horné Zelenice, Váh-Komárno, Váh-Sered' nad, Váh-Selice, Váh-Trenčín, Váh-VN Hričov pod; **H:** Hornád-Hidasnémeti, Hornád-Hranovnica, Hornád-Kluknava pod, Hornád-Krásna nad Hornádom, Hornád-Malá Lodina, Hornád-Spišská Nová Ves pod, Hornád-Spišské Vlachy, Hornád-Ždaňa, Olšavka 1-Lúčina nad, Rudniansky potok-ústie, Slovinský potok-Slovinky-Velký Dvor nad, Slovinský potok-ústie, Sokoliansky potok-Tornyosnémeti; **HN:** Hnilec-Mníšek n.Hnilcom pod, Hnilec-prítok do VN Ružín, Stará voda-Stará Voda nad; **HV & TU:** Belá-Liptovský Hrádok, Belá-Podbanské, Biely potok 2-Uhlisko-Sučany nad, Biely Váh-Važec, Čierny Váh-Liptovská Teplička, Revúca-Liptovské Revúce nad, Revúca-Ružomberok, Turiec-Vrútky, Turiec 1-r.km 7, Váh-Dubná skala, Váh-Hubová, Váh-Lisková, Váh-Liptovský Hrádok nad, Varínka-Varín; **I:** Ipeľ-VN Málinec pod*, Ipeľ-VN Málinec nad*, Krivánsky potok-Lučenec nad*, Krivánsky potok-Lučenec pod*, Krupinica-Šahy nad*, Litava-Plášťovce*, Stará rieka-ústie nad*, Tisovník-Senné nad*, Tuhársky potok-Stará Halič nad*; **LB & CI:** Cirocha-ústie*, Laborec-Koškovce*, Laborec-Krásny Brod*, Laborec-Lastomír*, Laborec-Petrovce*; **LT & UH:** Breznický potok 2-Vojnatina nad, Okna 1-Remetské

Hámre nad, Orechovský potok 2-Koromľa nad, Ublianka-Ubl'a pod, Ulička-štátna hranica; **M:** Chvojnice-Holíč, Chvojnice 1-Lopašov nad, Malina-Zohor, Morava-Devín, Morava-Moravský Ján, Rudava-Malé Leváre; **MD:** Čierne voda-Senec, Malý Dunaj-Jelka, Stoličný potok-Horáreň nad, Stoličný potok-Sládkovičovo; **MY:** Myjava-Kútia, Myjava-Myjava nad; **N:** Bebrava-Malé Chlievany*, Handlovka-Koš*, Chotina-Nemečky*, Chotina-Nemečky nad*, Malá Nitra-Šurany*, Nitra-Kľačno*, Nitra-Kľačno nad*, Nitra-Nedožery-Brezany*, Nitra-Opatovce nad Nitrou*, Nitrica-Partizánske*, Radiša-Bánovce nad Bebravou*, Radiša-Kšinná-osada Stavanie*, Tužina-Tužina nad*; **ON:** Ladomirka-Svidník nad*, Ondava-Nižný Hrušov*, Ondava-Svidník pod*, Ondava-prítok do VN Domaša*; **OR:** Čierne Orava-Jablonka, Orava-Kraľovany, Orava-Oravský Podzámok, Orava-VN Tvrdošín pod, Zázrivka-Párnica; **P:** Biela 1-Monkova dolina, Poprad-Chmelnica, Poprad-Kežmarok, Poprad-Leluchów, Poprad-Mlynica nad, Poprad-Nižné Ružbachy, Poprad-Piwniczna, Poprad-Svit pod, Poprad-Veľká Lomnica, Slavkovský potok 1-Tatr.Zrúby-Cesta slobody nad, Studený potok-Tatr. Lesná-Cesta slobody nad; **R:** Bystrica-Banská Bystrica, Čierny Hron-ústie, Hron-Banská Bystrica, Hron-Brehy, Hron-Budča, Hron-Červená skala nad, Hron-Kalná nad Hronom, Hron-Kamenica, Hron-Kamenín, Hron-Sliač, Hron-Šalková, Hron-Valaská, Hron-Valkovňa, Hron-Žarnovica, Hron-Žiar nad Hronom, Kamenistý potok-Hronček, Lutilský potok-Nová Lehota pod, Síkenica-ústie; **RI:** Blh-Drienčany nad VN Teply Vrch, Blh-Hrušovo nad, Rimava-Hnúšťa, Rimava-Rimavské Janovce, Rimava-Sobôtka, Rimavica-Kokava nad Rimavicou nad, Rimavica-Utekáč nad; **S:** Dobšinský potok-Dobšiná, Hrdzavý potok-Muráň nad, Muráň-Bretka, Slaná-Čoltovo, Slaná-Rožňava nad, Slaná-Rožňava pod, Slaná-Sajópüspöki, Slaná-Vlachovo nad, Štítnik-Čierne Lehota nad, Štítnik-Plešivec nad, Štítnik-ústie, Zdychava-Revúčka nad; **SL:** Hukava-Hriňová nad, Neresnica-ústie, Slatina-Hriňová pod, Slatina-Pstruša, Slatina-ústie, Slatina-Zvolen, Slatina-Hriňová nad, Zolná-ústie; **TI:** Tisa-Malé Trakany*; **TP:** Bačkovský potok-Bačkov nad, Bačkovský potok-Bačkov nad*, Hermanovský potok 2-Hermanovce nad*, Lomnica 2-Juskova Voľa nad*, Topľa-Hanušovce*, Topľa-Vranov nad Topľou pod*; **TR:** Torysa-odb.objekt VVS Tichý potok nad; **ZI:** Žitava-Dolný Oháj*, Žitava-Hul*

Stylodrilus parvus (Hrabě & Černosvitov, 1927)

BO: Bodva-Hošťovce (Hidvégardó), Bodva-Moldava nad Bodvou, Bodva-odb.objekt VVS nad, Migline-Drieňovské kúpele nad, Turňa-ústie; **DV & KY:** Bystrica-VN Nová Bystrica pod*; **H:** Slovinský potok-ústie; **HN:** Smolník-1-ústie; **HV:** Revúca-Liptovské Revúce nad; **R:** Kláš-Žarnovica, Lutilský potok-Nová Lehota pod; **RI:** Blh-Drienčany nad VN Teply Vrch, Blh-Hrušovo nad; **S:** Dobšinský potok-Dobšiná, Muráň-Jelšavská Teplica, Turiec-Behynce ústie, Východný Turiec-Gemerská Ves nad

Trichodrilus strandi Hrabě, 1936

DV: Lesnianka-Rajecká Lesná nad*, Petrinovec-Vydrná*, Rajčanka-Šuja nad*; **HV & TU:** Turiec 1-r.km 7, Vôdky-Jasenská dolina; **MY:** Teplica 3-Vrbovce-Zimovci nad*; **N:** Chotina-Nemečky nad*, Nitra-Kľačno nad*, Nitrica-Liešťany*, Radiša-Kšinná-osada Stavanie*, Tužina-Tužina nad*, Vyčoma-Horáreň Sliače*; **R:** Hron-Brezné nad*; **ZI:** Hostiansky potok-Hostie nad*

Haplotaixidae

Haplotaixis gordioides (Hartmann, 1821)

BO: Bodva-odb.objekt VVS nad, Ida-Hýľov, Turňa-ústie; **DC:** Javorinka-Podspády, Široká dolina-ústie do Javorinky; **DV & KY:** Kysuca-Makov, Váh-Kolárovo; **H:**

Hornád-Hranovnica*, Lodina-ústie*, Olšavka 1-Lúčina nad*, Poráčsky potok-Poráč-Chata Čierny bocian nad*, Slovinský potok-Slovinky-Velký Dvor nad*, Svinka-Obišovce*; **HN:** Hnilec-Stratená*, Hnilec-Žst. Vernár nad*, Smolník-1-ústie*, Stará voda-Stará Voda nad*; **HV & TU:** Belá-Liptovský Hrádok, Biely potok 2-Uhlisko-Sučany nad, Čierny Váh-Liptovská Teplička, Revúca-Liptovské Revúce nad, Váh-Dubná skala, Váh-Liptovský Hrádok nad, Vôdky-Jasenská dolina; **I:** Ipel'-Salka*; **LB & CI:** Cirocha-odtok z VN Starina; **LT & UH:** Okna 1-Remetské Hámre nad; **M:** Lakšársky potok-ústie; **MY:** Myjava-Myjava nad, Teplica 3-Vrbovce-Zimovci nad; **N:** Radiša-Kšinná-osada Stavanie*, Vyčoma-Horáreň Sliače*; **ON:** Chlmec-Hrčel nad, Ondava-prítok do VN Domaša; **P:** Poprad-Mengusovce nad, Poprad-Mlynica nad, Poprad-Nižné Ružbachy, Poprad-Svit pod, Studený potok-Tatr. Lesná-Cesta slobody nad; **R:** Bystrica 1-Dolný Harmanec nad, Hron-Červená skala nad, Hron-Kalná nad Hronom, Moštenický potok-Moštenica nad; **S:** Dobšinský potok-Dobšiná, Hrdzavý potok-Muráň nad, Muráň-Bretka, Slaná-Rožňava nad, Štítnik-Plešivec nad, Štítnik-ústie; **SL:** Hukava-Hriňová nad, Slatina-Hriňová nad; **TP:** Bačkovský potok-Bačkov nad, Vlčí potok 2-Livov nad; **TR:** Ľutinka-Majdán nad*, Torysa-odb.objekt VVS Tichý potok nad*; **ZI:** Žitava-Dolný Oháj*

Glossoscolecidae

Criodrilus lacuum Hoffmeister, 1845

B: Roňava-Slovenské Nové Mesto; **BO:** Bodva-Host'ovce (Hidvégardó)*; **D:** Dunaj-Devín pod, Dunaj-Hainburg, Mošonské rameno-štátna hranica, Priesakový kanál-Čunovo; **DD:** Dolný Dudváh-Čierny Brod; **DV:** Biela voda-Dohňany pod, Váh-Púchov; **H:** Sokoliansky potok-Tornyošnémeti*; **HV & TU:** Biely Váh-Važec*, Turiec-Vŕtky*; **I:** Búr-Sazdice*, Ipel'-Holiša*, Ipel'-Kalonda*, Ipel'-Salka*; **LB:** Laborec-Koškovce, Zálužický kanál-Zemplínska Síra pod; **LT & UH:** Ulička-štátna hranica*; **M:** Lakšársky potok-ústie, Malina-Jakubov, Malina-Zohor, Mláka-Devínska Nová Ves pod, Morava-Brodské, Morava-Devín, Morava-Moravský Ján, Unínsky potok-Kopčany; **MD:** Čierna voda-Čierna Voda, Chotárny kanál-Jánošíkovo na Ostrove, Kanál Gabčíkovo-Topoľníky-Kútniky, Malý Dunaj-Kolárovo; **N:** Malá Nitra-Šurany*, Nitra-Opatovce nad Nitrou*, Nitra-Partizánske*; **ON:** Chlmec-Hrčel nad, Ondava-Nižný Hrušov; **OR:** Čierna Orava-Jablonka*; **R:** Hron-Kamenica*; **RI:** Blh-VN Teplý Vrch pod*; **S:** Dobšinský potok-Vyšná Maša nad*, Slaná-Sajópüspöki*; **SL:** Neresnica-ústie*; **ZI:** Žitava-Dolný Oháj*

Proppapidae

Propappus volki Michaelsen, 1916

D: Dunaj-Karlova Ves; **DC:** Javorinka-Horáreň pod Muráňom-Tatr.Javorina nad; **DV & KY:** Bystrica-VN Nová Bystrica pod*, Kysuca-Krásno nad Kysucou*, Kysuca-Makov*, Lesníanka-Rajecká Lesná nad*, Rajčanka-Šuja nad*, Váh-Selice*; **H:** Hornád-Hranovnica, Olšavka 1-Lúčina nad, Poráčsky potok-Poráč-Chata Čierny bocian nad, Slovinský potok-Slovinky-Velký Dvor nad; **HN:** Hnilec-Stratená, Hnilec-Žst. Vernár nad, Stará voda-Stará Voda nad; **HV:** Belá-Liptovský Hrádok, Belá-Podbanské, Biely Váh-Važec, Čierny Váh-Liptovská Teplička, Revúca-Liptovské Revúce nad, Revúca-Ružomberok, Váh-Dubná skala, Váh-Liptovský Hrádok nad, Varínka-Varín; **M:** Morava-Brodské, Morava-Gajary, Morava-Moravský Ján; **N:** Nitra-Kľačno*, Nitra-Kľačno nad*, Radiša-Kšinná-osada Stavanie*, Tužina-Tužina nad*; **OR:** Čierna Orava-Jablonka; **P:** Jakubianka-Jakubany nad, Poprad-Mengusovce nad, Poprad-Mlynica nad, Studený potok-Tatr. Lesná-Cesta slobody nad; **R:** Bystrica 1-Dolný Harmanec nad, Čierny Hron-ústie, Hron-Valaská, Hron-Valkovňa, Moštenický potok-Moštenica nad;

RI: Blh-Drienčany nad VN Teplý Vrch*, Blh-Hrušovo nad*; **S:** Dobšínský potok-Dobšiná*, Dobšínský potok-Vyšná Maša nad*, Muráň-Bretka*, Slaná-Coltovo*, Slaná-Rožňava nad*, Slaná-Vlachovo nad*, Štítnik-Plešivec nad*, Štítnik-ústie*; **SL:** Hukava-Hriňová nad, Slatina-Hriňová nad

Enchytraeidae

Cernosvitoviella atrata (Bretscher, 1903)

P: Slavkovský potok 1-Tatr.Zrubby-Cesta slobody nad*

Cognettia glandulosa (Michaelsen, 1888)

LT & UH: Okna 1-Remetské Hámre nad*; **P:** Studený potok-Tatr. Lesná-Cesta slobody nad*

Cognettia sphagnetorum (Vejdovský, 1877)

BO: Bodva-odb.objekt VVS nad*, Ida-Hýľov*; **DC:** Javorinka-Horáreň pod Muráňom-Tatr.Javorina nad; **DV & KY:** Kysuca-Makov*; **H:** Poráčsky potok-Poráč-Chata Čierny bocian nad*, Slovinský potok-Slovinky-Vel'ký Dvor nad*; **HN:** Hnilec-Stratená*, Hnilec-Žst. Vernár nad*, Stará voda-Stará Voda nad*; **HV:** Belá-Podbanské, Biely potok 2-Uhlisko-Sučany nad, Čierny Váh-Liptovská Teplička; **I:** Ipeľ-VN Málinec pod*, Krupinica-Šahy nad*, Smolná-ústie*, Tisovník-Senné nad*; **LT & UH:** Okna 1-Remetské Hámre nad, Orechovský potok 2-Koromľa nad; **MD:** Stoličný potok-Horáreň nad*; **N:** Chotina-Nemečky*, Chotina-Nemečky nad*, Radiša-Kšinná-osada Stavanie*; **P:** Jakubianka-Jakubany nad, Poprad-Mengusovce nad, Slavkovský potok 1-Tatr.Zrubby-Cesta slobody nad, Studený potok-Tatr. Lesná-Cesta slobody nad; **R:** Hron-Brezno nad, Hron-Červená skala nad, Hron-Valkovňa, Kamenistý potok-Hronček, Klák-Žarnovica; **RI:** Blh-Drienčany nad VN Teplý Vrch*, Blh-Hrušovo nad*, Rimavica-Utekáč nad, Rimavica-Utekáč nad*; **S:** Dobšínský potok-Vyšná Maša nad*, Slaná-Vlachovo nad*, Zdychava-Revúčka nad*; **SL:** Hukava-Hriňová nad, Slatina-Hriňová nad; **TP:** Hermanovský potok 2-Hermanovce nad*

Lumbricillus rivalis Levinse, 1883

BO: Turňa-ústie*; **D:** Dunaj-Bratislava-pravý breh*, Dunaj-Gabčíkovo*, Dunaj-Karlova Ves*, Dunaj-Komárno*, Dunaj-Medveďov*; **DD:** Dolný Dudváh-Čierny Brod*, Dolný Dudváh-Sládkovičovo*, Trnávka-Modranka*; **DV & KY:** Čierňanka-Čadca*, Kysuca-Považský Chlmec*, Rajčanka-Žilina*, Váh-Budatín*, Váh-Hlohovec*, Váh-Kolárovo*, Váh-Komárno*, Váh-Sered' nad*, Váh-Púchov*, Váh-Selice*; **H:** Hornád-Hidasnémeti*, Hornád-Hranovnica*, Hornád-Krášna nad Hornádom*, Hornád-Kluknava pod*, Hornád-Ždaňa*, Rudniansky potok-ústie*, Sokoliansky potok-Tornyošnémeti*; **HN:** Hnilec-Mníšek n.Hnilcom pod*, Smolník-1-ústie*; **HV:** Belá-Liptovský Hrádok, Revúca-Ružomberok, Váh-Dubná skala, Váh-Liptovský Hrádok nad, Váh-Krpeľany pod, Varínka-Varín; **I:** Ipeľ-Salka*, Ipeľ-Slovenské Ďarmoty*, Krivánsky potok-Lučenec nad*, Krivánsky potok-Lučenec pod*, Krtiš-Nová Ves*, Krupinica-Šahy nad*; **LB:** Laborec-Ižkovce*, Šíravský kanál-ústie*, Zálužický kanál-Zemplínska Šírava pod*; **LT & UH:** Čierna voda-4-Stretava*, Kanál Revišťia-Bežovce-Kristy*, Uh-Pinkovce*, Ulička-štátna hranica*; **M:** Malina-Jakubov*, Mláka-Devínska Nová Ves pod*, Morava-Gajary*, Morava-Moravský Ján*, Rudava-Malé Leváre*; **MD:** Čierna voda-Senec*; **MY:** Myjava-Myjava pod*; **N:** Handlovka-Handlová pod*, Handlovka-Prievidza*, Nitra-Čechynce*, Nitra-Chalmová*, Nitra-Komoča*, Nitra-Lužianky*, Nitra-Nitrianska Streda*, Nitra-Opatovce nad Nitrou*, Nitra-Partizánske*, Nitrica-Partizánske*; **ON:** Ondava-VN Domaša priečardný mür*; **OR:** Biela Orava-

Lokca, Orava-VN Tvrdošín pod; **P:** Poprad-Mlynica nad*, Poprad-Velká Lomnica*; **R:** Bystrica-Banská Bystrica*, Čierny Hron-ústie*, Hron-Banská Bystrica*, Hron-Budča*, Hron-Sliač*, Hron-Šalková*, Hron-Valaská*, Hron-Valkovňa*, Hron-Žiar nad Hronom*; **RI:** Rimava-Hnúšťa*, Rimava-Rimavské Janovce*; **S:** Slaná-Rožňava nad*, Slaná-Rožňava pod*, Štítnik-ústie*; **SL:** Neresnica-ústie*, Slatina-Hriňová pod*, Slatina-Pstruša*, Slatina-ústie*, Slatina-Zvolen*, Zolná-ústie*; **TI:** Tisa-Malé Trakany*; **TP:** Topľa-Hanušovce*; **TR:** Sekčov-Ústie*, Torysa-Kendice*, Torysa-Košické Olšany*, Torysa-Šarišské Michaľany*

Mesenchytraeus armatus (Levinsen, 1884)

DC: Široká dolina-ústie do Javorinky; **H:** Olšavka 1-Lúčina nad*, Slovinský potok-Slovinky-Velký Dvor nad*; **HN:** Hnilec-Žst. Vernár nad*; **I:** Smolná-ústie*; **P:** Slavkovský potok 1-Tatr.Zrubby-Cesta slobody nad; **S:** Dobšinský potok-Vyšná Maša nad*, Zdychava-Revúčka nad*

Lumbricidae

Eiseniella tetraedra (Savigny, 1826)

B: Roňava-Slovenské Nové Mesto*; **BO:** Bodva-Hosťovce (Hidvégardó), Bodva-Medzev nad, Bodva-Moldava nad Bodvou, Bodva-odb.objekt VVS nad; **D:** Dunaj-Hainburg, Dunaj-Komárno, Dunaj-Medveďov, Mošonské rameno-štátnej hranica; **DD:** Dolný Dudváh-Čierny Brod, Dolný Dudváh-Sládkovičovo; **DC:** Široká dolina-ústie do Javorinky; **DV & KY:** Bystrica-VN Nová Bystrica pod, Čierňanka-Čadca, Jablonka-Čachtice, Kysuca-Krásno nad Kysucou, Kysuca-Makov, Rajčanka-Šuja nad, Rajčanka-Žilina, Váh-Budatín, Váh-Hlohovec, Váh-Horné Zelenice, Váh-Kolárovo, Váh-Komárno, Váh-Sered' nad, Váh-Opatovce, Váh-Púchov, Váh-Selice, Váh-Trenčín; **H:** Hornád-Hidasnémeti*, Hornád-Hranovnica*, Hornád-Kolinovce*, Hornád-Krásna nad Hornádom*, Hornád-Malá Lodina*, Hornád-Kluknava pod*, Hornád-Ždaňa*, Lodina-ústie*, Olšavka 1-Lúčina nad*, Poráčsky potok-Poráč-Chata Čierny bocian nad*, Slovinský potok-Slovinky-Velký Dvor nad*, Teplický Brusník-ústie*; **HN:** Hnilec-Mníšek n.Hnilcom pod*, Hnilec-Stratená*, Hnilec-Žst. Vernár nad*, Smolník-1-ústie*, Stará voda-Stará Voda nad*; **HV & TU:** Belá-Liptovský Hrádok, Biely potok 2-Uhlisko-Sučany nad, Revúca-Liptovské Revúce nad, Revúca-Ružomberok, Turiec-Vŕtky, Váh-Dubná skala, Váh-Hubová, Váh-Lisková, Váh-Liptovský Hrádok nad, Varínka-Varín; **I:** Ipeľ-Holiša*, Ipeľ-Kalonda*, Ipeľ-VN Málinec pod*, Ipeľ-Rapovce*, Ipeľ-Salka*, Krivánsky potok-Lučenec pod*, Krupinica-Medovarce nad*, Krupinica-Šahy nad*, Smolná-ústie*, Stará rieka-ústie nad*, Tisovník-Senné nad*, Tuhársky potok-Stará Halič nad*; **LB & CI:** Cirocha-Snina*, Cirocha-VN Starina nad*, Cirocha-odtok z VN Starina*, Laborec-Cirocha nad*, Laborec-Ižkovce*, Laborec-Krásny Brod*, Laborec-Lastomír*, Olšava-Čabiny nad*; **LT & UH:** Čierna voda-4-Stretava, Kanál Revišťia-Bežovce-Kristy, Latorica-Leles, Okna 1-Remetské Hámre nad, Orechovský potok 2-Koromľa nad, Uh-Pinkovce, Ulička-štátnej hranica; **M:** Dyje-Pohansko, Chvojnice-Holič, Chvojnice 1-Lopašov nad, Malina-Jakubov, Malina-Zohor, Morava-Brodské, Morava-Devín; **MD:** Čierna voda-Čierna Voda, Čierna voda-Senec, Malý Dunaj-Bratislava, Malý Dunaj-Jelka, Stoličný potok-Horáreň nad; **MY:** Brezovský potok-Osuske, Myjava-Dojč, Myjava-Myjava pod, Teplica 3-Vrbovce-Zimovci nad; **N:** Bebrava-Malé Chlievany*, Handlovka-Koš*, Chotina-Nemečky*, Chotina-Nemečky nad*, Nitra-Čechynce*, Nitra-Kľačno nad*, Nitra-Opatovce nad Nitrou*, Nitrica-Partizánske*, Nitrica-VN Nitrianske Rudno pod*, Raduša-Kšinná-osada Stavanie*, Tužina-Tužina nad*, Vyčoma-Horáreň Sliače*; **ON:** Chotčianska-Driečna nad*, Ladomirka-Svidník nad*, Ondava-Brehov*, Ondava-Duplín*, Ondava-

Nižný Hrušov*, Ondava-Svidník pod*, Ondava-prítok do VN Domaša*; **OR:** Orava-Kraľovany; **P:** Ľubica-Kežmarok, Poprad-Chmelnica, Poprad-Kežmarok, Poprad-Mengusovce nad, Poprad-Mlynica nad, Poprad-Svit pod, Poprad-Velká Lomnica; **R:** Bystrica-Banská Bystrica*, Bystrica 1-Dolný Harmanec nad*, Čierny Hron-ústie*, Hron-Banská Bystrica*, Hron-Červená skala nad*, Hron-Kalná nad Hronom*, Hron-Sliač*, Hron-Šalková*, Hron-Valkovňa*, Moštenický potok-Moštenica nad*; **RI:** Blh-Hrušovo nad, Rimava-Hnúšťa, Rimava-Rimavské Janovce, Rimavica-Utekáč nad; **S:** Dobšinský potok-Dobšiná, Dobšinský potok-Vyšná Maša nad, Hrdzavý potok-Muráň nad, Muráň-Bretka, Muráň-Jelšavská Teplica, Slaná-Čoltovo, Slaná-Rožňava nad, Slaná-Rožňava pod, Slaná-Sajópüspöki, Slaná-Vlachovo nad, Štítnik-Čierna Lehota nad, Východný Turiec-Gemerská Ves nad, Zdychava-Revúčka nad; **SL:** Slatina-Hriňová pod*, Slatina-ústie*, Slatina-Hriňová nad*; **TI:** Tisa-Malé Trakany*; **TP:** Bačkovský potok-Bačkov nad*, Vlčí potok 2-Livov nad*, Voliansky potok-Ruská Voľa nad*; **TR:** Lutinka-Majdán nad*, Torysa-Košické Olšany*, Torysa-odb.objekt VVS Tichý potok nad*, Torysa-Šarišské Michaľany*; **ZI:** Hostiansky potok-Hostie nad*, Žitava-Dolný Oháj*

HIRUDINEA

Glossiphoniidae

Alboglossiphonia heteroclitia (Linnaeus, 1761)

B: Somotorský kanál-Somotor*; **D:** Priesakový kanál-Čunovo; **DV:** Váh-VN Hričov pod*; **I:** Suchá-Prša*; **N:** Malá Nitra-Šurany*; **ON:** Trnávka-1-Zemplínske Hradište*

Glossiphonia complanata (Linnaeus, 1758)

DV: Horný Dudváh-Pečenády, Horný Dudváh-Velké Kostoľany, Váh-Budatín*, Váh-Trenčín*; **H:** Hornád-Hidasnémeti, Hornád-Spišská Nová Ves pod, Hornád-Ždaňa; **HV:** Váh-Hubová*; **I:** Ipeľ-Holiša*, Ipeľ-Rapovce*, Krivánsky potok-Lučenec nad*, Štiavnica-ústie*; **LB:** Laborec-Petrovce*; **M:** Lakšársky potok-ústie*, Unínsky potok-Kopčany*; **MD:** Chotárny kanál-Jánošíkovo na Ostrove, Stoličný potok-Sládkovičovo; **MY:** Myjava-Kúty*, Myjava-Myjava nad*, Myjava-Myjava pod*; **N:** Malá Nitra-Šurany*, Nitra-Komoča*, Nitra-Nitrianska Streda*; **ON:** Chlmec-r.km 1*, Ondava-Nižný Hrušov*; **OR:** Čierna Orava-Jablonka*, Orava-VN Tvrdošín pod*; **R:** Hron-Budča; **S:** Slaná-Čoltovo

Glossiphonia concolor (Apathy, 1883)

DV: Váh-Budatín*, Váh-Opatovce*; **H:** Svinka-Obišovce; **HV:** Revúca-Ružomberok*, Turiec-Vrútky*; **I:** Krtíš-Nová Ves*; **MD:** Čierna voda-Čierna Voda, Čierna voda-Senec; **N:** Handlovka-Koš*, Nitra-Komoča*, Nitra-Nitrianska Streda*; **ON:** Ondava-Brehov*, Trnávka-1-Zemplínske Hradište*; **RI:** Blh-VN Teplý Vrch pod*; **S:** Slaná-Sajópüspöki*

Glossiphonia nebulosa Kalbe, 1964

D: Priesakový kanál-Čunovo; **DV:** Váh-Budatín, Váh-Opatovce, Váh-Trenčín*, Váh-VN Hričov pod; **H:** Hornád-Spišské Vlachy*; **I:** Ipeľ-Holiša*, Ipeľ-Rapovce*, Krtíš-Selešťany*; **N:** Nitra-Komoča*; **P:** Poprad-Velká Lomnica*; **S:** Slaná-Čoltovo*

Helobdella stagnalis (Linnaeus, 1758)

B: Roňava-Slovenské Nové Mesto, Somotorský kanál-Somotor; **D:** Dunaj-Hainburg; **DD:** Dolný Dudváh-Čierny Brod, Dolný Dudváh-Sládkovičovo, Gidra-Abrahám,

Trnávka-Modranka, Trnávka-Trnava; **DC:** Dunajec-Červený Kláštor*; **DV & KY:** Čierňanka-Čadca*, Horný Dudváh-Pečeňady, Rajčanka-Žilina*, Váh-Budatín*, Váh-Komárno*, Váh-Sered' nad*, Váh-Púchov*, Váh-Trenčín*, Váh-VN Hričov pod*, Vlára-Brumov*, Vlára-Horné Srnie*; **H:** Hornád-Hidasnémeti, Hornád-Krásna nad Hornádom, Hornád-Malá Lodina, Hornád-Spišská Nová Ves pod, Hornád-Ždaňa, Olšava-ústie; **HV:** Váh-Dubná skala*, Váh-Lisková*, Varínka-Varín*; **I:** Búr-Sazdice*, Ipeľ-Holiša*, Ipeľ-Kalonda*, Ipeľ-Rapovce*, Krivánsky potok-Lučenec nad*, Krivánsky potok-Lučenec pod*, Krtiš-Nová Ves*, Krupinica-Krupina pod*, Krupinica-Medovarce nad*, Štiavnicka-ústie*; **LB & CI:** Cirocha-ústie, Laborec-Petrovce; **LT & UH:** Kanál Revištia-Bežovce-Kristy*, Ublianka-Ubl'a pod*, Udoč-Čičarovce*, Uh-Pinkovce*, Uh-ústie*; **M:** Dyje-Pohansko*, Malina-Jakubov*, Morava-Devín*, Rudavka-Rohožník*, Unínsky potok-Kopčany*; **MD:** Čierna voda-Čierna Voda, Čierna voda-Senec, Kanál Gabčíkovo-Topoľníky-Kútniky, Klátovský kanál-Blahová, Malý Dunaj-Bratislava, Malý Dunaj-Malinovo; **MY:** Brezovský potok-Osuské*, Myjava-Dojč*, Myjava-Kúty*, Myjava-Myjava nad*, Myjava-Myjava pod*, Teplica-Senica pod*; **N:** Handlovka-Handlová pod*, Handlovka-Koš*, Malá Nitra-Šurany*, Nitra-Čechynce*, Nitra-Komoča*, Nitra-Lužianky*, Nitra-Nitrianska Streda*, Nitra-Opatovce nad Nitrou*, Nitrica-Partizánske*; **ON:** Oľka-ústie, Ondava-Nižný Hrušov, Ondava-VN Domaša priehradný mür, Trnávka-1-Zemplínske Hradište; **OR:** Čierna Orava-Jablonka*, Orava-VN Tvrdošín pod*; **P:** Poprad-Vel'ká Lomnica*; **R:** Bystrica-Banská Bystrica, Hron-Banská Bystrica, Hron-Budča, Hron-Kalná nad Hronom, Hron-Šalková, Hron-Žarnovica, Hron-Žiar nad Hronom; **RI:** Rimava-Hnúšťa*; **S:** Zdychava-Revúčka nad*; **SL:** Neresnica-ústie, Slatina-ústie, Slatina-Zvolen, Zolná-ústie; **TP:** Topľa-Vranov nad Topľou pod; **TR:** Sekčov-ústie, Torysa-Kendice; **ZI:** Žitava-Dolný Oháj*

Hemiclepsis marginata (O.F.Müller, 1774)

D: Priesakový kanál-Čunovo; **DD:** Dolný Dudváh-Čierny Brod; **HV:** Varínka-Varín*; **I:** Ipeľ-Kalonda*, Ipeľ-Rapovce*; **LT & UH:** Uh-Pinkovce*; **MD:** Čierna voda-Čierna Voda; **TI:** Tisa-Malé Trakany*

Theromyzon tessulatum (O.F.Müller, 1774)

D: Dunaj-Karlova Ves; **DD:** Trnávka-Modranka; **I:** Suchá-Prša*; **TP:** Bačkovský potok-Bačkov nad*

Piscicolidae

Piscicola geometra (Linnaeus, 1758)

B: Roňava-Slovenské Nové Mesto*; **BO:** Bodva-Host'ovce (Hidvégardó)*; **D:** Dunaj-Hainburg, Dunaj-Szob Ľavý breh; **DV:** Váh-Kolárovo*, Váh-Sered' nad*; **H:** Hornád-Kolinovce, Hornád-Krásna nad Hornádom, Hornád-Ždaňa; **I:** Ipeľ-Kubáňovo*; **LB:** Laborec-Petrovce*, Zálužický kanál-Zemplínska Šírava pod*; **LT & UH:** Čierna voda-4-Stretava*; **M:** Dyje-Pohansko*, Malina-Zohor*, Morava-Brodské*, Morava-Devín*, Morava-Gajary*, Morava-Moravský Ján*; **MD:** Čierna voda-Čierna Voda, Malý Dunaj-Malinovo; **MY:** Myjava-Kúty*, Teplica-Senica pod*; **N:** Malá Nitra-Šurany*, Nitrica-Partizánske*; **ON:** Ondava-Nižný Hrušov*; **R:** Hron-Kalná nad Hronom, Sikenica-ústie; **RI:** Rimava-Rimavské Janovce*; **S:** Slaná-Čoltovo*; **TP:** Topľa-Hanušovce*; **TR:** Sekčov-ústie, Torysa-Kendice, Torysa-Košické Olšany; **ZI:** Žitava-Hul*

Piscicola respirans (Troschel, 1850)

B: Roňava-Slovenské Nové Mesto*; **M:** Morava-Moravský Ján*; **OR:** Orava-Kraľovany*; **P:** Poprad-Svit pod

Haemopidae

Haemopis sanguisuga (Linnaeus, 1758)

D: Priesakový kanál-Čunovo; **I:** Krtiš-Nová Ves*; **M:** Chvojnica 1-Lopašov nad*; **S:** Dobšinský potok-Dobšiná

Erpobdellidae

Dina lineata (O.F.Müller, 1774)

N: Chotina-Nemečky*, Malá Nitra-Šurany*; **ON:** Ol'ka-ústie*; **R:** Hron-Kamenica

Dina punctata Johansson, 1927

D: Dunaj-Bratislava-pravý breh, Dunaj-Hainburg, Vydrica-Červený most v Bratislave; **M:** Mláka-Devínska Nová Ves pod; **N:** Nitra-Komoča*

Erpobdella nigricollis (Brandes, 1900)

D: Dunaj-Hainburg; **H:** Hornád-Ždaňa*; **I:** Krupinica-Šahy nad*; **N:** Nitra-Chalmová*, Nitra-Opatovce nad Nitrou*

Erpobdella octoculata (Linnaeus, 1758)

B: Roňava-Slovenské Nové Mesto, Somotorský kanál-Somotor; **BO:** Bodva-Moldava nad Bodvou*; **D:** Dunaj-Hainburg, Dunaj-Karlova Ves, Priesakový kanál-Čunovo, Vydrica-Železná studnička nad; **DD:** Dolný Dudváh-Čierny Brod, Dolný Dudváh-Sládkovičovo, Trnávka-Modranka, Trnávka-Trnava; **DC:** Dunajec-Červený Kláštor*; **DV & KY:** Čierňanka-Čadca*, Horný Dudváh-Pečeňady, Jablonka-Čachtice*, Kysuca-Považský Chlmec*, Nosický kanál-VD Nosice pod*, Rajčanka-Žilina*, Váh-Budatín*, Váh-Hlohovec*, Váh-Sered' nad*, Váh-Opatovce*, Váh-Trenčín*, Váh-VN Hričov pod*, Vlára-Brumov*, Vlára-Horné Srnie*; **H:** Hornád-Hidasnémeti, Hornád-Kluknava pod, Hornád-Kolinovce, Hornád-Krásna nad Hornádom, Hornád-Malá Lodina, Hornád-Spišská Nová Ves pod, Hornád-Spišské Vlachy, Hornád-Ždaňa, Olšavka 1-Lúčina nad, Rudniansky potok-ústie, Svinka-Obišovce; **HV & TU:** Revúca-Ružomberok*, Turiec 1-r.km 7*, Váh-Dubná skala*, Váh-Hubová*, Váh-Lisková*, Váh-Krpeľany pod*, Varínka-Varín*; **I:** Búr-Sazdice*, Ipel'-Holiša*, Ipel'-Kalonda*, Ipel'-Rapovce*, Ipel'-Slovenské Ďarmoty*, Krivánsky potok-Lučenec nad*, Krivánsky potok-Lučenec pod*, Krtiš-Nová Ves*, Krtiš-Selešťany*, Krupinica-Krupina pod*, Krupinica-Medovarce nad*, Litava-Plášťovce*, Smolná-ústie*, Suchá-Prša*, Štiavnica-ústie*; **LB & CI:** Cirocha-ústie, Laborec-Ižkovce, Laborec-Krásny Brod, Laborec-Lastomír, Laborec-Petrovce, Šíravský kanál-ústie; **LT & UH:** Breznický potok 2-Vojnatina nad*, Kanál Revišťia-Bežovce-Kristy*, Ublianka-Ubl'a pod*, Uh-Pinkovce*, Ulička-štátnej hranice*; **M:** Dyje-Pohansko*, Lakársky potok-ústie*, Malina-Jakubov*, Malina-Zohor*, Mláka-Devínska Nová Ves pod*, Morava-Brodské*, Morava-Devín*, Morava-Moravský Ján*, Rudava-Malé Leváre*, Rudavka-Rohožník*, Unínsky potok-Kopčany*, Zohorský kanál-Zohor*; **MD:** Čierna voda-Čierna Voda, Čierna voda-Senec, Chotárny kanál-Jánošíkovo na Ostrove, Kanál Gabčíkovo-Topoľníky-Kútniky, Klátovský kanál-Blahová, Malý Dunaj-Kolárovo, Stoličný potok-Sládkovičovo; **MY:** Brezovský potok-Osuske*, Myjava-Dojč*, Myjava-Kúty*, Teplica-Senica pod*; **N:** Bebrava-Malé Chlievany*, Handlovka-Handlová pod*, Handlovka-Koš*, Handlovka-Prievidza*, Malá Nitra-Šurany*, Nitra-Čechynce*, Nitra-Chalmová*, Nitra-Komoča*,

Nitra-Lužianky*, Nitra-Nedožery-Brezany*, Nitra-Nitrianska Streda*, Nitra-Opatovce nad Nitrou*, Nitra-Partizánske*, Nitrica-Partizánske*; **ON:** Chlmec-Hrčel nad, Chlmec-r.km 1, Ondava-Duplín, Ondava-Nižný Hrušov, Ondava-prítok do VN Domaša, Ondava-VN Domaša priehradný mór, Trnávka-1-Zemplínske Hradište; **OR:** Biela Orava-Lokca*, Čierna Orava-Jablonka*, Orava-Kraľovany*, Orava-VN Tvrdošín pod*; **P:** Ľubica-Kežmarok*, Poprad-Chmelnica*, Poprad-Leluchów*, Poprad-Mlynica nad*, Poprad-Piwniczna*, Poprad-Velká Lomnica*; **R:** Bystrica-Banská Bystrica*, Čierny Hron-ústie*, Hron-Banská Bystrica*, Hron-Budča*, Hron-Kalná nad Hronom*, Hron-Kamenica*, Hron-Sliač*, Hron-Šalková*, Hron-Žarnovica*, Hron-Žiar nad Hronom*, Sikenica-ústie*; **RI:** Gortva-ústie*, Rimava-Hnúšťa*, Rimava-Rimavské Janovce*; **S:** Muráň-Bretka*, Muráň-Jelšavská Teplica*, Slaná-Čoltovo*, Slaná-Rožňava nad*, Slaná-Rožňava pod*, Slaná-Sajópüspöki*; **SL:** Neresnica-ústie*, Slatina-Hriňová pod*, Slatina-Pstruša*, Slatina-ústie*, Slatina-Zvolen*, Zolná-ústie*; **TP:** Lomnica 2-Juskova Vol'a nad, Topľa-Gerlachov, Topľa-Vranov nad Topľou pod; **TR:** Sekčov-ústie, Torysa-Kendice, Torysa-Šarišské Michaľany; **ZI:** Hostiansky potok-Zlaté Moravce*, Žitava-Dolný Oháj*

Erpobdella testacea (Savigny, 1822)

D: Dunaj-Bratislava-pravý breh, Dunaj-Hainburg, Dunaj-Szob Ľavý breh, Mošonské rameno-štátnej hranice; **H:** Hornád-Hidasnémeti; **MY:** Myjava-Myjava nad*; **N:** Nitra-Komoča*, Nitrica-Partizánske*

Erpobdella vilnensis (Liskiewicz, 1925)

BO: Bodva-Moldava nad Bodvou; **D:** Dunaj-Bratislava-pravý breh*; **DV & KY:** Bystrica-VN Nová Bystrica pod*, Čierňanka-Čadca*, Kysuca-Považský Chlmec*, Nosický kanál-VD Nosice pod*, Petrinovec-Vydrná*, Pružinka-Visolaje*, Rajčanka-Žilina*, Váh-Budatín*, Váh-Hlohowec*, Váh-VN Hričov pod*, Váh-Púchov, Váh-Púchov*, Váh-Trenčín*; **H:** Hornád-Hranovnica, Hornád-Kluknava pod, Hornád-Kolinovce, Hornád-Krášna nad Hornádom, Hornád-Spišská Nová Ves pod, Hornád-Ždaňa, Rudniansky potok-ústie, Slovinský potok-ústie; **HN:** Hnilec-Mníšek n.Hnilcom pod, Hnilec-prítok do VN Ružín, Smolník-1-ústie; **HV:** Revúca-Ružomberok, Váh-Dubná skala, Váh-Hubová, Váh-Lisková, Váh-Liptovský Hrádok nad, Varínka-Varín; **I:** Ipeľ-Holiša*, Ipeľ-Kubáňovo*, Ipeľ-Rapovce*, Krivánsky potok-Lučenec nad*, Krivánsky potok-Lučenec pod*, Krtiš-Nová Ves*, Krupinica-Krupina pod*, Krupinica-Medovarce nad*, Litava-Plášťovce*, Suchá-Prša*; **LB & CI:** Cirocha-Snina*, Cirocha-ústie*, Laborec-Krásny Brod*; **LT & UH:** Ublianka-Ubl'a pod*; **M:** Malina-Zohor, Mláka-Devínska Nová Ves pod; **MD:** Kanál Gabčíkovo-Topoľníky-Kútneky*; **MY:** Brezovský potok-Osuské, Myjava-Dojč, Myjava-Myjava nad, Myjava-Myjava pod, Teplica 3-Vrbovce-Zimovci nad; **N:** Handlovka-Handlová pod*, Handlovka-Koš*, Nitra-Komoča*, Nitra-Nitrianska Streda*, Nitra-Opatovce nad Nitrou*, Nitrica-Partizánske*; **ON:** Oľka-ústie*, Ondava-Nižný Hrušov*; **OR:** Biela Orava-Lokca, Čierna Orava-Jablonka, Orava-Kraľovany; **P:** Ľubica-Kežmarok, Poprad-Nižné Ružbachy, Poprad-Velká Lomnica; **R:** Bystrica-Banská Bystrica, Hron-Banská Bystrica, Hron-Budča, Hron-Sliač, Hron-Šalková, Hron-Valaská, Hron-Žarnovica, Hron-Žiar nad Hronom; **RI:** Blh-VN Teplý Vrch pod, Rimava-Hnúšťa*, Rimava-Rimavské Janovce, Rimavica-Utekáč nad; **S:** Dobšinský potok-Dobšiná, Muráň-Bretka, Slaná-Čoltovo, Slaná-Rožňava nad, Slaná-Rožňava pod, Slaná-Sajópüspöki, Štítnik-ústie, Zdychava-Revúčka nad; **SL:** Neresnica-ústie, Slatina-Hriňová pod, Zolná-ústie; **TP:** Topľa-Gerlachov*; **TR:** Torysa-Šarišské Michaľany

Trocheta cylindrica Örley, 1886

HV: Varínka-Varín*; **I:** Suchá-Prša*; **LB:** Laborec-Ižkovce*; **LT & UH:** Breznický potok 2-Vojnatina nad*, Ulička-štátna hranica*; **N:** Handlovka-Koš*; **OR:** Orava-VN Tvrdošín pod*; **R:** Bystrica 1-Dolný Harmanec nad*; **TP:** Bačkovský potok-Bačkov nad*, Lomnica 2-Juskova Voľa nad*

MOLLUSCA GASTROPODA

Acroloxidae

Acroloxus lacustris (Linnaeus, 1758)

M: Malina-Zohor; **MD:** Čierna voda-Čierna Voda, Čierna voda-Senec, Chotárny kanál-Jánošíkovo na Ostrove, Malý Dunaj-Jelka, Malý Dunaj-Malinovo, Stoličný potok-Sládkovičovo; **N:** Malá Nitra-Šurany*; **R:** Hron-Kamenica

Bithyniidae

Bithynia leachii (Sheppard, 1828)

B: Somotorský kanál-Somotor; **D:** Dunaj-Medveďov, Patinský kanál-Patince, pod sútokom s Ižianskym kanálom, Priesakový kanál-Čunovo; **DV:** Horný Dudváh-Pečeňady, Kysuca-Makov*, Váh-Hlohovec*; **M:** Malina-Zohor, Morava-Moravský Ján, Zohorský kanál-Zohor; **MD:** Čierna voda-Čierna Voda, Čierna voda-Senec, Chotárny kanál-Jánošíkovo na Ostrove, Malý Dunaj-Jelka, Stoličný potok-Sládkovičovo; **N:** Malá Nitra-Šurany, Nitra-Komoča, Nitra-Opatovce nad Nitrou, Radošinka-Čáb

Bithynia tentaculata (Linnaeus, 1758)

B: Roňava-Slovenské Nové Mesto, Somotorský kanál-Somotor; **BO:** Miglinc-Drieňovské kúpele nad*; **D:** Dunaj-Bratislava-pravý breh, Dunaj-Hainburg, Dunaj-Komárno, Dunaj-Medveďov, Dunaj-Rajka, Dunaj-Szob ľavý breh, Mošonské rameno-štátna hranica, Patinský kanál-Patince, pod sútokom s Ižianskym kanálom, Priesakový kanál-Čunovo; **DD:** Dolny Dudváh-Sládkovičovo; **DV:** Horný Dudváh-Pečeňady, Váh-Hlohovec, Váh-Komárno, Váh-Sered' nad, Váh-Púchov, Váh-Selice, Váh-Trenčín, Vlára-Brumov; **H:** Hornád-Hidasnémeti*, Sokoliansky potok-Tornyosnémeti*; **HV:** Čierny Váh-Liptovská Teplička*; **I:** Búr-Sazdice, Ipeľ-Holiša, Ipeľ-Kubáňovo, Ipeľ-Salka, Ipeľ-Slovenské Ďarmoty, Ipeľ-Vyškovce nad, Suchá-Prša, Tisovník-Senné nad; **LB:** Laborec-Lastomír, Laborec-Petrovce, Šíravský kanál-ústie, Zálužický kanál-Zemplínska Šírava pod; **LT:** Latorica-Leles, Uh-Pinkovce, Uh-ústie; **M:** Lakšársky potok-ústie, Malina-Jakubov, Malina-Zohor, Morava-Brodské, Morava-Devín, Morava-Gajary, Morava-Moravský Ján, Zohorský kanál-Zohor; **MD:** Čierna voda-Bernolákovo, Čierna voda-Čierna Voda, Čierna voda-Senec, Chotárny kanál-Jánošíkovo na Ostrove, Kanál Gabčíkovo-Topoľníky-Kútniky, Klátovské rameno-Trhová Hradská, Klátovský kanál-Blahová, Malý Dunaj-Bratislava, Malý Dunaj-Jelka, Malý Dunaj-Kolárovo, Malý Dunaj-Malinovo, Stará Nitra-Martovce, Stoličný potok-Sládkovičovo; **MY:** Myjava-Kúty; **N:** Dlhý kanál-Palárikovo, Malá Nitra-Šurany, Nitra-Čechynce, Nitra-Komoča, Nitra-Lužianky; **ON:** Chlmec-Hrčel' nad, Chlmec-r.km 1, Ondava-Nižný Hrušov, Trnávka-1-Zemplínske Hradište; **P:** Biela 1-Monkova dolina*; **R:** Hron-Kamenica; **S:** Štítnik-Čierna Lehota nad*; **ZI:** Žitava-Dolný Oháj, Žitava-Hul

Hydrobiidae

Alzioniella slovenica (Ložek & Brtek, 1964)

N: Nitra-Kľačno nad

***Bythinella austriaca* (Frauenfeld, 1857)**

DV: Váh-Hlohovec*, Vlára-Brumov*; **HN:** Stará voda-Stará Voda nad; **HV:** Váh-Dubná skala; **LT & UH:** Okna 1-Remetské Hámre nad; **M:** Chvojnica 1-Lopašov nad, Stupavský potok-Borinka nad; **MY:** Myjava-Myjava nad, Teplica-Senica pod, Teplica 3-Vrbovce-Zimovci nad; **N:** Nitra-Kľačno, Nitra-Kľačno nad, Nitrica-Partizánske; **R:** Bystrica 1-Dolný Harmanec nad, Hron-Valaská, Moštenický potok-Moštenica nad; **S:** Štítnik-Čierne Lehota nad

***Lithoglyphus naticoides* (C.Pfeiffer, 1828)**

B: Bodrog-Streda nad Bodrogom, Somotorský kanál-Somotor; **BO:** Bodva-Host'ovce (Hidvégardó)*; **D:** Dunaj-Bratislava-pravý breh, Dunaj-Gabčíkovo, Dunaj-Hainburg, Dunaj-Komárno, Dunaj-Medveďov, Dunaj-Rajka, Dunaj-Szob Ľavý breh, Dunaj-Štúrovo, Mošonské rameno-štátnej hranice; **DD:** Dolný Dudváh-Sládkovičovo; **DV:** Horný Dudváh-Pečeňady, Váh-Kolárovo*, Váh-Komárno*; **I:** Ipeľ-Kubáňovo, Ipeľ-Salka, Ipeľ-Slovenské Ďarmoty, Ipeľ-Vyškovce nad; **LB:** Laborec-Ižkovce, Laborec-Lastomír; **LT & UH:** Čierne voda-4-Stretava, Kanál Revišťia-Bežovce-Kristy, Latorica-Leles, Udoč-Čičarovce, Uh-Pinkovce, Uh-ústie; **M:** Dyje-Pohansko*, Malina-Zohor*, Morava-Devín*, Morava-Gajary*, Morava-Moravský Ján*; **MD:** Chotárny kanál-Jánošíkovo na Ostrove, Malý Dunaj-Bratislava, Malý Dunaj-Kolárovo, Malý Dunaj-Malinovo; **ON:** Chlmec-r.km 1, Ondava-Brehov; **R:** Hron-Kamenica; **TI:** Tisa-Malé Trakany*, Tisa-Zemplénagárd*

***Potamopyrgus antipodarum* (Gray, 1843)**

D: Dunaj-Bratislava-Ľavý breh, Dunaj-Bratislava-pravý breh, Dunaj-Hainburg, Dunaj-Komárno, Dunaj-Medveďov, Dunaj-Rajka, Dunaj-Štúrovo, Mošonské rameno-štátnej hranice, Priesakový kanál-Čunovo; **DV:** Váh-Púchov, Váh-Trenčín; **I:** Ipeľ-Salka; **M:** Dyje-Pohansko, Chvojnica-Holíč, Morava-Devín; **MD:** Chotárny kanál-Jánošíkovo na Ostrove, Klátovské rameno-Trhová Hradská, Klátovský kanál-Blahová, Malý Dunaj-Bratislava, Malý Dunaj-Kolárovo, Malý Dunaj-Malinovo; **MY:** Myjava-Kúty, Teplica-Senica pod; **R:** Hron-Kamenica*, Sikenica-ústie*; **ZI:** Žitava-Hul*

***Sadleriana pannonica* (Frauenfeld, 1865)**

BO: Miglinc-Drieňovské kúpele nad

Lymnaeidae

***Galba truncatula* (O.F.Müller, 1774)**

B: Somotorský kanál-Somotor; **DV:** Váh-Budatín; **HV:** Váh-Lisková, Varínka-Varín; **M:** Mláka-Devínska Nová Ves pod; **MD:** Chotárny kanál-Jánošíkovo na Ostrove; **N:** Malá Nitra-Šurany; **ON:** Ondava-Brehov; **TP:** Topľa-Vranov nad Topľou pod

***Lymnaea stagnalis* (Linnaeus, 1758)**

B: Somotorský kanál-Somotor; **D:** Priesakový kanál-Čunovo; **LT & UH:** Čierne voda-4-Stretava; **M:** Malina-Zohor; **MD:** Čierne voda-Čierne Voda, Malý Dunaj-Kolárovo

***Radix auricularia* (Linnaeus, 1758)**

B: Somotorský kanál-Somotor; **D:** Patinský kanál-Patince, pod sútokom s Ižianskym kanálom, Priesakový kanál-Čunovo; **DD:** Trnávka-Modranka; **DV & KY:** Kysuca-Považský Chlmec, Rajčanka-Žilina, Váh-Budatín; **H:** Hornád-Ždaňa*; **HV:** Váh-Dubná skala; **I:** Ipeľ-Salka; **LB:** Laborec-Lastomír; **LT & UH:** Čierne voda-4-Stretava, Uh-Pinkovce, Uh-ústie; **M:** Morava-Devín; **MD:** Čierne voda-Čierne Voda, Chotárny

kanál-Jánošíkovo na Ostrove, Klátovské rameno-Trhová Hradská, Klátovský kanál-Blahová, Malý Dunaj-Kolárovo, Malý Dunaj-Malinovo, Stará Nitra-Martovce; **MY:** Myjava-Kúty; **N:** Nitra-Čechynce, Nitra-Nitrianska Streda, Nitrica-Partizánske

***Radix balthica* (Linnaeus, 1758)**

B: Somotorský kanál-Somotor; **D:** Dunaj-Medvedčov, Dunaj-Rajka, Mošonské rameno-štátna hranica, Patinský kanál-Patince, pod sútokom s Ižianskym kanálom, Priesakový kanál-Čunovo; **DV:** Horný Dudváh-Vel'ké Kostoľany, Lesnianka-Rajecká Lesná nad, Nosický kanál-VD Nosice pod, Rajčanka-Šuňa nad, Váh-Budatín, Váh-Hlohovec, Váh-Komárno, Váh-Púchov, Váh-Trenčín; **H:** Hornád-Ždaňa, Lodina-ústie; **HV:** Váh-Dubná skala, Váh-Hubová, Váh-Lisková, Váh-Krpeľany pod, Varínka-Varín; **LB:** Zálužický kanál-Zemplínska Šírava pod; **LT & UH:** Čierna voda-4-Stretava, Uh-Pinkovce; **M:** Dyje-Pohansko, Morava-Brodské, Morava-Devín, Morava-Gajary, Morava-Moravský Ján; **MD:** Čierna voda-Čierna Voda, Čierna voda-Senec, Chotárny kanál-Jánošíkovo na Ostrove, Kanál Gabčíkovo-Topoľníky-Kútniky, Klátovské rameno-Trhová Hradská, Klátovský kanál-Blahová, Malý Dunaj-Bratislava, Malý Dunaj-Jelka, Malý Dunaj-Kolárovo, Malý Dunaj-Malinovo; **MY:** Myjava-Kúty, Myjava-Myjava nad; **N:** Nitra-Čechynce*, Nitrica-Partizánska Streda*, Nitrica-Partizánske*; **ON:** Ondava-Svidník pod; **OR:** Orava-VN Tvrdošín pod, Oravica-Vitanová nad; **R:** Hron-Banská Bystrica, Hron-Šalková; **SL:** Slatina-ústie

***Radix labiata* (Rossmässler, 1835)**

B: Somotorský kanál-Somotor; **BO:** Miglinc-Drieňovské kúpele nad; **D:** Dunaj-Hainburg, Dunaj-Medvedčov, Dunaj-Rajka, Priesakový kanál-Čunovo; **DD:** Gidra-Abrahám; **DV & KY:** Kysuca-Makov, Váh-Budatín, Váh-Dubnica pod, pravá strana, Váh-Hlohovec, Váh-Kolárovo, Váh-Sered' nad, Váh-Púchov, Váh-VN Hričov pod; **H:** Hornád-Kolinovce, Hornád-Ždaňa; **HV:** Váh-Dubná skala; **I:** Ipel'-Holiša, Ipel'-Kalonda, Ipel'-VN Málince pod, Ipel'-Salka, Stará rieka-ústie nad, Suchá-Prša; **LB:** Laborec-Krásny Brod, Laborec-Lastomír, Olšava-Čabiny nad; **LT & UH:** Breznický potok 2-Vojnatina nad, Kanál Revišťia-Bežovce-Kristy, Uh-Pinkovce, Ulička-štátna hranica; **M:** Chvojnica 1-Lopašov nad, Morava-Devín, Morava-Gajary, Stupavský potok-Borinka nad; **MD:** Čierna voda-Čierna Voda, Čierna voda-Senec, Chotárny kanál-Jánošíkovo na Ostrove, Klátovské rameno-Trhová Hradská, Klátovský kanál-Blahová, Malý Dunaj-Bratislava, Malý Dunaj-Jelka, Malý Dunaj-Kolárovo, Malý Dunaj-Malinovo, Stará Nitra-Martovce; **MY:** Myjava-Dojč, Myjava-Myjava nad, Myjava-Myjava pod, Teplica 3-Vrbovce-Zimovci nad; **N:** Malá Nitra-Šurany, Nitra-Kľačno nad, Nitra-Lužianky, Radošinka-Čáb; **ON:** Chlmec-Hrčel nad, Chlmec-r.km 1; **OR:** Orava-VN Tvrdošín pod, Oravica-Vitanová nad; **P:** Poprad-Kežmarok; **R:** Hron-Kamenica, Lužianka-Hronovce, Paríž-r.km 4,2; **SL:** Slatina-ústie, Zolná-ústie; **TP:** Topľa-Hanušovce, Topľa-Vranov nad Topľou pod

***Stagnicola corvus* (Gmelin, 1786)**

LB: Laborec-Krásny Brod; **LT & UH:** Ublianka-Ubl'a pod, Uh-ústie; **M:** Malina-Zohor; **MD:** Čierna voda-Senec, Malý Dunaj-Malinovo; **ON:** Ondava-Svidník pod; **TI:** Tisa-Zemplénagárd; **ZI:** Žitava-Dolný Oháj*

***Stagnicola palustris* O.F.Müller, 1774**

B: Roňava-Slovenské Nové Mesto; **D:** Dunaj-Hainburg, Dunaj-Medvedčov, Mošonské rameno-štátna hranica; **DV:** Váh-Hlohovec; **H:** Hornád-Ždaňa, Sokoliansky potok-Tornyosnémeti; **HV:** Váh-Dubná skala*, Váh-Lisková*; **LT & UH:** Ublianka-Ubl'a

pod, Uh-ústie; **M:** Dyje-Pohansko, Malina-Zohor, Morava-Brodské, Morava-Devín, Morava-Moravský Ján; **MD:** Čierna voda-Čierna Voda, Čierna voda-Senec, Klátovský kanál-Blahová, Malý Dunaj-Kolárovo; **MY:** Teplica 3-Vrbovce-Zimovci nad; **N:** Dlhý kanál-Palárikovo, Nitra-Komoča, Radošinka-Čáb; **ON:** Trnávka-1-Zemplínske Hradište; **OR:** Orava-Kraľovany*, Orava-VN Tvrdošín pod*; **P:** Poprad-Piwniczna*; **R:** Hron-Kamenica, Paríž-r.km 4,2; **ZI:** Žitava-Hul

Neritidae

Theodoxus danubialis (C.Pfeiffer, 1828)

D: Dunaj-Bratislava-pravý breh, Dunaj-Gabčíkovo, Dunaj-Komárno, Dunaj-Medveďov, Dunaj-Szob ľavý breh, Dunaj-Štúrovo, Mošonské rameno-štátnej hranice; **I:** Ipeľ-Salka; **M:** Morava-Gajary, Morava-Moravský Ján; **MD:** Malý Dunaj-Bratislava, Malý Dunaj-Kolárovo

Theodoxus fluviatilis (Linnaeus, 1758)

D: Dunaj-Bratislava-pravý breh, Dunaj-Gabčíkovo, Dunaj-Komárno, Dunaj-Medveďov, Dunaj-Szob ľavý breh, Dunaj-Štúrovo, Mošonské rameno-štátnej hranice; **DV:** Váh-Komárno*; **I:** Ipeľ-Salka*; **M:** Dyje-Pohansko*; **MD:** Malý Dunaj-Bratislava; **R:** Hron-Kamenica*

Theodoxus transversalis (C.Pfeiffer, 1828)

D: Dunaj-Komárno

Physidae

Aplexa hypnorum (Linnaeus, 1758)

H: Sokoliansky potok-Tornyosnémeti

Physa fontinalis (Linnaeus, 1758)

B: Somotorský kanál-Somotor; **D:** Dunaj-Szob ľavý breh, Mošonské rameno-štátnej hranice; **DD:** Dolny Dudváh-Sládkovičovo; **DV:** Váh-Kolárovo, Váh-Trenčín, Váh-VN Hričov pod; **I:** Ipeľ-Salka*, Krtíš-Nová Ves*; **LB:** Laborec-Lastomír; **LT & UH:** Čierna voda-4-Strečava, Uh-ústie; **M:** Dyje-Pohansko, Morava-Moravský Ján; **MD:** Čierna voda-Čierna Voda, Čierna voda-Senec, Chotárny kanál-Jánošíkovo na Ostrove, Malý Dunaj-Jelka, Malý Dunaj-Kolárovo, Malý Dunaj-Malinovo, Stará Nitra-Martovce; **N:** Malá Nitra-Šurany, Nitra-Chalmová, Nitra-Komoča, Nitra-Nitrianska Streda, Nitra-Opatovce nad Nitrou, Nitra-Partizánske, Radošinka-Čáb; **R:** Lužianka-Hronovce

Physella acuta (Draparnaud, 1805)

B: Bodrog-Streda nad Bodrogom, Somotorský kanál-Somotor; **D:** Mošonské rameno-štátnej hranice, Patinský kanál-Patince, pod sútokom s Ižianskym kanálom; **DV:** Váh-Hlohowec; **H:** Hornád-Ždaňa*, Sokoliansky potok-Tornyosnémeti*; **I:** Ipeľ-Kalandra, Ipeľ-Salka, Krivánsky potok-Lučenec pod, Krtíš-Nová Ves, Suchá-Prša; **LT & UH:** Čierna voda-4-Strečava*, Uh-Pinkovce*, Uh-ústie*; **M:** Dyje-Pohansko, Mlák-Devínska Nová Ves pod, Morava-Brodské, Morava-Devín; **MD:** Čierna voda-Čierna Voda, Klátovský kanál-Blahová, Malý Dunaj-Jelka, Malý Dunaj-Malinovo, Stará Nitra-Martovce; **N:** Handlovka-Koš, Nitra-Chalmová, Nitra-Komoča, Nitra-Lužianky, Nitra-Opatovce nad Nitrou, Radošinka-Čáb; **R:** Devičiansky potok-Kmet'ovce nad*; **SL:** Slatina-ústie*, Slatina-Zvolen*, Zolná-ústie*; **ZI:** Žitava-Dolný Oháj

Planorbidae

Ancylus fluviatilis O.F.Müller, 1774

B: Roňava-Slovenské Nové Mesto; **BO:** Bodva-Hošťovce (Hidvégardó); **D:** Dunaj-Bratislava-pravý breh, Dunaj-Gabčíkovo, Dunaj-Hainburg, Dunaj-Karlova Ves, Dunaj-Komárno, Dunaj-Medveďov, Dunaj-Rajka, Dunaj-Szob Ľavý breh, Dunaj-Štúrovo, Mošonské rameno-štátnej hranica, Priesakový kanál-Čunovo, Vydrica-Železná studnička nad; **DC:** Dunajec-Červený Kláštor, Javorinka-Horáreň pod Muránom-Tatr.Javorina nad; **DV & KY:** Kysuca-Makov, Kysuca-Raková, Petrinovec-Vydrná, Rajčanka-Šuja nad, Rajčanka-Žilina, Váh-Budatín, Váh-Hlohovec, Váh-Horné Zelenice, Váh-Kolárovo, Váh-Sered' nad, Váh-Trenčín, Váh-VN Hričov pod, Vlára-Brumov; **H:** Hornád-Hidasnémeti, Hornád-Hranovnica, Hornád-Kluknava pod, Hornád-Krásna nad Hornádom, Hornád-Malá Lodina, Hornád-Spišská Nová Ves pod, Hornád-Spišské Vlachy, Hornád-Ždaňa, Poráčsky potok-Poráč-Chata Čierny bocian nad, Slovinský potok-ústie; **HN:** Hnilec-Žst. Vernár nad, Smolník-1-ústie; **HV & TU:** Belá-Liptovský Hrádok, Čierny Váh-Liptovská Teplička, Revúca-Liptovské Revúce nad, Revúca-Ružemberok, Turiec-Vrútky, Váh-Dubná skala, Váh-Hubová, Váh-Lisková, Váh-Liptovský Hrádok nad, Váh-Krpeľany pod, Varínka-Varín; **I:** Ipeľ-Kalonda, Ipeľ-Rapovce, Krivánsky potok-Lučenec nad, Krupinica-Medovarce nad, Krupinica-pod sútokom s Klinkovicou, Stará rieka-ústie nad, Tisovník-Senné nad, Tuhárske potok-Stará Halič nad; **LB & CI:** Cirocha-ústie, Laborec-Cirocha nad, Laborec-Krásny Brod, Laborec-Petrovce; **LT & UH:** Breznický potok 2-Vojnatina nad, Kanál Revištia-Bežovce-Kristy, Okna 1-Remetské Hámre nad, Ublianka-Ubl'a pod, Ulička-štátnej hranica; **M:** Chvojnica 1-Lopašov nad, Malina-Zohor, Morava-Devín, Rudava-Malé Leváre, Stupavský potok-Borinka nad; **MD:** Čierna voda-Senec, Chotárny kanál-Jánošíkovo na Ostrove, Kanál Gabčíkovo-Topoľníky-Kútniky, Malý Dunaj-Kolárovo, Malý Dunaj-Malinovo; **MY:** Myjava-Kúty, Teplica 3-Vrbovce-Zimovci nad; **N:** Handlovka-Handlová pod, Handlovka-Koš, Chotina-Nemečky nad, Malá Nitra-Šurany, Nitra-Chalmová, Nitra-Kľačno nad, Nitra-Nedožery-Brezany, Nitra-Nitrianska Streda, Nitra-Opatovce nad Nitrou, Nitra-Partizánske, Nitrica-Liešťany, Nitrica-Partizánske, Nitrica-VN Nitrianske Rudno pod, Radiša-Bánovce nad Bebravou, Radiša-Kšinná-osada Stavanie; **ON:** Ladomirka-Svidník nad, Ondava-Nižný Hrušov; **OR:** Čierna Orava-Jablonka, Orava-Kraľovany, Orava-VN Tvrdošín pod; **P:** Biela 1-Monkova dolina, Jakubianka-Jakubany nad, Poprad-Mengusovce nad, Poprad-Mlynica nad, Poprad-Piwniczna, Poprad-Svit pod, Poprad-Vel'ká Lomnica; **R:** Bystrica-Banská Bystrica, Čierny Hron-ústie, Hron-Banská Bystrica, Hron-Budča, Hron-Červená skala nad, Hron-Sliač, Hron-Šalková, Hron-Valaská, Hron-Valkovňa, Hron-Žarnovica, Hron-Žiar nad Hronom, Moštenický potok-Moštenica nad, Sikenica-ústie; **RI:** Rimava-Hnúšťa, Rimava-Rimavské Janovce, Rimavica-Utekáč nad; **S:** Dobšinský potok-Dobšiná, Dobšinský potok-Vyšná Maša nad, Hrdzavý potok-Muráň nad, Muráň-Bretka, Slaná-Čoltovo, Slaná-Rožňava nad, Slaná-Rožňava pod, Slaná-Sajópüspöki, Štítnik-Čierna Lehota nad, Štítnik-ústie, Východný Turiec-Gemerská Ves nad, Zdychava-Revúčka nad; **SL:** Hukava-Hriňová nad, Neresnica-ústie, Slatina-Hriňová pod, Slatina-ústie, Slatina-Hriňová nad, Zolná-ústie; **TP:** Bačkovský potok-Bačkov nad, Topľa-Hanušovce, Voliansky potok-Ruská Voľa nad; **TR:** Sekčov-Ústie, Torysa-Kendice, Torysa-Košické Olšany, Torysa-odb.objekt VVS Tichý potok nad; **ZI:** Žitava-Hul

Anisus leucostoma (Millet, 1813)

D: Dunaj-Medveďov; **M:** Malina-Zohor

***Anisus spirorbis* (Linnaeus, 1758)**

D: Dunaj-Medveďov; **DV:** Horný Dudváh-Veľké Kostoľany; **N:** Dlhý kanál-Palárikovo; **R:** Paríž-r.km 4,2

***Anisus vortex* (Linnaeus, 1758)**

B: Somotorský kanál-Somotor; **D:** Dunaj-Medveďov, Mošonské rameno-štátnej hranica, Priesakový kanál-Čunovo; **H:** Sokoliansky potok-Tormyosnémeti*; **MD:** Čierna voda-Čierna Voda, Čierna voda-Senec, Chotárny kanál-Jánošíkovo na Ostrove, Malý Dunaj-Jelka, Malý Dunaj-Malinovo, Stoličný potok-Sládkovičovo

***Anisus vorticulus* (Troschel, 1834)**

D: Priesakový kanál-Čunovo

***Bathyomphalus contortus* (Linnaeus, 1758)**

M: Lakšársky potok-ústie, Malina-Zohor; **MD:** Čierna voda-Čierna Voda, Čierna voda-Senec

***Ferrissia clessiniana* (Jickeli, 1882)**

D: Patinský kanál-Patince, pod sútokom s Ižianskym kanálom; **M:** Zohorský kanál-Zohor*; **MD:** Malý Dunaj-Jelka

***Gyraulus acronicus* (Férussac, 1807)**

D: Dunaj-Medveďov, Patinský kanál-Patince, pod sútokom s Ižianskym kanálom; **MD:** Chotárny kanál-Jánošíkovo na Ostrove

***Gyraulus albus* (O.F.Müller, 1774)**

B: Somotorský kanál-Somotor; **D:** Dunaj-Hainburg, Dunaj-Karlova Ves, Dunaj-Komárno, Dunaj-Medveďov, Patinský kanál-Patince, pod sútokom s Ižianskym kanálom, Priesakový kanál-Čunovo; **DV:** Dubovský potok-Horné Dubové, Horný Dudváh-Pečenády, Horný Dudváh-Veľké Kostoľany, Jablonka-Čachtice, Váh-Dubnica pod, pravá strana, Váh-Trenčín; **H:** Sokoliansky potok-Tormyosnémeti*; **I:** Búr-Sazdice, Ipel-Kalonda, Ipel-Salka, Stará rieka-ústie nad; **LB:** Laborec-Petrovce, Šíravský kanál-ústie; **M:** Malina-Zohor, Stupavský potok-Borinka nad, Zohorský kanál-Zohor; **MD:** Čierna voda-Čierna Voda, Čierna voda-Senec, Chotárny kanál-Jánošíkovo na Ostrove, Kanál Gabčíkovo-Topoľníky-Kútniky, Klátovské rameno-Trhová Hradská, Malý Dunaj-Jelka, Malý Dunaj-Malinovo, Stará Nitra-Martovce; **MY:** Myjava-Kúty; **N:** Dlhý kanál-Palárikovo, Malá Nitra-Šurany, Nitra-Opatovce nad Nitrou, Radošinka-Čáb; **R:** Paríž-r.km 4,2; **RI:** Blh-VN Teplý Vrch pod*; **SL:** Slatina-ústie, Slatina-Zvolen; **ZI:** Žitava-Hul

***Gyraulus crista* (Linnaeus, 1758)**

D: Dunaj-Medveďov; **DV:** Váh-Komárno; **I:** Búr-Sazdice; **M:** Malina-Zohor; **R:** Paríž-r.km 4,2; **RI:** Blh-VN Teplý Vrch pod*

***Gyraulus laevis* (Alder, 1838)**

DV: Váh-Trenčín; **M:** Malina-Zohor; **MY:** Myjava-Kúty, Myjava-Myjava nad

***Gyraulus riparius* (Westerlund, 1865)**

D: Dunaj-Štúrovo

***Hippeutis complanatus* (Linnaeus, 1758)**

B: Dunaj-Medveďov, Priesakový kanál-Čunovo; **DV:** Váh-Hlohowec; **MD:** Čierna voda-Čierna Voda, Stoličný potok-Sládkovičovo

***Planorbarius corneus* (Linnaeus, 1758)**

B: Somotorský kanál-Somotor; **D:** Dunaj-Hainburg, Dunaj-Medveďov, Priesakový kanál-Čunovo; **H:** Sokoliansky potok-Tornyosnémeti*; **LT & UH:** Čierna voda-4-Stretava; **MD:** Čierna voda-Čierna Voda, Čierna voda-Senec, Derňa-Galanta, Chotárny kanál-Jánošíkovo na Ostrove, Kanál Gabčíkovo-Topoľníky-Kútniky, Klátovské rameno-Trhová Hradská, Malý Dunaj-Jelka; **ON:** Ondava-prítok do VN Domaša, Trnávka-1-Zemplínske Hradište

***Planorbis carinatus* (O.F.Müller, 1774)**

B: Somotorský kanál-Somotor; **D:** Dunaj-Medveďov; **M:** Morava-Brodské; **MD:** Chotárny kanál-Jánošíkovo na Ostrove, Stoličný potok-Sládkovičovo

***Planorbis planorbis* (Linnaeus, 1758)**

B: Roňava-Slovenské Nové Mesto; **D:** Dunaj-Hainburg, Dunaj-Medveďov, Priesakový kanál-Čunovo; **H:** Sokoliansky potok-Tornyosnémeti; **M:** Malina-Zohor; **MD:** Čierna voda-Čierna Voda, Čierna voda-Senec, Derňa-Galanta, Klátovský kanál-Blahová, Malý Dunaj-Jelka, Malý Dunaj-Malinovo; **MY:** Myjava-Kúty; **TR:** Torysa-Košické Olšany; **ZI:** Žitava-Hul

***Segmentina nitida* (O.F.Müller, 1774)**

B: Roňava-Slovenské Nové Mesto; **MD:** Čierna voda-Čierna Voda, Čierna voda-Senec

Melanopsidae

***Esperiana acicularis* (Férussac, 1823)**

D: Dunaj-Hainburg, Dunaj-Komárno, Dunaj-Szob ľavý breh; **MD:** Čierna voda-Senec

***Esperiana esperi* (Férussac, 1823)**

D: Dunaj-Hainburg, Dunaj-Komárno, Dunaj-Szob ľavý breh, Dunaj-Štúrovo; **MD:** Čierna voda-Senec, Malý Dunaj-Jelka; **N:** Nitra-Chalmová, Radošinka-Čáb

Thiaridae

°*Melanoides tuberculatus* (O.F.Müller, 1774)

N: Nitra-Opatovce nad Nitrou

Valvatidae

***Borysthenia naticina* Menke, 1845**

D: Dunaj-Komárno, Dunaj-Medveďov, Dunaj-Szob ľavý breh, Dunaj-Štúrovo; **DD:** Dolny Dudváh-Sládkovičovo; **DV & KY:** Kysuca-Makov, Váh-Komárno, Váh-Selice, Váh-Trenčín; **I:** Ipeľ-Salka; **M:** Malina-Zohor; **MD:** Čierna voda-Čierna Voda, Čierna voda-Senec, Malý Dunaj-Kolárovo, Malý Dunaj-Malinovo; **N:** Nitra-Komoča

***Valvata cristata* (O.F.Müller, 1774)**

BO: Miglinc-Drieňovské kúpele nad; **D:** Dunaj-Bratislava-pravý breh, Dunaj-Medveďov, Mošonské rameno-štátna hranica; **DV:** Váh-Hlohowec*, Váh-Selice*; **M:** Malina-Zohor, Mláka-Devínska Nová Ves pod; **MD:** Čierna voda-Bernolákovo, Čierna

voda-Čierna Voda, Čierna voda-Senec, Chotárny kanál-Jánošíkovo na Ostrove, Klátovské rameno-Trhová Hradská, Malý Dunaj-Jelka; **R:** Lužianka-Hronovce

Valvata macrostoma Mörch, 1864

D: Dunaj-Bratislava-pravý breh, Priesakový kanál-Čunovo; **MD:** Čierna voda-Čierna Voda, Kanál Gabčíkovo-Topoľníky-Kútniky, Klátovské rameno-Trhová Hradská, Malý Dunaj-Jelka; **R:** Paríž-r.km 4,2*

Valvata piscinalis (O.F.Müller, 1774)

B: Bodrog-Streda nad Bodrogom, Roňava-Slovenské Nové Mesto, Somotorský kanál-Somotor; **D:** Dunaj-Medveďov, Dunaj-Rajka, Dunaj-Szob ľavý breh, Mošonské rameno-štátna hranica, Patinský kanál-Patince, pod sútokom s Ižianskym kanálom, Priesakový kanál-Čunovo; **DD:** Dolny Dudváh-Sládkovičovo; **DV:** Horný Dudváh-Pečeňady, Horný Dudváh-Vel'ké Kostoľany, Váh-Komárno, Váh-Púchov, Váh-Selice, Váh-Trenčín; **H:** Sokolianky potok-Tornyosnémeti*; **HV:** Váh-Krpeľany pod*; **I:** Búr-Sazdice, Ipel'-Salka, Ipel'-Vyškovce nad; **LB:** Laborec-Lastomír; **M:** Malina-Zohor, Morava-Devín, Zohorský kanál-Zohor; **MD:** Čierna voda-Čierna Voda, Čierna voda-Senec, Chotárny kanál-Jánošíkovo na Ostrove, Klátovské rameno-Trhová Hradská, Malý Dunaj-Jelka, Malý Dunaj-Kolárovo, Malý Dunaj-Malinovo, Stará Nitra-Martovce, Stoličný potok-Sládkovičovo; **MY:** Myjava-Kúty; **N:** Dlhý kanál-Palárikovo, Malá Nitra-Šurany, Nitra-Klăčno nad, Nitra-Komoča; **ON:** Chlmec-Hrčel nad, Chlmec-r.km 1, Ondava-Nižný Hrušov; Ondava-VN Domaša priehradný mûr, Trnávka-1-Zemplínske Hradište **R:** Hron-Kamenica, Paríž-r.km 4,2; **ZI:** Žitava-Hul

Viviparidae

Viviparus acerosus (Bourguignat, 1862)

B: Somotorský kanál-Somotor; **D:** Dunaj-Karlova Ves, Dunaj-Komárno, Dunaj-Medveďov, Dunaj-Szob ľavý breh; **DV:** Váh-Komárno; **LB:** Zálužický kanál-Zemplínska Šírava pod; **LT & UH:** Čierna voda-4-Strečava, Uh-ústie; **M:** Malina-Zohor, Morava-Devín, Zohorský kanál-Zohor; **MD:** Čierna voda-Čierna Voda, Chotárny kanál-Jánošíkovo na Ostrove, Kanál Gabčíkovo-Topoľníky-Kútniky, Klátovský kanál-Blahová, Malý Dunaj-Bratislava, Malý Dunaj-Kolárovo

Viviparus contectus (Millet, 1813)

B: Somotorský kanál-Somotor; **DD:** Dolný Dudváh-Čierny Brod; **DV:** Váh-Kolárovo; **LT & UH:** Čierna voda-4-Strečava, Uh-ústie; **M:** Lakšársky potok-ústie, Malina-Zohor; **MD:** Čierna voda-Bernolákovo, Čierna voda-Čierna Voda, Čierna voda-Senec, Chotárny kanál-Jánošíkovo na Ostrove, Malý Dunaj-Kolárovo

BIVALVIA (LAMELLIBRANCHIA)

Unionidae

Anodonta anatina (Linnaeus, 1758)

D: Dunaj-Karlova Ves, Dunaj-Medveďov, Priesakový kanál-Čunovo; **DV:** Váh-Komárno, Váh-VN Hričov pod; **I:** Ipel'-Holiša, Ipel'-Salka; **LB:** Zálužický kanál-Zemplínska Šírava pod; **LT:** Latorica-Leles, Uh-ústie; **M:** Morava-Moravský Ján; **MD:** Čierna voda-Čierna Voda, Chotárny kanál-Jánošíkovo na Ostrove, Klátovské rameno-Trhová Hradská, Klátovský kanál-Blahová, Malý Dunaj-Kolárovo; **N:** Malá Nitra-Šurany*; **R:** Sikenica-ústie*

***Anodonta cygnea* (Linnaeus, 1758)**

D: Priesakový kanál-Čunovo; **I:** Ipeľ-Salka*; **LB:** Laborec-Lastomír; **MD:** Stará Čierna voda-Vozokany; **TP:** Topľa-Hanušovce

***Pseudanodonta complanata* (Rossmässler, 1835)**

D: Mošonské rameno-štátnej hranice; **I:** Ipeľ-Salka; **M:** Malina-Zohor; **MD:** Chotárny kanál-Jánošíkovo na Ostrove; **ON:** Ondava-prítok do VN Domaša

***Sinanodonta woodiana* (Lea, 1834)**

BO: Ida-ústie*; **DD:** Dolný Dudváh-Čierny Brod; **I:** Ipeľ-Salka

***Unio crassus* Philipsson, 1788**

BO: Turňa-ústie*; **B:** Roňava-Slovenské Nové Mesto; **D:** Dunaj-Gabčíkovo; **LB:** Šíravský kanál-ústie; **M:** Morava-Moravský Ján; **MD:** Čierna voda-Čierna Voda; **R:** Síkenica-ústie; **S:** Slaná-Sajópüspöki*; **TI:** Tisa-Zemplénagárd **TR:** Torysa-Ploské

***Unio pictorum* (Linnaeus, 1758)**

B: Bodrog-Streda nad Bodrogom, Somotorský kanál-Somotor; **D:** Dunaj-Karlova Ves, Dunaj-Komárno, Dunaj-Szob ľavý breh, Dunaj-Štúrovo; **DV:** Váh-Kolárovo, Váh-Komárno; **H:** Sokoliansky potok-Tornyosnémeti*; **I:** Ipeľ-Holiša, Ipeľ-Salka, Ipeľ-Vyškovce nad; **LB:** Laborec-Lastomír, Laborec-Petrovce, Zálužický kanál-Zemplínska Šírava pod; **LT & UH:** Kanál Revišťa-Bežovce-Kristy, Latorica-Leles; **M:** Malina-Zohor, Morava-Devín, Morava-Gajary, Morava-Moravský Ján; **MD:** Čierna voda-Čierna Voda, Chotárny kanál-Jánošíkovo na Ostrove, Malý Dunaj-Kolárovo; **N:** Malá Nitra-Šurany, Nitra-Čechynce, Nitra-Komoča; **R:** Hron-Kamenica*, Síkenica-ústie*; **TI:** Tisa-Zemplénagárd*; **TP:** Topľa-Vranov nad Topľou pod; **ZI:** Žitava-Dolný Oháj, Žitava-Hul

***Unio tumidus* Philipsson, 1788**

D: Mošonské rameno-štátnej hranice; **DV:** Váh-Kolárovo; **I:** Ipeľ-Salka; **LT & UH:** Ublianka-Ubl'a pod; **ON:** Chlmec-Hrčel nad

Corbiculidae

***Corbicula fluminea* (O.F.Müller, 1774)**

D: Dunaj-Bratislava-ľavý breh, Dunaj-Gabčíkovo, Dunaj-Hainburg, Dunaj-Karlova Ves, Dunaj-Komárno, Dunaj-Medveďov, Dunaj-Szob ľavý breh, Dunaj-Štúrovo, Mošonské rameno-štátnej hranice, Prívodný kanál-VD Gabčíkovo-horná rejda; **DV:** Váh-Kolárovo, Váh-Komárno; **MD:** Čierna voda-Čierna Voda, Čierna voda-Senec, Malý Dunaj-Jelka, Malý Dunaj-Kolárovo, Malý Dunaj-Malinovo

Sphaeriidae

***Musculium lacustre* (O.F.Müller, 1774)**

D: Dunaj-Medveďov, Mošonské rameno-štátnej hranice, Priesakový kanál-Čunovo; **DV:** Váh-Púchov; **H:** Sokoliansky potok-Tornyosnémeti*; **LT:** Latorica-Leles*, Uh-Pinkovce*; **M:** Zohorský kanál-Zohor; **MD:** Čierna voda-Čierna Voda, Čierna voda-Senec, Chotárny kanál-Jánošíkovo na Ostrove, Malý Dunaj-Jelka, Malý Dunaj-Kolárovo, Malý Dunaj-Malinovo, Stará Nitra-Martovce; **MY:** Myjava-Kúty; **N:** Malá Nitra-Šurany, Radošinka-Čáb; **TP:** Voliansky potok-Ruská Voľa nad*; **ZI:** Žitava-Hul

***Pisidium amnicum* (O.F.Müller, 1774)**

B: Bodrog-Streda nad Bodrogom*, Roňava-Slovenské Nové Mesto*; **D:** Dunaj-Hainburg, Dunaj-Szob ľavý breh, Dunaj-Štúrovo, Prívodný kanál-VD Gabčíkovo-horná rejda; **DV:** Horný Dudváh-Pečeňady, Váh-Hlohovec*; **H:** Hornád-Kolinovce; **HV:** Váh-Dubná skala*; **I:** Babský potok-Trebel'ovce nad*, Ipeľ-Salka*, Ipeľ-Slovenské Ďarmoty*, Ipeľ-Vyškovce nad*; **LB:** Laborec-Lastomír*, Zálužický kanál-Zemplínska Šírava pod*; **LT & UH:** Kanál Revišťia-Bežovce-Kristy*, Latorica-Leles*, Uh-ústie*; **M:** Dyje-Pohansko, Morava-Brodské, Morava-Moravský Ján, Rudava-Malé Leváre, Stupavský potok-Borinka nad, Zohorský kanál-Zohor; **MD:** Čierna voda-Čierna Voda, Čierna voda-Senec, Malý Dunaj-Kolárovo, Malý Dunaj-Malinovo; **N:** Chotina-Nemečky, Nitra-Komoča, Nitra-Opatovce nad Nitrou, Nitrica-Partizánske, Nitrica-VN Nitrianske Rudno pod, Radošinka-Čáb; **ON:** Chlmec-r.km 1*, Ondava-Brehov*, Ondava-Nižný Hrušov*, Ondava-prítok do VN Domaša*; **OR:** Orava-Kraľovany*; **R:** Hron-Šalková, Sikenica-ústie; **RI:** Gortva-ústie*; **S:** Slaná-Sajópüspöki*, Východný Turiec-Gemerská Ves nad*; **TI:** Tisa-Zemplénagárd*; **TR:** Torysa-Ploské; **ZI:** Žitava-Hul

***Pisidium casertanum* (Poli, 1791)**

B: Roňava-Slovenské Nové Mesto*; **D:** Dunaj-Komárno; **DV:** Váh-Budatín*, Váh-Púchov*; **HV:** Revúca-Ružomberok, Váh-Dubná skala, Váh-Hubová, Váh-Lisková; **I:** Ipeľ-VN Málinec pod, Tuhársky potok-Stará Halič nad; **LT & UH:** Orechovský potok 2-Koromľa nad*; **M:** Chvojnica-Holíč, Malina-Zohor, Stupavský potok-Borinka nad; **MD:** Čierna voda-Čierna Voda, Malý Dunaj-Jelka; **MY:** Myjava-Dojč, Myjava-Kúty, Myjava-Myjava nad; **N:** Chotina-Nemečky nad, Nitrica-Partizánske, Nitrica-VN Nitrianske Rudno pod; **R:** Bystrica-Banská Bystrica, Hron-Kalná nad Hronom, Hron-Kamenica, Hron-Valaská, Pariž-r.km 4,2; **S:** Slaná-Čoltovo; **SL:** Slatina-ústie, Zolná-ústie; **TP:** Hermanovský potok 2-Hermanovce nad*, Topľa-Vranov nad Topľou pod*

***Pisidium henslowanum* (Sheppard, 1823)**

D: Dunaj-Komárno, Dunaj-Medveďov, Dunaj-Szob ľavý breh, Mošonské rameno-štátna hranica, Priesakový kanál-Čunovo; **DV:** Váh-Hlohovec*, Váh-Kolárovo*, Váh-Trenčín*; **I:** Ipeľ-Salka*, Ipeľ-Slovenské Ďarmoty*; **M:** Malina-Zohor, Morava-Devín, Morava-Gajary, Morava-Moravský Ján, Rudava-Malé Leváre; **MD:** Čierna voda-Čierna Voda, Čierna voda-Senec, Chotárny kanál-Jánošíkovo na Ostrove, Malý Dunaj-Kolárovo; **MY:** Myjava-Kúty; **R:** Hron-Kamenica*; **SL:** Slatina-ústie*; **ZI:** Žitava-Hul

***Pisidium milium* Held, 1836**

D: Dunaj-Komárno, Dunaj-Medveďov, Mošonské rameno-štátna hranica, Priesakový kanál-Čunovo; **DD:** Trnávka-Trnava; **DV:** Horný Dudváh-Velké Kostoľany, Váh-Selice*; **H:** Sokoliansky potok-Tornyosnémeti; **HV:** Varínka-Varín*; **I:** Ipeľ-Kalonda*, Ipeľ-Salka*, Ipeľ-Vyškovce nad*, Krivánsky potok-Lučenec nad*, Krtíš-Nová Ves*; **LB:** Laborec-Ižkovce; **LT & UH:** Uh-Pinkovce*; **M:** Dyje-Pohansko, Morava-Brodské, Stupavský potok-Borinka nad, Unínsky potok-Kopčany, Zohorský kanál-Zohor; **MD:** Čierna voda-Čierna Voda, Malý Dunaj-Kolárovo, Stoličný potok-Sládkovičovo; **N:** Chotina-Nemečky, Nitra-Komoča; **ON:** Ondava-Nižný Hrušov; **R:** Hron-Kamenica, Lužianka-Hronovce; **S:** Slaná-Čoltovo, Slaná-Sajópüspöki; **ZI:** Žitava-Hul

***Pisidium moitessierianum* Paladilhe, 1866**

MD: Čierna voda-Čierna Voda

***Pisidium nitidum* Jenys, 1832**

DV: Váh-Trenčín*; **I:** Stará rieka-ústie nad*; **N:** Chotina-Nemečky nad* **Pisidium personatum** Malm, 1855**D:** Priesakový kanál-Čunovo; **HV:** Varínka-Varín

***Pisidium subtruncatum* Malm, 1855**

B: Roňava-Slovenské Nové Mesto*; **D:** Dunaj-Gabčíkovo, Dunaj-Komárno, Dunaj-Szob ľavý breh, Priesakový kanál-Čunovo; **DV:** Horný Dudváh-Pečeňady, Horný Dudváh-Vel'ké Kostoľany, Váh-Selice*; **HV:** Váh-Lisková; **I:** Babský potok-Trebeľovce nad*, Ipeľ-Salka*, Krivánsky potok-Lučenec nad*, Stará rieka-ústie nad*; **LT:** Latorica-Leles*; **M:** Malina-Zohor, Morava-Brodské, Morava-Moravský Ján, Zohorský kanál-Zohor; **MD:** Čierna voda-Čierna Voda, Malý Dunaj-Jelka, Malý Dunaj-Malinovo, Stoličný potok-Sládkovičovo; **MY:** Myjava-Kúty; **N:** Malá Nitra-Šurany*, Nitra-Komoča*, Radiša-Kinská-osalda Stavanie*; **TP:** Hermanovský potok 2-Hermanovce nad*, Lomnica 2-Juskova Voľa nad*; **TR:** Torysa-Ploské; **ZI:** Hostiansky potok-Hostie nad*, Žitava-Hul*

***Pisidium supinum* A.Schmidt, 1851**

D: Priesakový kanál-Čunovo; **DV:** Váh-Trenčín*; **I:** Krivánsky potok-Lučenec pod; **M:** Morava-Brodské, Morava-Gajary; **MD:** Malý Dunaj-Jelka, Malý Dunaj-Kolárovo; **R:** Paríž-r.km 4,2

***Pisidium tenuilineatum* Stelfox, 1918**

HV & TU: Váh-Lisková; **MD:** Malý Dunaj-Kolárovo

***Sphaerium corneum* s.l.**

BO: Bodva-Host'ovce (Hidvégardó)*; **D:** Dunaj-Gabčíkovo, Dunaj-Komárno, Dunaj-Medveďov, Mošonské rameno-štátna hranica, Priesakový kanál-Čunovo, **DV:** Rajčanka-Žilina, Váh-Hlohovec, Váh-Kolárovo, Váh-Sered' nad, Váh-Púchov, Váh-VN Hričov pod; **H:** Hornád-Hidasnémeti, Sokoliansky potok-Tornyosnémeti; **HV & TU:** Biely Váh-Važec, Revúca-Ružomberok, Váh-Lisková, Vôdky-Jasenská dolina; **I:** Ipeľ-Holiša, Ipeľ-Kalonda, Ipeľ-Kubáňovo, Ipeľ-Rapovce, Ipeľ-Salka, Krtiš-Nová Ves, Krtiš-Selešťany, Krupinica-Šahy nad; **LB:** Laborec-Lastomír; **LT & UH:** Uh-ústie; **M:** Malina-Jakubov, Malina-Zohor, Morava-Brodské, Morava-Moravský Ján, Stupavský potok-Borinka nad; **MD:** Čierna voda-Čierna Voda, Čierna voda-Senec, Chotárny kanál-Jánošíkovo na Ostrove, Kanál Gabčíkovo-Topoľníky-Kútňiky, Klátovské rameno-Trhová Hradská, Klátovský kanál-Blahová, Malý Dunaj-Bratislava, Malý Dunaj-Kolárovo, Stoličný potok-Sládkovičovo; **MY:** Myjava-Kúty; **N:** Malá Nitra-Šurany*, Nitra-Čechynce*, Nitra-Chalmová*, Nitra-Komoča*, Nitra-Lužianky*, Tužina-Tužina nad*; **ON:** Ondava-Nížný Hrušov, Ondava-Svidník pod; **OR:** Orava-VN Tvrdošín pod; **R:** Hron-Kamenica, Hron-Šalková, Hron-Valkovňa, Lužianka-Hronovce; **SL:** Slatina-Hriňová pod; **TP:** Topľa-Hanušovce; **ZI:** Žitava-Dolný Oháj*

***Sphaerium rivicola* (Lamarck, 1818)**

BO: Bodva-Host'ovce (Hidvégardó)*; **D:** Dunaj-Gabčíkovo, Dunaj-Komárno, Dunaj-Medveďov, Priesakový kanál-Čunovo, Prívodný kanál-VD Gabčíkovo-horná rejda; **DD:** Trnávka-Trnava; **DV:** Váh-Hlohovec, Váh-Komárno, Váh-Sered' nad; **H:** Sokoliansky potok-Tornyosnémeti*; **HV:** Váh-Dubná skala, Váh-Liptovský Hrádok nad; **I:** Ipeľ-Holiša, Ipeľ-Kalonda, Ipeľ-Kubáňovo, Ipeľ-VN Málinec pod, Ipeľ-Rapovce, Ipeľ-Salka, Ipeľ-Vyškovce nad, Krivánsky potok-Lučenec pod; **LB:** Laborec-Lastomír*; **LT & UH:** Čierna voda-4-Stretava*, Latorica-Leles*, Uh-ústie*; **M:** Dyje-

Pohansko, Morava-Brodské, Morava-Devín, Morava-Moravský Ján; **MD:** Čierna voda-Čierna Voda, Čierna voda-Senec, Chotárny kanál-Jánošíkovo na Ostrove, Klátovské rameno-Trhová Hradská, Malý Dunaj-Jelka, Malý Dunaj-Kolárovo, Malý Dunaj-Malinovo, Stoličný potok-Sládkovičovo; **MY:** Myjava-Kúty; **N:** Malá Nitra-Šurany, Nitra-Komoča, Nitra-Opatovce nad Nitrou, Radošinka-Čáb; **ON:** Ondava-Nižný Hrušov*; **OR:** Orava-Kraľovany; **R:** Pariž-r.km 4,2, Sikenica-ústie; **ZI:** Žitava-Dolný Oháj, Žitava-Hul

Sphaerium solidum (Normand, 1844)

D: Dunaj-Rajka, Priesakový kanál-Čunovo; **I:** Ipeľ-Salka*, Krivánsky potok-Lučenec nad*; **MD:** Kanál Gabčíkovo-Topoľníky-Kútniky; **ZI:** Žitava-Dolný Oháj*

Dreissenidae

Dreissena polymorpha (Pallas, 1771)

D: Dunaj-Bratislava-pravý breh, Dunaj-Gabčíkovo, Dunaj-Hainburg, Dunaj-Karlova Ves, Dunaj-Komárno, Dunaj-Medveďov, Dunaj-Rajka, Dunaj-Szob ľavý breh, Dunaj-Štúrovo, Mošonské rameno-štátna hranica, Patinský kanál-Patince, pod sútokom s Ižianskym kanálom, Priesakový kanál-Čunovo; **DV:** Nosický kanál-VD Nosice pod, Váh-Hlohovec, Váh-Horné Zelenice, Váh-Kolárovo, Váh-Komárno, Váh-Sered' nad, Váh-Púchov, Váh-Selice, Váh-Trenčín; **M:** Dyje-Pohansko, Morava-Brodské, Morava-Devín, Morava-Moravský Ján; **MD:** Čierna voda-Senec, Malý Dunaj-Bratislava, Malý Dunaj-Kolárovo

ARTHROPODA

BRANCHIATA (CRUSTACEA)

mysidacea

Mysidae

Limnomysis benedeni Czerniawski, 1882

D: Dunaj-Bratislava-ľavý breh, Dunaj-Gabčíkovo, Dunaj-Hainburg, Dunaj-Karlova Ves, Dunaj-Komárno, Dunaj-Medveďov, Dunaj-Rajka, Dunaj-Szob ľavý breh, Dunaj-Štúrovo, Mošonské rameno-štátna hranica, Patinský kanál-Patince, pod sútokom s Ižianskym kanálom; **DV:** Váh-Kolárovo, Váh-Komárno; **M:** Morava-Devín, Morava-Moravský Ján; **MD:** Čierna voda-Čierna Voda, Chotárny kanál-Jánošíkovo na Ostrove, Kanál Gabčíkovo-Topoľníky-Kútniky, Malý Dunaj-Bratislava, Malý Dunaj-Jelka, Malý Dunaj-Kolárovo

AMPHIPODA

Corophiidae

Corophium curvispinum Sars, 1895

D: Dunaj-Bratislava-ľavý breh, Dunaj-Bratislava-pravý breh, Dunaj-Devín pod, Dunaj-Gabčíkovo, Dunaj-Hainburg, Dunaj-Karlova Ves, Dunaj-Komárno, Dunaj-Medveďov, Dunaj-Rajka, Dunaj-Szob ľavý breh, Dunaj-Štúrovo, Mošonské rameno-štátna hranica, Priesakový kanál-Čunovo; **DV:** Váh-Kolárovo, Váh-Komárno; **M:** Dyje-Pohansko, Morava-Devín, Morava-Gajary, Morava-Moravský Ján; **MD:** Čierna voda-Čierna Voda, Čierna voda-Senec, Chotárny kanál-Jánošíkovo na Ostrove, Kanál Gabčíkovo-Topoľníky-Kútniky, Malý Dunaj-Bratislava, Malý Dunaj-Jelka, Malý Dunaj-Kolárovo, Malý Dunaj-Malinovo

Gammaridae

Dikerogammarus bispinosus Martynov, 1925

D: Dunaj-Bratislava-ľavý breh, Dunaj-Bratislava-pravý breh, Dunaj-Devín pod, Dunaj-Gabčíkovo, Dunaj-Hainburg, Dunaj-Karlova Ves, Dunaj-Komárno, Dunaj-Medveďov, Dunaj-Rajka, Dunaj-Szob ľavý breh, Dunaj-Štúrovo, Mošonské rameno-štátnej hranice; **DV:** Váh-Kolárovo, Váh-Komárno; **M:** Dyje-Pohansko, Morava-Devín, Morava-Moravský Ján; **MD:** Čierna voda-Čierna Voda, Čierna voda-Senec, Chotárny kanál-Jánošíkovo na Ostrove, Kanál Gabčíkovo-Topoľníky-Kútniky, Klátovské rameno-Trhová Hradská, Malý Dunaj-Bratislava, Malý Dunaj-Jelka, Malý Dunaj-Kolárovo, Malý Dunaj-Malinovo

Dikerogammarus haemobaphes (Eichwald, 1841)

D: Dunaj-Bratislava-ľavý breh, Dunaj-Bratislava-pravý breh, Dunaj-Devín pod, Dunaj-Gabčíkovo, Dunaj-Hainburg, Dunaj-Karlova Ves, Dunaj-Komárno, Dunaj-Medveďov, Dunaj-Rajka, Dunaj-Szob ľavý breh, Dunaj-Štúrovo, Mošonské rameno-štátnej hranice, Priesakový kanál-Čunovo; **DV:** Váh-Kolárovo, Váh-Komárno; **M:** Dyje-Pohansko, Morava-Devín; **MD:** Čierna voda-Čierna Voda, Čierna voda-Senec, Kanál Gabčíkovo-Topoľníky-Kútniky, Klátovské rameno-Trhová Hradská, Malý Dunaj-Bratislava, Malý Dunaj-Jelka, Malý Dunaj-Kolárovo

Dikerogammarus villosus (Sovinskij, 1894)

D: Dunaj-Bratislava-ľavý breh, Dunaj-Bratislava-pravý breh, Dunaj-Hainburg, Dunaj-Karlova Ves, Dunaj-Komárno, Dunaj-Medveďov, Dunaj-Szob ľavý breh, Dunaj-Štúrovo, Mošonské rameno-štátnej hranice; **DV:** Váh-Kolárovo, Váh-Komárno; **M:** Dyje-Pohansko*, Morava-Devín*, Morava-Moravský Ján*; **MD:** Čierna voda-Čierna Voda, Klátovské rameno-Trhová Hradská, Malý Dunaj-Jelka, Malý Dunaj-Kolárovo, Malý Dunaj-Malinovo

Echinogammarus ischnus (Stebbing, 1899)

D: Dunaj-Bratislava-pravý breh, Dunaj-Hainburg, Dunaj-Karlova Ves, Dunaj-Komárno, Dunaj-Szob ľavý breh; **DV:** Váh-Komárno

Gammarus balcanicus Schäferna, 1922

B: Roňava-Slovenské Nové Mesto; **BO:** Bodva-Hosťovce (Hidvégardó), Bodva-Medzev nad, Bodva-Moldava nad Bodvou, Bodva-odb.objekt VVS nad, Ida-Hýľov, Turňa-ústie; **DC:** Dunajec-Červený Kláštor; **DV & KY:** Bystrica-VN Nová Bystrica pod, Kysuca-Makov, Lesnianka-Rajecká Lesná nad; **H:** Hornád-Hidasnémeti, Hornád-Hranovnica, Hornád-Krásna nad Hornádom, Hornád-Malá Lodina, Hornád-Spišská Nová Ves pod, Hornád-Spišské Vlachy, Hornád-Ždaňa, Lodina-ústie, Olšava-ústie, Olšavka 1-Lúčina nad, Rudniansky potok-ústie, Slovinský potok-Slovinky-Velký Dvor nad, Svinka-Obišovce, Teplický Brusník-ústie; **HN:** Hnilec-prítok do VN Ružín, Hnilec-Stratená, Hnilec-Žst. Verná nad, Stará voda-Stará Voda nad; **HV & TU:** Biely potok 2-Uhlisko-Sučany nad, Biely Váh-Važec, Čierny Váh-Liptovská Teplička, Gaderský potok-Vrátna dolina ústie, Revúca-Liptovské Revúce nad, Revúca-Ružomberok, Váh-Liptovský Hrádok nad; **I:** Ipel-VN Málinec pod, Ipel-VN Málinec nad, Krupinica-Krupina pod, Krupinica-Medovarce nad, Suchá-Prša, Tuhárske potok-Stará Halič nad; **LB & CI:** Cirocha-Snina, Cirocha-ústie, Cirocha-VN Starina nad, Cirocha-odtok z VN Starina, Laborec-Cirocha nad, Laborec-Krásny Brod, Laborec-Petrovce, Udava 2; **LT & UH:** Breznický potok 2-Vojnatina nad, Čierna voda-4-Strečná, Kanál Revišťia-Bežovce-Kristy, Okna 1-Remetské Hámre nad, Orechovský

potok 2-Koromľa nad, Ublianka-Ubl'a pod, Uh-Pinkovce, Ulička-štátnej hranice; **ON:** Chlmec-r.km 1, Chotčianka-Driečna nad, Ol'ka-ústie, Ondava-Svidník nad, Ondava-Nižný Hrušov, Ondava-Svidník pod, Ondava-prítok do VN Domaša; **OR:** Orava-Kraľovany, Orava-VN Tvrdošín pod; **P:** Biela 1-Monkova dolina, Jakubianka-Jakubany nad, Ľubica-Kežmarok, Poprad-Leluchów, Poprad-Mengusovce nad, Poprad-Mlynica nad, Poprad-Nižné Ružbachy, Poprad-Svit pod, Poprad-Veľká Lomnica, Slavkovský potok 1-Tatr.Zruby-Cesta slobody nad, Studený potok-Tatr. Lesná-Cesta slobody nad; **R:** Bystrica-Banská Bystrica, Hron-Banská Bystrica, Hron-Červená skala nad, Hron-Valkovňa; **RI:** Blh-Drienčany nad VN Teplý Vrch, Blh-Hrušovo nad, Gortva-ústie, Rimavica-Utekáč nad; **S:** Muráň-Bretka, Slaná-Čoltovo, Slaná-Rožňava nad, Slaná-Sajópüspöki, Slaná-Vlachovo nad, Štítnik-Čierna Lehota nad, Štítnik-Plešivec nad, Štítnik-ústie, Východný Turiec-Gemerská Ves nad, Zdychava-Revúčka nad; **TP:** Bačkovský potok-Bačkov nad, Hermanovský potok 2-Hermanovce nad, Lomnica 2-Juskova Voľa nad, Topľa-Gerlachov, Topľa-Hanušovce, Topľa-Vranov nad Topľou pod, Vlčí potok 2-Livov nad, Voliansky potok-Ruská Voľa nad; **TR:** Hrabovec 4-odb.objekt VVS nad, Ľutinka-Majdán nad, Sekčov-ústie, Škapová-ústie, Torysa-Kendice, Torysa-Košické Olšany, Torysa-odb.objekt VVS Tichý potok nad, Torysa-Ploské, Torysa-Šarišské Michaľany

Gammarus fossarum Koch, 1836

B: Roňava-Slovenské Nové Mesto; **BO:** Bodva-Host'ovce (Hidvégardó), Bodva-Medzev nad, Bodva-Moldava nad Bodvou, Bodva-odb.objekt VVS nad, Ida-Hýľov, Ida-ústie, Miglinc-Drieňovské kúpele nad, Turňa-ústie; **D:** Vydrica-Červený most v Bratislave, Vydrica-Železná studnička nad; **DD:** Trnávka-Buková nad Trstínom; **DC:** Javorinka-Horáreň pod Muráňom-Tatr.Javorina nad; **DV:** Biela voda-Dohňany pod, Bystrica-VN Nová Bystrica pod, Čierňanka-Čadca, Dubovský potok-Horné Dubové, Jablonka-Čachtice, Kysuca-Makov, Kysuca-Považský Chlmec, Kysuca-Raková, Lesníanka-Rajecká Lesná nad, Petrinovec-Vydrná, Pružinka-Visolaje, Rajčanka-Šuja nad, Rajčanka-Žilina, Váh-Budatín, Váh-Dubnica pod, pravá strana, Váh-Hlohovec, Váh-Horné Zelenice, Váh-Komárno, Váh-Sereď nad, Váh-Opatovce, Váh-Púchov, Váh-Trenčín, Váh-VN Hričov pod, Vlára-Brumov; **H:** Hornád-Hidasnémeti, Hornád-Hranovnica, Hornád-Kluknava pod, Hornád-Kolinovce, Hornád-Krásna nad Hornádom, Hornád-Malá Lodina, Hornád-Spišská Nová Ves pod, Hornád-Spišské Vlachy, Hornád-Ždaňa, Lodina-ústie, Olšava-ústie, Poráčsky potok-Poráč-Chata Čierny bocian nad, Slovinský potok-Slovinky-Veľký Dvor nad, Slovinský potok-ústie, Svinča-Obišovce, Teplický Brusník-ústie; **HN:** Hnilec-Mníšek n.Hnilcom pod, Hnilec-prítok do VN Ružín, Hnilec-Stratená, Hnilec-Žst. Verná nad, Smolník-1-ústie, Stará voda-Stará Voda nad; **HV & TU:** Belá-Liptovský Hrádok, Belá-Podbanské, Biely potok 2-Uhlisko-Sučany nad, Biely Váh-Važec, Čierny Váh-Liptovská Teplička, Gaderský potok-Vrátna dolina ústie, Revúca-Liptovské Revúce nad, Revúca-Ružomberok, Turiec-Vrútka, Turiec 1-r.km 7, Váh-Dubná skala, Váh-Hubová, Váh-Lisková, Váh-Liptovský Hrádok nad, Váh-Krpeľany pod, Varínka-Varín, Vôdky-Jasenská dolina; **I:** Babský potok-Trebeľovce nad, Ipeľ-Holiša, Ipeľ-Kalonda, Ipeľ-VN Málinec pod, Ipeľ-Rapovce, Ipeľ-Slovenské Ďarmoty, Ipeľ-VN Málinec nad, Krivánsky potok-Lučenec nad, Krivánsky potok-Lučenec pod, Krtíš-Nová Ves, Krupinica-Medovarce nad, Krupinica-pod sútokom s Klinkovicou, Krupinica-Šahy nad, Litava-Plášťovce, Smolná-ústie, Stará rieka-ústie nad, Suchá-Prša, Tisovník-Senné nad, Tuhársky potok-Stará Halič nad; **LB & CI:** Cirocha-ústie, Laborec-Cirocha nad, Laborec-Koškovce; **LT & UH:** Kanál Revišťia-Bežovce-Kristy, Orechovský potok 2-Koromľa nad; **M:** Chvojnica-Holíč, Chvojnica 1-Lopašov nad, Malina-Zohor, Mláka-Devínska Nová Ves pod, Rudava-

Malé Leváre, Stupavský potok-Borinka nad; **MD:** Blatina-Pezinok nad, Čierna voda-Bernolákovo, Čierna voda-Čierna Voda, Čierna voda-Senec, Kanál Gabčíkovo-Topoľníky-Kútniky, Klátovský kanál-Blahová, Stoličný potok-Horáreň nad; **MY:** Brezovský potok-Osuské, Myjava-Dojč, Myjava-Kúty, Myjava-Myjava nad, Myjava-Myjava pod, Teplica 3-Vrbovce-Zimovci nad; **N:** Handlovka-Koš, Handlovka-Handlová pod, Chotina-Nemečky nad, Nitra-Kľačno, Nitra-Kľačno nad, Nitra-Nedožery-Brezany, Nitra-Nitrianska Streda, Nitra-Opatovce nad Nitrou, Nitra-Partizánske, Nitrica-Liešťany, Nitrica-Partizánske, Nitrica-VN Nitrianske Rudno pod, Radiša-Bánovce nad Bebravou, Radiša-Kšinná-osada Stavanie, Tužina-Tužina nad, Vyčoma-Horáreň Sliače; **ON:** Chlmec-Hrčel nad, Chlmec-r.km 1, Chotčianka-Driečna nad, Ladomirka-Svidník nad, Ondava-Svidník nad, Ondava-Nižný Hrušov, Ondava-Svidník pod, Ondava-prítok do VN Domaša; **OR:** Orava-Kraľovany, Orava-Oravský Podzámok, Orava-VN Tvrdošíň pod, Oravica-Tvrdošíň nad, Oravica-Vitanová nad, Zázrivka-Párnica; **P:** Biela 1-Monkova dolina, Ľubica-Kežmarok, Poprad-Chmelnica, Poprad-Leluchów, Poprad-Mengusovce nad, Poprad-Nižné Ružbachy, Poprad-Svit pod, Poprad-Veľká Lomnica, Slavkovský potok 1-Tatr.Zruby-Cesta slobody nad, Studený potok-Tatr. Lesná-Cesta slobody nad; **R:** Bystrica-Banská Bystrica, Bystrica 1-Dolný Harmanec nad, Čierny Hron-ústie, Devičiansky potok-Kmeťovce nad, Hron-Banská Bystrica, Hron-Brehy, Hron-Budča, Hron-Červená skala nad, Hron-Polomka, Hron-Sliač, Hron-Šalková, Hron-Valaská, Hron-Valkovňa, Hron-Žarnovica, Hron-Žiar nad Hronom, Kamenistý potok-Hronček, Kľak-Žarnovica, Lutilský potok-Nová Lehota pod, Moštenický potok-Moštenica nad, Šikenica-ústie; **RI:** Blh-Drienčany nad VN Teplý Vrch, Blh-Hrušovo nad, Blh-VN Teplý Vrch pod, Gortva-ústie, Rimava-Hnušťa, Rimava-Rimavské Janovce, Rimava-Sobôtka, Rimavica-Utekáč nad; **S:** Dobšinský potok-Dobšiná, Dobšinský potok-Vyšná Maša nad, Hrdzavý potok-Muráň nad, Muráň-Bretka, Muráň-Jelšavská Teplica, Slaná-Čoltovo, Slaná-Rožňava nad, Slaná-Rožňava pod, Slaná-Sajópüspöki, Slaná-Vlachovo nad, Štítnik-Čierna Lehota nad, Štítnik-Plešivec nad, Štítnik-ústie, Turiec-Behynce ústie, Východný Turiec-Gemerská Ves nad, Zdychava-Revúčka nad; **SL:** Hukava-Hriňová nad, Neresnica-ústie, Slatina-Hriňová pod, Slatina-Pstruša, Slatina-ústie, Slatina-Hriňová nad, Zolná-ústie; **TP:** Bačkovský potok-Bačkov nad, Hermanovský potok 2-Hermanovce nad, Lomnica 2-Juskova Voľa nad, Topľa-Bardejov, Topľa-Gerlachov, Topľa-Hanušovce, Topľa-Vranov nad Topľou pod, Vlčí potok 2-Livov nad, Voliansky potok-Ruská Voľa nad; **TR:** Hrabovec 4-odb.objekt VVS nad, Lutinka-Majdán nad, Sekčov-ústie, Škapová-ústie, Torysa-Kendice, Torysa-Košické Olšany, Torysa-odb.objekt VVS Tichý potok nad, Torysa-Ploské, Torysa-Sabinov, Torysa-Šarišské Michaľany; **ZI:** Hostiansky potok-Hostie nad, Leveš-Topolčianky nad

Gammarus leopoliensis Jaždżewski & Konopacka, 1989

LT & UH: Ublianka-Ubl'a pod, Ulička-štátna hranica

Gammarus roeselii Gervais, 1835

BO: Bodva-Hošťovce (Hidvégardó), Ida-ústie, Turňa-ústie; **DD:** Trnávka-Modranka, Trnávka-Trnava; **DV:** Dubovský potok-Horné Dubové, Horný Dudváh-Pečeňady, Horný Dudváh-Veľké Kostoľany, Jablonka-Čachtice, Váh-Dubnica pod, pravá strana, Váh-Hlohowec, Váh-Horné Zelenice, Váh-Sered' nad, Váh-Opatovce, Váh-Piešťany, Váh-Trenčín, Vlára-Brumov, Vlára-Horné Srnie; **H:** Hornád-Hidasnémeti, Olšava-ústie; **I:** Ipeľ-Slovenské Ďarmoty; **LB:** Olšava-Čabiny nad; **LT:** Latorica-Leles*; **M:** Chvojnica-Holíč, Malina-Jakubov, Malina-Zohor, Mláka-Devínska Nová Ves pod, Morava-Brodské, Morava-Devín, Morava-Moravský Ján, Rudava-Malé Leváre,

Rudavka-Rohožník, Unínsky potok-Kopčany; **MD:** Čierna voda-Čierna Voda, Chotárny kanál-Jánošíkovo na Ostrove, Klátovský kanál-Blahová, Stoličný potok-Sládkovičovo; **MY:** Brezovský potok-Osuské, Myjava-Dojč, Myjava-Kúty, Myjava-Myjava nad, Teplica-Senica pod, Teplica 3-Vrbovce-Zimovci nad; **N:** Bebrava-Malé Chlievany, Nitra-Lužianky, Nitra-Nedožery-Brezany, Nitra-Nitrianska Streda, Nitrica-Partizánske, Radiša-Bánovce nad Bebravou, Radošinka-Čáb; **R:** Devičiansky potok-Kmeťovce nad, Hron-Kalná nad Hronom, Hron-Kamenica, Hron-Kamenín, Lužianka-Hronovce, Síkenica-ústie; **S:** Muráň-Bretka, Slaná-Čoltovo, Slaná-Sajópüspöki, Štítnik-Plešivec nad, Štítnik-ústie, Turiec-Behynce ústie, Východný Turiec-Gemerská Ves nad; **TR:** Sekčov-ústie, Torysa-Kendice, Torysa-Košické Olšany, Torysa-Ploské, Torysa-Sabinov; **ZI:** Žitava-Hul

Niphargus hraběi Karaman, 1932

D: Dunaj-Bratislava-ľavý breh, Dunaj-Hainburg; **M:** Morava-Devín; **MD:** Čierna voda-Senec, Klátovský kanál-Blahová, Malý Dunaj-Jelka, Malý Dunaj-Kolárovo, Malý Dunaj-Malinovo, Stoličný potok-Sládkovičovo; **R:** Hron-Kamenica

Obesogammarus obesus (Sars, 1894)

D: Dunaj-Bratislava-ľavý breh, Dunaj-Bratislava-pravý breh, Dunaj-Gabčíkovo, Dunaj-Hainburg, Dunaj-Karlova Ves, Dunaj-Komárno, Dunaj-Medveďov, Dunaj-Rajka, Dunaj-Szob ľavý breh, Dunaj-Štúrovo, Mošonské rameno-štátna hranica, Prívodný kanál-VD Gabčíkovo-horná rejda; **DV:** Váh-Kolárovo, Váh-Komárno; **I:** Ipeľ-Kalonda; **M:** Morava-Devín*; **MD:** Čierna voda-Senec, Malý Dunaj-Bratislava, Malý Dunaj-Jelka, Malý Dunaj-Kolárovo, Malý Dunaj-Malinovo

ISOPODA

Asellidae

Asellus aquaticus (Linnaeus, 1758)

B: Roňava-Slovenské Nové Mesto, Somotorský kanál-Somotor; **BO:** Bodva-odb.objekt VVS nad*; **D:** Dunaj-Medveďov, Priesakový kanál-Čunovo, Vydrica-Železná studnička nad; **DD:** Dolný Dudváh-Čierny Brod, Dolný Dudváh-Sládkovičovo; **DV:** Dubovský potok-Horné Dubové, Horný Dudváh-Pečeňady, Nosický kanál-VD Nosice pod, Váh-Budatín, Váh-Dubnica pod, pravá strana, Váh-Hlohovec, Váh-Komárno, Váh-Sered' nad, Váh-Opatovce, Váh-Púchov, Váh-Trenčín, Váh-VN Hričov pod, Vlára-Brumov; **H:** Hornád-Hidasnémeti*, Hornád-Hranovnica*, Hornád-Krásna nad Hornádom*, Hornád-Malá Lodina*, Hornád-Spišská Nová Ves pod*, Hornád-Ždaňa*; **HV:** Revúca-Ružomberok, Váh-Dubná skala*, Varínka-Varín*; **I:** Babský potok-Trebeľovce nad, Búr-Sazdice, Ipeľ-Holiša, Ipeľ-Kalonda, Ipeľ-Kubáňovo, Ipeľ-Rapovce, Ipeľ-Slovenské Ďarmoty, Krivánsky potok-Lučenec nad, Krivánsky potok-Lučenec pod, Krtíš-Nová Ves, Krtíš-Selešťany, Krupinica-Medovarce nad, Krupinica-Šahy nad, Litava-Plášťovce, Suchá-Prša, Štiavnica-ústie, Tuhársky potok-Stará Halič nad; **LB:** Laborec-Lastomír, Šíravský kanál-ústie, Zálužický kanál-Zemplínska Šírava pod; **LT & UH:** Čierna voda-4-Stretava, Kanál Revišťia-Bežovce-Kristy, Udoč-Čičarovce, Uh-Pinkovce, Uh-ústie; **M:** Dyje-Pohansko, Chvojnica-Holíč, Malina-Jakubov, Malina-Zohor, Morava-Devín, Morava-Moravský Ján, Rudavka-Rohožník, Unínsky potok-Kopčany, Zohorský kanál-Zohor; **MD:** Čierna voda-Bernolákovo, Čierna voda-Čierna Voda, Klátovský kanál-Blahová, Salibský Dudváh-Dolné Saliby, Stará Čierna voda-Vozokany, Stará Nitra-Martovce, Stoličný potok-Sládkovičovo; **MY:** Brezovský potok-Osuské, Myjava-Dojč, Myjava-Kúty, Myjava-Myjava nad, Myjava-Myjava pod,

Teplica-Senica pod; **N:** Bebrava-Malé Chlievany, Handlovka-Handlová pod, Handlovka-Koš, Chotina-Nemečky, Malá Nitra-Šurany, Nitra-Komoča, Nitra-Nedožery-Brezany, Nitra-Opatovce nad Nitrou, Nitrica-Partizánske, Radiša-Kšinná-osada Stavanie, Vyčoma-Horáreň Sliače; **ON:** Chlmec-Hrčel nad, Chlmec-r.km 1, Ondava-Nižný Hrušov, Ondava-prítok do VN Domaša, Ondava-VN Domaša priehradný mór, Trnávka-1-Zemplínske Hradište; **OR:** Orava-VN Tvrdošín pod*; **P:** Poprad-Kežmarok*, Poprad-Mengusovce nad*, Poprad-Veľká Lomnica*; **R:** Devičiansky potok-Kmet'ovce nad, Hron-Budča, Hron-Kalná nad Hronom, Hron-Kamenica, Hron-Sliač, Hron-Žarnovica, Hron-Žiar nad Hronom, Lužianka-Hronovce, Paríž-r.km 4,2, Sikenica-ústie; **RI:** Blh-VN Teplý Vrch pod*, Rimava-Hnúšťa*, Rimava-Rimavské Janovce*; **S:** Slaná-Sajópüspöki*; **SL:** Slatina-Pstruša, Slatina-ústie, Slatina-Zvolen, Zolná-ústie; **TP:** Topľa-Hanušovce, Topľa-Vranov nad Topľou pod; **TR:** Sekčov-Ústie*, Torysa-Kendice*; **ZI:** Hostiansky potok-Zlaté Moravce, Leveš-Topolčianky nad, Žitava-Dolný Oháj, Žitava-Hul

Janiridae

Jaera istri (Vieuille, 1979)

D: Dunaj-Bratislava-ľavý breh, Dunaj-Bratislava-pravý breh, Dunaj-Hainburg, Dunaj-Karlova Ves, Dunaj-Komárno, Dunaj-Medveďov, Dunaj-Szob ľavý breh, Dunaj-Štúrovo, Mošonské rameno-štátnej hranice; **DV:** Váh-Kolárovo, Váh-Komárno; **M:** Dyje-Pohansko, Morava-Devín; **MD:** Malý Dunaj-Bratislava, Malý Dunaj-Jelka, Malý Dunaj-Kolárovo; **N:** Nitra-Kľačno*

HEXAPODA **EPHEMEROPTERA**

Leptophlebiidae

Habroleptoides confusa Sartori & Jacob, 1986

B: Roňava-Slovenské Nové Mesto; **BO:** Bodva-Medzev nad, Bodva-odb.objekt VVS nad, Ida-ústie; **D:** Vydrica-Červený most v Bratislave, Vydrica-Železná studnička nad; **DC:** Javorinka-Horáreň pod Muránom-Tatr.Javorina nad; **DV:** Biela voda-Dohňany pod, Kysuca-Krásno nad Kysucou, Kysuca-Makov, Kysuca-Považský Chlmec, Kysuca-Raková, Lesníanka-Rajecká Lesná nad, Petrinovec-Vydrná, Rajčanka-Šuja nad, Váh-Trenčín, Vlára-Brumov; **H:** Hornád-Krásna nad Hornádom, Olšavka 1-Lúčina nad, Poráčsky potok-Poráč-Chata Čierny bocian nad, Slovinský potok-Slovinky-Velký Dvor nad; **HN:** Hnilec-prítok do VN Ružín, Stará voda-Stará Voda nad; **HV & TU:** Biely potok 2-Uhlisko-Sučany nad, Gaderský potok-Vrátna dolina ústie, Revúca-Liptovské Revúce nad, Váh-Liptovský Hrádok nad, Varínka-Varín, Vôdky-Jasenská dolina; **I:** Ipeľ-Salka, Krtiš-Nová Ves, Krupinica-Medovarce nad, Stará rieka-ústie nad, Tisovník-Senné nad, Tuhársky potok-Stará Halič nad; **LB & CI:** Cirocha-Snina, Cirocha-ústie, Cirocha-VN Starina nad, Laborec-Cirocha nad, Laborec-Koškovce, Laborec-Krásny Brod, Olšava-Čabiny nad, Udava 2; **LT & UH:** Kanál Revíšťa-Bežovce-Kristy, Okna 1-Remetské Hámre nad, Orechovský potok 2-Koromľa nad, Ublianka-Ubla pod, Ulička-štátnej hranice; **M:** Chvojnica 1-Lopašov nad; **MD:** Blatina-Pezinok nad, Stoličný potok-Horáreň nad; **MY:** Myjava-Myjava nad, Teplica 3-Vrbovce-Zimovci nad; **N:** Chotina-Nemečky, Chotina-Nemečky nad, Nitra-Kľačno, Nitra-Kľačno nad, Nitrica-Liešťany, Nitrica-Partizánske, Radiša-Kšinná-osada Stavanie, Tužina-Tužina nad, Vyčoma-Horáreň Sliače; **ON:** Chotčianka-Driečna nad, Ladomirka-Svidník nad, Ol'ka-ústie, Ondava-Svidník nad, Ondava-Nižný Hrušov, Ondava-Svidník pod, Ondava-prítok do VN Domaša; **OR:** Čierna Orava-Jablunka, Oravica-Vitanová nad; **P:** Biela 1-

Monkova dolina, Jakubianka-Jakubany nad; **R:** Bystrica 1-Dolný Harmanec nad, Čierny Hron-ústie, Hron-Šalková, Lutilský potok-Nová Lehota pod, Moštenický potok-Moštenica nad; **RI:** Blh-Hrušovo nad, Rimavica-Utekáč nad; **S:** Hrdzavý potok-Muráň nad, Turiec-Behynce ústie, Zdychava-Revúčka nad; **SL:** Hukava-Hriňová nad, Neresnica-ústie, Slatina-Hriňová nad, Zolná-ústie; **TP:** Bačkovský potok-Bačkov nad, Hermanovský potok 2-Hermanovce nad, Lomnica 2-Juskova Voľa nad, Topľa-Bardejov, Topľa-Hanušovce, Topľa-Vranov nad Topľou pod, Vlčí potok 2-Livov nad, Voliansky potok-Ruská Voľa nad; **TR:** Hrabovec 4-odb.objekt VVS nad, Ľutinka-Majdán nad, Torysa-Košické Olšany, Torysa-odb.objekt VVS Tichý potok nad, Torysa-Šarišské Michal'any; **ZI:** Hostiansky potok-Hostie nad

Habrophlebia fusca (Curtis, 1834)

I: Krupinica-Medovarce nad*; **LT & UH:** Breznický potok 2-Vojnatina nad*; **MY:** Teplica 3-Vrbovce-Zimovci nad

Habrophlebia lauta Eaton, 1884

B: Roňava-Slovenské Nové Mesto; **BO:** Bodva-Medzev nad, Bodva-Moldava nad Bodvou, Bodva-odb.objekt VVS nad, Ida-ústie; **D:** Vydrica-Železná studnička nad; **DV:** Biela voda-Dohňany pod, Bystrica-VN Nová Bystrica pod, Kysuca-Makov, Kysuca-r.km 8,5, Petrinovec-Vydrná, Rajčanka-Šuja nad, Vlára-Brumov; **H:** Hornád-Hidasnémeti, Ol'šavka 1-Lúčina nad; **HN:** Stará voda-Stará Voda nad; **HV:** Varínka-Varín; **I:** Ipel'-Kubáňovo, Krupinica-Medovarce nad, Stará rieka-ústie nad, Tisovník-Senné nad, Tuhársky potok-Stará Halič nad; **LB & CI:** Cirocha-ústie, Cirocha-VN Starina nad, Laborec-Cirocha nad, Laborec-Koškovce, Laborec-Krásny Brod, Olšava-Čabiny nad, Udava 2; **LT & UH:** Breznický potok 2-Vojnatina nad, Okna 1-Remetské Hámre nad, Ulička-štátnej hranice; **M:** Chvojnica 1-Lopašov nad, Morava-Moravský Ján; **MD:** Stoličný potok-Horáreň nad; **MY:** Myjava-Kúty, Myjava-Myjava nad, Teplica 3-Vrbovce-Zimovci nad; **N:** Chotina-Nemečky nad, Nitrica-Liešťany, Nitrica-VN Nitrianske Rudno pod, Radiša-Kšinná-osada Stavanie; **ON:** Chlmec-Hrčel' nad, Chlmec-r.km 1, Chotčianka-Driečna nad, Ladomirka-Svidník nad, Ol'ka-ústie, Ondava-Svidník nad, Ondava-Svidník pod, Ondava-prítok do VN Domaša; **OR:** Biela Orava-Lokca; **P:** Studený potok-Tatr. Lesná-Cesta slobody nad; **R:** Devičiansky potok-Kmeťovce nad, Hron-Brezno nad, Hron-Valaská, Kamenistý potok-Hronček, Lutilský potok-Nová Lehota pod, Sikenica-ústie; **RI:** Gortva-ústie; **S:** Slaná-Sajópüspöki, Východný Turiec-Gemerská Ves nad; **SL:** Hukava-Hriňová nad, Slatina-ústie; **TI:** Tisa-Malé Trakany*; **TP:** Bačkovský potok-Bačkov nad, Hermanovský potok 2-Hermanovce nad, Lomnica 2-Juskova Voľa nad; **TR:** Torysa-Sabinov, Torysa-Šarišské Michal'any

Paraleptophlebia cincta (Retzius, 1835)

BO: Ida-ústie*

Paraleptophlebia submarginata (Stephens, 1835)

BO: Bodva-Host'ovce (Hidvégardó)*, Bodva-Medzev nad*, Ida-ústie*, Turňa-ústie*; **D:** Vydrica-Železná studnička nad; **H:** Hornád-Hranovnica, Svinia-Obišovce; **HV & TU:** Turiec-Vrútky; **I:** Krupinica-Medovarce nad, Stará rieka-ústie nad, Tuhársky potok-Stará Halič nad; **LB & CI:** Cirocha-ústie; **LT & UH:** Orechovský potok 2-Koromľa nad, Uh-Pinkovce; **M:** Chvojnica 1-Lopašov nad; **MD:** Klátovský kanál-Blahová, Stoličný potok-Horáreň nad; **MY:** Myjava-Myjava nad, Teplica 3-Vrbovce-Zimovci nad; **N:** Chotina-Nemečky nad, Nitra-Opatovce nad Nitrou; **ON:** Ladomirka-Svidník nad, Ol'ka-ústie, Ondava-Svidník nad, Ondava-Nižný Hrušov, Ondava-Svidník

pod, Ondava-prítok do VN Domaša; **OR:** Orava-Kraľovany; **RI:** Rimava-Rimavské Janovce*; **S:** Východný Turiec-Gemerská Ves nad*; **TP:** Hermanovský potok 2-Hermanovce nad, Topľa-Hanušovce; **TR:** Torysa-Šarišské Michaľany; **ZI:** Hostiansky potok-Hostie nad, Leveš-Topolčianky nad

Caenidae

Caenis beskidensis Sowa, 1973

B: Somotorský kanál-Somotor; **BO:** Ida-ústie; **DV:** Rajčanka-Šuja nad, Váh-Piešťany, Váh-VN Hričov pod; **H:** Hornád-Hidasnémeti; **HV:** Váh-Hubová, Váh-Lisková, Varínka-Varín; **I:** Ipel'-Vyškovce nad; **LB & CI:** Cirocha-ústie, Laborec-Cirocha nad, Laborec-Krásny Brod, Laborec-Lastomír; **M:** Malina-Jakubov*, Morava-Gajary*, Morava-Moravský Ján*, Zohorský kanál-Zohor*; **MY:** Myjava-Kúty*; **ON:** Chlmec-Hrčel nad, Ladomirka-Svidník nad, Ondava-Nižný Hrušov, Ondava-Svidník pod, Ondava-prítok do VN Domaša, Ondava-VN Domaša priehradný mŕt; **OR:** Orava-VN Tvrdošín pod, Oravica-Vitanová nad; **R:** Hron-Kalná nad Hronom, Hron-Kamenica, Hron-Kamenín, Hron-Žarnovica, Sikenica-ústie; **S:** Slaná-Čoltovo*; **TP:** Topľa-Hanušovce

Caenis horaria (Linnaeus, 1758)

B: Somotorský kanál-Somotor*; **D:** Mošonské rameno-štátnej hranice, Priesakový kanál-Čunovo; **I:** Krivánsky potok-Lučenec pod; **M:** Lakšársky potok-ústie, Morava-Brodské, Morava-Devín, Morava-Moravský Ján; **MD:** Chotárny kanál-Jánošíkovo na Ostrove, Kanál Gabčíkovo-Topoľníky-Kútniky, Klátovský kanál-Blahová

Caenis lactea (Burmeister, 1839)

M: Zohorský kanál-Zohor*

Caenis luctuosa (Burmeister, 1839)

B: Roňava-Slovenské Nové Mesto; **BO:** Bodva-Hošťovce (Hidvégardó), Ida-ústie; **D:** Dunaj-Bratislava-ľavý breh, Dunaj-Bratislava-pravý breh, Dunaj-Hainburg, Dunaj-Karlova Ves, Dunaj-Medveďov, Dunaj-Szob ľavý breh, Priesakový kanál-Čunovo; **DV:** Biela voda-Dohňany pod, Jablonka-Čachtice, Kysuca-Považský Chlmec, Váh-Komárno, Váh-Sered' nad, Váh-VN Hričov pod, Vlára-Brumov, Vlára-Horné Srnie; **H:** Hornád-Hidasnémeti*, Hornád-Krásna nad Hornádom*, Hornád-Ždaňa*; **I:** Ipel'-Kalonda, Ipel'-Kubáňovo, Ipel'-Salka, Ipel'-Slovenské Ďarmoty, Krtiš-Nová Ves, Krupinica-Medovarce nad, Krupinica-Šahy nad, Litava-Plášťovce, Stará rieka-ústie nad, Štiavnica-ústie, Tisovník-Senné nad, Tuhársky potok-Stará Halič nad; **LB & CI:** Cirocha-Snina, Cirocha-ústie, Laborec-Cirocha nad, Laborec-Ižkovce, Laborec-Koškovce, Laborec-Krásny Brod, Laborec-Petrovce, Olšava-Čabiny nad, Šíravský kanál-ústie, Udava 2; **LT & UH:** Breznický potok 2-Vojnatina nad, Kanál Revištia-Bežovce-Kristy, Orechovský potok 2-Koromľa nad, Ublianka-Ubl'a pod, Ulička-štátnej hranica; **M:** Dyje-Pohansko, Malina-Jakubov, Malina-Zohor, Morava-Brodské, Morava-Devín, Morava-Gajary, Morava-Moravský Ján, Rudava-Malé Leváre; **MD:** Čierna voda-Senec, Chotárny kanál-Jánošíkovo na Ostrove, Klátovský kanál-Blahová, Malý Dunaj-Kolárovo; **MY:** Myjava-Kúty, Myjava-Myjava nad, Teplica 3-Vrbovce-Zimovci nad; **N:** Nitra-Komoča, Nitra-Nedožery-Brezany, Nitra-Nitrianska Streda, Nitrica-Partizánske, Nitrica-VN Nitrianske Rudno pod, Radošinka-Čáb; **ON:** Chlmec-r.km 1, Ladomirka-Svidník nad, Oľka-ústie, Ondava-Brehov, Ondava-Svidník nad, Ondava-Nižný Hrušov, Ondava-Svidník pod, Ondava-prítok do VN Domaša; **OR:** Čierna Orava-Jablonka; **R:** Devičiansky potok-Kmeťovce nad, Hron-Kamenica,

Sikenica-ústie; **RI:** Gortva-ústie*; **S:** Slaná-Sajópüspöki*; **SL:** Neresnica-ústie, Slatina-ústie; **TP:** Topľa-Hanušovce, Topľa-Vranov nad Topľou pod; **TR:** Sekčov-ústie*, Torysa-Kendice*, Torysa-Košické Olšany*, Torysa-Šarišské Michal'any*; **ZI:** Žitava-Dolný Oháj, Žitava-Hul

Caenis macrura Stephens, 1835

B: Roňava-Slovenské Nové Mesto; **BO:** Bodva-Host'ovce (Hidvégardó), Ida-ústie; **D:** Dunaj-Szob ľavý breh, Priesakový kanál-Čunovo; **DV:** Jablonka-Čachtice, Nosický kanál-VD Nosice pod, Váh-Dubnica pod, pravá strana, Váh-Kolárovo, Váh-Komárno, Váh-Púchov, Váh-Trenčín, Váh-VN Hričov pod, Vlára-Brumov; **HV:** Revúca-Ružomberok; **I:** Búr-Sazdice, Ipeľ-Kalonda, Ipeľ-Salka, Krupinica-Šahy nad, Litava-Plášťovce, Stará rieka-ústie nad, Tisovník-Senné nad; **LB & CI:** Cirocha-ústie, Laborec-Cirocha nad, Laborec-Petrovce, Olšava-Čabiny nad, Šíravský kanál-ústie; **LT & UH:** Ublianka-Ubl'a pod, Uh-Pinkovce; **M:** Malina-Jakubov, Malina-Zohor, Morava-Brodské, Morava-Devín, Morava-Gajary, Morava-Moravský Ján; **MD:** Malý Dunaj-Kolárovo, Stoličný potok-Sládkovičovo; **MY:** Myjava-Kúty, Teplica 3-Vrbovce-Zimovci nad; **N:** Nitra-Komoča*, Nitra-Opatovce nad Nitrou*; **ON:** Ondava-Svidník nad, Ondava-Svidník pod, Ondava-prítok do VN Domaša; **R:** Hron-Kalná nad Hronom, Hron-Kamenica, Sikenica-ústie; **RI:** Rimava-Rimavské Janovce; **S:** Turiec-Behynce ústie; **SL:** Neresnica-ústie; **TI:** Tisa-Malé Trakany; **TP:** Topľa-Vranov nad Topľou pod; **TR:** Torysa-Sabinov, Torysa-Šarišské Michal'any; **ZI:** Žitava-Dolný Oháj*

Caenis pseudorivulorum Keffermüller, 1960

B: Somotorský kanál-Somotor; **BO:** Ida-ústie*; **HV:** Váh-Lisková; **LB:** Laborec-Cirocha nad, Laborec-Petrovce; **LT & UH:** Kanál Revišťia-Bežovce-Kristy; **M:** Morava-Brodské, Morava-Moravský Ján; **MD:** Klátovský kanál-Blahová; **MY:** Myjava-Kúty; **ON:** Lodomirka-Svidník nad, Ondava-prítok do VN Domaša; **R:** Hron-Kamenín, Hron-Žarnovica, Hron-Žiar nad Hronom; **TP:** Topľa-Hanušovce

Caenis pusilla Navás, 1913

LB: Laborec-Cirocha nad

Caenis rivulorum Eaton, 1884

B: Somotorský kanál-Somotor; **D:** Dunaj-Bratislava-ľavý breh*, Dunaj-Bratislava-pravý breh*, Dunaj-Szob ľavý breh*, Priesakový kanál-Čunovo*; **DV:** Váh-Komárno, Váh-VN Hričov pod, Vlára-Brumov; **H:** Hornád-Hidasnémeti*, Hornád-Ždaňa*; **HV:** Varínka-Varín; **I:** Ipeľ-Salka*; **LB:** Laborec-Koškovce, Laborec-Krásny Brod; **M:** Dyje-Pohansko*, Morava-Moravský Ján*; **MD:** Čierna voda-Čierna Voda*; **N:** Nitra-Komoča*, Nitrica-VN Nitrianske Rudno pod*; **ON:** Ondava-Brehov; **R:** Hron-Kamenica*

Caenis robusta Eaton, 1885

B: Somotorský kanál-Somotor; **D:** Dunaj-Hainburg, Patinský kanál-Patince, pod sútokom s Ižianskym kanálom, Priesakový kanál-Čunovo; **LT & UH:** Čierna voda-4-Stretnava, Latorica-Leles; **M:** Malina-Jakubov, Morava-Brodské, Morava-Devín; **MD:** Čierna voda-Čierna Voda, Chotárný kanál-Jánošíkovo na Ostrove, Kanál Gabčíkovo-Topoľníky-Kútniky, Stará Nitra-Martovce*; **R:** Hron-Kalná nad Hronom*; **SL:** Slatina-ústie*

Ephemerellidae

Ephemerella mucronata (Bengtsson, 1909)

BO: Bodva-Host'ovce (Hidvégardó), Bodva-Medzev nad, Bodva-Moldava nad Bodvou, Bodva-odb.objekt VVS nad; **D:** Vydrica-Železná studnička nad; **DC:** Dunajec-Červený Kláštor; **DV & KY:** Bystrica-VN Nová Bystrica pod, Kysuca-Makov, Kysuca-Považský Chlmec, Kysuca-r.km 8,5, Lesnianka-Rajecká Lesná nad, Petrinovec-Vydrná, Pružinka-Visolaje, Rajčanka-Šuja nad, Rajčanka-Žilina; **H:** Hornád-Kolinovce, Ol'šavka 1-Lúčina nad, Poráčsky potok-Poráč-Chata Čierny bocian nad, Slovinský potok-Slovinky-Velký Dvor nad, Slovinský potok-ústie, Svinka-Obišovce, Teplický Brusník-ústie; **HN:** Hnilec-Mníšek n.Hnilcom pod, Hnilec-prítok do VN Ružín, Hnilec-Stratená, Hnilec-Žst. Vernár nad, Smolník-1-ústie, Stará voda-Stará Voda nad; **HV & TU:** Belá-Liptovský Hrádok, Biely potok 2-Uhlisko-Sučany nad, Biely Váh-Važec, Čierny Váh-Liptovská Teplička, Gaderský potok-Vrátna dolina ústie, Revúca-Liptovské Revúce nad, Revúca-Ružomberok, Turiec-Vrútky, Turiec 1-r.km 7, Váh-Hubová, Váh-Lisková, Váh-Liptovský Hrádok nad, Varínska-Varín, Vôdky-Jasenská dolina; **I:** Krupinica-Šahy nad*, Tuhársky potok-Stará Halič nad*; **LB:** Laborec-Cirocha nad; **LT & UH:** Ublianka-Ubl'a pod; **M:** Rudava-Malé Leváre; **N:** Chotina-Nemečky nad, Nitra-Kľačno, Nitra-Nedožery-Brezany, Nitra-Opatovce nad Nitrou, Radiša-Kšinná-osada Stavanie, Tužina-Tužina nad, Vyčoma-Horáreň Sliače; **ON:** Ondava-Svidník pod; **OR:** Čierna Orava-Jablonka, Orava-Oravský Podzámok, Orava-VN Tvrdošín pod, Oravica-Tvrdošín nad, Oravica-Vitanová nad, Zázrivka-Párnica; **P:** Biela 1-Monkova dolina, Jakubianka-Jakubany nad, Poprad-Mengusovce nad, Poprad-Mlynica nad, Poprad-Piwniczna, Poprad-Svit pod; **R:** Bystrica 1-Dolný Harmanec nad, Čierny Hron-ústie, Hron-Banská Bystrica, Hron-Červená skala nad, Hron-Kalná nad Hronom, Hron-Sliač, Hron-Šalková, Hron-Valaská, Hron-Valkovňa, Hron-Žarnovica, Hron-Žiar nad Hronom, Lutilský potok-Nová Lehota pod, Moštenický potok-Moštenica nad, Sikenica-ústie; **RI:** Blh-Drienčany nad VN Teplý Vrch, Blh-Hrušovo nad, Rimava-Hnúšťa, Rimavica-Utekáč nad; **S:** Slaná-Čoltovo, Slaná-Rožňava nad, Slaná-Rožňava pod, Slaná-Sajópušpöki, Slaná-Vlachovo nad, Stítnik-Čierna Lehota nad, Zdychava-Revúčka nad; **SL:** Hukava-Hriňová nad, Neresnica-ústie, Slatina-Hriňová nad; **TP:** Bačkovský potok-Bačkov nad, Hermanovský potok 2-Hermanovce nad, Lomnica 2-Juskova Voľa nad, Topľa-Gerlachov, Vlčí potok 2-Livov nad; **TR:** Lutinka-Majdán nad, Torysa-odb.objekt VVS Tichý potok nad, Torysa-Šarišské Michal'any; **ZI:** Hostiansky potok-Hostie nad, Leveš-Topolčianky nad

Ephemerella notata Eaton, 1887

BO: Bodva-Host'ovce (Hidvégardó)*; **DC:** Dunajec-Červený Kláštor*; **DV:** Rajčanka-Žilina*, Váh-VN Hričov pod*, Vlára-Brumov*; **HV & TU:** Revúca-Ružomberok, Turiec-Vrútky, Turiec 1-r.km 7, Váh-Hubová, Váh-Liptovský Hrádok nad; **I:** Ipeľ-Holiša, Ipeľ-Rapovce, Ipeľ-VN Málinec nad, Krupinica-pod sútokom s Klinkovicou, Suchá-Prša; **N:** Nitrica-Partizánske*; **OR:** Čierna Orava-Jablonka, Orava-Kraľovany; **P:** Poprad-Leluchów*; **R:** Čierny Hron-Osrblianka nad*, Hron-Banská Bystrica*, Sikenica-ústie*; **S:** Muráň-Bretka*, Slaná-Čoltovo*, Východný Turiec-Gemerská Ves nad*; **TR:** Torysa-odb.objekt VVS Tichý potok nad*

Serratella ignita (Poda, 1761)

B: Roňava-Slovenské Nové Mesto; **BO:** Bodva-Host'ovce (Hidvégardó), Turňa-ústie; **D:** Dunaj-Szob ľavý breh; **DC:** Dunajec-Červený Kláštor; **DV & KY:** Kysuca-Krásno nad Kysucou, Kysuca-Makov, Kysuca-Považský Chlmec, Lesnianka-Rajecká Lesná nad, Rajčanka-Žilina, Váh-VN Hričov pod, Vlára-Brumov; **H:** Hornád-Spišská Nová

Ves pod, Hornád-Ždaňa; **HV & TU:** Biely Váh-Važec, Revúca-Liptovské Revúce nad, Revúca-Ružomberok, Turiec-Vrútky, Turiec 1-r.km 7, Váh-Dubná skala, Váh-Hubová, Váh-Lisková, Váh-Krpeľany pod, Varínka-Varín; **I:** Ipeľ-Kubáňovo, Ipeľ-VN Málinec pod, Ipeľ-Salka, Ipeľ-Slovenské Ďarmoty, Ipeľ-VN Málinec nad, Krupinica-Krupina pod, Krupinica-Šahy nad, Litava-Plášťovce, Štiavnica-ústie; **LB & CI:** Cirocha-ústie, Laborec-Cirocha nad, Laborec-Krásny Brod; **LT & UH:** Ublianka-Ubl'a pod; **M:** Morava-Gajary, Morava-Moravský Ján; **N:** Handlovka-Prievidza, Nitra-Opatovce nad Nitrou, Nitrica-Partizánske; **ON:** Ol'ka-ústie, Ondava-Svidník nad, Ondava-Nižný Hrušov, Ondava-Svidník pod, Ondava-prítok do VN Domaša; **OR:** Čierna Orava-Jablonka, Orava-Kraľovany, Orava-VN Tvrdošín pod; **P:** Poprad-Leluchów, Poprad-Piwniczna, Poprad-Svit pod, Poprad-Veľká Lomnica; **R:** Čierny Hron-Osrbliańska nad, Devičiansky potok-Kmeťovce nad, Hron-Brehy, Hron-Brezno nad, Hron-Kalná nad Hronom, Hron-Kamenín, Hron-Valaská, Hron-Valkovňa, Hron-Žarnovica, Hron-Žiar nad Hronom, Kamenistý potok-Hronček, Kláč-Žarnovica, Sikenica-ústie; **RI:** Rimava-Hnúšťa, Rimava-Rimavské Janovce, Rimava-Sobôtka, Rimavica-Kokava nad Rimavicou nad; **S:** Dobšinský potok-Dobšiná, Dobšinský potok-Vyšná Maša nad, Muráň-Bretka, Slaná-Čoltovo, Slaná-Rožňava nad, Slaná-Rožňava pod, Slaná-Sajóspüspöki, Štítnik-Plešivec nad; **SL:** Neresnica-ústie, Slatina-Hriňová pod, Slatina-Pstruša, Slatina-ústie; **TR:** Torysa-Kendice, Torysa-odb.objekt VVS Tichý potok nad, Torysa-Šarišské Michaľany

Torleya major (Klapálek, 1905)

DV & KY: Bystrica-VN Nová Bystrica pod, Kysuca-Makov, Kysuca-Považský Chlmec, Lesnianka-Rajecká Lesná nad, Rajčanka-Šuja nad, Vlára-Brumov; **H:** Olšavka 1-Lúčina nad, Porátsky potok-Poráč-Chata Čierny bocian nad, Slovinský potok-Slovinky-Velký Dvor nad; **HV & TU:** Belá-Liptovský Hrádok, Čierny Váh-Liptovská Teplička, Gaderský potok-Vrátna dolina ústie, Revúca-Liptovské Revúce nad, Váh-Liptovský Hrádok nad, Vôdky-Jasenská dolina; **I:** Krupinica-Medovarce nad, Stará rieka-ústie nad, Suchá-Prša, Tisovník-Senné nad, Tuhársky potok-Stará Halič nad; **LB & CI:** Cirocha-ústie, Cirocha-VN Starina nad, Laborec-Cirocha nad, Laborec-Ižkovce, Laborec-Koškovce, Laborec-Krásny Brod, Olšava-Čabiny nad, Udava 2; **LT & UH:** Okna 1-Remetské Hámre nad, Ublianka-Ubl'a pod, Ulička-štátna hranica; **MD:** Malý Dunaj-Kolárovo; **MY:** Teplica 3-Vrbovce-Zimovci nad; **N:** Nitra-Kľačno, Nitra-Kľačno nad, Nitrica-Liešťany, Tužina-Tužina nad; **ON:** Chotčianka-Driečna nad, Ladomírka-Svidník nad, Ondava-Svidník nad, Ondava-prítok do VN Domaša; **OR:** Orava-Kraľovany, Orava-Oravský Podzámok, Oravica-Vitanová nad; **R:** Bystrica 1-Dolný Harmanec nad, Hron-Červená skala nad, Lutilský potok-Nová Lehota pod; **SL:** Slatina-Hriňová nad; **TP:** Hermanovský potok 2-Hermanovce nad, Lomnica 2-Juskova Voľa nad; **TR:** Torysa-odb.objekt VVS Tichý potok nad

Ephemeroidea

Ephemeridae Müller, 1764

B: Roňava-Slovenské Nové Mesto; **BO:** Bodva-Host'ovce (Hidvégardó), Bodva-Moldava nad Bodvou, Bodva-Medzev nad, Bodva-odb.objekt VVS nad, Turňa-ústie; **D:** Dunaj-Szob Ľavý breh, Priesakový kanál-Čunovo, Vydrica-Železná studnička nad; **DC:** Dunajec-Červený Kláštor; **DV:** Biela voda-Dohňany pod, Čierňanka-Čadca, Horný Dudváh-Pečeňady, Horný Dudváh-Veľké Kostoľany, Kysuca-Makov, Lesnianka-Rajecká Lesná nad, Rajčanka-Šuja nad, Vlára-Brumov; **H:** Hornád-Hidasnémeti, Olšavka 1-Lúčina nad, Slovinský potok-Slovinky-Velký Dvor nad, Svinka-Obišovce; **HV & TU:** Vôdky-Jasenská dolina; **I:** Ipeľ-Kubáňovo, Ipeľ-Salka, Ipeľ-Slovenské

Ďarmoty, Krupinica-Medovarce nad, Krupinica-Šahy nad, Stará rieka-ústie nad, Štiavnica-ústie, Tisovník-Senné nad, Tuhársky potok-Stará Halič nad; **LB & CI:** Cirocha-ústie, Cirocha-VN Starina nad, Laborec-Cirocha nad, Laborec-Ižkovce, Laborec-Krásny Brod, Laborec-Petrovce, Olšava-Čabiny nad, Udava 2; **LT & UH:** Breznický potok 2-Vojnatina nad, Okna 1-Remetské Hámre nad, Ublianka-Ubl'a pod, Ulička-štátnej hranica; **M:** Chvojnica 1-Lopašov nad, Malina-Zohor, Morava-Moravský Ján, Rudava-Malé Leváre; **MD:** Čierna voda-Čierna Voda, Chotárny kanál-Jánošíkovo na Ostrove, Klátovský kanál-Blahová, Stoličný potok-Horáreň nad, Stoličný potok-Sládkovičovo; **MY:** Teplica 3-Vrbovce-Zimovci nad; **N:** Chotina-Nemečky, Chotina-Nemečky nad, Nitra-Kľačno, Nitra-Kľačno nad, Nitra-Nitrianska Streda, Nitrica-VN Nitrianske Rudno pod, Radiša-Kšinná-osada Stavanie, Tužina-Tužina nad, Vyčoma-Horáreň Sliače; **ON:** Chotčianka-Driečna nad, Ladomirka-Svidník nad, Ondava-Svidník nad, Ondava-Svidník pod, Ondava-prítok do VN Domaša; **OR:** Orava-Kraľovany; **P:** Poprad-Piwniczna; **R:** Hron-Kalná nad Hronom, Hron-Kamenica, Lutilský potok-Nová Lehota pod, Sikenica-ústie; **RI:** Blh-Drienčany nad VN Teplý Vrch, Blh-Hrušovo nad, Rimava-Hnúšťa, Rimavica-Kokava nad Rimavicou nad; **S:** Slaná-Sajópüspöki, Turiec-Behynce ústie, Východný Turiec-Gemerská Ves nad, Zdychava-Revúčka nad; **SL:** Hukava-Hriňová nad, Slatina-Hriňová nad; **TI:** Tisa-Malé Trakany*; **TP:** Bačkovský potok-Bačkov nad, Hermanovský potok 2-Hermanovce nad, Lomnica 2-Juskova Voľa nad, Topľa-Hanušovce, Voliansky potok-Ruská Voľa nad; **TR:** Hrabovec 4-odb.objekt VVS nad, Torysa-Šarišské Michaľany; **ZI:** Hostiansky potok-Hostie nad, Leveš-Topolčianky nad, Žitava-Dolný Oháj, Žitava-Hul

Ephemera lineata Eaton, 1870

I: Ipeľ-Slovenské Ďarmoty; **LB:** Laborec-Cirocha nad

Ephemera vulgata Linnaeus, 1758

BO: Bodva-Hošťovce (Hidvégardó)*, Ida-ústie*; **D:** Dunaj-Szob ľavý breh; **H:** Hornád-Hidasnémeti*, Svinka-Obišovce*; **I:** Ipeľ-Salka, Stará rieka-ústie nad; **LB:** Laborec-Cirocha nad*, Laborec-Koškovce*, Laborec-Petrovce*; **M:** Malina-Zohor*; **MD:** Čierna voda-Čierna Voda, Chotárny kanál-Jánošíkovo na Ostrove, Kanál Gabčíkovo-Topoľníky-Kútniky, Klátovský kanál-Blahová; **TR:** Torysa-Ploské*, Torysa-Sabinov*

Palingeniidae

Palingenia longicauda (Olivier, 1791)

TI: Tisa-Malé Trakany, Tisa-Zemplénagárd

Polymitarcyidae

Ephoron virgo (Olivier, 1791)

D: Dunaj-Karlova Ves, Dunaj-Szob ľavý breh; **I:** Ipeľ-Kubáňovo, Ipeľ-Slovenské Ďarmoty; **ON:** Ondava-Brehov*

Potamanthidae

Potamanthus luteus (Linnaeus, 1767)

B: Somotorský kanál-Somotor; **BO:** Bodva-Hošťovce (Hidvégardó); **D:** Dunaj-Bratislava-ľavý breh, Dunaj-Bratislava-pravý breh, Dunaj-Karlova Ves, Dunaj-Komárno, Dunaj-Medved'ov, Dunaj-Szob ľavý breh; **DV & KY:** Kysuca-Považský Chlmec, Nosicky kanál-VD Nosice pod, Váh-Hlohovec, Váh-Horné Zelenice, Váh-Kolárovo, Váh-Komárno, Váh-Sered' nad, Váh-Opatovce, Váh-Piešťany; **H:** Hornád-

Hidasnémeti, Hornád-Krásna nad Hornádom, Hornád-Ždaňa, Sokoliansky potok-Tornyosnémeti; **HV**: Váh-Dubná skala, Varínka-Varín; **I**: Ipeľ-Kalonda, Ipeľ-Kubáňovo, Ipeľ-Salka, Ipeľ-Slovenské Ďarmoty, Krupinica-Šahy nad; **LB & CI**: Cirocha-ústie, Laborec-Cirocha nad, Laborec-Krásny Brod, Laborec-Lastomír, Laborec-Petrovce, Šíravský kanál-ústie, Zálužický kanál-Zemplínska Šírava pod; **LT & UH**: Uh-Pinkovce, Uh-ústie; **M**: Dyje-Pohansko, Morava-Brodské, Morava-Devín, Morava-Gajary, Morava-Moravský Ján; **MD**: Čierna voda-Senec, Malý Dunaj-Jelka; **MY**: Myjava-Kúty; **N**: Chotina-Nemečky, Nitra-Komoča, Nitra-Nedožery-Brezany, Nitra-Nitrianska Streda, Nitrica-VN Nitrianske Rudno pod; **ON**: Ondava-Brehov, Ondava-Nížný Hrušov, Ondava-prítok do VN Domaša; **OR**: Orava-Kraľovany; **P**: Poprad-Piwniczna; **R**: Hron-Brehy, Hron-Kalná nad Hronom, Hron-Kamenica, Hron-Kamenín, Hron-Žarnovica, Sikenica-ústie; **RI**: Rimava-Rimavské Janovce; **S**: Slaná-Sajópüspöki; **TI**: Tisa-Malé Trakany*; **TP**: Topľa-Bardejov, Topľa-Hanušovce, Topľa-Vranov nad Topľou pod; **TR**: Torysa-Kendice, Torysa-Šarišské Michal'any; **ZI**: Žitava-Dolný Oháj, Žitava-Hul

Ameletidae

Ameletus inopinatus Eaton, 1887

P: Biela 1-Monkova dolina, Studený potok-Tatr. Lesná-Cesta slobody nad

Metreletus balcanicus (Ulmer, 1920)

TP: Bačkovský potok-Bačkov nad*

Ametropodidae

Ametropus fragilis Albarda, 1879

TI: Tisa-Malé Trakany*

Baetidae

Acentrella sinaica Bogoescu, 1931

H: Rudniansky potok-ústie*

Baetis alpinus Pictet, 1843-1845

B: Roňava-Slovenské Nové Mesto; **BO**: Bodva-odb.objekt VVS nad; **D**: Dunaj-Medveďov; **DC**: Javorinka-Horáreň pod Muráňom-Tatr.Javorina nad, Javorinka-Podspády, Široká dolina-ústie do Javorinky; **DV & KY**: Bystrica-VN Nová Bystrica pod, Kysuca-Makov, Kysuca-r.km 8,5, Lesnianka-Rajecká Lesná nad, Pruzinka-Visolaje, Rajčanka-Šuja nad, Rajčanka-Žilina, Váh-VN Hričov pod, Vlára-Brumov; **H**: Hornád-Hranovnica, Hornád-Kluknava pod, Poráčsky potok-Poráč-Chata Čierny bocian nad, Rudniansky potok-ústie, Slovinský potok-Slovinky-Velký Dvor nad, Slovinský potok-ústie, Teplický Brusník-ústie; **HN**: Hnilec-Mníšek n.Hnilcom pod, Hnilec-Stratená, Hnilec-Žst. Vernár nad, Smolník-1-ústie, Stará voda-Stará Voda nad; **HV & TU**: Belá-Liptovský Hrádok, Belá-Podbanské, Biely potok 2-Uhlisko-Sučany nad, Biely Váh-Važec, Čierny Váh-Liptovská Teplička, Gaderský potok-Vrátna dolina ústie, Revúca-Liptovské Revúce nad, Revúca-Ružomberok, Turiec 1-r.km 7, Váh-Lisková, Varínka-Varín, Vódky-Jasenská dolina; **I**: Smolná-ústie*, Tuhársky potok-Stará Halič nad*; **LB & CI**: Cirocha-Snina, Cirocha-VN Starina nad, Laborec-Cirocha nad, Laborec-Krásny Brod, Olšava-Čabiny nad, Udava 2; **LT & UH**: Okna 1-Remetské Hámre nad; **M**: Morava-Moravský Ján; **N**: Handlovka-Handlová pod, Nitra-Kľačno, Nitra-Kľačno nad, Nitra-Nedožery-Brezany, Radiša-Bánovce nad Bebravou, Tužina-Tužina nad; **OR**: Biela Orava-Lokca, Oravica-Vitanová nad; **P**: Biela 1-Monkova

dolina, Jakubianka-Jakubany nad, Poprad-Mengusovce nad, Poprad-Mlynica nad, Poprad-Svit pod, Slavkovský potok 1-Tatr.Zrubby-Cesta slobody nad, Studený potok-Tatr. Lesná-Cesta slobody nad; **R:** Bystrica-Banská Bystrica, Bystrica 1-Dolný Harmanec nad, Čierny Hron-ústie, Hron-Brezno nad, Hron-Budča, Hron-Červená skala nad, Hron-Polomka, Hron-Šalková, Hron-Valaská, Hron-Valkovňa, Kamenistý potok-Hronček, Moštenický potok-Moštenica nad; **RI:** Rimava-Hnúšťa, Rimavica-Utekáč nad; **S:** Dobšínský potok-Vyšná Maša nad, Hrdzavý potok-Muráň nad, Slaná-Rožňava pod, Štítnik-Čierna Lehota nad, Štítnik-Plešivec nad, Zdychava-Revúčka nad; **SL:** Hukava-Hriňová nad, Slatina-Hriňová pod, Slatina-Hriňová nad; **TP:** Hermanovský potok 2-Hermanovce nad, Lomnica 2-Juskova Voľa nad, Topľa-Gerlachov, Topľa-Vranov nad Topľou pod, Vlčí potok 2-Livov nad; **TR:** Ľutinka-Majdán nad, Torysa-odb.objekt VVS Tichý potok nad

Baetis beskidensis Sowa, 1972

M: Malina-Zohor*; **ON:** Ondava-Svidník nad; **S:** Muráň-Bretka*

Baetis buceratus Eaton, 1870

B: Roňava-Slovenské Nové Mesto; **BO:** Bodva-Hosťovce (Hidvégardó), Bodva-Medzev nad, Bodva-Moldava nad Bodvou, Ida-ústie; **D:** Dunaj-Szob ľavý breh; **DD:** Gidra-Abrahám; **DV:** Biela voda-Dohňany pod, Horný Dudváh-Pečeňady, Váh-Dubnica pod, pravá strana, Váh-Hlohovec, Váh-Kolárovo, Váh-Komárno, Váh-Sered' nad, Váh-Opatovce; **H:** Hornád-Hidasnémeti*, Hornád-Hranovnica*, Hornád-Kolinovce*, Hornád-Malá Lodina*, Hornád-Kluknava pod*, Hornád-Spišská Nová Ves pod*, Hornád-Ždaňa*, Slovinský potok-ústie*, Sokoliansky potok-Tornyosnémeti*, Svinka-Obišovce*; **HN:** Hnilec-prítok do VN Ružín*; **HV:** Váh-Lisková; **I:** Ipel-Holiša, Ipel-Kalonda, Ipel-Kubáňovo, Ipel-Rapovce, Ipel-Salka, Ipel-Slovenské Ďarmoty, Krivánsky potok-Lučenec nad, Krivánsky potok-Lučenec pod, Krtiš-Nová Ves, Krupinica-Šahy nad, Štiavnica-ústie; **LB & CI:** Cirocha-ústie, Laborec-Cirocha nad, Laborec-Krásny Brod, Laborec-Lastomír, Laborec-Petrovce, Šíravský kanál-ústie; **LT & UH:** Kanál Revišťia-Bežovce-Kristy, Ublianka-Ubl'a pod, Uh-Pinkovce; **M:** Chvojnica-Holíč, Lakšársky potok-ústie, Malina-Jakubov, Malina-Zohor, Mláka-Devínska Nová Ves pod, Morava-Devín, Morava-Gajary, Morava-Moravský Ján, Rudava-Malé Leváre, Unínsky potok-Kopčany, Zohorský kanál-Zohor; **MD:** Kanál Gabčíkovo-Topoľníky-Kútne, Stará Čierna voda-Vozokany; **MY:** Brezovský potok-Osuské, Myjava-Dojč, Myjava-Kúty, Myjava-Myjava pod, Teplica-Senica pod; **N:** Bebrava-Malé Chlievany, Handlovka-Handlová pod, Handlovka-Koš, Nitra-Chalmová, Nitra-Komoča, Nitra-Nedožery-Brezany, Nitra-Nitrianska Streda, Nitra-Opatovce nad Nitrou, Nitra-Partizánske, Nitrica-Partizánske, Nitrica-VN Nitrianske Rudno pod, Radiša-Bánovce nad Bebravou; **ON:** Ladomirka-Svidník nad, Ol'ka-ústie, Ondava-Brehov, Ondava-Svidník nad, Ondava-Nižný Hrušov, Ondava-Svidník pod, Ondava-prítok do VN Domaša; **OR:** Orava-VN Tvrdošín pod; **P:** Poprad-Svit pod*; **R:** Bystrica-Banská Bystrica, Hron-Banská Bystrica, Hron-Budča, Hron-Kamenica, Hron-Polomka, Hron-Sliač, Hron-Žarnovica, Hron-Žiar nad Hronom, Sikenica-ústie; **RI:** Gortva-ústie, Rimava-Hnúšťa; **S:** Muráň-Bretka; **SL:** Neresnica-ústie; **TP:** Topľa-Gerlachov, Topľa-Hanušovce, Topľa-Vranov nad Topľou pod; **TR:** Sekčov-ústie*, Torysa-Kendice*, Torysa-Košické Olsány*, Torysa-odb.objekt VVS Tichý potok nad*, Torysa-Šarišské Michal'any*; **ZI:** Žitava-Dolný Oháj, Žitava-Hul

Baetis digitatus Bengtsson, 1912

BO: Turňa-ústie*; **I:** Tuhársky potok-Stará Halič nad*; **N:** Chotina-Nemečky nad; **ZI:** Hostiansky potok-Hostie nad

Baetis fuscatus (Linnaeus, 1761)

B: Roňava-Slovenské Nové Mesto; **BO:** Bodva-Host'ovce (Hidvégardó), Bodva-Moldava nad Bodvou, Ida-ústie, Turňa-ústie; **D:** Dunaj-Hainburg, Dunaj-Szob ľavý breh, Priesakový kanál-Čunovo; **DC:** Dunajec-Červený Kláštor; **DV & KY:** Kysuca-Krásno nad Kysucou, Kysuca-Považský Chlmec, Kysuca-Raková, Rajčanka-Šuja nad, Rajčanka-Žilina, Váh-Dubnica pod, pravá strana, Váh-Komárno, Váh-Sered' nad, Váh-Opatovce, Váh-VN Hričov pod, Vlára-Brumov; **H:** Hornád-Hidasnémeti, Hornád-Kluknava pod, Hornád-Kolinovce, Hornád-Krásna nad Hornádom, Hornád-Spišská Nová Ves pod, Hornád-Ždaňa, Rudniansky potok-ústie, Slovinský potok-ústie, Sokoliansky potok-Tormyosnémeti, Svinka-Obišovce; **HN:** Hnilec-prítok do VN Ružín; **HV & TU:** Biely Váh-Važec, Revúca-Ružomberok, Turiec-Vrútky, Turiec 1-r.km 7, Váh-Dubná skala, Váh-Hubová, Váh-Lisková, Váh-Krpeľany pod, Varínka-Varín; **I:** Ipeľ-Holiša, Ipeľ-Kalonda, Ipeľ-Kubáňovo, Ipeľ-Rapovce, Ipeľ-Salka, Ipeľ-Slovenské Darmoty, Krivánsky potok-Lučenec nad, Krivánsky potok-Lučenec pod, Krupinica-Šahy nad, Štiavnica-ústie; **LB & CI:** Cirocha-ústie, Laborec-Cirocha nad, Laborec-Krásny Brod, Laborec-Petrovce, Šíravský kanál-ústie, Zálužický kanál-Zemplínska Šírava pod; **LT:** Latorica-Leles, Ublianka-Ubl'a pod, Ulička-štátna hranica; **M:** Dyje-Pohansko, Malina-Jakubov, Malina-Zohor, Mláka-Devínska Nová Ves pod, Morava-Brodské, Morava-Devín, Morava-Gajary, Morava-Moravský Ján; **MY:** Myjava-Kúty, Myjava-Myjava pod, Teplica-Senica pod; **N:** Handlovka-Handlová pod, Malá Nitra-Šurany, Nitra-Čechynce, Nitra-Komoča, Nitra-Nedožery-Brezany, Nitra-Nitrianska Streda, Nitra-Opatovce nad Nitrou, Nitrica-Partizánske; **ON:** Chotčianka-Driečna nad, Ladomirka-Svidník nad, Oľka-ústie, Ondava-Brehov, Ondava-Svidník nad, Ondava-Nižný Hrušov, Ondava-Svidník pod, Ondava-prítok do VN Domaša; **OR:** Čierna Orava-Jablonka, Orava-Kraľovany, Oravica-Vitanová nad; **P:** Poprad-Leluchów, Poprad-Piwniczna, Poprad-Svit pod, Poprad-Veľká Lomnica; **R:** Hron-Banská Bystrica, Hron-Brehy, Hron-Budča, Hron-Kalná nad Hronom, Hron-Kamenica, Hron-Kamenín, Hron-Sliač, Hron-Šalková, Hron-Valaská, Hron-Žarnovica, Hron-Žiar nad Hronom, Kláč-Žarnovica, Sikenica-ústie; **RI:** Rimava-Rimavské Janovce, Rimava-Sobôtka; **S:** Muráň-Bretka, Slaná-Čoltovo, Slaná-Rožňava nad, Slaná-Rožňava pod, Slaná-Sajóspöki, Štítnik-ústie; **SL:** Neresnica-ústie, Slatina-Pstruša, Slatina-ústie, Zolná-ústie; **TI:** Tisa-Zemplénagárd*; **TP:** Topľa-Hanušovce, Topľa-Vranov nad Topľou pod; **TR:** Torysa-Kendice, Torysa-Košické Olšany, Torysa-Ploské, Torysa-Sabinov, Torysa-Šarišské Michal'any; **ZI:** Žitava-Hul

Baetis gracilis Bogoescu & Tabacaru, 1957

N: Chotina-Nemečky nad*; **P:** Biela 1-Monkova dolina; **RI:** Blh-Hrušovo nad*; **SL:** Slatina-Hriňová nad*; **TP:** Lomnica 2-Juskova Voľa nad*

Baetis liebenauae Keffermüller, 1974

B: Roňava-Slovenské Nové Mesto*; **DV & KY:** Kysuca-Krásno nad Kysucou*, Pruzinka-Visolaje*; **H:** Rudniansky potok-ústie*; **HV:** Biely Váh-Važec, Váh-Hubová, Váh-Lisková, Varínka-Varín; **M:** Chvojnice-Holíč, Rudava-Malé Leváre; **MY:** Myjava-Kúty; **OR:** Čierna Orava-Jablonka, Orava-Oravský Podzámok, Zázrivka-Párnica; **P:** Poprad-Leluchów*, Poprad-Piwniczna*

Baetis lutheri Müller-Liebenau, 1967

BO: Bodva-Hosťovce (Hidvégardó), Ida-ústie; **D:** Dunaj-Karlova Ves; **DV:** Biela voda-Dohňany pod, Bystrica-VN Nová Bystrica pod, Čierňanka-Čadca, Kysuca-Krásno nad Kysucou, Kysuca-Makov, Kysuca-Považský Chlmec, Lesnianka-Rajecká Lesná nad, Petrinovec-Vydrná, Pružinka-Visolaje, Rajčanka-Šuja nad, Rajčanka-Žilina, Váh-VN Hričov pod, Vlára-Brumov; **H:** Hornád-Hranovnica*, Hornád-Kolinovce*, Hornád-Krásna nad Hornádom*, Hornád-Spišská Nová Ves pod*, Poráčsky potok-Poráč-Chata Čierny bocian nad*, Rudníansky potok-ústie*, Slovinský potok-Slovinky-Velký Dvor nad*, Slovinský potok-ústie*, Teplický Brusník-ústie*; **HN:** Hnilec-Mníšek n.Hnilcom pod*, Hnilec-prítok do VN Ružín*, Hnilec-Stratená*, Smolník-1-ústie*; **HV & TU:** Belá-Liptovský Hrádok, Belá-Podbanské, Biely Váh-Važec, Revúca-Liptovské Revúce nad, Revúca-Ružomberok, Turiec-Vrútky, Turiec 1-r.km 7, Váh-Dubná skala, Váh-Hubová, Váh-Lisková, Váh-Liptovský Hrádok nad, Váh-Krpeľany pod, Varínka-Varín, Vôdky-Jasenská dolina; **I:** Ipeľ-VN Málinec pod*, Krivánsky potok-Lučenec nad*, Smolná-ústie*, Štiavnica-ústie*, Tisovník-Senné nad*; **LB & CI:** Cirocha-VN Starina nad, Laborec-Krásny Brod, Olšava-Čabiny nad, Udava 2; **LT & UH:** Kanál Revištia-Bežovce-Kristy, Okna 1-Remetské Hámre nad, Ublianka-Ubl'a pod; **M:** Morava-Moravský Ján; **N:** Handlovka-Koš, Nitra-Kľačno, Nitra-Kľačno nad, Nitra-Nedožery-Brezany, Nitrica-Liešťany, Nitrica-Partizánske, Radiša-Bánovce nad Bebravou, Tužina-Tužina nad; **ON:** Ondava-Svidník nad; **OR:** Biela Orava-Lokca, Čierna Orava-Jablonka, Orava-Oravský Podzámok, Orava-VN Tvrdošín pod, Oravica-Vitanová nad, Zázrivka-Párnica; **P:** Jakubianka-Jakubany nad, Poprad-Mlynica nad, Poprad-Piwniczna, Poprad-Svit pod; **R:** Bystrica-Banská Bystrica, Bystrica 1-Dolný Harmanec nad, Čierny Hron-Osrbljanka nad, Čierny Hron-ústie, Hron-Banská Bystrica, Hron-Brezno nad, Hron-Budča, Hron-Červená skala nad, Hron-Polomka, Hron-Sliač, Hron-Šalková, Hron-Valaská, Hron-Valkovňa, Hron-Žiar nad Hronom, Kláš-Žarnovica; **RI:** Rimava-Hnúšťa, Rimavica-Utekáč nad; **S:** Muráň-Bretka, Slaná-Čoltovo, Slaná-Rožňava nad, Slaná-Rožňava pod, Slaná-Sajópüspöki, Slaná-Vlachovo nad, Štítnik-Plešivec nad, Štítnik-ústie, Východný Turiec-Gemerská Ves nad, Zdychava-Revúčka nad; **SL:** Hukava-Hriňová nad, Neresnica-ústie, Slatina-Hriňová pod, Slatina-ústie, Zolná-ústie; **TP:** Hermanovský potok 2-Hermanovce nad, Topľa-Bardejov, Topľa-Gerlachov, Topľa-Vranov nad Topľou pod; **TR:** Torysa-Kendice*, Torysa-odb.objekt VVS Tichý potok nad*, Torysa-Šarišské Michaľany*

Baetis melanonyx Pictet, 1843-1845

DC: Javorinka-Horáreň pod Muráňom-Tatr.Javorina nad*; **P:** Slavkovský potok 1-Tatr.Zrúby-Cesta slobody nad*; **TR:** Torysa-Kendice*

Baetis muticus (Linneaus, 1758)

B: Roňava-Slovenské Nové Mesto*; **BO:** Bodva-odb.objekt VVS nad*; **D:** Vydrica-Červený most v Bratislave*, Vydrica-Železná studnička nad*; **DV & KY:** Bystrica-VN Nová Bystrica pod*, Čierňanka-Čadca*, Kysuca-Makov*, Kysuca-r.km 8,5*, Lesnianka-Rajecká Lesná nad*, Rajčanka-Žilina*, Váh-Sered' nad*, Váh-VN Hričov pod*, **H:** Hornád-Kluknava pod*, Olšavka 1-Lúčina nad*, Poráčsky potok-Poráč-Chata Čierny bocian nad*, Slovinský potok-Slovinky-Velký Dvor nad*, Svinka-Obišovce*; **HN:** Hnilec-Mníšek n.Hnilcom pod*, Hnilec-prítok do VN Ružín*, Stará voda-Stará Voda nad*; **HV & TU:** Belá-Liptovský Hrádok*, Biely potok 2-Uhlisko-Sučany nad*, Biely Váh-Važec*, Gaderský potok-Vrátna dolina ústie*, Revúca-Liptovské Revúce nad*, Turiec-Vrútky*, Turiec 1-r.km 7*, Váh-Liptovský Hrádok nad*, Váh-Krpeľany pod*, Varínka-Varín*, Vôdky-Jasenská dolina*; **I:** Ipeľ-Holiša*, Ipeľ-VN Málinec

pod*, Ipeľ-Slovenské Ďarmoty*, Ipeľ-VN Málinec nad*, Krupinica-Šahy nad*, Krupinica-pod sútokom s Klinkovicou*, Smolná-ústie*, Tisovník-Senné nad*, Tuhašský potok-Stará Halič nad*; **LB & CI:** Cirocha-ústie*, Cirocha-VN Starina nad*, Laborec-Cirocha nad*, Laborec-Koškovce*, Laborec-Krásny Brod*, Laborec-Petrovce*, Olšava-Čabiny nad*, Udava 2*; **LT & UH:** Breznický potok 2-Vojnatina nad*, Okna 1-Remetské Hámre nad*, Ublianka-Ubl'a pod*, Ulička-štátnej hranica*; **M:** Chvojnica 1-Lopašov nad*, Morava-Moravský Ján*; **MD:** Blatina-Pezinok nad*, Stará Čierna voda-Vozokany*, Stoličný potok-Horáreň nad*; **N:** Nitra-Kľačno*, Nitra-Kľačno nad*, Nitra-Nedožery-Brezany*, Nitra-Opatovce nad Nitrou*, Nitrica-Liešťany*, Radiša-Kšinná-osada Stavanie*, Tužina-Tužina nad*, Vyčoma-Horáreň Sliače*; **ON:** Chotčianka-Driečna nad*, Ladomirka-Svidník nad*, Ol'ka-ústie*, Ondava-Svidník nad*, Ondava-Nižný Hrušov*, Ondava-Svidník pod*, Ondava-prítok do VN Domaša*; **OR:** Biela Orava-Lokca*, Čierna Orava-Jablonka*, Orava-Oravský Podzámok*, Oravica-Vitanová nad*, Zázrivka-Párnica*; **P:** Biela 1-Monkova dolina*, Jakubianka-Jakubany nad*, Poprad-Piwniczna*, Poprad-Svit pod*; **R:** Bystrica-Banská Bystrica*, Bystrica 1-Dolný Hrmanec nad*, Čierny Hron-ústie*, Hron-Sliač*, Hron-Valaská*, Kamenistý potok-Hronček*, Lutilský potok-Nová Lehota pod*, Moštenický potok-Moštenica nad*, Sikenica-ústie*; **RI:** Blh-Drienčany nad VN Teplý Vrch*, Rimava-Hnúšťa*, Rimava-Rimavské Janovce*, Rimavica-Utekáč nad*; **S:** Dobšinský potok-Vyšná Maša nad*, Slaná-Čoltovo*, Slaná-Rožňava nad*, Slaná-Sajópüspöki*, Štítnik-Čierna Lehota nad*, Turiec-Behynce ústie*, Východný Turiec-Gemerská Ves nad*, Zdychava-Revúčka nad*; **SL:** Hukava-Hriňová nad*, Slatina-Hriňová pod*, Slatina-Hriňová nad*; **TP:** Bačkovský potok-Bačkov nad*, Hermanovský potok 2-Hermanovce nad*, Lomnica 2-Juskova Voľa nad*, Topľa-Bardejov*, Topľa-Gerlachov*, Topľa-Hanušovce*, Vlčí potok 2-Livov nad*; **TR:** Hrabovec 4-odb.objekt VVS nad*, Ľutinka-Majdán nad*, Torysa-Kendice*, Torysa-odb.objekt VVS Tichý potok nad*, Torysa-Ploské*, Torysa-Šarišské Michal'any*; **ZI:** Hostiansky potok-Hostie nad*

Baetis nexus Navás, 1918

BO: Ida-ústie; **DV & KY:** Čierňanka-Čadca, Jablonka-Čachtice; **I:** Ipeľ-Kalonda, Ipeľ-Slovenské Ďarmoty, Krtiš-Nová Ves, Krtiš-Selešťany, Suchá-Prša; **LB:** Laborec-Petrovce*; **LT & UH:** Ublianka-Ubl'a pod; **M:** Malina-Zohor, Mláka-Devínska Nová Ves pod, Rudava-Malé Leváre, Zohorský kanál-Zohor; **MD:** Čierna voda-Senec*, Kanál Gabčíkovo-Topoľníky-Kútniky*, Klátovský kanál-Blahová*, Stoličný potok-Sládkovičovo*; **MY:** Myjava-Dojč, Myjava-Kúty, Myjava-Myjava nad, Teplica-Senica pod; **N:** Nitra-Lužianky*; **ON:** Ondava-Brehov*; **R:** Devičiansky potok-Kmet'ovce nad*, Hron-Kamenica*; **RI:** Gortva-ústie; **S:** Muráň-Bretka, Muráň-Jelšavská Teplica, Turiec-Behynce ústie; **SL:** Slatina-Pstruša*; **TR:** Torysa-Ploské*, **ZI:** Žitava-Hul*

Baetis niger (Linneaus, 1761)

DV & KY: Bystrica-VN Nová Bystrica pod*, Lesnianka-Rajecká Lesná nad*; **H:** Poráčsky potok-Poráč-Chata Čierny bocian nad*; **I:** Ipeľ-VN Málinec nad*; **N:** Radiša-Kšinná-osada Stavanie, Vyčoma-Horáreň Sliače; **RI:** Blh-Hrušovo nad*

Baetis rhodani Pictet, 1843-1845

B: Bodrog-Streda nad Bodrogom*, Roňava-Slovenské Nové Mesto*; **BO:** Bodva-Host'ovce (Hidvégardó), Bodva-Medzev nad, Bodva-Moldava nad Bodvou, Bodva-odb.objekt VVS nad, Ida-ústie, Turňa-ústie; **D:** Dunaj-Štúrovo, Vydrica-Červený most v Bratislave, Vydrica-Železná studnička nad; **DD:** Trnávka-Buková nad Trstínom; **DC:**

Dunajec-Červený Kláštor, Javorinka-Horáreň pod Muráňom-Tatr.Javorina nad, Široká dolina-ústie do Javorinky; **DV:** Biela voda-Dohňany pod, Bystrica-VN Nová Bystrica pod, Čierňanka-Čadca, Jablonka-Čachtice, Kysuca-Makov, Kysuca-Považský Chlmec, Kysuca-r.km 8,5, Lesnianka-Rajecká Lesná nad, Petrinovec-Vydrná, Pružinka-Visolaje, Rajčanka-Šuja nad, Rajčanka-Žilina, Váh-Budatín, Váh-Komárno, Váh-Sered' nad, Váh-Púchov, Váh-VN Hričov pod, Vlára-Brumov, Vlára-Horné Srnie; **H:** Hornád-Hidasnémeti, Hornád-Hranovnica, Hornád-Kluknava pod, Hornád-Kolinovce, Hornád-Krásna nad Hornádom, Hornád-Malá Lodina, Hornád-Spišská Nová Ves pod, Hornád-Ždaňa, Lodina-ústie, Olšavka 1-Lúčina nad, Poráčsky potok-Poráč-Chata Čierny bocian nad, Rudniansky potok-ústie, Slovinský potok-Slovinky-Velký Dvor nad, Slovinský potok-ústie, Sokoliansky potok-Tornyosnémeti, Svinka-Obišovce, Teplický Brusník-ústie; **HN:** Hnilec-Mníšek n.Hnilcom pod, Hnilec-prítok do VN Ružín, Hnilec-Stratená, Hnilec-Žst. Vernár nad, Smolník-1-ústie, Stará voda-Stará Voda nad; **HV & TU:** Belá-Liptovský Hrádok, Belá-Podbanské, Biely potok 2-Uhlisko-Sučany nad, Biely Váh-Važec, Čierny Váh-Liptovská Teplička, Gaderský potok-Vrátna dolina ústie, Revúca-Liptovské Revúce nad, Revúca-Ružomberok, Turiec-Vrútky, Turiec 1-r.km 7, Váh-Dubná skala, Váh-Hubová, Váh-Lisková, Váh-Liptovský Hrádok nad, Váh-Krpeľany pod, Varínka-Varín, Vôdky-Jasenská dolina; **I:** Ipeľ-Holiša, Ipeľ-Kalandra, Ipeľ-Kubáňovo, Ipeľ-VN Málinec pod, Ipeľ-Rapovce, Ipeľ-Slovenské Ďarmoty, Ipeľ-VN Málinec nad, Krivánsky potok-Lučenec nad, Krivánsky potok-Lučenec pod, Krupinica-Medovarce nad, Krupinica-pod sútokom s Klinkovicou, Krupinica-Šahy nad, Litava-Plášťovce, Stará rieka-ústie nad, Suchá-Prša, Štiavnica-ústie, Tisovník-Senné nad, Tuhársky potok-Stará Halič nad; **LB & CI:** Cirocha-Snina, Cirocha-ústie*, Cirocha-VN Starina nad*, Cirocha-odtok z VN Starina*, Laborec-Cirocha nad*, Laborec-Ižkovce*, Laborec-Koškovce*, Laborec-Krásny Brod*, Laborec-Lastomír*, Laborec-Petrovce*, Olšava-Čabiny nad*, Šíravský kanál-ústie*, Udvá 2*; **LT & UH:** Breznický potok 2-Vojnatina nad*, Kanál Revištia-Bežovce-Kristy*, Latorica-Leles*, Okna 1-Remetské Hámre nad*, Orechovský potok 2-Koromľa nad*, Ublianka-Ubl'a pod*, Uh-Pinkovce*, Uh-ústie*, Ulička-štátna hranica*; **M:** Chvojnica-Holič, Mláka-Devínska Nová Ves pod, Morava-Brodske, Morava-Moravský Ján, Rudava-Malé Leváre; **MD:** Blatiná-Pezinok nad, Klátovský kanál-Blahová, Malý Dunaj-Jelka, Stoličný potok-Horáreň nad; **MY:** Brezovský potok-Osuské, Myjava-Kúty, Myjava-Myjava nad, Myjava-Myjava pod, Teplica-Senica pod, Teplica 3-Vrbovce-Zimovci nad; **N:** Handlovka-Handlová pod, Handlovka-Koš, Chotina-Nemečky nad, Nitra-Chalmová, Nitra-Kľačno, Nitra-Kľačno nad, Nitra-Komoča, Nitra-Nedožery-Brezany, Nitra-Nitrianska Streda, Nitra-Opatovce nad Nitrou, Nitrica-Liešťany, Nitrica-Partizánske, Nitrica-VN Nitrianske Rudno pod, Radiša-Kšinná-osada Stavanie, Tužina-Tužina nad, Vyčoma-Horáreň Sliače; **ON:** Chlmec-Hrčel' nad*, Chlmec-r.km 1*, Chotčianka-Driečna nad*, Ladomirka-Svidník nad*, Ol'ka-ústie*, Ondava-Brehov*, Ondava-Svidník nad*, Ondava-Nižný Hrušov*, Ondava-Svidník pod*; **OR:** Biela Orava-Lokca, Čierna Orava-Jablonka, Orava-Kraľovany, Orava-Oravský Podzámok, Orava-VN Tvrdošín pod, Oravica-Tvrdošín nad, Oravica-Vitanová nad, Zázrivka-Párnica; **P:** Biela 1-Monkova dolina, Jakubianka-Jakubany nad, Poprad-Leluchów, Poprad-Mengusovce nad, Poprad-Mlynica nad, Poprad-Svit pod, Poprad-Velká Lomnica, Slavkovský potok 1-Tatr.Zruby-Cesta slobody nad, Studený potok-Tatr. Lesná-Cesta slobody nad; **R:** Bystrica-Banská Bystrica, Bystrica 1-Dolný Harmanec nad, Čierny Hron-ústie, Devičiansky potok-Kmeťovce nad, Hron-Banská Bystrica, Hron-Brezno nad, Hron-Budča, Hron-Červená skala nad, Hron-Kalná nad Hromom, Hron-Polomka, Hron-Sliač, Hron-Šalková, Hron-Valaská, Hron-Valkovňa, Hron-Žarnovica, Hron-Žiar nad Hromom, Kamenistý potok-Hronček, Lutilský potok-Nová Lehota pod, Moštenický

potok-Moštenica nad, Sikenica-ústie; **RI:** Blh-Drienčany nad VN Teplý Vrch, Blh-Hrušovo nad, Blh-VN Teplý Vrch pod, Rimava-Hnúšťa, Rimava-Rimavské Janovce, Rimavica-Kokava nad Rimavicou nad, Rimavica-Utekáč nad; **S:** Dobšinský potok-Dobšiná, Dobšinský potok-Vyšná Maša nad, Hrdzavý potok-Muráň nad, Muráň-Bretka, Muráň-Jelšavská Teplica, Slaná-Čoltovo, Slaná-Rožňava nad, Slaná-Rožňava pod, Slaná-Sajópüpöki, Slaná-Vlachovo nad, Štítnik-Čierna Lehota nad, Štítnik-Plešivec nad, Štítnik-ústie, Turiec-Behynce ústie, Východný Turiec-Gemerská Ves nad, Zdychava-Revúčka nad; **SL:** Hukava-Hriňová nad, Neresnica-ústie, Slatina-Hriňová pod, Slatina-ústie, Slatina-Hriňová nad, Zolná-ústie; **TP:** Bačkovský potok-Bačkov nad*, Hermanovský potok 2-Hermanovce nad*, Lomnica 2-Juskova Voľa nad*, Topľa-Bardejov*, Topľa-Gerlachov*, Topľa-Hanušovce*, Topľa-Vranov nad Topľou pod*, Vlčí potok 2-Livov nad*, Voliansky potok-Ruská Voľa nad*; **TR:** Hrabovec 4-odb.objekt VVS nad, Lutinka-Majdán nad, Sekčov-ústie, Torysa-Kendice, Torysa-Košické Olšany, Torysa-odb.objekt VVS Tichý potok nad, Torysa-Ploské, Torysa-Šarišské Michal'any; **ZI:** Hostiansky potok-Hostie nad, Leveš-Topoľčianky nad

Baetis scambus Eaton, 1870

B: Roňava-Slovenské Nové Mesto; **BO:** Bodva-Host'ovce (Hidvégardó), Bodva-Medzev nad, Bodva-Moldava nad Bodvou, Ida-ústie, Turňa-ústie; **D:** Dunaj-Karlova Ves, Dunaj-Szob ľavý breh; **DD:** Trnávka-Buková nad Trstínom; **DC:** Dunajec-Červený Kláštor*; **DV:** Biela voda-Dohňany pod, Bystrica-VN Nová Bystrica pod, Jablonka-Čachtice, Kysuca-Krásno nad Kysucou, Kysuca-Považský Chlmec, Kysuca-Raková, Lesníanka-Rajecká Lesná nad, Petrinovec-Vydrná, Pružinka-Visolaje, Rajčanka-Šuja nad, Rajčanka-Žilina, Váh-Dubnica pod, pravá strana, Váh-Sered' nad, Váh-Opatovce, Váh-VN Hričov pod, Vlára-Brumov, Vlára-Horné Srnie; **H:** Hornád-Hidasnémeti*, Hornád-Hranovnica*, Hornád-Kolinovce*, Hornád-Krášna nad Hornádom*, Hornád-Kluknava pod*, Hornád-Spišská Nová Ves pod*, Hornád-Ždaňa*, Rudniansky potok-ústie*, Slovinský potok-ústie*, Sokoliansky potok-Tornyosnémeti*, Svinka-Obišovce*; **HN:** Hnilec-Mníšek n.Hnilcom pod*, Hnilec-prítok do VN Ružín*; **HV & TU:** Belá-Liptovský Hrádok, Biely Váh-Važec, Čierny Váh-Liptovská Teplička, Revúca-Liptovské Revúce nad, Revúca-Ružomberok, Turiec-Vrútka, Turiec 1-r.km 7, Váh-Dubná skala, Váh-Hubová, Váh-Lisková, Váh-Liptovský Hrádok nad, Váh-Krpeľany pod, Varínka-Varín; **I:** Ipeľ-Holiša, Ipeľ-Kalonda, Ipeľ-Kubáňovo, Ipeľ-Salka, Ipeľ-Slovenské Ďarmoty, Krivánsky potok-Lučenec nad, Krivánsky potok-Lučenec pod, Krupinica-pod sútokom s Klinkovicou, Krupinica-Šahy nad, Štiavnica-Hontianske Nemce, Štiavnica-ústie; **LB & CI:** Cirocha-ústie, Laborec-Cirocha nad, Laborec-Koškovce, Laborec-Krásny Brod, Laborec-Lastomír, Laborec-Petrovce; **LT & UH:** Breznický potok 2-Vojnatina nad, Kanál Revišťia-Bežovce-Kristy, Latorica-Leles, Ublianka-Ubl'a pod; **M:** Dyje-Pohansko, Malina-Zohor, Mláka-Devínska Nová Ves pod, Morava-Brodské, Morava-Gajary, Morava-Moravský Ján; **MY:** Brezovský potok-Osuské, Myjava-Kúty, Myjava-Myjava nad; **N:** Handlovka-Handlová pod, Handlovka-Prievidza, Nitra-Komoča, Nitra-Nedožery-Brezany, Nitra-Nitrianska Streda, Nitra-Opatovce nad Nitrou, Nitrica-Liešťany, Nitrica-Partizánske, Nitrica-VN Nitrianske Rudno pod; **ON:** Ladomirka-Svidník nad, Oľka-ústie, Ondava-Brehov, Ondava-Svidník nad, Ondava-Nižný Hrušov, Ondava-Svidník pod, Ondava-prítok do VN Domaša; **OR:** Čierna Orava-Jablonka, Orava-Kraľovany, Orava-Oravský Podzámok, Oravica-Vitanová nad, Zázrivka-Párnica; **P:** Biela 1-Monkova dolina*, Poprad-Leluchów*, Poprad-Mengusovce nad*, Poprad-Mlynica nad*, Poprad-Piwniczna*, Poprad-Svit pod*, Poprad-Veľká Lomnica*; **R:** Bystrica-Banská Bystrica, Čierny Hron-Osrbliańska nad, Čierny Hron-ústie, Hron-Banská Bystrica, Hron-Brehy, Hron-Brezno nad, Hron-

Budča, Hron-Červená skala nad, Hron-Kalná nad Hronom, Hron-Kamenica, Hron-Polomka, Hron-Sliač, Hron-Šalková, Hron-Valaská, Hron-Valkovňa, Hron-Žarnovica, Hron-Žiar nad Hronom, Kamenistý potok-Hronček, Klák-Žarnovica, Sikenica-ústie; **RI:** Rimava-Hnúšťa, Rimava-Rimavské Janovce, Rimava-Sobôtka, Rimavica-Kokava nad Rimavicou nad, Rimavica-Utekáč nad; **S:** Muráň-Bretka, Slaná-Čoltovo, Slaná-Rožňava nad, Slaná-Rožňava pod, Slaná-Sajópüspöki, Štítnik-Plešivec nad, Štítnik-ústie, Východný Turiec-Gemerská Ves nad; **SL:** Neresnica-ústie, Slatina-Hriňová pod, Slatina-Pstruša, Slatina-ústie, Zolná-ústie; **TP:** Topľa-Gerlachov, Topľa-Hanušovce, Topľa-Vranov nad Topľou pod; **TR:** Sekčov-ústie*, Torysa-Kendice*, Torysa-Košické Olšany*, Torysa-odb.objekt VVS Tichý potok nad*, Torysa-Sabinov*, Torysa-Šarišské Michal'any*; **ZI:** Žitava-Hul

°Baetis tricolor Tshernova, 1928

B: Roňava-Slovenské Nové Mesto; **ON:** Ondava-Brehov

Baetis vardarensis Ikonomov, 1962

BO: Bodva-Hošťovce (Hidvégardó)*, Turňa-ústie*; **DV:** Biela voda-Dohňany pod, Kysuca-Makov, Kysuca-Považský Chlmec, Lesníanka-Rajecká Lesná nad, Pružinka-Visolaje, Rajčanka-Šuja nad, Rajčanka-Žilina, Váh-Hlohovec, Váh-Kolárovo, Váh-Sered' nad, Váh-Opatovce, Váh-Púchov, Váh-VN Hričov pod, Vlára-Brumov; **H:** Hornád-Hidasnémeti, Hornád-Kluknava pod, Hornád-Krásna nad Hornádom, Hornád-Malá Lodina, Hornád-Spišská Nová Ves pod, Hornád-Ždaňa, Rudniansky potok-ústie, Slovinský potok-ústie, Svinka-Obišovce; **HN:** Hnilec-Mníšek n.Hnilcom pod, Hnilec-prítok do VN Ružín; **HV & TU:** Belá-Liptovský Hrádok, Revúca-Ružomberok, Turiec-Vrútky, Turiec 1-r.km 7, Váh-Hubová, Váh-Lisková, Váh-Krpeľany pod, Varínka-Varín; **I:** Ipeľ-Holiša, Ipeľ-Kubáňovo, Ipeľ-Slovenské Ďarmoty, Krupinica-Medovarce nad, Krupinica-Šahy nad, Suchá-Prša, Štiavnica-Hontianske Nemce, Štiavnica-ústie; **LB & CI:** Cirocha-Snina, Cirocha-ústie, Laborec-Cirocha nad, Laborec-Krásny Brod, Laborec-Lastomír, Laborec-Petrovce, Šíravský kanál-ústie; **LT & UH:** Ublianka-Ubla pod, Uh-Pinkovce, Ulička-štátnej hranice; **M:** Morava-Moravský Ján*, Rudava-Malé Leváre*; **MY:** Myjava-Kúty*, Myjava-Myjava pod*; **N:** Handlovka-Handlová pod, Handlovka-Koš, Chotina-Nemečky nad, Nitra-Komoča, Nitra-Opatovce nad Nitrou, Nitrica-Partizánske; **ON:** Ladomirka-Svidník nad, Oľka-ústie, Ondava-Brehov, Ondava-Svidník nad, Ondava-Nižný Hrušov, Ondava-Svidník pod, Ondava-prítok do VN Domaša; **OR:** Čierna Orava-Jablonka, Orava-Kraľovany, Orava-Oravský Podzámok, Orava-VN Tvrdošín pod, Oravica-Vitanová nad; **P:** Poprad-Leluchów, Poprad-Piwniczna, Poprad-Svit pod, Poprad-Velká Lomnica; **R:** Hron-Banská Bystrica, Hron-Brehy, Hron-Budča, Hron-Kalná nad Hronom, Hron-Kamenica, Hron-Sliač, Hron-Šalková, Hron-Valaská, Hron-Žarnovica, Hron-Žiar nad Hronom, Lužianka-Hronovce, Sikenica-ústie; **RI:** Rimava-Hnúšťa*, Rimava-Rimavské Janovce*, Rimavica-Utekáč nad*; **S:** Muráň-Bretka*, Slaná-Čoltovo*, Slaná-Rožňava nad*, Slaná-Rožňava pod*, Slaná-Sajópüspöki*, Štítnik-ústie*, Turiec-Behynce ústie*; **SL:** Neresnica-ústie, Slatina-Hriňová pod, Zolná-ústie; **TP:** Topľa-Bardejov, Topľa-Gerlachov, Topľa-Hanušovce, Topľa-Vranov nad Topľou pod; **TR:** Sekčov-ústie, Torysa-Kendice, Torysa-Košické Olšany, Torysa-odb.objekt VVS Tichý potok nad, Torysa-Ploské, Torysa-Šarišské Michal'any

Baetis vernus Curtis, 1834

B: Roňava-Slovenské Nové Mesto*; **BO:** Bodva-Hošťovce (Hidvégardó), Bodva-Medzev nad, Ida-ústie, Turňa-ústie; **D:** Dunaj-Komárno; **DD:** Trnávka-Trnava; **DV &**

KY: Čierňanka-Čadca, Kysuca-Považský Chlmec, Rajčanka-Šuja nad, Váh-Sered' nad, Váh-Opatovce, Váh-VN Hričov pod, Vlára-Brumov; **H:** Hornád-Hidasnémeti, Hornád-Kluknava pod, Hornád-Krásna nad Hornádom, Hornád-Malá Lodina, Hornád-Spišská Nová Ves pod, Hornád-Ždaňa, Oľšavka 1-Lúčina nad, Poráčsky potok-Poráč-Chata Čierny bocian nad, Rudniansky potok-ústie, Sokoliansky potok-Tornyosnémeti, Svinča-Obišovce; **HN:** Hnilec-Mníšek n.Hnilcom pod, Hnilec-prítok do VN Ružín; **HV & TU:** Belá-Liptovský Hrádok, Biely Váh-Važec, Revúca-Ružomberok, Turiec-Vrútky, Váh-Hubová, Váh-Lisková, Váh-Liptovský Hrádok nad, Váh-Krpeľany pod, Varinka-Varín; **I:** Ipel-Kalonda, Ipel-Kubáňovo, Ipel-Rapovce, Ipel-Slovenské Ďarmoty, Krivánsky potok-Lučenec nad, Krivánsky potok-Lučenec pod, Krupinica-Šahy nad, Suchá-Prša, Štiavnica-ústie, Tuhárske potok-Stará Halič nad; **LB & CI:** Cirocha-ústie*, Laborec-Krásny Brod*, Laborec-Petrovce*, Šíravský kanál-ústie*; **LT & UH:** Kanál Revišťia-Bežovce-Kristy, Uh-Pinkovce; **M:** Chvojnica-Holíč, Malina-Zohor, Mláka-Devínska Nová Ves pod, Morava-Devín, Morava-Moravský Ján, Rudava-Malé Leváre, Zohorský kanál-Zohor; **MD:** Čierna voda-Senec, Kanál Gabčíkovo-Topoľníky-Kútniky; **MY:** Brezovský potok-Osuské, Myjava-Dojč, Myjava-Kúty, Myjava-Myjava nad, Teplica-Senica pod, Teplica 3-Vrbovce-Zimovci nad; **N:** Bebrava-Malé Chlievany, Chotina-Nemečky nad, Malá Nitra-Šurany, Nitra-Chalmová, Nitra-Kľačno nad, Nitra-Komoča, Nitra-Nitrianska Streda, Nitra-Opatovce nad Nitrou, Nitra-Partizánske, Nitrica-Partizánske, Nitrica-VN Nitrianske Rudno pod, Radiša-Bánovce nad Bebravou, Vyčoma-Horáreň Sliače; **ON:** Oľka-ústie*, Ondava-Brehov*, Ondava-Svidník nad*, Ondava-Nižný Hrušov*, Ondava-prítok do VN Domaša*; **OR:** Čierna Orava-Jablonka, Orava-VN Tvrdošín pod; **P:** Poprad-Svit pod*, Poprad-Veľká Lomnica*; **R:** Bystrica-Banská Bystrica, Čierny Hron-ústie, Hron-Brehy, Hron-Budča, Hron-Červená skala nad, Hron-Sliač, Hron-Šalková, Hron-Valaská, Hron-Žiar nad Hronom; **RI:** Blh-VN Teplý Vrch pod, Gortva-ústie, Rimava-Rimavské Janovce, Rimavica-Kokava nad Rimavicou nad, Rimavica-Utekáč nad; **S:** Muráň-Bretka, Muráň-Jelšavská Teplica, Slaná-Čoltovo, Slaná-Rožňava nad, Slaná-Rožňava pod, Slaná-Sajópüspöki, Štítnik-ústie, Turiec-Behynce ústie, Východný Turiec-Gemerská Ves nad; **SL:** Neresnica-ústie, Slatina-Hriňová pod, Slatina-ústie; **TP:** Topľa-Gerlachov*, Topľa-Vranov nad Topľou pod*; **TR:** Torysa-Kendice, Torysa-odb.objekt VVS Tichý potok nad, Torysa-Šarišské Michal'any; **ZI:** Leveš-Topolčianky nad, Žitava-Dolný Oháj

Centroptilum luteolum (Müller, 1776)

B: Somotorský kanál-Somotor; **BO:** Ida-ústie*; **D:** Priesakový kanál-Čunovo; **DC:** Javorinka-Horáreň pod Muráňom-Tatr.Javorina nad*; **DV:** Nosický kanál-VD Nosice pod, Váh-Komárno, Váh-Púchov; **H:** Hornád-Krásna nad Hornádom*; **I:** Ipel-Slovenské Ďarmoty, Tuhárske potok-Stará Halič nad; **LB:** Laborec-Ižkovce, Laborec-Krásny Brod, Šíravský kanál-ústie; **LT:** Latorica-Leles; **M:** Chvojnica 1-Lopašov nad, Malina-Zohor, Morava-Brodské, Morava-Devín, Morava-Gajary, Morava-Moravský Ján; **MD:** Čierna voda-Bernolákovo, Malý Dunaj-Kolárovo, Stará Čierna voda-Vozokany; **MY:** Teplica 3-Vrbovce-Zimovci nad; **N:** Nitra-Opatovce nad Nitrou*, Nitrica-Partizánske*, Tužina-Tužina nad*; **ON:** Ondava-Svidník nad, Ondava-Svidník pod, Ondava-prítok do VN Domaša; **RI:** Blh-Hrušovo nad*; **S:** Slaná-Rožňava nad*; **TI:** Tisa-Zemplénagárd*, Tisa-Zemplénagárd; **ZI:** Žitava-Dolný Oháj*

Cloeon dipterum (Linnaeus, 1761)

B: Roňava-Slovenské Nové Mesto, Somotorský kanál-Somotor; **D:** Dunaj-Szob Ľavý breh, Priesakový kanál-Čunovo; **DD:** Dolný Dudváh-Sládkovičovo; **DV & KY:** Kysuca-Považský Chlmec, Váh-Budatín, Váh-Komárno, Váh-Sered' nad; **H:**

Rudniansky potok-ústie*; **I:** Ipeľ-Salka; **LB:** Laborec-Koškovce, Laborec-Petrovce; **LT & UH:** Čierna voda-4-Stretava, Latorica-Leles, Udoč-Čičarovce; **M:** Lakšársky potok-ústie, Malina-Zohor, Morava-Brodské, Morava-Gajary, Rudavka-Rohožník, Unínsky potok-Kopčany, Zohorský kanál-Zohor; **MD:** Čierna voda-Bernolákovo, Čierna voda-Čierna Voda, Chotárny kanál-Jánošíkovo na Ostrove, Klátovský kanál-Blahová, Malý Dunaj-Kolárovo, Salibský Dudváh-Dolné Saliby, Stará Nitra-Martovce, Stoličný potok-Sládkovičovo; **MY:** Myjava-Kútý; **N:** Handlovka-Koš*, Nitra-Komoča*; **P:** Poprad-Leluchów; **TI:** Tisa-Malé Trakany*; **ZI:** Žitava-Dolný Oháj*

Cloeon simile Eaton, 1870

I: Ipeľ-Salka; **M:** Morava-Moravský Ján*

Procloeon bifidum (Bengtsson, 1912)

B: Roňava-Slovenské Nové Mesto; **BO:** Bodva-Host'ovce (Hidvégardó)*, Ida-ústie*; **DV & KY:** Kysuca-Makov*, Váh-Komárno*; **H:** Poráčsky potok-Poráč-Chata Čierny bocian nad*; **I:** Ipeľ-Kubáňovo, Ipeľ-Slovenské Ďarmoty, Štiavnica-ústie, Tuhársky potok-Stará Halič nad; **LT & UH:** Ublianka-Ubl'a pod; **M:** Dyje-Pohansko, Lakšársky potok-ústie, Morava-Brodské, Morava-Moravský Ján; **N:** Handlovka-Handlová pod*, Nitra-Komoča*; **ON:** Ondava-Svidník nad, Ondava-Svidník pod; **R:** Sikenica-ústie*; **TP:** Topľa-Hanušovce; **ZI:** Žitava-Hul*

Procloeon ornatum Tshernova, 1928

BO: Bodva-Host'ovce (Hidvégardó)*; **H:** Hornád-Krásna nad Hornádom*; **LB & CI:** Cirocha-ústie*, Laborec-Krásny Brod*; **M:** Malina-Zohor*; **ON:** Ondava-Brehov*

Procloeon pennulatum (Eaton, 1885)

DV: Váh-Sered' nad; **LT & UH:** Uh-ústie; **MD:** Chotárny kanál-Jánošíkovo na Ostrove; **N:** Handlovka-Handlová pod*; **ON:** Ondava-Nižný Hrušov, Ondava-Svidník pod

Pseudocentroptiloides nana (Bogorescu, 1951)

B: Roňava-Slovenské Nové Mesto*; **LT & UH:** Čierna voda-4-Stretava*, Orechovský potok 2-Koromľa nad*

Raptobaetopus tenellus (Albarda, 1878)

M: Morava-Moravský Ján*

Siphlonuridae

Siphlonurus armatus (Eaton, 1870)

N: Nitra-Lužianky*

Siphlonurus lacustris (Eaton, 1870)

DD: Dolný Dudváh-Sládkovičovo

Heptageniidae

Ecdyonurus aurantiacus (Burmeister, 1839)

BO: Bodva-Medzev nad; **DV:** Rajčanka-Šuja nad; **H:** Olšavka 1-Lúčina nad; **I:** Stará rieka-ústie nad, Tuhársky potok-Stará Halič nad; **LB:** Laborec-Cirocha nad*, Laborec-Krásny Brod*; **M:** Chvojnica 1-Lopašov nad; **N:** Chotina-Nemečky nad; **ON:** Chotčianka-Driečna nad*, Ol'ka-ústie*, Ondava-prítok do VN Domaša*; **R:** Hron-

Kalná nad Hronom; **S:** Slaná-Čoltovo; **TP:** Bačkovský potok-Bačkov nad*, Lomnica 2-Juskova Voľa nad*, Topľa-Hanušovce*; **ZI:** Hostiansky potok-Hostie nad

***Ecdyonurus carpathicus* Sowa, 1973**

DV: Biela voda-Dohňany pod*; **LT & UH:** Orechovský potok 2-Koromľa nad*; **OR:** Oravica-Tvrdošín nad; **P:** Poprad-Piwniczna*; **RI:** Rimavica-Kokava nad Rimavicou nad*; **S:** Štítnik-Plešivec nad*; **TP:** Hermanovský potok 2-Hermanovce nad

***Ecdyonurus dispar* (Curtis, 1834)**

BO: Turňa-ústie; **DV:** Váh-VN Hričov pod; **HV:** Belá-Liptovský Hrádok, Varínka-Varín; **I:** Krupinica-Šahy nad, Tuhársky potok-Stará Halič nad; **ON:** Ondava-Svidník nad; **R:** Kláš-Žarnovica; **S:** Východný Turiec-Gemerská Ves nad; **SL:** Zolná-ústie; **TP:** Topľa-Bardejov, Topľa-Vranov nad Topľou pod

***Ecdyonurus insignis* (Eaton, 1870)**

BO: Bodva-Hosťovce (Hidvégardó); **DC:** Dunajec-Červený Kláštor; **HV:** Váh-Liptovský Hrádok nad; **I:** Ipeľ-Kubáňovo, Krupinica-Šahy nad; **OR:** Orava-Kraľovany; **S:** Slaná-Čoltovo

***Ecdyonurus macani* Thomas & Sowa, 1970**

DV: Lesnianka-Rajecká Lesná nad, Rajčanka-Šuja nad; **H:** Hornád-Krásna nad Hornádom*, Hornád-Ždaňa*; **HV:** Belá-Podbanské, Váh-Dubná skala; **I:** Krupinica-Medovarce nad, Tuhársky potok-Stará Halič nad; **LB & CI:** Cirocha-ústie*, Udava 2; **LT & UH:** Okna 1-Remetské Hámre nad; **ON:** Chotčianka-Driečna nad*, Ondava-Svidník nad*; **OR:** Oravica-Vitanová nad; **P:** Jakubianka-Jakubany nad*, Poprad-Piwniczna*; **R:** Lutilský potok-Nová Lehota pod; **S:** Muráň-Bretka*, Slaná-Rožňava nad*; **TP:** Lomnica 2-Juskova Voľa nad*, Topľa-Gerlachov*; **TR:** Torysa-odb.objekt VVS Tichý potok nad*

***Ecdyonurus picteti* (Meyer-Dür, 1864)**

HV: Revúca-Liptovské Revúce nad; **LT & UH:** Orechovský potok 2-Koromľa nad; **TR:** Hrabovec 4-odb.objekt VVS nad*, Ľutinka-Majdán nad*

***Ecdyonurus starmachi* Sowa, 1971**

B: Roňava-Slovenské Nové Mesto; **BO:** Bodva-Hosťovce (Hidvégardó), Ida-ústie; **H:** Hornád-Kluknava pod*; **I:** Krupinica-Medovarce nad, Stará rieka-ústie nad, Tisovník-Senné nad, Tuhársky potok-Stará Halič nad; **LB:** Laborec-Cirocha nad, Laborec-Ižkovce, Laborec-Petrovce; **LT & UH:** Ulička-štátna hranica; **N:** Chotina-Nemečky nad; **ON:** Ladomírka-Svidník nad, Ondava-prítok do VN Domaša; **RI:** Blh-Drienčany nad VN Teplý Vrch; **S:** Štítnik-ústie, Východný Turiec-Gemerská Ves nad; **TP:** Bačkovský potok-Bačkov nad, Lomnica 2-Juskova Voľa nad, Topľa-Gerlachov

***Ecdyonurus subalpinus* Klapálek, 1907**

LT & UH: Orechovský potok 2-Koromľa nad; **N:** Nitra-Kľačno; **TP:** Voliansky potok-Ruská Voľa nad*; **TR:** Hrabovec 4-odb.objekt VVS nad*, Ľutinka-Majdán nad*

***Ecdyonurus submontanus* Landa, 1970**

DC: Javorinka-Horáreň pod Muráňom-Tatr.Javorina nad; **DV & KY:** Bystrica-VN Nová Bystrica pod, Kysuca-Krásno nad Kysucou, Kysuca-Považský Chlmec, Váh-VN Hričov pod; **HV:** Belá-Liptovský Hrádok, Biely Váh-Važec, Revúca-Ružomberok; **I:**

Ipeľ-VN Málinec nad*, Krupinica-Medovarce nad*, Stará rieka-ústie nad*, Tisovník-Senné nad*; **LT & UH:** Breznický potok 2-Vojnatina nad*; **N:** Vyčoma-Horáreň Sliače; **ON:** Chotčianka-Driečna nad, Ondava-Svidník nad, Ondava-Svidník pod; **P:** Jakubianka-Jakubany nad; **R:** Hron-Kalná nad Hronom*; **TP:** Bačkovský potok-Bačkov nad, Lomnica 2-Juskova Voľa nad; **TR:** Torysa-odb.objekt VVS Tichý potok nad*, Torysa-Šarišské Michalčany*

Ecdyonurus torrentis Kimmins, 1942

B: Roňava-Slovenské Nové Mesto; **BO:** Bodva-Medzev nad*; **D:** Dunaj-Bratislavaprávý breh*; **DC:** Javorinka-Horáreň pod Muránom-Tatr.Javorina nad, Javorinka-Podspády; **DV & KY:** Čierňanka-Čadca, Kysuca-Krásno nad Kysucou, Kysuca-Považský Chlmec, Kysuca-r.km 8,5; **H:** Hornád-Kluknava pod*, Teplický Brusník-ústie*; **HV:** Belá-Liptovský Hrádok, Belá-Podbanské, Biely Váh-Važec, Váh-Dubná skala, Váh-Lisková, Váh-Liptovský Hrádok nad, Varínka-Varín; **I:** Krupinica-Šahy nad*, Krupinica-pod sútokom s Klinkovicou*, Smolná-ústie*, Suchá-Prša*; **LB & CI:** Cirocha-VN Starina nad, Laborec-Cirocha nad, Laborec-Krásny Brod, Udava 2; **LT & UH:** Ublianka-Ubl'a pod, Ulička-štátnej hranice; **N:** Nitra-Nitrianska Streda, Nitra-Opatovce nad Nitrou; **ON:** Ladomirka-Svidník nad, Ondava-Svidník nad, Ondava-Nížný Hrušov, Ondava-Svidník pod, Ondava-prítok do VN Domaša; **OR:** Čierna Orava-Jablonka, Orava-Kraľovany, Orava-VN Tvrdošín pod; **P:** Poprad-Svit pod; **R:** Hron-Kalná nad Hronom; **RI:** Rimava-Hnúšťa*, Rimavica-Kokava nad Rimavicou nad*; **S:** Murán-Bretka*, Slaná-Sajópüspöki*, Štítnik-ústie*; **TP:** Topľa-Gerlachov; **TR:** Torysa-Košické Olšany*, Torysa-odb.objekt VVS Tichý potok nad*

Ecdyonurus venosus (Fabricius, 1775)

B: Roňava-Slovenské Nové Mesto; **BO:** Bodva-Host'ovce (Hidvégardó), Ida-ústie, Turňa-ústie; **DC:** Dunajec-Červený Kláštor, Javorinka-Horáreň pod Muránom-Tatr.Javorina nad; **DV & KY:** Čierňanka-Čadca, Kysuca-Krásno nad Kysucou, Petrinovec-Vydrná, Rajčanka-Šuja nad, Váh-VN Hričov pod; **H:** Hornád-Krásna nad Hornádom, Hornád-Ždaňa, Porátsky potok-Poráč-Chata Čierny bocian nad; **HV & TU:** Gaderský potok-Vrátna dolina ústie, Revúca-Liptovské Revúce nad, Váh-Liptovský Hrádok nad, Varínka-Varín, Vôdky-Jasenská dolina; **I:** Krupinica-Šahy nad*, Krupinica-pod sútokom s Klinkovicou*; **LB & CI:** Cirocha-VN Starina nad, Laborec-Cirocha nad, Laborec-Koškovce, Laborec-Krásny Brod, Udava 2; **LT & UH:** Okna 1-Remetské Hámre nad, Orechovský potok 2-Koromľa nad, Ublianka-Ubl'a pod, Uh-Pinkovce, Ulička-štátnej hranice; **MY:** Myjava-Myjava nad*; **N:** Chotčianka-Driečna nad, Nitra-Kľačno nad, Tužina-Tužina nad; **ON:** Chotčianka-Driečna nad, Ladomirka-Svidník nad, Oľka-ústie, Ondava-Svidník nad, Ondava-Nížný Hrušov, Ondava-Svidník pod, Ondava-prítok do VN Domaša; **OR:** Biela Orava-Lokca, Oravica-Tvrdošín nad, Oravica-Vitanová nad; **P:** Biela 1-Monkova dolina, Jakubianka-Jakubany nad, Poprad-Leluchów, Poprad-Mengusovce nad, Poprad-Mlynica nad, Poprad-Svit pod; **R:** Bystrica 1-Dolný Harmanec nad*, Lutilský potok-Nová Lehota pod*; **RI:** Rimava-Rimavské Janovce; **S:** Dobšinský potok-Vyšná Maša nad, Slaná-Čoltovo, Slaná-Rožňava nad, Štítnik-ústie, Východný Turiec-Gemerská Ves nad; **TP:** Topľa-Bardejov, Topľa-Hanušovce, Topľa-Vranov nad Topľou pod, Vlčí potok 2-Livov nad, Voliansky potok-Ruská Voľa nad; **TR:** Torysa-Košické Olšany, Torysa-odb.objekt VVS Tichý potok nad, Torysa-Ploské, Torysa-Šarišské Michalčany

***Electrogena affinis* Eaton, 1883**

LB: Laborec-Cirocha nad*, Laborec-Krásny Brod*; **ON:** Ladomirka-Svidník nad*; **ZI:** Leveš-Topolčianky nad*

***Electrogena lateralis* (Curtis, 1834)**

HV: Varínka-Varín; **LB:** Olšava-Čabiny nad, Udava 2; **P:** Poprad-Piwniczna

***Electrogena quadrilineata* (Landa, 1970)**

HV: Varínka-Varín; **I:** Tuhársky potok-Stará Halič nad; **M:** Chvojnica 1-Lopašov nad; **ON:** Ladomirka-Svidník nad, Ondava-Svidník nad

***Electrogena samalorum* (Landa & Soldán, 1982)**

DV: Rajčanka-Šuja nad; **LB:** Laborec-Cirocha nad, Olšava-Čabiny nad; **MD:** Stoličný potok-Horáreň nad

***Electrogena ujhelyii* (Sowa, 1981)**

D: Vydrica-Železná studnička nad; **LB:** Laborec-Cirocha nad*, Laborec-Krásny Brod*; **M:** Chvojnica 1-Lopašov nad; **MD:** Stoličný potok-Horáreň nad; **N:** Vyčoma-Horáreň Sliače; **ON:** Ladomirka-Svidník nad*, Ondava-Svidník nad*; **ZI:** Hostiansky potok-Hostie nad

***Epeorus assimilis* Eaton, 1885**

BO: Bodva-Medzev nad, Bodva-odb.objekt VVS nad; **D:** Vydrica-Železná studnička nad; **DC:** Javorinka-Horáreň pod Muráňom-Tatr.Javorina nad*; **DV & KY:** Bystrica-VN Nová Bystrica pod, Čierňanka-Čadca, Kysuca-Makov, Lesnianka-Rajecká Lesná nad, Rajčanka-Šuja nad; **H:** Olšavka 1-Lúčina nad, Poráčsky potok-Poráč-Chata Čierny bocian nad, Slovinský potok-Slovinky-Veľký Dvor nad, Slovinský potok-ústie, Teplický Brusník-ústie; **HN:** Hnilec-Mníšek n.Hnilcom pod, Hnilec-prítok do VN Ružín, Hnilec-Stratená, Hnilec-Žst. Vernár nad, Stará voda-Stará Voda nad; **HV & TU:** Belá-Liptovský Hrádok, Belá-Podbanské, Biely potok 2-Uhlisko-Sučany nad, Biely Váh-Važec, Gaderský potok-Vrátna dolina ústie, Revúca-Liptovské Revúce nad, Revúca-Ružomberok, Turiec 1-r.km 7, Váh-Liptovský Hrádok nad, Varínka-Varín, Vôdky-Jasenská dolina; **I:** Ipel-VN Málinec nad, Krupinica-pod sútokom s Klinkovicou, Smolná-ústie, Tisovník-Senné nad, Tuhársky potok-Stará Halič nad; **LB & CI:** Cirocha-ústie, Udava 2; **LT & UH:** Okna 1-Remetské Hámre nad, Orechovský potok 2-Koromľa nad; **M:** Morava-Moravský Ján; **MD:** Blatina-Pezinok nad, Stoličný potok-Horáreň nad; **N:** Chotina-Nemečky nad, Nitra-Kľačno, Nitra-Kľačno nad, Nitra-Nedožery-Brezany, Radiša-Kšinná-osada Stavanie, Tužina-Tužina nad, Vyčoma-Horáreň Sliače; **ON:** Chotčianka-Driečna nad, Ondava-Svidník nad; **OR:** Biela Orava-Lokca, Čierna Orava-Jablonka, Oravica-Vitanová nad; **P:** Biela 1-Monkova dolina*, Jakubianka-Jakubany nad*, Poprad-Mengusovce nad*, Poprad-Mlynica nad*; **R:** Bystrica 1-Dolný Harmanec nad, Čierny Hron-ústie, Hron-Banská Bystrica, Hron-Brehy, Hron-Červená skala nad, Hron-Šalková, Hron-Valkovňa, Hron-Žarnovica, Kamenistý potok-Hronček, Kľak-Žarnovica, Lutilský potok-Nová Lehota pod, Moštenický potok-Moštenica nad; **RI:** Blh-Hrušovo nad, Rimavica-Kokava nad Rimavicou nad, Rimavica-Utekáč nad; **S:** Dobšinský potok-Dobšiná, Dobšinský potok-Vyšná Maša nad, Hrdzavý potok-Muráň nad, Slaná-Rožňava nad, Slaná-Sajópušpöki, Slaná-Vlachovo nad, Štítnik-Čierna Lehota nad, Štítnik-ústie, Zdychava-Revúčka nad; **SL:** Hukava-Hriňová nad, Slatina-Hriňová pod, Slatina-Hriňová nad, Zolná-ústie; **TP:** Bačkovský potok-Bačkov nad, Hermanovský potok 2-Hermanovce nad, Lomnica 2-

Juskova Voľa nad, Topľa-Gerlachov, Topľa-Hanušovce, Vlčí potok 2-Livov nad; **TR:** Ľutinka-Majdán nad, Torysa-odb.objekt VVS Tichý potok nad; **ZI:** Hostiansky potok-Hostie nad

***Heptagenia coerulans* Rostock, 1877**

DV: Váh-Sered' nad*

***Heptagenia flava* Rostock, 1877**

DV: Váh-Dubnica pod, pravá strana; **H:** Hornád-Hidasnémeti*; **HV:** Váh-Dubná skala; **I:** Ipel'-Salka, Ipel'-Slovenské Ďarmoty, Krupinica-Šahy nad, Suchá-Prša; **LB & CI:** Cirocha-VN Starina nad*; **M:** Morava-Brodské, Morava-Gajary, Morava-Moravský Ján; **N:** Nitra-Komoča*; **ON:** Ladomirka-Svidník nad*, Ol'ka-ústie*; **RI:** Rimava-Rimavské Janovce; **TP:** Topľa-Hanušovce*, Topľa-Vranov nad Topľou pod*; **TR:** Torysa-Kendice*, Torysa-Košické Olšany*

***Heptagenia longicauda* (Stephens, 1836)**

ON: Ondava-Nižný Hrušov*; **TP:** Topľa-Vranov nad Topľou pod*

***Heptagenia sulphurea* (Müller, 1776)**

B: Roňava-Slovenské Nové Mesto; **BO:** Bodva-Host'ovce (Hidvégardó)*, Ida-ústie*; **D:** Dunaj-Bratislava-pravý breh, Dunaj-Hainburg, Dunaj-Karlova Ves, Dunaj-Komárno, Dunaj-Szob ľavý breh, Vydrica-Červený most v Bratislave; **DV & KY:** Kysuca-Považský Chlmec, Váh-Budatín, Váh-Dubnica pod, pravá strana, Váh-Komárno, Váh-Sered' nad; **H:** Hornád-Hidasnémeti*, Hornád-Kluknava pod*, Hornád-Ždaňa*; **HV & TU:** Turiec-Vrútky, Váh-Lisková; **I:** Ipel'-Kalonda, Ipel'-Kubáňovo, Ipel'-Salka, Ipel'-Slovenské Ďarmoty, Krupinica-Šahy nad; **LB & CI:** Cirocha-ústie, Laborec-Ižkovce, Šíravský kanál-ústie; **LT:** Latorica-Leles; **M:** Morava-Brodské, Morava-Devín, Morava-Gajary, Morava-Moravský Ján, Rudava-Malé Leváre; **MD:** Malý Dunaj-Kolárovo; **N:** Nitra-Komoča, Nitra-Nedožery-Brezany; **ON:** Ladomirka-Svidník nad, Ol'ka-ústie, Ondava-Brehov, Ondava-Nižný Hrušov, Ondava-prítok do VN Domaša; **OR:** Orava-Kraľovany, Orava-Oravský Podzámok, Orava-VN Tvrdošín pod; **P:** Poprad-Leluchów, Poprad-Piwniczna, Poprad-Svit pod; **R:** Hron-Brehy, Hron-Kalná nad Hronom, Hron-Kamenica, Hron-Sliač, Hron-Žarnovica, Hron-Žiar nad Hronom, Sikenica-ústie; **RI:** Gortva-ústie*, Rimava-Rimavské Janovce*; **S:** Slaná-Sajópüspöki*; **TI:** Tisa-Malé Trakany*, Tisa-Zemplénagárd*; **TP:** Topľa-Hanušovce, Topľa-Vranov nad Topľou pod; **TR:** Torysa-Košické Olšany*, Torysa-Ploské*, Torysa-Sabinov*, Torysa-Šarišské Michal'any*

***Rhithrogena beskidensis* Alba-Tercedor & Sowa, 1987**

RI: Rimava-Rimavské Janovce, Rimava-Sobôtka; **S:** Muráň-Bretka, Slaná-Rožňava pod, Slaná-Sajópüspöki

***Rhithrogena carpatoalpina* Klonowska, Olechowska, Sartoriet & Weichselbaumer, 1987**

BO: Bodva-Medzev nad, Bodva-odb.objekt VVS nad; **D:** Vydrica-Železná studnička nad; **DC:** Javorinka-Horáren pod Muráňom-Tatr.Javorina nad*, Javorinka-Podspády*; **DV & KY:** Bystrica-VN Nová Bystrica pod, Čierňanka-Čadca, Kysuca-Makov, Kysuca-Raková, Kysuca-r.km 8,5, Lesnianka-Rajecká Lesná nad, Rajčanka-Šuja nad; **H:** Ol'šavka 1-Lúčina nad*, Poráčsky potok-Poráč-Chata Čierny bocian nad*, Slovinský potok-Slovinky-Veľký Dvor nad*, Teplický Brusník-ústie*; **HN:** Hnilec-Mníšek

n.Hnilcom pod*, Hnilec-prítok do VN Ružín*, Hnilec-Stratená*, Hnilec-Žst. Vernár nad*, Stará voda-Stará Voda nad*; **HV & TU:** Belá-Liptovský Hrádok, Belá-Podbanské, Biely potok 2-Uhlisko-Sučany nad, Biely Váh-Važec, Gaderský potok-Vrátna dolina ústie, Revúca-Liptovské Revúce nad, Revúca-Ružomberok, Turiec 1-r.km 7, Váh-Liptovský Hrádok nad, Varínka-Varín, Vôdky-Jasenská dolina; **I:** Krupinica-pod sútokom s Klinkovicou*, Tisovník-Senné nad*, Tuhársky potok-Stará Halič nad*; **LB & CI:** Cirocha-VN Starina nad, Cirocha-odtok z VN Starina, Udava 2; **LT & UH:** Breznický potok 2-Vojnatina nad, Okna 1-Remetské Hámre nad, Orechovský potok 2-Koromľa nad, Ulička-štátnej hranice; **M:** Morava-Moravský Ján; **MD:** Blatina-Pezinok nad, Stoličný potok-Horáreň nad; **MY:** Teplica 3-Vrbovce-Zimovci nad; **N:** Nitra-Kľačno, Nitra-Kľačno nad, Radiša-Kšinná-osada Stavanie, Tužina-Tužina nad, Vyčoma-Horáreň Sliače; **ON:** Chotčianka-Driečna nad, Ondava-Svidník nad; **OR:** Čierna Orava-Jablonka, Orava-Oravský Podzámok, Zázrivka-Párnica; **P:** Poprad-Svit pod*, Studený potok-Tatr. Lesná-Cesta slobody nad*; **R:** Bystrica 1-Dolný Harmanec nad, Hron-Banská Bystrica, Hron-Budča, Hron-Valkovňa, Kamenistý potok-Hronček, Kľak-Žarnovica, Lutilský potok-Nová Lehota pod, Moštenický potok-Moštenica nad; **RI:** Blh-Drienčany nad VN Teplý Vrch, Blh-Hrušovo nad, Rimava-Hnúšťa, Rimavica-Kokava nad Rimavicou nad, Rimavica-Utekáč nad; **S:** Dobšinský potok-Vyšná Maša nad, Hrdzavý potok-Muráň nad, Slaná-Rožňava nad, Štítnik-Čierna Lehota nad, Štítnik-Plešivec nad, Zdychava-Revúčka nad; **SL:** Hukava-Hriňová nad, Slatina-Hriňová nad; **TP:** Bačkovský potok-Bačkov nad, Hermanovský potok 2-Hermanovce nad, Lomnica 2-Juskova Voľa nad, Topľa-Gerlachov, Vlčí potok 2-Livov nad, Voliansky potok-Ruská Voľa nad; **TR:** Hrabovec 4-odb.objekt VVS nad*, Ľutinka-Majdán nad*, Torysa-odb.objekt VVS Tichý potok nad*; **ZI:** Leveš-Topolčianky nad

Rhithrogena circumtatraica Sowa & Soldán, 1986

DC: Javorinka-Horáreň pod Muráňom-Tatr.Javorina nad, Javorinka-Podspády; **HN:** Hnilec-Žst. Vernár nad*; **HV & TU:** Belá-Podbanské, Biely potok 2-Uhlisko-Sučany nad, Gaderský potok-Vrátna dolina ústie; **P:** Biela 1-Monkova dolina, Poprad-Svit pod; **R:** Bystrica 1-Dolný Harmanec nad*

Rhithrogena germanica Eaton, 1885

R: Hron-Červená skala nad

°*Rhithrogena hybrida* Eaton, 1885

DC: Javorinka-Horáreň pod Muráňom-Tatr.Javorina nad; **HN:** Hnilec-Žst. Vernár nad; **HV & TU:** Gaderský potok-Vrátna dolina ústie; **ON:** Ondava-Svidník nad; **P:** Studený potok-Tatr. Lesná-Cesta slobody nad; **R:** Bystrica 1-Dolný Harmanec nad; **S:** Dobšinský potok-Vyšná Maša nad

Rhithrogena iridina/picteti

BO: Bodva-odb.objekt VVS nad; **D:** Vydrica-Železná studnička nad; **DC:** Javorinka-Horáreň pod Muráňom-Tatr.Javorina nad; **HN:** Hnilec-Mníšek n.Hnilcom pod*, Hnilec-Žst. Vernár nad*; **HV:** Revúca-Liptovské Revúce nad, Varínka-Varín; **LT & UH:** Okna 1-Remetské Hámre nad, Ulička-štátnej hranice; **MD:** Stoličný potok-Horáreň nad; **N:** Nitra-Kľačno, Nitra-Kľačno nad, Tužina-Tužina nad, Vyčoma-Horáreň Sliače; **ON:** Ladomirka-Svidník nad, Oľka-ústie; **P:** Poprad-Svit pod, Slavkovský potok 1-Tatr.Zruby-Cesta slobody nad, Studený potok-Tatr. Lesná-Cesta slobody nad; **R:** Hron-Valkovňa, Moštenický potok-Moštenica nad; **RI:** Rimava-Hnúšťa, Rimavica-Utekáč

nad; **TP:** Voliansky potok-Ruská Voľa nad; **TR:** Hrabovec 4-odb.objekt VVS nad*, Ľutinka-Majdán nad*

Rhithrogena loyolaea Navás, 1922

DC: Javorinka-Horáreň pod Muráňom-Tatr.Javorina nad; **P:** Slavkovský potok 1-Tatr.Zruby-Cesta slobody nad, Studený potok-Tatr. Lesná-Cesta slobody nad

Rhithrogena podhalensis Sowa & Soldán, 1986

HV: Belá-Liptovský Hrádok; **OR:** Oravica-Vitanová nad; **R:** Bystrica 1-Dolný Harmanec nad*

Rhithrogena savoiensis Alba-Tercedor & Sowa, 1987

HN: Hnilec-prítok do VN Ružín; **HV:** Revúca-Liptovské Revúce nad, Revúca-Ružomberok; **P:** Poprad-Piwniczna; **R:** Hron-Banská Bystrica*, Lutilský potok-Nová Lehota pod*; **RI:** Rimava-Hnúšťa*; **S:** Muráň-Bretka*, Slaná-Rožňava nad*, Slaná-Rožňava pod*, Slaná-Sajópüspöki*; **TP:** Hermanovský potok 2-Hermanovce nad*

Rhithrogena semicolorata (Curtis, 1834)

B: Roňava-Slovenské Nové Mesto; **BO:** Bodva-Medzev nad, Bodva-Moldava nad Bodvou, Bodva-odb.objekt VVS nad; **D:** Vydrica-Červený most v Bratislave, Vydrica-Železná studnička nad; **DC:** Javorinka-Podspády; **DV & KY:** Bystrica-VN Nová Bystrica pod, Čierňanka-Čadca, Kysuca-Krásno nad Kysucou, Kysuca-Makov, Kysuca-r.km 8,5, Lesníanka-Rajecká Lesná nad, Petrinovec-Vydrná, Pružinka-Visolaje, Rajčanka-Šuja nad; **H:** Hornád-Kluknava pod, Hornád-Spišská Nová Ves pod, Olšavka 1-Lúčina nad, Poráčsky potok-Poráč-Chata Čierny bocian nad, Rudniansky potok-ústie, Slovinský potok-Slovinky-Vel'ký Dvor nad, Slovinský potok-ústie, Teplický Brusník-ústie; **HN:** Hnilec-Mníšek n.Hnilcom pod, Hnilec-prítok do VN Ružín, Hnilec-Stratená, Hnilec-Žst. Vernár nad, Stará voda-Stará Voda nad; **HV & TU:** Belá-Liptovský Hrádok, Biely potok 2-Uhlisko-Sučany nad, Biely Váh-Važec, Revúca-Liptovské Revúce nad, Revúca-Ružomberok, Turiec-Vrútky, Váh-Hubová, Váh-Liptovský Hrádok nad, Váh-Krpeľany pod, Varínka-Varín; **I:** Suchá-Prša, Tisovník-Senné nad, Tuhársky potok-Stará Halič nad; **LB & CI:** Cirocha-Snina, Cirocha-ústie, Cirocha-odtok z VN Starina, Laborec-Cirocha nad, Laborec-Krásny Brod, Olšava-Čabiny nad, Udava 2; **LT & UH:** Okna 1-Remetské Hámre nad, Orechovský potok 2-Koromľa nad, Ulička-štátna hranica; **M:** Morava-Moravský Ján; **MD:** Stoličný potok-Horáreň nad; **MY:** Teplica 3-Vrbovce-Zimovci nad; **N:** Chotina-Nemečky nad, Nitra-Kľačno, Nitra-Kľačno nad, Nitra-Nedožery-Brezany, Nitra-Opatovce nad Nitrou, Nitrica-Liešťany, Tužina-Tužina nad, Vyčoma-Horáreň Sliače; **ON:** Chotčianka-Driečna nad, Ladomírka-Svidník nad, Ondava-Svidník nad, Ondava-Svidník pod; **OR:** Biela Orava-Lokca, Čierna Orava-Jablonka, Orava-Kraľovany, Orava-Oravský Podzámok, Orava-VN Tvrdošín pod, Oravica-Vitanová nad, Zázrivka-Párnica; **P:** Biela 1-Monkova dolina, Jakubianka-Jakubany nad, Poprad-Mlynica nad, Poprad-Piwniczna, Poprad-Svit pod, Poprad-Vel'ká Lomnica, Studený potok-Tatr. Lesná-Cesta slobody nad; **R:** Bystrica-Banská Bystrica, Bystrica 1-Dolný Harmanec nad, Čierny Hron-ústie, Hron-Banská Bystrica, Hron-Brezno nad, Hron-Budča, Hron-Červená skala nad, Hron-Polomka, Hron-Sliač, Hron-Šalková, Hron-Valaská, Hron-Valkovňa, Kamenistý potok-Hronček, Lutilský potok-Nová Lehota pod, Moštenický potok-Moštenica nad; **RI:** Blh-Drienčany nad VN Teplý Vrch, Blh-Hrušovo nad, Rimava-Hnúšťa, Rimava-Rimavské Janovce, Rimavica-Kokava nad Rimavicou nad, Rimavica-Utekáč nad; **S:** Dobšínský potok-Dobšiná, Dobšínský potok-Vyšná Maša nad, Hrdzavý potok-Muráň nad, Slaná-Čoltovo, Slaná-

Rožňava nad, Slaná-Rožňava pod, Slaná-Sajópušpöki, Slaná-Vlachovo nad, Štítnik-Čierna Lehota nad, Štítnik-Plešivec nad, Štítnik-ústie, Východný Turiec-Gemerská Ves nad, Zdychava-Revúčka nad; **SL:** Hukava-Hriňová nad, Slatina-Hriňová nad, Zolná-ústie; **TP:** Bačkovský potok-Bačkov nad, Lomnica 2-Juskova Voľa nad, Topľa-Bardejov, Topľa-Gerlachov, Vlčí potok 2-Livov nad; **TR:** Hrabovec 4-odb.objekt VVS nad, Ľutinka-Majdán nad, Torysa-Košické Olšany, Torysa-odb.objekt VVS Tichý potok nad, Torysa-Šarišské Michaľany; **ZI:** Hostiansky potok-Hostie nad, Leveš-Topoľčianky nad

***Rhithrogena zelinkai* Sowa & Soldán, 1984**

P: Slavkovský potok 1-Tatr.Zruby-Cesta slobody nad, Studený potok-Tatr. Lesná-Cesta slobody nad

Isonychiidae

***Isonychia ignota* (Walker, 1853)**

N: Nitra-Chalmová*, Nitra-Opatovce nad Nitrou*; **S:** Slaná-Čoltovo*, Slaná-Sajópušpöki*

Oligoneuriidae

***Oligoneuriella rhenana* (Imhoff, 1852)**

HV & TU: Turiec-Vrútky, Turiec 1-r.km 7, Váh-Krpeľany pod; **LB:** Laborec-Petrovce; **ON:** Ondava-Svidník pod; **OR:** Čierna Orava-Jablonka, Orava-Kraľovany; **P:** Poprad-Leluchów, Poprad-Piwniczna; **R:** Čierny Hron-Osrblíanka nad, Hron-Banská Bystrica, Hron-Brezno nad, Hron-Sliač, Hron-Žarnovica, Hron-Žiar nad Hronom; **RI:** Rimava-Rimavské Janovce, Rimava-Sobôtka, Rimavica-Kokava nad Rimavicou nad; **S:** Muráň-Bretka, Slaná-Čoltovo, Slaná-Rožňava nad, Slaná-Rožňava pod, Slaná-Sajópušpöki, Štítnik-Plešivec nad, Štítnik-ústie; **TP:** Topľa-Hanušovce; **TR:** Torysa-Kendice

ODONATA

Calopterygidae

***Calopteryx splendens* (Harris, 1782)**

B: Bodrog-Streda nad Bodrogom, Rožňava-Slovenské Nové Mesto, Somotorský kanál-Somotor; **BO:** Bodva-Hošťovce (Hidvégardó), Ida-ústie; **D:** Dunaj-Rajka, Dunaj-Szob ťavý breh, Mošonské rameno-štátna hranica; **DV:** Váh-Komárno, Vlára-Brumov; **H:** Hornád-Hidasnémeti, Lodina-ústie, Sokoliansky potok-Tornyosnémeti; **I:** Búr-Sazdice, Ipeľ-Holiša, Ipeľ-Kalonda, Ipeľ-Kubáňovo, Ipeľ-Salka, Štiavnica-ústie; **LB:** Laborec-Cirocha nad, Laborec-Ižkovce, Laborec-Lastomír, Laborec-Petrovce, Šíravský kanál-ústie, Zálužický kanál-Zemplínska Šírava pod; **LT & UH:** Čierna voda-4-Stretava, Kanál Revišťia-Bežovce-Kristy, Latorica-Leles, Udoč-Čičarovce, Uh-Pinkovce, Uh-ústie; **M:** Malina-Jakubov, Malina-Zohor, Morava-Brodské, Morava-Devín, Morava-Gajary, Morava-Moravský Ján, Rudava-Malé Leváre; **MD:** Čierna voda-Čierna Voda, Čierna voda-Senec, Chotárny kanál-Jánošíkovo na Ostrove, Klátovský kanál-Blahová, Malý Dunaj-Jelka, Malý Dunaj-Kolárovo, Malý Dunaj-Malinovo, Stoličný potok-Sládkovičovo; **MY:** Myjava-Dojč, Myjava-Kúty; **N:** Malá Nitra-Šurany, Nitra-Komoča, Nitra-Lužianky, Nitra-Opatovce nad Nitrou, Nitrica-VN Nitrianske Rudno pod; **ON:** Chlmec-r.km 1, Ol'ka-ústie, Ondava-Brehov, Ondava-Duplín, Ondava-Nižný Hrušov, Ondava-Svidník pod, Ondava-prítok do VN Domaša; **R:** Hron-Kalná nad Hronom, Hron-Kamenica, Sikenica-ústie; **RI:** Rimava-Sobôtka; **S:** Štítnik-ústie; **TI:** Tisa-Malé

Trakany, Tisa-Zemplénagárd; **TP:** Topľa-Vranov nad Topľou pod; **TR:** Torysa-Ploské*; Torysa-Sabinov*; **ZI:** Žitava-Hul

Calopteryx virgo (Linnaeus, 1758)

B: Roňava-Slovenské Nové Mesto; **DV:** Váh-Komárno; **H:** Hornád-Spišské Vlachy; **I:** Ipeľ-Kalonda, Ipeľ-Kubáňovo, Ipeľ-Rapovce, Ipeľ-Salka, Ipeľ-Slovenské Ďarmoty, Krtíš-Nová Ves, Stará rieka-ústie nad, Štiavnica-ústie; **LB:** Laborec-Lastomír; **LT & UH:** Uh-ústie*; **M:** Dyje-Pohansko, Rudava-Malé Leváre; **MD:** Čierna voda-Čierna Voda, Kanál Gabčíkovo-Topoľníky-Kútniky; **MY:** Myjava-Kúty, Teplica 3-Vrbovce-Zimovci nad; **N:** Malá Nitra-Šurany*, **ON:** Ol'ka-ústie; **R:** Hron-Kamenica; **S:** Východný Turiec-Gemerská Ves nad; **TR:** Torysa-Košické Olšany

Chalcolestes viridis (Van der Linden, 1825)

DV: Váh-Kolárovo; **M:** Malina-Zohor, Morava-Brodské; **MD:** Malý Dunaj-Kolárovo, Malý Dunaj-Malinovo

Lestes sponsa (Hansemann, 1823)

DV: Váh-Selice; **M:** Rudava-Malé Leváre; **MD:** Malý Dunaj-Kolárovo

Lestes virens Rambur, 1842

MD: Stará Čierna voda-Vozokany

Sympetrum fusca (Vander Linden, 1820)

MD: Čierna voda-Čierna Voda; **ZI:** Žitava-Dolný Oháj

Platycnemidae

Platycnemis pennipes (Pallas, 1771)

B: Bodrog-Streda nad Bodrogom, Roňava-Slovenské Nové Mesto, Somotorský kanál-Somotor; **D:** Mošonské rameno-štátnej hranice, Priesakový kanál-Čunovo; **DV:** Váh-Kolárovo; **H:** Sokoliansky potok-Tornyosnémeti; **I:** Búr-Sazdice, Ipeľ-Kalonda, Ipeľ-Kubáňovo, Ipeľ-Rapovce, Ipeľ-Salka, Ipeľ-Vyškovce nad, Štiavnica-Hontianske Nemce, Štiavnica-ústie; **LB:** Laborec-Ižkovce, Laborec-Lastomír, Šíravský kanál-ústie; **LT & UH:** Čierna voda-4-Stretava, Kanál Revišťia-Bežovce-Kristy, Latorica-Leles, Uh-Pinkovce, Uh-ústie; **M:** Dyje-Pohansko, Malina-Jakubov, Malina-Zohor, Morava-Brodské, Morava-Devín, Morava-Gajary, Morava-Moravský Ján, Rudava-Malé Leváre; **MD:** Čierna voda-Čierna Voda, Čierna voda-Senec, Chotárny kanál-Jánošíkovo na Ostrove, Malý Dunaj-Bratislava, Malý Dunaj-Kolárovo, Malý Dunaj-Malinovo, Stoličný potok-Sládkovičovo; **MY:** Myjava-Kúty, Teplica 3-Vrbovce-Zimovci nad; **N:** Malá Nitra-Šurany, Nitra-Komoča, Nitra-Lužianky, Nitra-Nitrianska Streda*; **ON:** Chlmec-Hrčel nad, Chlmec-r.km 1, Ol'ka-ústie, Ondava-Brehov, Ondava-Duplín; **R:** Hron-Kamenica, Sikenica-ústie; **RI:** Rimava-Rimavské Janovce; **TP:** Topľa-Vranov nad Topľou pod; **ZI:** Žitava-Hul

Coenagrionidae

Coenagrion hastulatum (Charpentier, 1825)

B: Somotorský kanál-Somotor; **MD:** Čierna voda-Čierna Voda, Čierna voda-Senec, Malý Dunaj-Malinovo

***Coenagrion puella* (Linnaeus, 1758)**

I: Ipel-Holiša; **M:** Malina-Zohor; **MD:** Chotárny kanál-Jánošíkovo na Ostrove, Malý Dunaj-Malinovo

***Coenagrion pulchellum* (VanderLinden, 1825)**

MD: Malý Dunaj-Kolárovo

Coenagrion pulchellum/puella

MD: Čierna voda-Čierna Voda

Coenagrionidae Gen. sp.

B: Somotorský kanál-Somotor; **D:** Dunaj-Bratislava-ľavý breh, Dunaj-Medveďov, Patinský kanál-Patince, pod sútokom s Ižianskym kanálom, Priesakový kanál-Čunovo; **H:** Sokoliansky potok-Tornyosnémeti; **I:** Krtíš-Nová Ves; **LT:** Latorica-Leles; **M:** Morava-Devín, Morava-Moravský Ján, Rudavka-Rohožník; **MD:** Čierna voda-Čierna Voda, Malý Dunaj-Kolárovo, Stará Nitra-Martovce; **MY:** Myjava-Kúty; **ON:** Chlmec-Hrčel nad

***Enallagma cyathigerum* (Charpentier, 1840)**

D: Patinský kanál-Patince, pod sútokom s Ižianskym kanálom; **LB:** Laborec-Ižkovce

***Erythromma najas* (Hansemann, 1823)**

B: Somotorský kanál-Somotor; **LT:** Udoč-Čičarovce; **MD:** Čierna voda-Čierna Voda; **N:** Malá Nitra-Šurany

***Erythromma viridulum* (Charpentier, 1840)**

M: Morava-Brodské; **MD:** Malý Dunaj-Kolárovo; **MY:** Myjava-Kúty

***Ischnura elegans* (VanderLinden, 1823)**

B: Bodrog-Streda nad Bodrogom; **D:** Dunaj-Hainburg, Patinský kanál-Patince, pod sútokom s Ižianskym kanálom, Priesakový kanál-Čunovo; **LT & UH:** Čierna voda-4-Stretava; **MD:** Čierna voda-Čierna Voda, Čierna voda-Senec, Chotárny kanál-Jánošíkovo na Ostrove, Malý Dunaj-Malinovo; **MY:** Myjava-Kúty; **N:** Chotina-Nemečky, Malá Nitra-Šurany

***Pyrrhosoma nymphula* (Sulzer, 1776)**

B: Somotorský kanál-Somotor; **DV:** Váh-Púchov; **MD:** Čierna voda-Čierna Voda, Malý Dunaj-Jelka, Malý Dunaj-Malinovo; **ON:** Trnávka-1-Zemplínske Hradište

Aeshnidae

***Aeshna* sp. 1 (new sp. group)**

MD: Chotárny kanál-Jánošíkovo na Ostrove, Kanál Gabčíkovo-Topoľníky-Kútniky

***Anax imperator* Leach, 1815**

B: Somotorský kanál-Somotor; **MD:** Čierna voda-Čierna Voda, Malý Dunaj-Jelka

***Anax* sp.**

ZI: Leveš-Topolčianky nad

Gomphidae

Gomphus flavipes (Charpentier, 1825)

M: Morava-Gajary; **ON:** Ondava-prítok do VN Domaša; **RI:** Rimava-Sobôtka*

Gomphus vulgatissimus (Linnaeus, 1758)

B: Bodrog-Streda nad Bodrogom, Roňava-Slovenské Nové Mesto; **BO:** Bodva-Hošťovce (Hidvégardó); **D:** Dunaj-Bratislava-ľavý breh, Dunaj-Gabčíkovo, Dunaj-Komárno, Dunaj-Medveďov, Dunaj-Szob ľavý breh, Dunaj-Štúrovo; **DV:** Váh-Kolárovo, Váh-Komárno; **H:** Hornád-Hidasnémeti*, Sokoliansky potok-Tornyosnémeti*; **I:** Búr-Sazdice, Ipeľ-Holiša, Ipeľ-Kalonda, Ipeľ-Kubáňovo, Ipeľ-Salka, Ipeľ-Slovenské Ďarmoty, Ipeľ-Vyškovce nad, Stará rieka-ústie nad, Štiavnica-Dudince nad, Štiavnica-Hontianske Nemce, Štiavnica-ústie, Tisovník-Senné nad; **LB & CI:** Cirocha-ústie, Laborec-Cirocha nad, Laborec-Ižkovce, Laborec-Petrovce, Šíravský kanál-ústie; **LT:** Latorica-Leles, Ublianka-Ubl'a pod, Uh-Pinkovce, Uh-ústie; **M:** Malina-Zohor, Morava-Devín, Morava-Gajary, Morava-Moravský Ján, Rudava-Malé Leváre; **MD:** Čierna voda-Senec, Klátovský kanál-Blahová, Malý Dunaj-Jelka, Malý Dunaj-Malinovo; **MY:** Myjava-Kúty; **N:** Nitra-Nitrianska Streda; **ON:** Ondava-Brehov, Ondava-Duplín, Ondava-Svidník nad, Ondava-Nižný Hrušov, Ondava-Svidník pod, Ondava-prítok do VN Domaša; **R:** Hron-Kalná nad Hronom, Sikenica-ústie; **RI:** Rimava-Rimavské Janovce, Rimava-Sobôtka; **S:** Slaná-Sajópušpöki, Turiec-Behynce ústie; **TI:** Tisa-Malé Trakany, Tisa-Zemplénagárd; **TP:** Topľa-Hanušovce, Topľa-Vranov nad Topľou pod; **TR:** Torysa-Košické Olšany*, Torysa-Sabinov*, Torysa-Šarišské Michaľany*; **ZI:** Žitava-Hul

Onychogomphus forcipatus ssp. (Linnaeus, 1758)

B: Roňava-Slovenské Nové Mesto; **DV & KY:** Kysuca-Krásno nad Kysucou*, Kysuca-Považský Chlmec*; **H:** Hornád-Hidasnémeti*, Hornád-Kolinovce*; **I:** Ipeľ-Kubáňovo, Ipeľ-Salka, Krupinica-Medovarce nad, Krupinica-Šahy nad, Litava-Plášťovce, Stará rieka-ústie nad, Štiavnica-Dudince nad, Štiavnica-Hontianske Nemce, Štiavnica-ústie, Tisovník-Senné nad, Tuhársky potok-Stará Halič nad; **LB:** Laborec-Ižkovce, Laborec-Koškovce, Laborec-Krásny Brod, Laborec-Cirocha nad, Laborec-Petrovce, Olšava-Čabiny nad, Udava 2; **LT & UH:** Ublianka-Ubl'a pod, Ulička-štátna hranica; **M:** Dyje-Pohansko*, Morava-Devín*, Rudava-Malé Leváre*; **MY:** Myjava-Kúty*; **N:** Nitra-Komoča*; **ON:** Ladamirka-Svidník nad, Ondava-Duplín, Ondava-Svidník nad, Ondava-Svidník pod, Ondava-prítok do VN Domaša; **P:** Poprad-Leluchów*, Poprad-Piwniczna*; **R:** Hron-Brehy, Hron-Kalná nad Hronom, Hron-Kamenica; **RI:** Blh-Drienčany nad VN Teply Vrch*, Rimava-Rimavské Janovce*, Rimava-Sobôtka*; **S:** Turiec-Behynce ústie*; **TI:** Tisa-Malé Trakany; **TP:** Topľa-Hanušovce; **ZI:** Žitava-Hul*

Ophiogomphus cecilia (Fourcroy, 1758)

I: Ipeľ-Salka, Ipeľ-Slovenské Ďarmoty; **M:** Dyje-Pohansko, Morava-Gajary, Morava-Moravský Ján, Rudava-Malé Leváre; **TP:** Topľa-Hanušovce

Cordulegasteridae

Cordulegaster bidentata Sélys, 1843

LT & UH: Okna 1-Remetské Hámre nad*

Cordulegaster boltonii (Donovan, 1807)

LT & UH: Čierna voda-4-Stretava*

***Cordulegaster* sp.**

N: Vyčoma-Horáreň Sliače*; **ZI:** Hostiansky potok-Hostie nad*

Corduliidae

***Cordulia aenea* (Linnaeus, 1758)**

H: Sokoliansky potok-Tornyosnémeti; **LT & UH:** Čierna voda-4-Stretava; **M:** Malina-Zohor

***Somatochlora metallica* (Vander Linden, 1825)**

N: Dlhý kanál-Palárikovo, Chotina-Nemečky, Malá Nitra-Šurany, Nitra-Lužianky

Libellulidae

***Libellula depressa* (Linnaeus, 1758)**

M: Malina-Zohor*; **MD:** Klátovský kanál-Blahová

***Libellula fulva* (Müller, 1764)**

H: Sokoliansky potok-Tornyosnémeti*

***Orthetrum albistylum* (Selys, 1848)**

H: Sokoliansky potok-Tornyosnémeti*; **LB:** Laborec-Ižkovce

***Orthetrum brunneum* (Fonscolombe, 1837)**

LB: Laborec-Ižkovce; **M:** Lakšársky potok-ústie

***Orthetrum cancellatum* (Linnaeus, 1758)**

MD: Malý Dunaj-Bratislava

PLECOPTERA

Taeniopterygidae

***Brachyptera risi* (Morton, 1896)**

DV & KY: Kysuca-Makov, Lesnianka-Rajecká Lesná nad, Rajčanka-Šuja nad; **H:** Olšavka 1-Lúčina nad; **HN:** Hnilec-Žst. Vernár nad; **HV & TU:** Gaderský potok-Vrátna dolina ústie, Varínka-Varín, Vódky-Jasenská dolina; **I:** Tisovník-Senné nad, Tuhašský potok-Stará Halič nad; **LB & CI:** Cirocha-Snina, Cirocha-ústie, Cirocha-odtok z VN Starina, Laborec-Krásny Brod, Olšava-Čabiny nad; **LT & UH:** Okna 1-Remetské Hámre nad, Orechovský potok 2-Koromľa nad, Ulička-štátna hranica; **M:** Chvojnica 1-Lopašov nad; **MD:** Stoličný potok-Horáreň nad; **N:** Chotina-Nemečky nad, Nitra-Kľačno, Nitra-Kľačno nad, Radiša-Kšinná-osada Stavanie, Tužina-Tužina nad, Vyčoma-Horáreň Sliače; **ON:** Chotčianka-Driečna nad; **P:** Poprad-Mengusovce nad, Studený potok-Tatr. Lesná-Cesta slobody nad; **R:** Lutilský potok-Nová Lehota pod; **RI:** Blh-Hrušovo nad; **S:** Dobšinský potok-Vyšná Maša nad, Štítnik-Čierna Lehota nad; **TP:** Bačkovský potok-Bačkov nad; **ZI:** Hostiansky potok-Hostie nad

***Brachyptera seticornis* (Klapálek, 1902)**

BO: Bodva-Medzev nad, Bodva-odb.objekt VVS nad; **DC:** Javorinka-Horáreň pod Muráňom-Tatr.Javorina nad; **DV & KY:** Bystrica-VN Nová Bystrica pod, Kysuca-Makov; **H:** Olšavka 1-Lúčina nad, Poráčsky potok-Poráč-Chata Čierny bocian nad, Slovinský potok-Slovinky-Veľký Dvor nad; **HN:** Hnilec-Mníšek n.Hnilcom pod, Hnilec-prítok do VN Ružín, Hnilec-Žst. Vernár nad, Smolník-1-ústie, Stará voda-Stará

Voda nad; **HV & TU:** Belá-Podbanské, Biely potok 2-Uhlisko-Sučany nad, Biely Váh-Važec, Čierny Váh-Liptovská Teplička, Gaderský potok-Vrátna dolina ústie, Revúca-Liptovské Revúce nad, Vôdky-Jasenská dolina; **I:** Tisovník-Senné nad; **LB & CI:** Cirocha-VN Starina nad; **LT & UH:** Okna 1-Remetské Hámre nad, Orechovský potok 2-Koromľa nad, Ulička-štátnej hranice; **MD:** Stoličný potok-Horáreň nad; **N:** Nitra-Kľačno nad, Radiša-Kšinná-osada Stavanie, Tužina-Tužina nad; **OR:** Oravica-Vitanová nad; **P:** Biela 1-Monkova dolina, Jakubianka-Jakubany nad, Ľubica-Kežmarok, Poprad-Mengusovce nad, Poprad-Veľká Lomnica, Studený potok-Tatr. Lesná-Cesta slobody nad; **R:** Bystrica 1-Dolný Harmanec nad, Hron-Valkovňa, Lutilský potok-Nová Lehota pod, Moštenický potok-Moštenica nad; **RI:** Rimava-Hnúšťa, Rimavica-Utekáč nad; **S:** Dobšinský potok-Dobšiná, Dobšinský potok-Vyšná Maša nad, Štítnik-Čierna Lehota nad, Zdychava-Revúčka nad; **SL:** Hukava-Hriňová nad, Slatina-Hriňová pod, Slatina-Hriňová nad; **TP:** Bačkovský potok-Bačkov nad, Vlčí potok 2-Livov nad; **TR:** Ľutinka-Majdán nad, Škapová-ústie, Torysa-odb. objekt VVS Tichý potok nad

Brachyptera starmachi Sowa, 1966

DC: Javorinka-Horáreň pod Muráňom-Tatr.Javorina nad; **HN:** Hnilec-Žst. Vernár nad, Stará voda-Stará Voda nad; **HV & TU:** Biely potok 2-Uhlisko-Sučany nad, Gaderský potok-Vrátna dolina ústie; **LT & UH:** Okna 1-Remetské Hámre nad; **P:** Biela 1-Monkova dolina, Poprad-Mengusovce nad, Studený potok-Tatr. Lesná-Cesta slobody nad; **S:** Dobšinský potok-Vyšná Maša nad

Rhabdiopteryx navicula Theischinger, 1974

N: Radiša-Kšinná-osada Stavanie; **RI:** Rimavica-Utekáč nad

Rhabdiopteryx neglecta (Albarda, 1889)

HV: Belá-Podbanské

Taeniopteryx auberti Kis & Sowa, 1964

HV & TU: Biely potok 2-Uhlisko-Sučany nad, Biely Váh-Važec, Čierny Váh-Liptovská Teplička, Gaderský potok-Vrátna dolina ústie, Váh-Liptovský Hrádok nad, Vôdky-Jasenská dolina; **N:** Nitra-Kľačno nad; **OR:** Oravica-Vitanová nad; **R:** Čierny Hron-ústie; **RI:** Rimavica-Utekáč nad

Taeniopteryx schoenemundi (Mertens, 1923)

LT & UH: Ublianka-Ubl'a pod, Ulička-štátnej hranice; **N:** Radiša-Kšinná-osada Stavanie; **ON:** Ondava-Svidník pod; **ZI:** Hostiansky potok-Hostie nad

Nemouridae

Amphinemura borealis (Morton, 1894)

DV: Rajčanka-Šuja nad*

Amphinemura sulcicollis (Stephens, 1836)

DV & KY: Kysuca-Makov, Lesnianka-Rajecká Lesná nad, Rajčanka-Šuja nad; **H:** Olšavka 1-Lúčina nad; **HV & TU:** Čierny Váh-Liptovská Teplička, Revúca-Liptovské Revúce nad, Váh-Liptovský Hrádok nad, Vôdky-Jasenská dolina; **LB & CI:** Cirocha-VN Starina nad; **LT & UH:** Okna 1-Remetské Hámre nad; **N:** Nitra-Kľačno nad, Tužina-Tužina nad; **ON:** Chotčianka-Driečna nad; **P:** Biela 1-Monkova dolina; **R:** Bystrica 1-Dolný Harmanec nad, Hron-Valkovňa, Moštenický potok-Moštenica nad; **SL:** Hukava-Hriňová nad, Slatina-Hriňová pod

***Amphinemura triangularis* (Ris, 1902)**

HV: Čierny Váh-Liptovská Teplička, Váh-Liptovský Hrádok nad; **N:** Nitra-Kľačno; **R:** Moštenický potok-Moštenica nad

***Nemoura cambrica* Stephens, 1836**

BO: Bodva-odb.objekt VVS nad; **D:** Vydrica-Železná studnička nad; **DV & KY:** Bystrica-VN Nová Bystrica pod, Kysuca-Makov, Lesnianka-Rajecká Lesná nad, Rajčanka-Šuja nad; **H:** Slovinský potok-Slovinky-Velký Dvor nad, Slovinský potok-ústie; **HN:** Hnilec-prítok do VN Ružín, Hnilec-Žst. Vernár nad, Smolník-1-ústie; **HV & TU:** Čierny Váh-Liptovská Teplička, Gaderský potok-Vrátna dolina ústie, Vôdky-Jasenská dolina; **I:** Tisovník-Senné nad; **LT & UH:** Okna 1-Remetské Hámre nad, Orechovský potok 2-Koromľa nad; **M:** Chvojnica 1-Lopašov nad; **MD:** Stoličný potok-Horáreň nad; **N:** Handlovka-Handlová pod, Chotina-Nemečky nad, Nitra-Kľačno nad, Radiša-Kšinná-osada Stavanie, Tužina-Tužina nad, Vyčoma-Horáreň Sliače; **ON:** Chotčianka-Driečna nad, Ondava-Svidník pod; **OR:** Oravica-Vitanová nad; **P:** Jakubianka-Jakubany nad; **R:** Bystrica 1-Dolný Harmanec nad, Hron-Valkovňa, Lutiský potok-Nová Lehota pod, Moštenický potok-Moštenica nad; **RI:** Rimavica-Utekáč nad; **S:** Zdychava-Revúčka nad; **SL:** Hukava-Hriňová nad; **TP:** Bačkovský potok-Bačkov nad, Hermanovský potok 2-Hermanovce nad, Lomnica 2-Juskova Voľa nad, Voliansky potok-Ruská Voľa nad; **TR:** Hrabovec 4-odb.objekt VVS nad, Ľutinka-Majdán nad; **ZI:** Hostiansky potok-Hostie nad

***Nemoura carpathica* Illies, 1963**

HN: Hnilec-Žst. Vernár nad; **HV & TU:** Gaderský potok-Vrátna dolina ústie

***Nemoura cinerea* (Retzius, 1783)**

B: Roňava-Slovenské Nové Mesto; **BO:** Bodva-Medzev nad; **D:** Vydrica-Železná studnička nad; **DV & KY:** Bystrica-VN Nová Bystrica pod; **HV:** Varínka-Varín; **I:** Krivánsky potok-Lučenec nad, Krupinica-Medovarce nad, Krupinica-Šahy nad, Stará rieka-ústie nad, Štiavnica-ústie; **LT & UH:** Breznický potok 2-Vojnatina nad, Kanál Revíšťia-Bežovce-Kristy, Okna 1-Remetské Hámre nad, Orechovský potok 2-Koromľa nad, Ulička-štátna hranica; **M:** Chvojnica 1-Lopašov nad; **MY:** Myjava-Myjava nad, Myjava-Myjava pod, Teplica 3-Vrbovce-Zimovci nad; **ON:** Ondava-Brehov; **R:** Hron-Kalná nad Hronom; **S:** Slaná-Sajópüspöki; **TP:** Bačkovský potok-Bačkov nad, Voliansky potok-Ruská Voľa nad

***Nemoura dubitans* Morton, 1894**

H: Hornád-Ždaňa; **LT & UH:** Uh-Pinkovce

***Nemoura flexuosa* Aubert, 1949**

BO: Bodva-Medzev nad, Bodva-odb.objekt VVS nad; **DC:** Javorinka-Horáreň pod Muráňom-Tatr.Javorina nad; **DV & KY:** Bystrica-VN Nová Bystrica pod, Čierňanka-Čadca, Kysuca-Makov, Lesnianka-Rajecká Lesná nad, Rajčanka-Šuja nad; **H:** Hornád-Spišská Nová Ves pod, Olšavka 1-Lúčina nad; **HN:** Hnilec-Mníšek n.Hnilcom pod, Hnilec-Žst. Vernár nad; **HV:** Biely Váh-Važec, Revúca-Liptovské Revúce nad, Váh-Dubná skala, Varínka-Varín; **I:** Tuhársky potok-Stará Halič nad; **LB & CI:** Cirocha-odtok z VN Starina; **LT & UH:** Ulička-štátna hranica; **M:** Chvojnica 1-Lopašov nad; **MD:** Blatina-Pezinok nad; **MY:** Myjava-Myjava nad, Myjava-Myjava pod, Teplica 3-Vrbovce-Zimovci nad; **N:** Chotina-Nemečky nad, Nitra-Kľačno nad, Radiša-Kšinná-osada Stavanie, Tužina-Tužina nad, Vyčoma-Horáreň Sliače; **ON:** Chotčianka-Driečna

nad, Ondava-Svidník nad, Ondava-Svidník pod; **OR:** Oravica-Vitanová nad; **P:** Poprad-Veľká Lomnica; **R:** Bystrica 1-Dolný Harmanec nad, Hron-Valkovňa, Lutilský potok-Nová Lehota pod; **RI:** Blh-Hrušovo nad, Rimava-Rimavské Janovce, Rimavica-Utekáč nad; **S:** Hrdzavý potok-Muráň nad; **SL:** Slatina-Hriňová nad; **TP:** Bačkovský potok-Bačkov nad, Voliansky potok-Ruská Voľa nad; **TR:** Hrabovec 4-odb.objekt VVS nad; **ZI:** Hostiansky potok-Hostie nad, Leveš-Topolčianky nad

Nemoura marginata Pictet, 1835

LB: Laborec-Krásny Brod; **LT & UH:** Okna 1-Remetské Hámre nad*; **N:** Nitra-Opatovce nad Nitrou; **R:** Moštenický potok-Moštenica nad; **TR:** Torysa-Šarišské Michaľany

Nemoura sciurus Aubert, 1949

DV & KY: Bystrica-VN Nová Bystrica pod; **HV:** Varínka-Varín; **MD:** Stoličný potok-Horáreň nad; **N:** Chotina-Nemečky nad; **R:** Lutilský potok-Nová Lehota pod; **ZI:** Hostiansky potok-Hostie nad

Nemoura uncinata Despax, 1934

BO: Bodva-odb.objekt VVS nad; **DC:** Javorinka-Horáreň pod Muránom-Tatr.Javorina nad; **DV & KY:** Kysuca-Makov, Lesnianka-Rajecká Lesná nad; **H:** Poráčsky potok-Poráč-Chata Čierny bocian nad, Slovinský potok-Slovinky-Veľký Dvor nad; **HN:** Hnilec-Žst. Vernár nad, Smolník-1-ústie; **HV & TU:** Biely potok 2-Uhlisko-Sučany nad, Gaderský potok-Vrátna dolina ústie, Varínka-Varín, Vôdky-Jasenská dolina; **LT & UH:** Okna 1-Remetské Hámre nad, Orechovský potok 2-Koromľa nad; **N:** Nitra-Kľačno nad; **OR:** Oravica-Vitanová nad; **P:** Biela 1-Monkova dolina, Jakubianka-Jakubany nad, Poprad-Mengusovce nad; **R:** Hron-Červená skala nad, Hron-Valkovňa; **S:** Dobšínský potok-Vyšná Maša nad, Hrdzavý potok-Muráň nad; **SL:** Hukava-Hriňová nad, Slatina-Hriňová nad; **TP:** Hermanovský potok 2-Hermanovce nad, Vlčí potok 2-Livov nad, Voliansky potok-Ruská Voľa nad; **TR:** Eutinka-Majdán nad

Nemurella pictetii Klapálek, 1900

DV & KY: Bystrica-VN Nová Bystrica pod; **H:** Slovinský potok-Slovinky-Veľký Dvor nad; **HV:** Varínka-Varín; **LT & UH:** Uh-Pinkovce; **P:** Poprad-Mlynica nad; **RI:** Rimavica-Utekáč nad

Protonemura aestiva Kis, 1965

TP: Vlčí potok 2-Livov nad

Protonemura auberti Illies, 1954

DV: Lesnianka-Rajecká Lesná nad; **HV:** Biely potok 2-Uhlisko-Sučany nad; **N:** Nitra-Kľačno, Nitra-Kľačno nad; **S:** Dobšínský potok-Vyšná Maša nad

Protonemura austriaca Theischinger, 1976

DV: Lesnianka-Rajecká Lesná nad; **HV:** Biely potok 2-Uhlisko-Sučany nad; **N:** Nitra-Kľačno nad; **P:** Biela 1-Monkova dolina; **R:** Bystrica 1-Dolný Harmanec nad; **SL:** Hukava-Hriňová nad; **TP:** Vlčí potok 2-Livov nad; **TR:** Eutinka-Majdán nad

Protonemura autumnalis Raušer, 1956

OR: Oravica-Vitanová nad; **R:** Hron-Valkovňa

Protonemura hrabei Raušer, 1956

H: Poráčsky potok-Poráč-Chata Čierny bocian nad; **HN:** Stará voda-Stará Voda nad; **HV & TU:** Gaderský potok-Vrátna dolina ústie; **LT & UH:** Breznický potok 2-Vojnatina nad; **N:** Nitra-Kľačno nad; **OR:** Oravica-Vitanová nad; **P:** Biela 1-Monkova dolina, Poprad-Mengusovce nad; **R:** Moštenický potok-Moštenica nad; **SL:** Hukava-Hriňová nad

Protonemura intricata (Ris, 1902)

BO: Bodva-odb.objekt VVS nad, Ida-Hýľov; **DV & KY:** Kysuca-Makov, Lesnianka-Rajecká Lesná nad; **H:** Olšavka 1-Lúčina nad, Poráčsky potok-Poráč-Chata Čierny bocian nad, Slovinský potok-Slovinky-Veľký Dvor nad, Teplický Brusník-ústie; **HN:** Stará voda-Stará Voda nad; **HV & TU:** Biely potok 2-Uhlisko-Sučany nad, Biely Váh-Važec, Čierny Váh-Liptovská Teplička, Váh-Liptovský Hrádok nad, Varínka-Varín, Vôdky-Jasenská dolina; **I:** Smolná-ústie, Tuhársky potok-Stará Halič nad; **LT & UH:** Okna 1-Remetské Hámre nad; **M:** Stupavský potok-Borinka nad; **MD:** Stoličný potok-Horáreň nad; **N:** Chotina-Nemečky nad, Nitra-Kľačno nad, Radiša-Kšinná-osada Stavanie, Tužina-Tužina nad, Vyčoma-Horáreň Sliače; **ON:** Chotčianka-Driečna nad; **OR:** Oravica-Vitanová nad; **P:** Biela 1-Monkova dolina, Jakubianka-Jakubany nad; **R:** Hron-Valkovňa, Kamenistý potok-Hronček, Lutilský potok-Nová Lehota pod, Moštenický potok-Moštenica nad; **S:** Dobšinský potok-Dobšiná, Dobšinský potok-Vyšná Maša nad, Štítnik-Čierna Lehota nad; **SL:** Hukava-Hriňová nad, Slatina-Hriňová nad; **TP:** Bačkovský potok-Bačkov nad, Lomnica 2-Juskova Voľa nad, Vlčí potok 2-Livov nad, Voliansky potok-Ruská Voľa nad; **ZI:** Hostiansky potok-Hostie nad

Protonemura montana Kimmins, 1941

R: Bystrica 1-Dolný Harmanec nad, Hron-Valkovňa

Protonemura nimborum (Ris, 1902)

DC: Javorinka-Horáreň pod Muráňom-Tatr.Javorina nad; **HN:** Hnilec-Žst. Vernár nad; **HV & TU:** Biely potok 2-Uhlisko-Sučany nad, Gaderský potok-Vrátna dolina ústie; **P:** Biela 1-Monkova dolina, Slavkovský potok 1-Tatr.Zruby-Cesta slobody nad, Studený potok-Tatr. Lesná-Cesta slobody nad; **R:** Bystrica 1-Dolný Harmanec nad, Moštenický potok-Moštenica nad; **TR:** Ľutinka-Majdán nad

Protonemura nitida (Pictet, 1835)

BO: Bodva-Medzev nad, **DV:** Lesnianka-Rajecká Lesná nad; **HV & TU:** Gaderský potok-Vrátna dolina ústie; **M:** Stupavský potok-Borinka nad; **N:** Nitra-Kľačno, Nitra-Kľačno nad, S, Štítnik-Čierna Lehota nad; **SL:** Hukava-Hriňová nad, Slatina-Hriňová nad

Protonemura praecox (Morton, 1894)

BO: Bodva-odb.objekt VVS nad; **D:** Vydrica-Železná studnička nad; **DV & KY:** Kysuca-Makov, Lesnianka-Rajecká Lesná nad; **H:** Poráčsky potok-Poráč-Chata Čierny bocian nad, Slovinský potok-Slovinky-Veľký Dvor nad; **HN:** Hnilec-Stratená, Hnilec-Žst. Vernár nad, Smolník-1-ústie; **HV & TU:** Belá-Liptovský Hrádok, Biely potok 2-Uhlisko-Sučany nad, Biely Váh-Važec, Čierny Váh-Liptovská Teplička, Gaderský potok-Vrátna dolina ústie, Revúca-Liptovské Revúce nad, Vôdky-Jasenská dolina; **I:** Ipeľ-VN Málinec nad; **LB:** Laborec-Krásny Brod; **LT & UH:** Okna 1-Remetské Hámre nad, Orechovský potok 2-Koromľa nad; **M:** Stupavský potok-Borinka nad; **MD:** Stoličný potok-Horáreň nad; **N:** Chotina-Nemečky nad, Nitra-Kľačno nad, Radiša-

Kšinná-osada Stavanie, Tužina-Tužina nad; **ON:** Chotčianka-Driečna nad; **OR:** Oravica-Vitanová nad, Zázrivka-Párnica; **P:** Biela 1-Monkova dolina, Jakubianka-Jakubany nad, Poprad-Mlynica nad, Slavkovský potok 1-Tatr.Zrubby-Cesta slobody nad; **R:** Bystrica 1-Dolný Harmanec nad, Čierny Hron-ústie, Hron-Červená skala nad, Hron-Valkovňa, Lutilský potok-Nová Lehota pod, Moštenický potok-Moštenica nad; **RI:** Blh-Hrušovo nad, Rimavica-Utekáč nad; **S:** Dobšinský potok-Dobšiná, Dobšinský potok-Vyšná Maša nad, Hrdzavý potok-Muráň nad, Slaná-Čoltovo, Štítnik-Čierna Lehota nad, Zdychava-Revúčka nad; **SL:** Hukava-Hriňová nad, Slatina-Hriňová nad; **TP:** Bačkovský potok-Bačkov nad, Hermanovský potok 2-Hermanovce nad, Lomnica 2-Juskova Voľa nad, Vlčí potok 2-Livov nad, Voliansky potok-Ruská Voľa nad; **TR:** Hrabovec 4-odb.objekt VVS nad, Eutinka-Majdán nad, Torysa-Šarišské Michaľany; **ZI:** Hostiansky potok-Hostie nad

Capniidae

Capnia bifrons (Newman, 1839)

D: Vydrica-Železná studnička nad; **M:** Chvojnica 1-Lopašov nad; **MD:** Stoličný potok-Horáreň nad; **MY:** Teplica 3-Vrbovce-Zimovci nad; **N:** Chotina-Nemečky nad, Radiša-Kšinná-osada Stavanie; **ZI:** Hostiansky potok-Hostie nad

Capnia vidua ssp.

DC: Javorinka-Horáreň pod Muráňom-Tatr.Javorina nad; **P:** Slavkovský potok 1-Tatr.Zrubby-Cesta slobody nad

Leuctridae

Leuctra albida Kempny, 1899

DV & KY: Kysuca-Raková, Rajčanka-Šuja nad, Váh-VN Hričov pod; **HV:** Belá-Liptovský Hrádok, Revúca-Ružomberok, Váh-Dubná skala, Váh-Liptovský Hrádok nad; **N:** Tužina-Tužina nad; **P:** Poprad-Mlynica nad; **TR:** Torysa-odb.objekt VVS Tichý potok nad

Leuctra armata Kempny, 1899

DC: Javorinka-Horáreň pod Muráňom-Tatr.Javorina nad; **H:** Olšavka 1-Lúčina nad; **HV & TU:** Biely potok 2-Uhlisko-Sučany nad, Gaderský potok-Vrátna dolina ústie; **P:** Biela 1-Monkova dolina, Poprad-Mengusovce nad, Poprad-Mlynica nad, Slavkovský potok 1-Tatr.Zrubby-Cesta slobody nad, Studený potok-Tatr. Lesná-Cesta slobody nad; **R:** Bystrica 1-Dolný Harmanec nad; **S:** Dobšinský potok-Vyšná Maša nad, Slaná-Rožňava nad, Zdychava-Revúčka nad; **TP:** Hermanovský potok 2-Hermanovce nad

Leuctra aurita Navas, 1919

DV: Biela voda-Dohňany pod, Bystrica-VN Nová Bystrica pod, Kysuca-Makov, Lesnianka-Rajecká Lesná nad; **H:** Slovinský potok-Slovinky-Velký Dvor nad; **HN:** Stará voda-Stará Voda nad; **HV & TU:** Biely Váh-Važec, Vôdky-Jasenská dolina; **LT & UH:** Okna 1-Remetské Hámre nad, Ublianka-Ubla pod, Ulička-štátna hranica; **N:** Nitra-Kľačno, Nitra-Kľačno nad, Vyčoma-Horáreň Sliače; **ON:** Ondava-Svidník pod; **P:** Poprad-Mlynica nad; **RI:** Rimavica-Utekáč nad; **S:** Zdychava-Revúčka nad; **TP:** Bačkovský potok-Bačkov nad; **TR:** Torysa-odb.objekt VVS Tichý potok nad

Leuctra autumnalis Aubert, 1948

HN: Smolník-1-ústie; **HV & TU:** Biely potok 2-Uhlisko-Sučany nad, Čierny Váh-Liptovská Teplička, Gaderský potok-Vrátna dolina ústie, Revúca-Liptovské Revúce

nad, Revúca-Ružomberok; **P:** Jakubianka-Jakubany nad; **R:** Moštenický potok-Moštenica nad; **TR:** Ľutinka-Majdán nad

Leuctra braueri Kempny, 1898

DV & KY: Bystrica-VN Nová Bystrica pod; **HN:** Hnilec-Žst. Vernár nad; **HV & TU:** Gaderský potok-Vrátna dolina ústie, Vôdky-Jasenská dolina; **M:** Stupavský potok-Borinka nad; **N:** Nitra-Kľačno, Nitra-Kľačno nad; **P:** Studený potok-Tatr. Lesná-Cesta slobody nad; **R:** Bystrica 1-Dolný Harmanec nad; **S:** Dobšinský potok-Vyšná Maša nad, Hrdzavý potok-Muráň nad, Zdychava-Revúčka nad; **TP:** Vlčí potok 2-Livov nad; **TR:** Ľutinka-Majdán nad

Leuctra fusca (Linnaeus, 1758)

BO: Bodva-Medzev nad; **DC:** Dunajec-Červený Kláštor; **DV & KY:** Bystrica-VN Nová Bystrica pod, Kysuca-Považský Chlmec, Kysuca-Raková; **HN:** Hnilec-Mníšek n.Hnilcom pod, Hnilec-prítok do VN Ružín, Smolník-1-ústie; **HV & TU:** Belá-Liptovský Hrádok, Biely Váh-Važec, Revúca-Ružomberok, Turiec-Vrútky, Váh-Liptovský Hrádok nad, Varínka-Varín; **I:** Ipeľ-VN Málinec pod, Tuhárske potok-Stará Halič nad; **LB:** Laborec-Cirocha nad, Laborec-Krásny Brod; **LT & UH:** Ulička-štátna hranica; **M:** Chvojnica 1-Lopašov nad; **ON:** Ondava-Svidník nad, Ondava-Svidník pod, Ondava-prítok do VN Domaša; **OR:** Orava-Kraľovany; **P:** Poprad-Leluchów, Poprad-Piwniczna, Poprad-Svit pod; **R:** Čierny Hron-ústie, Hron-Valaská, Hron-Valkovňa; **RI:** Rimavica-Utekáč nad; **S:** Slaná-Čoltovo, Slaná-Rožňava nad, Štítnik-Čierne Lehota nad; **SL:** Slatina-Hriňová pod; **TP:** Topľa-Gerlachov; **TR:** Torysa-odb.objekt VVS Tichý potok nad

Leuctra hippopus Kempny, 1899

BO: Bodva-Medzev nad, Bodva-odb.objekt VVS nad; **D:** Vydrica-Červený most v Bratislave, Vydrica-Železná studnička nad; **DV & KY:** Bystrica-VN Nová Bystrica pod, Kysuca-Krásno nad Kysucou, Kysuca-Makov, Kysuca-Považský Chlmec, Kysuca-Raková, Lesnianka-Rajecká Lesná nad, Rajčanka-Šuja nad; **H:** Hornád-Hranovnica, Hornád-Ždaňa, Ol'šavka 1-Lúčina nad, Poráčsky potok-Poráč-Chata Čierny bocian nad, Slovinský potok-Slovinky-Velký Dvor nad, Slovinský potok-ústie; **HN:** Hnilec-Mníšek n.Hnilcom pod, Hnilec-prítok do VN Ružín, Smolník-1-ústie, Stará voda-Stará Voda nad; **HV & TU:** Belá-Liptovský Hrádok, Biely potok 2-Uhlisko-Sučany nad, Biely Váh-Važec, Revúca-Liptovské Revúce nad, Revúca-Ružomberok, Váh-Hubová, Váh-Liptovský Hrádok nad, Varínka-Varín, Vôdky-Jasenská dolina; **I:** Ipeľ-Kubáňovo, Ipeľ-VN Málinec pod, Stará rieka-ústie nad, Tisovník-Senné nad, Tuhárske potok-Stará Halič nad; **LB & CI:** Cirocha-VN Starina nad, Cirocha-odtok z VN Starina, Laborec-Koškovce, Laborec-Krásny Brod; **LT & UH:** Okna 1-Remetské Hámre nad, Orechovský potok 2-Koromľa nad, Ublianka-Ubla pod, Uh-Pinkovce, Ulička-štátna hranica; **M:** Chvojnica 1-Lopašov nad, Stupavský potok-Borinka nad; **MD:** Blatina-Pezinok nad, Stoličný potok-Horáreň nad; **MY:** Teplica 3-Vrbovce-Zimovci nad; **N:** Chotina-Nemečky nad, Nitra-Kľačno, Nitra-Kľačno nad, Radiša-Kšinná-osada Stavanie, Tužina-Tužina nad, Vyčoma-Horáreň Sliače; **ON:** Chotčianka-Driečna nad, Ladomirka-Svidník nad, Ondava-Svidník nad, Ondava-Svidník pod; **OR:** Čierna Orava-Jablonka, Orava-Kraľovany, Orava-VN Tvrdošín pod, Oravica-Tvrdošín nad, Oravica-Vitanová nad, Polhoranka-Zubrohlava, Zázrivka-Párnica; **P:** Jakubianka-Jakubany nad, Poprad-Leluchów, Poprad-Mengusovce nad, Poprad-Mlynica nad, Poprad-Piwniczna, Poprad-Svit pod; **R:** Bystrica-Banská Bystrica, Bystrica 1-Dolný Harmanec nad, Čierny Hron-ústie, Hron-Banská Bystrica, Hron-Červená skala nad, Hron-Sliač, Hron-Šalková,

Hron-Valaská, Hron-Valkovňa, Lutilský potok-Nová Lehota pod, Moštenický potok-Moštenica nad; **RI:** Blh-Hrušovo nad, Rimavica-Utekáč nad; **S:** Dobšínský potok-Dobšiná, Dobšínský potok-Vyšná Maša nad, Hrdzavý potok-Muráň nad, Slaná-Čoltovo, Slaná-Rožňava nad, Slaná-Vlachovo nad, Štítnik-ústie, Zdychava-Revúčka nad, SL, Hukava-Hriňová nad, Slatina-Hriňová pod, Slatina-Hriňová nad, Zolná-ústie; **TP:** Bačkovský potok-Bačkov nad, Hermanovský potok 2-Hermanovce nad, Lomnica 2-Juskova Voľa nad, Voliansky potok-Ruská Voľa nad; **TR:** Hrabovec 4-odb.objekt VVS nad, Ľutinka-Majdán nad, Torysa-odb.objekt VVS Tichý potok nad, Torysa-Šarišské Michaľany; **ZI:** Hostiansky potok-Hostie nad

Leuctra inermis Kempny, 1899

BO: Bodva-odb.objekt VVS nad, Ida-Hýľov; **DC:** Dunajec-Červený Kláštor; **DV & KY:** Bystrica-VM Nová Bystrica pod, Čierňanka-Čadca, Kysuca-Krásno nad Kysucou, Kysuca-Makov, Lesnianka-Rajecká Lesná nad, Rajčanka-Šuja nad, Váh-Budatín, Váh-Kolárovo; **H:** Hornád-Hranovnica, Hornád-Spišská Nová Ves pod, Poráčsky potok-Poráč-Chata Čierny bocian nad, Slovinský potok-Slovinky-Veľký Dvor nad; **HN:** Hnilec-Stratená, Hnilec-Žst. Vernár nad, Smolník-1-ústie, Stará voda-Stará Voda nad; **HV & TU:** Belá-Liptovský Hrádok, Belá-Podbanské, Biely potok 2-Uhlisko-Sučany nad, Biely Váh-Važec, Čierny Váh-Liptovská Teplička, Revúca-Liptovské Revúce nad, Revúca-Ružomberok, Váh-Liptovský Hrádok nad, Varínka-Varín, Vôdky-Jasenská dolina; **I:** Smolná-ústie; **LB:** Laborec-Krásny Brod, Udava 2; **LT & UH:** Orechovský potok 2-Koromľa nad, Ulička-štátnej hranice; **M:** Stupavský potok-Borinka nad; **N:** Nitra-Kľačno nad, Radiša-Kšinná-osada Stavanie, Vyčoma-Horáreň Sliače; **ON:** Ondava-Svidník nad; **OR:** Orava-Kraľovany, Oravica-Vitanová nad, Polhoranka-Zubrohlava, Zázrivka-Párnica; **P:** Biela 1-Monkova dolina, Jakubianka-Jakubany nad, Ľubica-Kežmarok, Poprad-Mengusovce nad, Poprad-Mlynica nad, Poprad-Svit pod, Poprad-Veľká Lomnica, Slavkovský potok 1-Tatr.Zruby-Cesta slobody nad, Studený potok-Tatr. Lesná-Cesta slobody nad; **R:** Bystrica 1-Dolný Harmanec nad, Čierny Hron-ústie, Hron-Červená skala nad, Hron-Sliač, Hron-Valaská, Hron-Valkovňa; **RI:** Rimavica-Utekáč nad; **S:** Dobšínský potok-Vyšná Maša nad, Slaná-Rožňava nad, Štítnik-Čierna Lehota nad, Zdychava-Revúčka nad; **SL:** Hukava-Hriňová nad, Slatina-Hriňová nad; **TP:** Lomnica 2-Juskova Voľa nad, Vlčí potok 2-Livov nad; **TR:** Ľutinka-Majdán nad, Škapová-ústie, Torysa-odb.objekt VVS Tichý potok nad

Leuctra major Brink, 1949

I: Smolná-ústie; **OR:** Zázrivka-Párnica; **P:** Poprad-Mlynica nad, Poprad-Svit pod, Poprad-Veľká Lomnica; **R:** Bystrica 1-Dolný Harmanec nad; **TR:** Ľutinka-Majdán nad

Leuctra mortoni Kempny, 1899

HV: Biely Váh-Važec, Varínka-Varín; **P:** Poprad-Mlynica nad

Leuctra moselyi Morton, 1929

HN: Stará voda-Stará Voda nad; **HV:** Varínka-Varín; **P:** Jakubianka-Jakubany nad

Leuctra nigra (Olivier, 1811)

BO: Bodva-odb.objekt VVS nad; **HN:** Hnilec-Stratená, Hnilec-Žst. Vernár nad, Smolník-1-ústie, Stará voda-Stará Voda nad; **HV & TU:** Biely Váh-Važec, Čierny Váh-Liptovská Teplička, Gaderský potok-Vrátna dolina ústie, Vôdky-Jasenská dolina; **LT & UH:** Okna 1-Remetské Hámre nad; **MD:** Stoličný potok-Horáreň nad; **N:** Nitra-Kľačno, Tužina-Tužina nad; **P:** Jakubianka-Jakubany nad, Poprad-Mlynica nad; **R:** Moštenický

potok-Moštenica nad; **RI:** Rimavica-Utekáč nad; **S:** Dobšínský potok-Vyšná Maša nad, Štítnik-Čierna Lehota nad; **SL:** Slatina-Hriňová nad; **TP:** Voliansky potok-Ruská Voľa nad

Leuctra prima Kempny, 1899

BO: Bodva-odb.objekt VVS nad; **DC:** Javorinka-Horáreň pod Muráňom-Tatr.Javorina nad; **DV & KY:** Kysuca-Makov, Lesnianka-Rajecká Lesná nad; **H:** Olšavka 1-Lúčina nad, Poráčsky potok-Poráč-Chata Čierny bocian nad; **HN:** Hnilec-Žst. Vernár nad, Stará voda-Stará Voda nad; **HV & TU:** Biely potok 2-Uhlisko-Sučany nad, Biely Váh-Važec, Čierny Váh-Liptovská Teplička, Gaderský potok-Vrátna dolina ústie, Revúca-Liptovské Revúce nad; **I:** Stará rieka-ústie nad, Tisovník-Senné nad; **LT & UH:** Okna 1-Remetské Hámre nad, Orechovský potok 2-Koromľa nad; **MD:** Stoličný potok-Horáreň nad; **N:** Chotina-Nemečky nad, Nitra-Kľačno, Nitra-Kľačno nad, Radiša-Kinská-losada Stavanie, Tužina-Tužina nad, Vyčoma-Horáreň Sliače; **ON:** Chotčianka-Driečna nad; **OR:** Oravica-Vitanová nad; **P:** Jakubianka-Jakubany nad, Poprad-Mengusovce nad, Slavkovský potok 1-Tatr.Zrúby-Cesta slobody nad; **R:** Bystrica 1-Dolný Harmanec nad, Hron-Valkovňa, Lutilský potok-Nová Lehota pod, Moštenický potok-Moštenica nad; **RI:** Blh-Hrušovo nad, Rimavica-Utekáč nad; **S:** Dobšínský potok-Vyšná Maša nad, Hrdzavý potok-Muráň nad, Štítnik-Čierna Lehota nad, Zdychava-Revúčka nad; **SL:** Hukava-Hriňová nad, Slatina-Hriňová nad; **TP:** Bačkovský potok-Bačkov nad, Hermanovský potok 2-Hermanovce nad, Lomnica 2-Juskova Voľa nad, Topľa-Gerlachov, Vlčí potok 2-Livov nad, Voliansky potok-Ruská Voľa nad; **TR:** Hrabovec 4-odb.objekt VVS nad, Ľutinka-Majdán nad; **ZI:** Hostiansky potok-Hostie nad

Leuctra pseudosignifera Aubert, 1954

DC: Javorinka-Horáreň pod Muráňom-Tatr.Javorina nad; **DV & KY:** Kysuca-Krásno nad Kysucou, Váh-Kolárovo; **H:** Olšavka 1-Lúčina nad, Rudniansky potok-ústie; **HN:** Hnilec-Žst. Vernár nad, Stará voda-Stará Voda nad; **HV & TU:** Biely potok 2-Uhlisko-Sučany nad, Gaderský potok-Vrátna dolina ústie; **LT & UH:** Breznický potok 2-Vojnatina nad, Okna 1-Remetské Hámre nad, Orechovský potok 2-Koromľa nad; **M:** Stupavský potok-Borinka nad; **N:** Nitra-Kľačno, Nitra-Kľačno nad; **OR:** Čierna Orava-Jablonka; **P:** Biela 1-Monkova dolina, Jakubianka-Jakubany nad, Poprad-Mengusovce nad, Slavkovský potok 1-Tatr.Zrúby-Cesta slobody nad, Studený potok-Tatr. Lesná-Cesta slobody nad; **S:** Hrdzavý potok-Muráň nad; **TP:** Bačkovský potok-Bačkov nad, Lomnica 2-Juskova Voľa nad, Vlčí potok 2-Livov nad

Leuctra rauscheri Aubert, 1957

HN: Hnilec-Žst. Vernár nad; **HV & TU:** Biely potok 2-Uhlisko-Sučany nad, Biely Váh-Važec, Gaderský potok-Vrátna dolina ústie, Vôdky-Jasenská dolina; **P:** Biela 1-Monkova dolina, Slavkovský potok 1-Tatr.Zrúby-Cesta slobody nad, Studený potok-Tatr. Lesná-Cesta slobody nad; **R:** Bystrica 1-Dolný Harmanec nad

Perlodidae

Diura bicaudata (Linnaeus, 1758)

P: Biela 1-Monkova dolina

Isoperla buresi Raušer, 1962

H: Slovinský potok-Slovinky-Velký Dvor nad; **HN:** Hnilec-Žst. Vernár nad, Stará voda-Stará Voda nad; **HV & TU:** Biely potok 2-Uhlisko-Sučany nad, Gaderský potok-Vrátna dolina ústie; **P:** Biela 1-Monkova dolina, Jakubianka-Jakubany nad, Studený

potok-Tatr. Lesná-Cesta slobody nad; **S:** Dobšínský potok-Vyšná Maša nad, Štítnik-Čierna Lehota nad; **SL:** Hukava-Hriňová nad, Slatina-Hriňová nad; **TP:** Vlčí potok 2-Livov nad; **TR:** Lutinka-Majdán nad

Isoperla difformis (Klapálek, 1909)

HV & TU: Gaderský potok-Vrátna dolina ústie

Isoperla grammatica (Poda, 1761)

B: Roňava-Slovenské Nové Mesto; **BO:** Ida-Hýľov; **DC:** Dunajec-Červený Kláštor; **DV:** Biela voda-Dohňany pod, Kysuca-Považský Chlmec, Petrinovec-Vydrná, Rajčanka-Žilina; **H:** Hornád-Hranovnica, Hornád-Krásna nad Hornádom, Svinka-Obišovce, Teplický Brusník-ústie; **HN:** Hnilec-Mníšek n.Hnilcom pod; **HV:** Belá-Liptovský Hrádok, Belá-Podbanské, Váh-Liptovský Hrádok nad, Varínka-Varín; **I:** Ipel-VN Málinec nad, Stará rieka-ústie nad; **LB & CI:** Cirocha-VN Starina nad, Laborec-Cirocha nad, Laborec-Krásny Brod, Udava 2; **LT & UH:** Okna 1-Remetské Hámre nad; **N:** Chotina-Nemečky nad, Nitra-Kláčno, Nitrica-Liešťany; **ON:** Ladomírka-Svidník nad; **OR:** Orava-VN Tvrdošín pod, Zázrivka-Párnica; **P:** Ľubica-Kežmarok, Poprad-Leluchów, Poprad-Piwniczna; **R:** Bystrica 1-Dolný Harmanec nad, Čierny Hron-ústie, Hron-Banská Bystrica, Hron-Šalková, Hron-Valaská; **RI:** Blh-Drienčany nad VN Teply Vrch, Rimava-Hnúšťa, Rimava-Rimavské Janovce; **S:** Dobšínský potok-Dobšiná, Slaná-Čoltovo, Slaná-Sajópüspöki, Slaná-Vlachovo nad, Štítnik-ústie, Turiec-Behyńce ústie, Zdychava-Revúčka nad; **TI:** Tisa-Malé Trakany; **TP:** Topľa-Bardejov, Topľa-Gerlachov; **TR:** Škapová-ústie, Torysa-Šarišské Michaľany

Isoperla oxylepis (Despax, 1936)

BO: Bodva-Medzev nad, Bodva-odb.objekt VVS nad; **D:** Vydrica-Železná studnička nad; **DV:** Biela voda-Dohňany pod, Bystrica-VN Nová Bystrica pod, Čierňanka-Čadca, Kysuca-Makov, Lesníanka-Rajecká Lesná nad, Rajčanka-Šuja nad, Váh-Budatín; **H:** Hornád-Hranovnica, Ol'šavka 1-Lúčina nad, Poráčsky potok-Poráč-Chata Čierny bocian nad, Slovinský potok-Slovinky-Veľký Dvor nad, Slovinský potok-ústie, Teplický Brusník-ústie; **HN:** Hnilec-prítok do VN Ružín, Hnilec-Stratená, Hnilec-Žst. Vernár nad, Smolník-1-ústie, Stará voda-Stará Voda nad; **HV & TU:** Belá-Liptovský Hrádok, Belá-Podbanské, Biely potok 2-Uhlisko-Sučany nad, Biely Váh-Važec, Čierny Váh-Liptovská Teplička, Gaderský potok-Vrátna dolina ústie, Revúca-Liptovské Revúce nad, Revúca-Ružomberok, Váh-Liptovský Hrádok nad, Varínka-Varín, Vôdky-Jasenská dolina; **I:** Tisovník-Senné nad, Tuhársky potok-Stará Halič nad; **LT & UH:** Okna 1-Remetské Hámre nad; **N:** Chotina-Nemečky nad, Nitra-Kláčno nad, Radiša-Kšinná-osada Stavanie, Tužina-Tužina nad, Vyčoma-Horáreň Sliače; **ON:** Chotčianka-Driečna nad, Ondava-Nižný Hrušov; **OR:** Orava-Oravský Podzámok, Oravica-Vitanová nad, Zázrivka-Párnica; **P:** Jakubianka-Jakubany nad, Poprad-Mengusovce nad, Poprad-Mlynica nad, Poprad-Svit pod, Poprad-Velká Lomnica, Slavkovský potok 1-Tatr.Zruby-Cesta slobody nad; **R:** Bystrica-Banská Bystrica, Bystrica 1-Dolný Harmanec nad, Čierny Hron-ústie, Hron-Banská Bystrica, Hron-Červená skala nad, Hron-Sliač, Hron-Šalková, Hron-Valaská, Hron-Valkovňa, Kamenistý potok-Hronček, Lutilský potok-Nová Lehota pod, Moštenický potok-Moštenica nad; **RI:** Blh-Hrušovo nad, Rimava-Hnúšťa, Rimava-Rimavské Janovce, Rimavica-Utekáč nad; **S:** Dobšínský potok-Dobšiná, Dobšínský potok-Vyšná Maša nad, Hrdzavý potok-Muráň nad, Slaná-Rožňava pod, Štítnik-Čierna Lehota nad, Štítnik-ústie, Zdychava-Revúčka nad; **SL:** Hukava-Hriňová nad, Slatina-Hriňová pod, Slatina-Hriňová nad; **TP:** Bačkovský potok-

Bačkov nad, Hermanovský potok 2-Hermanovce nad, Vlčí potok 2-Livov nad, Voliansky potok-Ruská Voľa nad; **TR:** Hrabovec 4-odb.objekt VVS nad, Ľutinka-Majdán nad, Torysa-odb.objekt VVS Tichý potok nad; **ZI:** Hostiansky potok-Hostie nad

Isoperla sudetica (Kolenati, 1859)

DC: Javorinka-Horáreň pod Muráňom-Tatr.Javorina nad; **HN:** Hnilec-Žst. Vernár nad; **HV & TU:** Biely potok 2-Uhlisko-Sučany nad, Gaderský potok-Vrátna dolina ústie, Vôdky-Jasenská dolina; **P:** Biela 1-Monkova dolina, Slavkovský potok 1-Tatr.Zruby-Cesta slobody nad, Studený potok-Tatr. Lesná-Cesta slobody nad; **SL:** Hukava-Hriňová nad; **TP:** Vlčí potok 2-Livov nad, Voliansky potok-Ruská Voľa nad

Isoperla tripartita Illies, 1954

D: Vydrica-Železná studnička nad; **M:** Chvojnica 1-Lopašov nad, Rudava-Malé Leváre; **MD:** Blatina-Pezinok nad, Stoličný potok-Horáreň nad; **MY:** Teplica 3-Vrbovce-Zimovci nad; **N:** Chotina-Nemečky nad, Vyčoma-Horáreň Sliače; **ZI:** Hostiansky potok-Hostie nad

Perlodes dispar (Rambur, 1842)

HV & TU: Revúca-Ružomberok, Turiec-Vrútky; **R:** Bystrica-Banská Bystrica; **S:** Slaná-Čoltovo, Štítnik-Čierna Lehota nad

Perlodes intricatus (Pictet, 1841)

DC: Javorinka-Horáreň pod Muráňom-Tatr.Javorina nad; **HN:** Hnilec-Žst. Vernár nad, Stará voda-Stará Voda nad; **HV & TU:** Čierny Váh-Liptovská Teplička, Gaderský potok-Vrátna dolina ústie, Revúca-Liptovské Revúce nad; **N:** Radiša-Kšinná-osada Stavanie, Tužina-Tužina nad, Vyčoma-Horáreň Sliače; **OR:** Oravica-Vitanová nad; **P:** Biela 1-Monkova dolina, Jakubianka-Jakubany nad, Poprad-Mlynica nad, Poprad-Svit pod, Slavkovský potok 1-Tatr.Zruby-Cesta slobody nad, Studený potok-Tatr. Lesná-Cesta slobody nad; **S:** Dobšinský potok-Vyšná Maša nad; **SL:** Hukava-Hriňová nad; **TR:** Ľutinka-Majdán nad

Perlodes microcephalus (Pictet, 1833)

B: Roňava-Slovenské Nové Mesto; **BO:** Bodva-Hošťovce (Hidvégardó), Bodva-Medzev nad, Turňa-ústie; **D:** Vydrica-Železná studnička nad; **DV & KY:** Bystrica-VN Nová Bystrica pod, Kysuca-Makov, Váh-Budatín; **H:** Poráčsky potok-Poráč-Chata Čierny bocian nad, Slovinský potok-ústie, Svinka-Obišovce; **HN:** Hnilec-prítok do VN Ružín, Stará voda-Stará Voda nad; **HV & TU:** Belá-Liptovský Hrádok, Belá-Podbanské, Biely potok 2-Uhlisko-Sučany nad, Biely Váh-Važec, Čierny Váh-Liptovská Teplička, Gaderský potok-Vrátna dolina ústie, Revúca-Liptovské Revúce nad, Revúca-Ružomberok, Váh-Liptovský Hrádok nad; **I:** Tuhársky potok-Stará Halič nad; **LT & UH:** Okna 1-Remetské Hámre nad, Ublianka-Ubla pod, Ulička-štátna hranica; **N:** Chotina-Nemečky nad, Nitra-Kľačno nad, Tužina-Tužina nad, Vyčoma-Horáreň Sliače; **ON:** Ondava-Brehov, Ondava-Svidník nad, Ondava-Svidník pod; **OR:** Čierna Orava-Jablonka, Oravica-Vitanová nad; **P:** Biela 1-Monkova dolina, Jakubianka-Jakubany nad, Poprad-Mengusovce nad, Poprad-Mlynica nad, Poprad-Svit pod, Studený potok-Tatr. Lesná-Cesta slobody nad; **R:** Bystrica 1-Dolný Harmanec nad, Čierny Hron-ústie, Hron-Banská Bystrica, Hron-Červená skala nad, Hron-Kalná nad Hronom, Hron-Sliač, Hron-Šalková, Hron-Valaská, Hron-Valkovňa, Lutilský potok-Nová Lehota pod, Moštenický potok-Moštenica nad; **RI:** Blh-Hrušovo nad, Rimava-

Rimavské Janovce, Rimavica-Utekáč nad; **S:** Hrdzavý potok-Muráň nad, Muráň-Bretka, Slaná-Rožnava nad, Slaná-Rožnava pod, Slaná-Vlachovo nad, Štítnik-Čierna Lehota nad, Štítnik-ústie; **SL:** Hukava-Hriňová nad, Slatina-Hriňová nad; **TP:** Topľa-Bardejov, Topľa-Gerlachov, Topľa-Hanušovce, Voliansky potok-Ruská Voľa nad; **TR:** Ľutinka-Majdán nad, Škapová-ústie, Torysa-odb.objekt VVS Tichý potok nad, Torysa-Sabinov Torysa-Šarišské Michal'any; **ZI:** Hostiansky potok-Hostie nad

Perlidae

Dinocras cephalotes (Curtis, 1827)

BO: Bodva-Medzev nad; **DV & KY:** Bystrica-VN Nová Bystrica pod, Kysuca-Makov, Lesnianka-Rajecká Lesná nad, Rajčanka-Šuja nad; **H:** Poráčsky potok-Poráč-Chata Čierny bocian nad; **HV:** Belá-Liptovský Hrádok, Belá-Podbanské, Váh-Liptovský Hrádok nad, Varínka-Varín; **LB & CI:** Cirocha-ústie; **LT & UH:** Okna 1-Remetské Hámre nad, Orechovský potok 2-Koromľa nad; **N:** Nitra-Kľačno, Nitra-Kľačno nad; **ON:** Ondava-Svidník nad, Ondava-Nižný Hrušov; **OR:** Čierna Orava-Jablonka, Orava-VN Tvrdošín pod, Oravica-Tvrdošín nad, Oravica-Vitanová nad, Zázrivka-Párnica; **P:** Biela 1-Monkova dolina, Jakubianka-Jakubany nad, Poprad-Leluchów; **R:** Bystrica 1-Dolný Harmanec nad, Čierny Hron-ústie, Hron-Valaská, Hron-Valkovňa; **S:** Dobšinský potok-Vyšná Maša nad; **TP:** Bačkovský potok-Bačkov nad, Topľa-Bardejov, Topľa-Gerlachov; **TR:** Škapová-ústie, Torysa-odb.objekt VVS Tichý potok nad

Dinocras megacephala (Klapálek, 1907)

LT & UH: Okna 1-Remetské Hámre nad*; **P:** Poprad-Chmelnica; **R:** Bystrica 1-Dolný Harmanec nad

Perla abdominalis Claassen, 1936

B: Roňava-Slovenské Nové Mesto; **DV & KY:** Kysuca-Považský Chlmec, Rajčanka-Šuja nad; **H:** Hornád-Hidasnémeti, Hornád-Malá Lodina; **HN:** Hnilec-Mníšek n.Hnilcom pod; **HV & TU:** Turiec-Vrútky, Váh-Dubná skala, Váh-Liptovský Hrádok nad, Váh-Krpeľany pod, Varínka-Varín; **I:** Stará rieka-ústie nad, Tisovník-Senné nad, Tuhársky potok-Stará Halič nad; **LB & CI:** Cirocha-VN Starina nad, Laborec-Cirocha nad, Laborec-Koškovce, Laborec-Ižkovce, Olšava-Čabiny nad, Udava 2; **LT & UH:** Ulička-štátna hranica; **M:** Chvojnica 1-Lopašov nad; **N:** Chotina-Nemečky nad; **ON:** Chotčianka-Driečna nad, Ladomirka-Svidník nad, Ondava-Duplín, Ondava-Svidník nad, Ondava-Nižný Hrušov, Ondava-Svidník pod, Ondava-prítok do VN Domaša; **OR:** Čierna Orava-Jablonka, Orava-Kraľovany, Orava-Oravský Podzámok; **P:** Poprad-Leluchów, Poprad-Piwniczna; **R:** Čierny Hron-ústie, Hron-Banská Bystrica, Hron-Kalná nad Hronom, Hron-Šalková; **RI:** Rimava-Hnúšťa; **S:** Slaná-Čoltovo, Slaná-Sajópüspöki, Štítnik-ústie, Východný Turiec-Gemerská Ves nad; **TP:** Topľa-Bardejov, Topľa-Hanušovce

Perla bipunctata Pictet, 1833

HV & TU: Gaderský potok-Vrátna dolina ústie, Revúca-Liptovské Revúce nad; **R:** Bystrica 1-Dolný Harmanec nad

Perla grandis Rambur, 1842

DC: Javorinka-Horáreň pod Muráňom-Tatr.Javorina nad; **HV & TU:** Belá-Liptovský Hrádok, Biely potok 2-Uhlisko-Sučany nad, Gaderský potok-Vrátna dolina ústie; **P:** Biela 1-Monkova dolina, Poprad-Mengusovce nad, Studený potok-Tatr. Lesná-Cesta slobody nad; **R:** Bystrica 1-Dolný Harmanec nad

Perla marginata (Panzer, 1799)

BO: Bodva-Medzev nad, Bodva-odb.objekt VVS nad, Ida-Hýľov; **DC:** Javorinka-Horáreň pod Muráňom-Tatr.Javorina nad; **DV & KY:** Bystrica-VN Nová Bystrica pod, Kysuca-Makov, Rajčanka-Šuja nad; **H:** Poráčsky potok-Poráč-Chata Čierny bocian nad, Slovinský potok-Slovinky-Veľký Dvor nad; **HN:** Hnilec-prítok do VN Ružín; **HV:** Biely potok 2-Uhlisko-Sučany nad, Biely Váh-Važec, Revúca-Liptovské Revúce nad, Váh-Liptovský Hrádok nad, Varínska-Varín; **I:** Krupinica-pod sútokom s Klinkovicou, **LB & CI:** Cirocha-VN Starina nad, Laborec-Koškovce, Olšava-Čabiny nad, Udava 2; **LT & UH:** Okna 1-Remetské Hámre nad, Ulička-štátnej hranice; **MD:** Stoličný potok-Horáreň nad; **N:** Chotina-Nemečky nad, Nitra-Klăčno nad, Radiša-Kšinná-osada Stavanie, Tužina-Tužina nad, Vyčoma-Horáreň Sliače; **ON:** Chotčianka-Driečna nad, Ondava-Svidník nad, Ondava-Svidník pod, Ondava-prítok do VN Domaša; **OR:** Orava-Kraľovany, Oravica-Vitanová nad, Zázrivka-Párnica; **P:** Poprad-Piwniczna; **R:** Bystrica 1-Dolný Harmanec nad, Čierny Hron-ústie, Hron-Šalková, Kamenistý potok-Hronček, Lutliský potok-Nová Lehota pod, Moštenický potok-Moštenica nad; **RI:** Blh-Hrušovo nad, Rimavica-Utekáč nad; **S:** Dobšínský potok-Dobšíňa, Dobšínský potok-Vyšná Maša nad, Hrdzavý potok-Muráň nad, Slaná-Rožňava nad, Zdychava-Revúčka nad; **SL:** Hukava-Hriňová nad, Slatina-Hriňová nad; **TP:** Bačkovský potok-Bačkov nad, Hermanovský potok 2-Hermanovce nad, Lomnica 2-Juskova Voľa nad, Topľa-Gerlachov, Vlčí potok 2-Livov nad; **TR:** Ľutinka-Majdán nad, Škapová-ústie, Torysa-odb.objekt VVS Tichý potok nad; **ZI:** Hostiansky potok-Hostie nad

Perla pallida Guerin, 1838

H: Olšavka 1-Lúčina nad; **LT & UH:** Orechovský potok 2-Koromľa nad, Ublianka-Ubl'a pod; **TP:** Bačkovský potok-Bačkov nad, Lomnica 2-Juskova Voľa nad, Vlčí potok 2-Livov nad

Chloroperlidae

Chloroperla kisi Zwick, 1967

HV: Biely Váh-Važec; **P:** Poprad-Mlynica nad

Chloroperla tripunctata (Scopoli, 1763)

R: Čierny Hron-ústie; **TP:** Topľa-Gerlachov

Isoptena serricornis (Pictet, 1881)

M: Rudava-Malé Leváre

Siphonoperla neglecta (Rostock, 1881)

BO: Bodva-Medzev nad, Bodva-odb.objekt VVS nad; **D:** Vydrica-Železná studnička nad; **H:** Rudniansky potok-ústie; **HN:** Hnilec-Žst. Vernár nad; **HV & TU:** Gaderský potok-Vrátna dolina ústie, Varínska-Varín; **LT & UH:** Ulička-štátnej hranice; **MD:** Stoličný potok-Horáreň nad; **ON:** Ladomirka-Svidník nad; **P:** Biela 1-Monkova dolina, Poprad-Mlynica nad, Studený potok-Tatr. Lesná-Cesta slobody nad

Siphonoperla taurica (Pictet, 1841)

D: Vydrica-Železná studnička nad; **H:** Hornád-Krásna nad Hornádom; **HN:** Hnilec-Mníšek n.Hnilcom pod; **HV:** Biely Váh-Važec; **I:** Krupinica-Šahy nad; **N:** Chotina-Nemečky nad; **OR:** Orava-Kraľovany; **S:** Slaná-Čoltovo

***Siphonoperla torrentium transylvanica* (Kis, 1963)**

LB: Udava 2

***Siphonoperla torrentium* (Pictet, 1841)**

BO: Bodva-Medzev nad, Bodva-odb.objekt VVS nad, Ida-Hýľov; **DV:** Biela voda-Dohňany pod, Kysuca-Makov, Váh-Budatín; **H:** Hornád-Hranovnica, Poráčsky potok-Poráč-Chata Čierny bocian nad, Slovinský potok-Slovinky-Veľký Dvor nad, Slovinský potok-ústie, Svinka-Obišovce, Teplický Brusník-ústie; **HN:** Hnilec-prítok do VN Ružín, Stará voda-Stará Voda nad; **HV & TU:** Belá-Liptovský Hrádok, Biely Váh-Važec, Gaderský potok-Vrátna dolina ústie, Revúca-Liptovské Revúce nad, Váh-Liptovský Hrádok nad, Varínka-Varín; **LB & CI:** Cirocha-VN Starina nad, Cirocha-odtok z VN Starina; **M:** Rudava-Malé Leváre; **MD:** Blatina-Pezinok nad, Stoličný potok-Horáreň nad; **N:** Tužina-Tužina nad; **ON:** Chotčianka-Driečna nad; **OR:** Polhoranka-Zubrohlava; **P:** Poprad-Mlynica nad, Poprad-Svit pod, Poprad-Veľká Lomnica, Studený potok-Tatr. Lesná-Cesta slobody nad; **R:** Bystrica 1-Dolný Harmanec nad, Čierny Hron-ústie, Kamenistý potok-Hronček; **RI:** Rimavica-Utekáč nad; **S:** Dobšinský potok-Dobšiná, Štítnik-Čierna Lehota nad, Zdychava-Revúčka nad; **SL:** Hukava-Hriňová nad, Slatina-Hriňová pod, Slatina-Hriňová nad; **TP:** Hermanovský potok 2-Hermanovce nad, Lomnica 2-Juskova Voľa nad, Topľa-Hanušovce; **TR:** Lutinka-Majdán nad, Škapová-ústie, Torysa-odb.objekt VVS Tichý potok nad

MEGALOPTERA

Sialidae

***Sialis fuliginosa* Pictet, 1836**

DC: Javorinka-Horáreň pod Muránom-Tatr.Javorina nad, **DV:** Rajčanka-Šuja nad; **H:** Poráčsky potok-Poráč-Chata Čierny bocian nad; **HN:** Hnilec-Mníšek n.Hnilcom pod; **HV:** Biely Váh-Važec, Váh-Krpeľany pod; **I:** Stará rieka-ústie nad*, Tisovník-Senné nad*, Tuhársky potok-Stará Halič nad*; **LB & CI:** Cirocha-ústie*, Laborec-Cirocha nad*; **LT & UH:** Ublianka-Ubl'a pod*; **MY:** Teplica 3-Vrbovce-Zimovci nad; **N:** Nitrica-Partizánske; **ON:** Ladomirka-Svidník nad*; **R:** Hron-Šalková; **RI:** Blh-Hrušovo nad, Rimava-Hnúšťa

***Sialis lutaria* (Linnaeus, 1758)**

D: Priesakový kanál-Čunovo; **DV:** Váh-Púchov, Váh-Trenčín, Vlára-Brumov; **I:** Babský potok-Trebeľovce nad*, Ipel'-Holiša*, Ipel'-Kalonda*, Ipel'-Vyškovce nad*, Stará rieka-ústie nad*, Štiavnica-ústie*, Tisovník-Senné nad*, Tuhársky potok-Stará Halič nad*; **LT & UH:** Uh-ústie*; **M:** Malina-Jakubov; **MD:** Čierna voda-Čierna Voda, Chotárny kanál-Jánošíkovo na Ostrove, Klátovský kanál-Blahová, Stoličný potok-Sládkovičovo; **N:** Malá Nitra-Šurany*; **ON:** Ondava-Brehov*, Ondava-Svidník pod*, Ondava-VN Domaša priečradný mür*; **R:** Hron-Kamenica, Hron-Žiar nad Hronom, Lužianka-Hronovce, Paríž-r.km 4,2; **S:** Dobšinský potok-Vyšná Maša nad; **ZI:** Leveš-Topoľčianky nad*

***Sialis morio* Klingstedt, 1932**

DV: Váh-Kolárovo*; **I:** Ipel'-Vyškovce nad*; **LB:** Laborec-Ižkovce*; **LT & UH:** Kanál Revištia-Bežovce-Kristy*; **MD:** Čierna voda-Čierna Voda, Chotárny kanál-Jánošíkovo na Ostrove, Kanál Gabčíkovo-Topoľníky-Kútniky; **N:** Chotina-Nemečky nad*; **OR:** Biela Orava-Lokca

Sialis nigripes Pictet, 1865

DV & KY: Kysuca-Raková*; **LB:** Šíravský kanál-ústie*; **N:** Nitra-Kľačno nad, Nitrica-Partizánske; **R:** Hron-Kamenica*; **TP:** Topľa-Bardejov*

COLEOPTERA

Dytiscidae

Graptodytes pictus (Fabricius, 1787)

N: Nitra-Lužianky

Hypydrus ovatus (Linnaeus, 1761)

MD: Malý Dunaj-Jelka

Laccophilus hyalinus (DeGeer, 1774)

MD: Klátovský kanál-Blahová, Malý Dunaj-Jelka

Oreodytes sanmarkii (Sahlberg, 1834)

BO: Bodva-odb.objekt VVS nad*; **DV:** Lesnianka-Rajecká Lesná nad; **H:** Poráčsky potok-Poráč-Chata Čierny bocian nad*; **HV & TU:** Revúca-Ružomberok; **LT & UH:** Orechovský potok 2-Koromľa nad, Ublianka-Ubl'a pod; **N:** Tužina-Tužina nad*; **OR:** Oravica-Vitanová nad; **P:** Jakubianka-Jakubany nad; **SL:** Hukava-Hriňová nad*; **TR:** Torysa-odb.objekt VVS Tichý potok nad*

Platambus maculatus (Linnaeus, 1758)

I: Ipel'-Holiša, Stará rieka-ústie nad, Štiavnica-ústie; **LT & UH:** Orechovský potok 2-Koromľa nad; **M:** Chvojnica 1-Lopašov nad; **MY:** Teplica 3-Vrbovce-Zimovci nad; **N:** Chotina-Nemečky nad, Vyčoma-Horáreň Sliače; **P:** Poprad-Svit pod; **S:** Dobšinský potok-Vyšná Maša nad; **ZI:** Leveš-Topolčianky nad

Elmidae

Elmis aenea (Müller, 1806)

BO: Ida-ústie, Miglinc-Drieňovské kúpele nad; **DV & KY:** Kysuca-Makov, Lesnianka-Rajecká Lesná nad; **H:** Hornád-Hidasnémeti*, Hornád-Krásna nad Hornádom*, Hornád-Kluknava pod*, Hornád-Spišská Nová Ves pod*, Olšavka 1-Lúčina nad*, Poráčsky potok-Poráč-Chata Čierny bocian nad*, Slovinský potok-Slovinky-Veľký Dvor nad*; **HV & TU:** Biely potok 2-Uhlisko-Sučany nad, Čierny Váh-Liptovská Teplička, Gaderský potok-Vrátna dolina ústie, Turiec-Vrútky, Váh-Hubová, Váh-Lisková, Váh-Liptovský Hrádok nad, Varínka-Varín, Vôdky-Jasenská dolina; **I:** Krupinica-Medovarce nad*; **LT & UH:** Ublianka-Ubl'a pod*, Ulička-štátna hranica*; **M:** Morava-Devín*; **MY:** Teplica-Senica pod*; **N:** Handlovka-Handlová pod, Handlovka-Koš, Nitra-Kľačno nad, Nitra-Opatovce nad Nitrou, Nitrica-Partizánske, Radiša-Kšinná-osada Stavanie, Tužina-Tužina nad; **ON:** Ladomirka-Svidník nad*; **OR:** Orava-Kral'ovany; **P:** Biela 1-Monkova dolina*, Poprad-Mengusovce nad*, Slavkovský potok 1-Tatr.Zruby-Cesta slobody nad*; **R:** Hron-Valaská, Hron-Valkovňa, Hron-Žarnovica, Lutilský potok-Nová Lehota pod, Moštenický potok-Moštenica nad; **RI:** Rimavica-Utekáč nad; **S:** Dobšinský potok-Vyšná Maša nad, Muráň-Bretka, Slaná-Čoltovo, Slaná-Rožňava pod, Štítnik-Čierna Lehota nad, Štítnik-ústie; **SL:** Hukava-Hriňová nad, Neresnica-ústie, Slatina-Hriňová nad; **TR:** Torysa-odb.objekt VVS Tichý potok nad*; **ZI:** Hostiansky potok-Hostie nad, Leveš-Topolčianky nad

***Elmis latreillei* Bedel, 1878**

P: Biela 1-Monkova dolina, Slavkovský potok 1-Tatr.Zruby-Cesta slobody nad; **S:** Štítnik-Čierna Lehota nad*

***Elmis maugetii* Latreille, 1798**

BO: Bodva-Hošťovce (Hidvégardó), Bodva-odb.objekt VVS nad, Ida-ústie, Turňa-ústie; **D:** Vydrica-Železná studnička nad; **DV & KY:** Kysuca-Makov, Kysuca-Považský Chlmec, Lesnianka-Rajecká Lesná nad, Rajčanka-Šuja nad; **H:** Hornád-Hidasnémeti*, Hornád-Krásna nad Hornádom*, Hornád-Malá Lodina*, Poráčsky potok-Poráč-Chata Čierny bocian nad*, Slovinský potok-Slovinky-Vel'ký Dvor nad*, Svinča-Obišovce*; **HN:** Hnilec-Mníšek n.Hnilcom pod*, Smolník-1-ústie*, Stará voda-Stará Voda nad*; **HV & TU:** Belá-Liptovský Hrádok, Biely potok 2-Uhlisko-Sučany nad, Čierny Váh-Liptovská Teplička, Revúca-Ružomberok, Turiec-Vrútky, Váh-Hubová, Váh-Lisková, Váh-Liptovský Hrádok nad, Varínka-Varín; **I:** Krupinica-Medovarce nad*, Krupinica-Šahy nad*, Stará rieka-ústie nad*, Tisovník-Senné nad*, Tuhársky potok-Stará Halič nad*; **LB & CI:** Cirocha-ústie, Laborec-Cirocha nad, Laborec-Koškovce; **LT & UH:** Kanál Revišťia-Bežovce-Kristy, Latorica-Leles, Okna 1-Remetské Hámre nad, Orechovský potok 2-Koromľa nad, Ublianka-Ubl'a pod, Ulička-štátnej hranice; **M:** Chvojnica 1-Lopašov nad; **MY:** Myjava-Kúty, Myjava-Myjava nad, Teplica 3-Vrbovce-Zimovci nad; **N:** Chotina-Nemečky nad*, Nitra-Opatovce nad Nitrou*, Tužina-Tužina nad*, Vyčoma-Horáren Sliače*; **ON:** Ladomírka-Svidník nad, Ondava-Brehov, Ondava-Svidník nad, Ondava-Nižný Hrušov, Ondava-Svidník pod, Ondava-prítok do VN Domaša; **P:** Jakubianka-Jakubany nad*, Poprad-Svit pod*; **R:** Čierny Hron-ústie*, Hron-Banská Bystrica*, Hron-Valaská*, Hron-Valkovňa*, Hron-Žarnovica*, Hron-Žiar nad Hronom*, Moštenický potok-Moštenica nad*, Sikenica-ústie*; **RI:** Blh-Hrušovo nad, Rimavica-Utekáč nad; **S:** Dobšinský potok-Vyšná Maša nad, Slaná-Čoltovo, Slaná-Rožňava nad, Slaná-Vlachovo nad, Štítnik-Čierna Lehota nad; **SL:** Hukava-Hriňová nad*, Neresnica-ústie*; **TP:** Bačkovský potok-Bačkov nad, Hermanovský potok 2-Hermanovce nad, Lomnica 2-Juskova Voľa nad, Topľa-Hanušovce, Topľa-Vranov nad Topľou pod, Vlčí potok 2-Livov nad; **TR:** Lutinka-Majdán nad*; **ZI:** Hostiansky potok-Hostie nad*, Leveš-Topolčianky nad*

***Elmis obscura* (Müller, 1806)**

TP: Topľa-Hanušovce*

***Elmis rioloides* Kuwert, 1890**

HV & TU: Revúca-Liptovské Revúce nad*

***Esolus angustatus* (Müller, 1821)**

DV & KY: Bystrica-VN Nová Bystrica pod; **H:** Slovinský potok-Slovinky-Vel'ký Dvor nad*; **HN:** Stará voda-Stará Voda nad*; **HV & TU:** Biely Váh-Važec, Čierny Váh-Liptovská Teplička, Gaderský potok-Vrátna dolina ústie, Váh-Liptovský Hrádok nad; **I:** Ipeľ-Kalonda*; **LT & UH:** Orechovský potok 2-Koromľa nad; **N:** Nitra-Kľačno nad*; **OR:** Oravica-Vitanová nad; **P:** Poprad-Mengusovce nad*; **R:** Bystrica 1-Dolný Harmanec nad; **S:** Dobšinský potok-Vyšná Maša nad*, Slaná-Vlachovo nad*; **TP:** Lomnica 2-Juskova Voľa nad; **TR:** Hrabovec 4-odb.objekt VVS nad*

***Esolus parallelepipedus* (Müller, 1806)**

DV & KY: Bystrica-VN Nová Bystrica pod, Kysuca-Makov, Kysuca-Považský Chlmec, Lesnianka-Rajecká Lesná nad, Rajčanka-Šuja nad; **HN:** Hnilec-Mníšek

n.Hnilcom pod*; **HV & TU:** Turiec-Vrútky, Váh-Hubová, Varínka-Varín; **I:** Krupinica-Šahy nad*, Stará rieka-ústie nad*, Tisovník-Senné nad*, Tuhársky potok-Stará Halič nad*; **LB & CI:** Cirocha-ústie, Laborec-Cirocha nad, Laborec-Krásny Brod, Laborec-Koškovce, Laborec-Petrovce; **LT & UH:** Orechovský potok 2-Koromľa nad, Ublianka-Ubl'a pod, Ulička-štátnej hranice; **N:** Chotina-Nemečky nad*, Tužina-Tužina nad*, Vyčoma-Horáreň Sliače*; **ON:** Ladomírka-Svidník nad, Ondava-Svidník nad, Ondava-Svidník pod, Ondava-prítok do VN Domaša; **R:** Sikenica-ústie; **RI:** Blh-Hrušovo nad*; **SL:** Hukava-Hriňová nad; **TP:** Hermanovský potok 2-Hermanovce nad, Topľa-Hanušovce; **TR:** Hrabovec 4-odb.objekt VVS nad*; **ZI:** Hostiansky potok-Hostie nad*

°Esolus pygmaeus (Müller, 1806)

LB: Laborec-Cirocha nad, Laborec-Petrovce; **TP:** Topľa-Hanušovce

Limnius intermedius Fairmaire, 1881

LB: Laborec-Cirocha nad*

Limnius perrisi (Dufour, 1843)

BO: Bodva-Medzev nad, Bodva-odb.objekt VVS nad; **DV & KY:** Bystrica-VN Nová Bystrica pod, Kysuca-Makov, Kysuca-Považský Chlmec, Lesnianka-Rajecká Lesná nad; **H:** Hornád-Hidasnémeti*, Olšavka 1-Lúčina nad*, Poráčsky potok-Poráč-Chata Čierny bocian nad*, Slovinský potok-Slovinky-Vel'ký Dvor nad*; **HN:** Hnilec-Mníšek n.Hnilcom pod*, Hnilec-Žst. Vernár nad*, Stará voda-Stará Voda nad*; **HV & TU:** Biely potok 2-Uhlisko-Sučany nad, Biely Váh-Važec, Čierny Váh-Liptovská Teplička, Revúca-Liptovské Revúce nad, Revúca-Ružomberok, Turiec-Vrútky, Váh-Liptovský Hrádok nad, Vôdky-Jasenská dolina; **I:** Tuhársky potok-Stará Halič nad*; **LT & UH:** Okna 1-Remetské Hámre nad; **MD:** Stoličný potok-Horáreň nad; **MY:** Myjava-Myjava pod*; **N:** Nitra-Kľačno nad*, Radiša-Kšinná-osada Stavanie*, Tužina-Tužina nad*, Vyčoma-Horáreň Sliače*; **OR:** Orava-Kraľovany, Oravica-Vitanová nad; **P:** Biela 1-Monkova dolina*, Jakubianka-Jakubany nad*, Poprad-Mengusovce nad*, Poprad-Mlynica nad*, Poprad-Svit pod*; **R:** Bystrica 1-Dolný Harmanec nad, Hron-Červená skala nad, Hron-Šalková, Hron-Valaská, Hron-Valkovňa, Lutilský potok-Nová Lehota pod, Moštenický potok-Moštenica nad; **RI:** Blh-Hrušovo nad, Rimavica-Utekáč nad; **S:** Dobšinský potok-Vyšná Maša nad, Slaná-Vlachovo nad, Štítnik-Čierna Lehota nad, Zdychava-Revúčka nad; **SL:** Hukava-Hriňová nad, Slatina-Hriňová nad; **TP:** Hermanovský potok 2-Hermanovce nad, Vlčí potok 2-Livov nad; **TR:** Hrabovec 4-odb.objekt VVS nad*, Lutinka-Majdán nad*, Torysa-odb.objekt VVS Tichý potok nad*; **ZI:** Leveš-Topolčianky nad*

Limnius volckmari (Panzer, 1793)

BO: Bodva-Host'ovce (Hidvégardó)*, Bodva-odb.objekt VVS nad*, Turňa-ústie*; **D:** Vydrica-Železná studnička nad*; **DV & KY:** Kysuca-Makov, Lesnianka-Rajecká Lesná nad, Rajčanka-Šuja nad; **H:** Hornád-Krásna nad Hornádom*, Hornád-Malá Lodina*, Svinka-Obišovce*; **HV & TU:** Biely potok 2-Uhlisko-Sučany nad, Turiec-Vrútky, Váh-Hubová, Váh-Lisková, Váh-Liptovský Hrádok nad; **I:** Ipeľ-VN Málinec pod*, Krupinica-Šahy nad*, Stará rieka-ústie nad*, Tuhársky potok-Stará Halič nad*; **LB & CI:** Cirocha-ústie, Laborec-Cirocha nad, Laborec-Koškovce, Laborec-Krásny Brod; **LT & UH:** Okna 1-Remetské Hámre nad, Orechovský potok 2-Koromľa nad, Ublianka-Ubl'a pod; **M:** Chvojnica 1-Lopašov nad*; **MD:** Stoličný potok-Horáreň nad*; **MY:** Myjava-Myjava nad*, Teplica 3-Vrbovce-Zimovci nad*; **N:** Chotina-Nemečky nad*,

Radiša-Kšinná-osada Stavanie*, Tužina-Tužina nad*, Vyčoma-Horáreň Sliače*; **ON:** Oľka-ústie, Ondava-Nižný Hrušov, Ondava-Svidník pod; **R:** Lutílský potok-Nová Lehota pod*; **RI:** Blh-Hrušovo nad*; **S:** Slaná-Rožňava nad*, Slaná-Vlachovo nad*, Zdychava-Revúčka nad*; **SL:** Hukava-Hriňová nad*; **TP:** Bačkovský potok-Bačkov nad, Hermanovský potok 2-Hermanovce nad, Lomnica 2-Juskova Voľa nad, Topľa-Gerlachov, Vlčí potok 2-Livov nad; **TR:** Hrabovec 4-odb.objekt VVS nad*, Torysa-Ploské*; **ZI:** Hostiansky potok-Hostie nad*, Leveš-Topolčianky nad*

Macronychus quadrifurcatus Müller, 1806

I: Ipeľ-Slovenské Ďarmoty*; **LT & UH:** Latorica-Leles, Ublianka-Ubl'a pod; **ON:** Ondava-Brehov*, Ondava-Svidník nad*, Ondava-Nižný Hrušov*

Oulimnius tuberculatus (Müller, 1806)

I: Ipeľ-Slovenské Ďarmoty*; **ON:** Oľka-ústie*

Potamophilus acuminatus (Fabricius, 1792)

I: Ipeľ-Kubáňovo*, Ipeľ-Salka*, Ipeľ-Slovenské Ďarmoty*; **ON:** Ondava-Nižný Hrušov*

Riolus cupreus (Müller, 1806)

MY: Teplica 3-Vrbovce-Zimovci nad*

Riolus subviolaceus (Müller, 1817)

BO: Bodva-Hošťovce (Hidvégardó); **DV:** Lesnianka-Rajecká Lesná nad, Rajčanka-Šuja nad; **HN:** Hnilec-Mníšek n.Hnilcom pod*; **HV & TU:** Biely potok 2-Uhlisko-Sučany nad, Čierny Váh-Liptovská Teplička, Gaderský potok-Vrátna dolina ústie, Revúca-Liptovské Revúce nad, Revúca-Ružomberok; **LB:** Laborec-Cirocha nad*; **MY:** Teplica 3-Vrbovce-Zimovci nad*; **N:** Nitra-Kľačno nad*, Tužina-Tužina nad*; **R:** Bystrica 1-Dolný Harmanec nad*, Hron-Valkovňa*

Gyrinidae

Orectochilus villosus (Müller, 1776)

B: Roňava-Slovenské Nové Mesto; **BO:** Bodva-Hošťovce (Hidvégardó)*, Bodva-Medzev nad*, Ida-ústie*; **D:** Vydrica-Železná studnička nad; **DV:** Biela voda-Dohňany pod, Kysuca-Makov, Kysuca-Raková, Lesnianka-Rajecká Lesná nad, Nosický kanál-VD Nosice pod, Petrinovec-Vydrná, Rajčanka-Šuja nad, Vlára-Brumov, Vlára-Horné Srnie; **H:** Hornád-Hidasnémeti*, Hornád-Krásna nad Hornádom*, Hornád-Malá Lodina*, Rudniansky potok-ústie*, Slovinský potok-ústie*, Svinka-Obišovce*; **HN:** Hnilec-Mníšek n.Hnilcom pod*, Hnilec-prítok do VN Ružín*; **HV & TU:** Revúca-Ružomberok, Turiec 1-r.km 7, Váh-Dubná skala, Váh-Hubová, Váh-Krpeľany pod, Varínka-Varín; **I:** Ipeľ-Holiša*, Ipeľ-Kalonda*, Ipeľ-Kubáňovo*, Ipeľ-Rapovce*, Ipeľ-Salka*, Ipeľ-Slovenské Ďarmoty*, Krivánsky potok-Lučenec nad*, Krtíš-Nová Ves*, Krupinica-Medovarce nad*, Krupinica-Šahy nad*, Krupinica-pod sútokom s Klinkovicou*, Stará rieka-ústie nad*, Štiavnica-ústie*, Tisovník-Senné nad*, Tuhársky potok-Stará Halič nad*; **LB & CI:** Cirocha-ústie, Cirocha-VN Starina nad, Laborec-Cirocha nad, Laborec-Krásny Brod, Laborec-Lastomír, Laborec-Petrovce, Šíravský kanál-ústie; **LT & UH:** Ublianka-Ubl'a pod, Uh-Pinkovce, Ulička-štátна hranica; **M:** Morava-Moravský Ján*, MD, Klátovský kanál-Blahová, Malý Dunaj-Bratislava; **MY:** Brezovský potok-Osuské*, Myjava-Myjava nad*; **N:** Chotina-Nemečky nad*, Nitra-Komoča*, Nitrica-Liešťany*, Nitrica-Partizánske*, Nitrica-VN Nitrianske Rudno pod*,

Výčoma-Horáreň Sliače*; **ON:** Ladomirka-Svidník nad, Ondava-Brehov, Ondava-Duplín, Ondava-Svidník nad, Ondava-Nižný Hrušov, Ondava-Svidník pod, Ondava-prítok do VN Domaša; **OR:** Biela Orava-Lokca, Čierna Orava-Jablonka, Orava-Kraľovany, Orava-Oravský Podzámok, Orava-VN Tvrdošín pod; **P:** Jakubianka-Jakubany nad, Poprad-Leluchów, Poprad-Piwniczna; **R:** Bystrica-Banská Bystrica*, Hron-Banská Bystrica*, Hron-Budča*, Hron-Kalná nad Hronom*, Hron-Kamenica*, Hron-Sliač*, Hron-Šalková*, Hron-Valaská*, Sikenica-ústie*; **RI:** Blh-Drienčany nad VN Teplý Vrch*, Blh-Hrušovo nad*, Gortva-ústie*, Rimava-Hnúšťa*, Rimava-Rimavské Janovce*, Rimavica-Utekáč nad*; **S:** Muráň-Bretka*, Slaná-Čoltovo*, Slaná-Rožňava nad*, Slaná-Sajópušpöki*, Štítnik-ústie*, Turiec-Behynce ústie*; **SL:** Neresnica-ústie*, Slatina-Hriňová nad*; **TP:** Topľa-Bardejov, Topľa-Hanušovce; **TR:** Torysa-Kendice*, Torysa-Košické Olšany*, Torysa-Sabinov*, Torysa-Šarišské Michaľany*

Haliplidae

Brychius elevatus (Panzer, 1794)

M: Malina-Jakubov*; **MD:** Chotárny kanál-Jánošíkovo na Ostrove; **TP:** Lomnica 2-Juskova Voľa nad*

Haliplus fluviatilis Aubé, 1836

MD: Čierna voda-Čierna Voda, Klátovský kanál-Blahová; Malý Dunaj-Jelka; **N:** Malá Nitra-Šurany

Haliplus immaculatus Gerhardt, 1877

DD: Dolný Dudváh-Sládkovičovo

Hydraenidae

Hydraena belgica d'Orchymont, 1930

BO: Bodva-odb.objekt VVS nad*; **H:** Hornád-Kluknava pod*, Poráčsky potok-Poráč-Chata Čierny bocian nad*; **HN:** Hnilec-Žst. Vernár nad*; **RI:** Blh-Hrušovo nad*

Hydraena dentipes Germar, 1842

BO: Bodva-odb.objekt VVS nad; **H:** Poráčsky potok-Poráč-Chata Čierny bocian nad, Slovinský potok-Slovinky-Velký Dvor nad; **HN:** Hnilec-Mníšek n.Hnilcom pod, Stará voda-Stará Voda nad; **R:** Hron-Valaská; **RI:** Rimavica-Utekáč nad; **S:** Slaná-Vlachovo nad, Zdychava-Revúčka nad; **SL:** Slatina-Hriňová nad

Hydraena egori Jäch, 1986

ZI: Hostiansky potok-Hostie nad*

Hydraena excisa Kiesenwetter, 1849

H: Slovinský potok-Slovinky-Velký Dvor nad*; **LT & UH:** Breznický potok 2-Vojnatina nad*, Kanál Revišťa-Bežovce-Kristy*, Orechovský potok 2-Koromľa nad*; **P:** Jakubianka-Jakubany nad*; **RI:** Rimavica-Utekáč nad; **S:** Štítnik-Čierna Lehota nad; **SL:** Neresnica-ústie*; **TP:** Bačkovský potok-Bačkov nad*, Lomnica 2-Juskova Voľa nad*; **ZI:** Leveš-Topolčianky nad*

Hydraena gracilis Germar, 1824

BO: Bodva-Medzev nad, Bodva-odb.objekt VVS nad, Ida-ústie, Turňa-ústie; **D:** Vydrica-Železná studnička nad; **DV & KY:** Bystrica-VN Nová Bystrica pod, Kysuca-

Makov, Lesnianka-Rajecká Lesná nad, Rajčanka-Šuja nad; **H:** Olšavka 1-Lúčina nad, Poráčsky potok-Poráč-Chata Čierny bocian nad, Slovinský potok-Slovinky-Veľký Dvor nad; **HN:** Hnilec-Mníšek n.Hnilcom pod, Hnilec-Žst. Vernár nad, Stará voda-Stará Voda nad; **HV & TU:** Biely potok 2-Uhlisko-Sučany nad, Čierny Váh-Liptovská Teplička, Revúca-Liptovské Revúce nad, Vôdky-Jasenská dolina; **I:** Ipeľ-VN Málinec pod*, Stará rieka-ústie nad*; **LT & UH:** Breznický potok 2-Vojnatina nad, Okna 1-Remetské Hámre nad, Orechovský potok 2-Koromľa nad, Ulička-štátnej hranice; **M:** Chvojnica 1-Lopašov nad; **MD:** Stoličný potok-Horáreň nad; **N:** Chotina-Nemečky nad, Nitra-Kľačno nad, Radiša-Kšinná-osada Stavanie, Tužina-Tužina nad, Vyčoma-Horáreň Sliače; **ON:** Lodomirka-Svidník nad, Ondava-Svidník nad, Ondava-Svidník pod; **OR:** Oravica-Vitanová nad; **P:** Biela 1-Monkova dolina, Jakubianka-Jakubany nad, Poprad-Mengusovce nad, Poprad-Svit pod; **R:** Bystrica 1-Dolný Harmanec nad, Čierny Hron-ústie, Hron-Červená skala nad, Hron-Valkovňa, Lutilský potok-Nová Lehota pod, Moštenický potok-Moštenica nad; **RI:** Blh-Hrušovo nad, Rimavica-Utekáč nad; **S:** Dobšínský potok-Vyšná Maša nad, Muráň-Bretka, Slaná-Rožňava nad, Slaná-Vlachovo nad, Štítnik-Čierna Lehota nad, Zdychava-Revúčka nad; **SL:** Hukava-Hriňová nad, Slatina-Hriňová nad; **TP:** Bačkovský potok-Bačkov nad, Hermanovský potok 2-Hermanovce nad, Lomnica 2-Juskova Voľa nad, Topľa-Hanušovce, Vlčí potok 2-Livov nad; **TR:** Hrabovec 4-odb.objekt VVS nad, Ľutinka-Majdán nad; **ZI:** Hostiansky potok-Hostie nad, Leveš-Topolčianky nad

***Hydraena melas* DallaTorre, 1877**

N: Tužina-Tužina nad*; **TR:** Torysa-Košické Olšany*

***Hydraena minutissima* Stephens, 1829**

ON: Lodomirka-Svidník nad*; **SL:** Slatina-Hriňová nad

***Hydraena pygmaea* Waterhouse, 1833**

N: Tužina-Tužina nad

***Hydraena reyi* Kuwert, 1888**

BO: Turňa-ústie

***Hydraena riparia* Kugelann, 1794**

BO: Bodva-Medzev nad; **H:** Svinka-Obišovce*; **I:** Ipeľ-VN Málinec pod*, **LT & UH:** Orechovský potok 2-Koromľa nad*; **N:** Vyčoma-Horáreň Sliače*; **ON:** Ondava-prítok do VN Domaša*

***Hydraena saga* d'Orchymont, 1930**

BO: Bodva-odb.objekt VVS nad*; **H:** Slovinský potok-Slovinky-Veľký Dvor nad*; **HV & TU:** Gaderský potok-Vrátna dolina ústie; **N:** Nitra-Kľačno nad; **ON:** Ondava-prítok do VN Domaša*; **P:** Biela 1-Monkova dolina*; **SL:** Slatina-Hriňová nad*; **TP:** Hermanovský potok 2-Hermanovce nad*, Vlčí potok 2-Livov nad*; **TR:** Ľutinka-Majdán nad*

***Hydraena schuleri* Ganglbauer, 1901**

TP: Hermanovský potok 2-Hermanovce nad*

***Hydraena truncata* Rey, 1885**

DV & KY: Kysuca-Makov*; **HV:** Revúca-Liptovské Revúce nad; **R:** Bystrica 1-Dolný Harmanec nad, Moštenický potok-Moštenica nad

***Ochthebius metallescens* Rosenhauer, 1847**

TP: Hermanovský potok 2-Hermanovce nad*

Scirtidae

°*Elodes minuta* (Linnaeus, 1767)

LT & UH: Orechovský potok 2-Koromľa nad

°*Hydrocyphon deflexicollis* (Müller, 1821)

ON: Ondava-Svidník nad

TRICHOPTERA

Rhyacophilidae

***Rhyacophila dorsalis* (Curtis, 1834)**

BO: Bodva-Hošťovce (Hidvégardó)*, Bodva-Medzev nad*, Ida-Hýľov*, Turňa-ústie*; **DC:** Dunajec-Červený Kláštor*; **DV & KY:** Čierňanka-Čadca*, Kysuca-Krásno nad Kysucou*, Kysuca-Makov*, Kysuca-Považský Chlmec*, Kysuca-Raková*, Lesnianka-Rajecká Lesná nad*, Nosický kanál-VD Nosice pod*, Pružinka-Visolaje*, Rajčanka-Šuja nad*, Rajčanka-Žilina*, Váh-Budatín*, Váh-VN Hričov pod*, Vlára-Brumov*, Vlára-Horné Srnie*; **H:** Hornád-Hidasnémeti*, Hornád-Hranovnica*, Hornád-Krásna nad Hornádom*, Hornád-Malá Lodina*, Hornád-Kluknava pod*, Hornád-Spišská Nová Ves pod*, Hornád-Spišské Vlachy*, Hornád-Ždaňa*, Lodina-ústie*, Olšavka 1-Lúčina nad*, Rudniansky potok-ústie*, Slovinský potok-Slovinky-Velký Dvor nad*, Slovinský potok-ústie*, Sokoliansky potok-Tornyosnémeti*, Svinka-Obišovce*, Teplický Brusník-ústie*; **HN:** Hnilec-prítok do VN Ružín*, Hnilec-Stratená*, Stará voda-Stará Voda nad*; **HV & TU:** Belá-Liptovský Hrádok, Biely Váh-Važec, Čierny Váh-Liptovská Teplička, Revúca-Liptovské Revúce nad, Revúca-Ružomberok, Turiec-Vrútky, Turiec 1-r.km 7, Váh-Dubná skala, Váh-Hubová, Váh-Lisková, Váh-Liptovský Hrádok nad, Váh-Krpeľany pod, Varínka-Varín; **I:** Ipel'-Holiša*, Ipel'-Kubáňovo*, Ipel'-VN Málinec pod*, Ipel'-Rapovce*, Krivánsky potok-Lučenec nad*, Krupinica-Šahy nad*, Štiavnica-Hontianske Nemce*; **LB & CI:** Cirocha-ústie*, Laborec-Krásny Brod*, Olšava-Čabiny nad*, Udava 2*; **LT & UH:** Okna 1-Remetské Hámre nad*, Ublianka-Ubl'a pod*; **M:** Stupavský potok-Borinka nad*; **MD:** Stoličný potok-Horáreň nad; **MY:** Myjava-Myjava nad*; **N:** Handlovka-Koš, Handlovka-Prievidza, Chotina-Nemečky nad, Nitra-Kľačno nad, Nitra-Nedožery-Brezany, Nitra-Opatovce nad Nitrou, Nitrica-Liešťany, Nitrica-Partizánske, Tužina-Tužina nad; **ON:** Ladomirka-Svidník nad*, Ol'ka-ústie*, Ondava-Svidník nad*, Ondava-Svidník pod*, Ondava-prítok do VN Domaša*; **OR:** Biela Orava-Lokca, Čierna Orava-Jablonka, Orava-Kraľovany, Orava-Oravský Podzámok, Orava-VN Tvrdošín pod, Oravica-Tvrdošín nad, Oravica-Vitanová nad, Polhoranka-Zubrohlava, Zázrivka-Párnica; **P:** Biela 1-Monkova dolina*, Jakubianka-Jakubany nad*, Lubica-Kežmarok*, Poprad-Chmelnica*, Poprad-Kežmarok*, Poprad-Leluchów*, Poprad-Mengusovce nad*, Poprad-Mlynica nad*, Poprad-Nižné Ružbachy*, Poprad-Piwniczna*, Poprad-Svit pod*, Poprad-Veľká Lomnica*, Slavkovský potok 1-Tatr.Zruby-Cesta slobody nad*; **R:** Bystrica-Banská Bystrica*, Bystrica 1-Dolný Harmanec nad*, Čierny Hron-ústie*, Hron-Banská Bystrica*, Hron-Brezno nad*, Hron-Budča*, Hron-Červená skala nad*, Hron-Kalná nad

Hronom*, Hron-Polomka*, Hron-Sliač*, Hron-Šalková*, Hron-Valaská*, Hron-Valkovňa*, Hron-Žarnovica*, Hron-Žiar nad Hronom*, Kamenistý potok-Hronček*, Klák-Žarnovica*, Sikenica-ústie*; **RI:** Rimava-Hnúšťa*, Rimava-Rimavské Janovce*, Rimava-Sobôtka*, Rimavica-Kokava nad Rimavicou nad*, Rimavica-Utekáč nad*; **S:** Dobšinský potok-Dobšiná*, Dobšinský potok-Vyšná Maša nad*, Muráň-Bretka*, Slaná-Čoltovo*, Slaná-Rožňava nad*, Slaná-Rožňava pod*, Slaná-Sajópüspöki*, Slaná-Vlachovo nad*, Štítnik-Plešivec nad*, Štítnik-ústie*, Turiec-Behynce ústie*, Východný Turiec-Gemerská Ves nad*; **SL:** Neresnica-ústie*, Slatina-Hriňová pod*, Slatina-Pstruša*, Slatina-Hriňová nad*, Zolná-ústie*; **TP:** Hermanovský potok 2-Hermanovce nad*, Topľa-Gerlachov*, Topľa-Hanušovce*; **TR:** Sekčov-Ústie*, Škapová-ústie*, Torysa-Kendice*, Torysa-odb.objekt VVS Tichý potok nad*, Torysa-Sabinov*

Rhyacophila evoluta McLachlan, 1879

M: Stupavský potok-Borinka nad*; **P:** Jakubianka-Jakubany nad*

Rhyacophila fasciata Hagen, 1859

H: Olšavka 1-Lúčina nad, Poráčsky potok-Poráč-Chata Čierny bocian nad, Slovinský potok-Slovinky-Velký Dvor nad; **HN:** Hnilec-Žst. Vernár nad; **I:** Krupinica-pod sútokom s Klinkovicou*; **LT & UH:** Okna 1-Remetské Hámre nad, Orechovský potok 2-Koromľa nad; **M:** Stupavský potok-Borinka nad; **MD:** Stoličný potok-Horáreň nad; **MY:** Myjava-Myjava nad, Teplica 3-Vrbovce-Zimovci nad; **N:** Nitra-Kľačno, Nitra-Kľačno nad, Vyčoma-Horáreň Sliače; **P:** Biela 1-Monkova dolina, Poprad-Mlynicia nad, Slavkovský potok 1-Tatr.Zrubby-Cesta slobody nad, Studený potok-Tatr. Lesná-Cesta slobody nad; **R:** Bystrica 1-Dolný Harmanec nad, Hron-Červená skala nad, Hron-Valkovňa, Lutilský potok-Nová Lehota pod; **S:** Dobšinský potok-Vyšná Maša nad; **SL:** Hukava-Hriňová nad, Slatina-Hriňová nad; **TP:** Hermanovský potok 2-Hermanovce nad*, Lomnica 2-Juskova Voľa nad*, Vlčí potok 2-Livov nad*, Voliansky potok-Ruská Voľa nad*; **TR:** Ľutinka-Majdán nad, Torysa-odb.objekt VVS Tichý potok nad; **ZI:** Hostiansky potok-Hostie nad

Rhyacophila glareosa McLachlan, 1867

HV: Biely potok 2-Uhlisko-Sučany nad; **P:** Biela 1-Monkova dolina, Slavkovský potok 1-Tatr.Zrubby-Cesta slobody nad

Rhyacophila nubila (Zetterstedt, 1840)

DV & KY: Bystrica-VN Nová Bystrica pod; **H:** Slovinský potok-Slovinky-Velký Dvor nad, Sokoliansky potok-Tornyosnémeti; **HN:** Hnilec-Mníšek n.Hnilcom pod; **HV:** Váh-Krpeľany pod, Varínka-Varín; **I:** Ipeľ-VN Málinec pod, Krupinica-Medovarce nad; **P:** Biela 1-Monkova dolina, Jakubianka-Jakubany nad; **R:** Čierny Hron-ústie, Hron-Červená skala nad, Moštenický potok-Moštenica nad; **S:** Slaná-Vlachovo nad; **SL:** Hukava-Hriňová nad; **TP:** Vlčí potok 2-Livov nad

Rhyacophila oblitterata McLachlan, 1863

BO: Bodva-Hošťovce (Hidvégardó)*, Bodva-Medzev nad*, Bodva-odb.objekt VVS nad*; **DC:** Javorinka-Horáreň pod Muránom-Tatr.Javorina nad; **DV & KY:** Bystrica-VN Nová Bystrica pod, Kysuca-Považský Chlmec, Pružinka-Visolaje, Rajčanka-Žilina, Váh-Budatín; **H:** Hornád-Hranovnica*, Slovinský potok-ústie*, Svinka-Obišovce*, Teplický Brusník-ústie*; **HN:** Hnilec-prítok do VN Ružín*; **HV & TU:** Belá-Liptovský Hrádok, Biely potok 2-Uhlisko-Sučany nad, Biely Váh-Važec, Čierny Váh-Liptovská Teplička, Revúca-Liptovské Revúce nad, Turiec-Vrútka, Váh-Dubná skala, Váh-

Hubová, Váh-Liptovský Hrádok nad, Varínka-Varín, Vôdky-Jasenská dolina; **I:** Ipeľ-VN Málinec pod*, Ipeľ-Slovenské Ďarmoty*, Ipeľ-VN Málinec nad*, Smolná-ústie*, Štiavnicka-ústie*, Tuhársky potok-Stará Halič nad*; **LB & CI:** Cirocha-ústie*, Cirocha-odtok z VN Starina*, Laborec-Krásny Brod*; **LT & UH:** Ublianka-Ubl'a pod; **M:** Stupavský potok-Borinka nad; **MY:** Myjava-Myjava nad; **N:** Nitra-Kľačno nad, Nitra-Opátovce nad Nitrou, Nitrica-Partizánske, Vyčoma-Horáreň Sliače; **ON:** Chotčianka-Driečna nad*, Ondava-Svidník pod*, Ondava-prítok do VN Domaša*; **OR:** Čierna Orava-Jablonka, Orava-Kral'ovany, Orava-Oravský Podzámok, Orava-VN Tvrdošín pod; **P:** Biela 1-Monkova dolina, Poprad-Mengusovce nad, Poprad-Mlynica nad, Poprad-Svit pod, Studený potok-Tatr. Lesná-Cesta slobody nad; **R:** Bystrica-Banská Bystrica, Bystrica 1-Dolný Harmanec nad, Čierny Hron-ústie, Hron-Banská Bystrica, Hron-Šalková, Hron-Valaská, Hron-Valkovňa, Hron-Žiar nad Hronom, Kamenistý potok-Hronček, Kľak-Žarnovica; **RI:** Blh-Hrušovo nad*, Rimavica-Utekáč nad*; **S:** Dobšínský potok-Vyšná Maša nad*, Muráň-Bretka*, Slaná-Čoltovo*, Slaná-Rožňava pod*, Slaná-Sajópüspöki*, Štítnik-Čierna Lehota nad*, Štítnik-ústie*; **SL:** Neresnica-ústie, Slatina-Hriňová pod, Slatina-Hriňová nad; **TP:** Lomnica 2-Juskova Voľa nad*, Topľa-Gerlachov*, Vlčí potok 2-Livov nad*; **TR:** Ľutinka-Majdán nad*, Torysa-odb.objekt VVS Tichý potok nad*, Torysa-Sabinov*, Torysa-Šarišské Michal'any*

Rhyacophila philopotamoides McLachlan, 1880

P: Biela 1-Monkova dolina; **TP:** Voliansky potok-Ruská Voľa nad*

Rhyacophila polonica McLachlan, 1881

H: Olšavka 1-Lúčina nad*; **LT & UH:** Okna 1-Remetské Hámre nad; **R:** Kamenistý potok-Hronček, Lutilský potok-Nová Lehota pod

Rhyacophila pubescens Pictet, 1834

P: Studený potok-Tatr. Lesná-Cesta slobody nad*; **TP:** Voliansky potok-Ruská Voľa nad*

Rhyacophila tristis Pictet, 1835

BO: Bodva-Medzev nad, Bodva-odb.objekt VVS nad, Ida-Hýľov, Miglinc-Drieňovské kúpele nad; **D:** Dunaj-Hainburg; **DC:** Javorinka-Horáreň pod Muráňom-Tatr.Javorina nad, Javorinka-Podspády; **DV:** Lesnianka-Rajecká Lesná nad; **H:** Olšavka 1-Lúčina nad*, Poráčsky potok-Poráč-Chata Čierny bocian nad*, Slovinský potok-Slovinky-Velký Dvor nad*; **HN:** Hnilec-Stratená*, Hnilec-Žst. Vernár nad*, Smolník-1-ústie*, Stará voda-Stará Voda nad*; **HV & TU:** Belá-Liptovský Hrádok, Belá-Podbanské, Biely potok 2-Uhlisko-Sučany nad, Biely Váh-Važec, Čierny Váh-Liptovská Teplička, Gaderský potok-Vrátna dolina ústie, Váh-Liptovský Hrádok nad, Vôdky-Jasenská dolina; **I:** Ipeľ-VN Málinec pod*, Ipeľ-VN Málinec nad*, Smolná-ústie*; **LB & CI:** Cirocha-odtok z VN Starina*; **LT & UH:** Okna 1-Remetské Hámre nad, Orechovský potok 2-Koromľa nad; **M:** Stupavský potok-Borinka nad; **N:** Nitra-Kľačno, Nitra-Kľačno nad, Radiša-Kšinná-osada Stavanie, Tužina-Tužina nad, Vyčoma-Horáreň Sliače; **P:** Biela 1-Monkova dolina, Jakubianka-Jakubany nad, Poprad-Mlynica nad, Poprad-Svit pod, Slavkovský potok 1-Tatr.Zruby-Cesta slobody nad, Studený potok-Tatr. Lesná-Cesta slobody nad; **R:** Bystrica 1-Dolný Harmanec nad, Hron-Červená skala nad, Hron-Valkovňa, Kamenistý potok-Hronček, Lutilský potok-Nová Lehota pod, Moštenický potok-Moštenica nad; **RI:** Blh-Hrušovo nad, Rimavica-Kokava nad Rimavicou nad, Rimavica-Utekáč nad; **S:** Dobšínský potok-Vyšná Maša nad, Hrdzavý potok-Muráň nad, Štítnik-Čierna Lehota nad, Zdychava-Revúčka nad; **SL:** Hukava-

Hriňová nad, Slatina-Hriňová nad; **TP:** Bačkovský potok-Bačkov nad*, Hermanovský potok 2-Hermanovce nad*, Vlčí potok 2-Livov nad*, Voliansky potok-Ruská Voľa nad*; **TR:** Hrabovec 4-odb.objekt VVS nad*, Ľutinka-Majdán nad*, Škapová-ústie*, Torysa-Šarišské Michal'any*

Rhyacophila vulgaris Pictet, 1836

DV: Biela voda-Dohňany pod, Bystrica-VN Nová Bystrica pod; **H:** Svinka-Obišovce; **HN:** Hnilec-Mníšek n.Hnilcom pod, Hnilec-prítok do VN Ružín; **HV & TU:** Belá-Podbanské, Biely potok 2-Uhlisko-Sučany nad, Biely Váh-Važec, Čierny Váh-Liptovská Teplička, Gaderský potok-Vrátna dolina ústie, Revúca-Liptovské Revúce nad, Revúca-Ružomberok, Vôdky-Jasenská dolina; **I:** Ipeľ-VN Málinec pod*, Ipeľ-Slovenské Ďarmoty*, Krupinica-Šahy nad*, Štiavnicka-ústie*; **LB & CI:** Cirocha-ústie*; **LT & UH:** Ublianka-Ubl'a pod; **MY:** Myjava-Myjava nad*, Teplica 3-Vrbovce-Zimovci nad*; **N:** Handlovka-Handlová pod*, Nitra-Kľačno nad*, Tužina-Tužina nad*; **ON:** Ondava-Svidník nad*, Ondava-Svidník pod*; **OR:** Biela Orava-Lokca; **P:** Jakubianka-Jakubany nad, Poprad-Mlynica nad; **R:** Bystrica-Banská Bystrica*, Čierny Hron-ústie*, Hron-Budča*, Hron-Šalková*, Hron-Valkovňa*, Lutilský potok-Nová Lehota pod*, Moštenický potok-Moštenica nad*; **RI:** Rimavica-Kokava nad Rimavicou nad; **S:** Slaná-Rožňava pod, Slaná-Sajópüspöki, Štítnik-Čierna Lehota nad, Zdychava-Revúčka nad; **SL:** Slatina-Hriňová pod*; **TP:** Topľa-Bardejov*, Topľa-Gerlachov*, Topľa-Hanušovce*

Glossosomatidae

Agapetus fuscipes Curtis, 1834

HN: Stará voda-Stará Voda nad*; **N:** Nitra-Kľačno; **R:** Čierny Hron-Osrblianka nad

Agapetus laniger (Pictet, 1834)

RI: Rimava-Sobôtka*

Agapetus ochripes Curtis, 1834

BO: Bodva-Hošťovce (Hidvégardó), **LT:UH:** Okna 1-Remetské Hámre nad*; **M:** Stupavský potok-Borinka nad; **N:** Nitrica-Liešťany; **OR:** Zázrivka-Párnica; **R:** Hron-Brezno nad*

Glossosoma boltoni Curtis, 1834

BO: Bodva-odb.objekt VVS nad, Turňa-ústie; **H:** Ol'šavka 1-Lúčina nad*, Poráčsky potok-Poráč-Chata Čierny bocian nad*, Slovinský potok-Slovinky-Velký Dvor nad*; **HV:** Belá-Liptovský Hrádok; **R:** Čierny Hron-ústie*, Hron-Valkovňa*; **S:** Dobšinský potok-Vyšná Maša nad, Slaná-Čoltovo, Štítnik-Plešivec nad; **TP:** Hermanovský potok 2-Hermanovce nad*; **TR:** Hrabovec 4-odb.objekt VVS nad*

Glossosoma conformis Neboiss.1963

BO: Ida-Hýľov*; **DC:** Javorinka-Podspády; **H:** Ol'šavka 1-Lúčina nad*, Poráčsky potok-Poráč-Chata Čierny bocian nad*, Slovinský potok-Slovinky-Velký Dvor nad*, Slovinský potok-ústie*; **HN:** Hnilec-Žst. Vernár nad*; **HV:** Belá-Liptovský Hrádok, Belá-Podbanské, Čierny Váh-Liptovská Teplička, Váh-Dubná skala, Váh-Liptovský Hrádok nad; **LT & UH:** Okna 1-Remetské Hámre nad*; **M:** Stupavský potok-Borinka nad; **N:** Nitra-Kľačno nad, Radiša-Kšinná-osada Stavanie, Vyčoma-Horáreň Sliače; **P:** Jakubianka-Jakubany nad, Poprad-Piwniczna; **R:** Bystrica 1-Dolný Harmanec nad, Čierny Hron-ústie, Hron-Banská Bystrica, Hron-Šalková, Hron-Valaská, Hron-

Valkovňa, Lutilský potok-Nová Lehota pod, Moštenický potok-Moštenica nad; **RI:** Blh-Hrušovo nad*, Rimavica-Utekáč nad*; **S:** Zdychava-Revúčka nad*; **SL:** Hukava-Hriňová nad; **TP:** Bačkovský potok-Bačkov nad*, Hermanovský potok 2-Hermanovce nad*, Vlčí potok 2-Livov nad*

Glossosoma intermedium Klapálek, 1892

DV & KY: Kysuca-Makov; **H:** Slovinský potok-Slovinky-Veľký Dvor nad*; **LT & UH:** Okna 1-Remetské Hámre nad*; **N:** Chotina-Nemečky nad*; **R:** Moštenický potok-Moštenica nad*

Synagapetus iridipennis McLachlan, 1879

BO: Bodva-odb.objekt VVS nad; **H:** Slovinský potok-Slovinky-Veľký Dvor nad*; **HV:** Belá-Liptovský Hrádok*; **N:** Nitra-Kľačno*, Nitra-Kľačno nad*

Synagapetus moselyi (Ulmer, 1938)

M: Stupavský potok-Borinka nad; **MD:** Stoličný potok-Horáreň nad

Hydroptilidae

Hydroptila sp.

B: Roňava-Slovenské Nové Mesto*; **BO:** Bodva-Host'ovce (Hidvégardó)*; **D:** Dunaj-Karlova Ves; **DV & KY:** Kysuca-Krásno nad Kysucou*, Kysuca-Považský Chlmec*, Kysuca-Raková*, Váh-Dubnica pod, pravá strana*, Vlára-Brumov*; **H:** Hornád-Hidasnémeti*, Sokoliansky potok-Tornyosnémeti*, Svinka-Obišovce*; **HN:** Hnilec-prítok do VN Ružín*; **HV:** Revúca-Ružomberok, Váh-Dubná skala, Váh-Liptovský Hrádok nad, Varínka-Varín; **I:** Ipeľ-Kalonda, Ipeľ-Salka, Krupinica-Medovarce nad, Štiavnica-ústie; **LB:** Laborec-Petrovce*; **LT & UH:** Ulička-štátnej hranice*; **MD:** Chotárny kanál-Jánošíkovo na Ostrove; **ON:** Ol'ka-ústie*, Ondava-Svidník pod*; **OR:** Orava-Kraľovany, Oravica-Tvrdošín nad, Zázrivka-Párnica; **R:** Hron-Banská Bystrica; **S:** Muráň-Bretka*, Slaná-Sajópüspöki*, Východný Turiec-Gemerská Ves nad*; **TI:** Tisa-Malé Trakany*, Tisa-Zemplénagárd*; **TP:** Hermanovský potok 2-Hermanovce nad*, Topľa-Hanušovce*; **TR:** Torysa-Šarišské Michaľany*; **ZI:** Žitava-Hul

Ithytrichia lamellaris Eaton, 1873

H: Hornád-Hidasnémeti*

Philopotamidae

Philopotamus ludificatus McLachlan, 1878

HV: Biely potok 2-Uhlisko-Sučany nad; **N:** Nitra-Kľačno nad*; **P:** Slavkovský potok 1-Tatr.Zruby-Cesta slobody nad, Studený potok-Tatr. Lesná-Cesta slobody nad; **R:** Bystrica 1-Dolný Harmanec nad*; **S:** Hrdzavý potok-Muráň nad*, Štítnik-Čierne Lehota nad*; **SL:** Hukava-Hriňová nad*; **TR:** Ľutinka-Majdán nad*

Philopotamus montanus (Donovan, 1813)

BO: Bodva-odb.objekt VVS nad*; **H:** Ol'šavka 1-Lúčina nad*, Poráčsky potok-Poráč-Chata Čierny bocian nad*, Slovinský potok-Slovinky-Veľký Dvor nad*; **HN:** Stará voda-Stará Voda nad*; **HV & TU:** Biely potok 2-Uhlisko-Sučany nad, Čierny Váh-Liptovská Teplička, Gaderský potok-Vrátna dolina ústie, Vôdky-Jasenská dolina; **I:** Smolná-ústie*; **LT & UH:** Okna 1-Remetské Hámre nad; **M:** Stupavský potok-Borinka nad; **N:** Nitra-Kľačno, Nitra-Kľačno nad, Radiša-Kšinná-osada Stavanie, Vyčoma-Horáreň Sliače; **ON:** Chotčianka-Driečna nad*; **P:** Biela 1-Monkova dolina*; **R:**

Bystrica 1-Dolný Harmanec nad*, Moštenický potok-Moštenica nad*; **RI:** Rimavica-Utekáč nad*; **S:** Dobšinský potok-Vyšná Maša nad*; **SL:** Hukava-Hriňová nad*, Slatina-Hriňová nad*; **TP:** Bačkovský potok-Bačkov nad*, Hermanovský potok 2-Hermanovce nad*, Vlčí potok 2-Livov nad*; **TR:** Hrabovec 4-odb.objekt VVS nad*, Ľutinka-Majdán nad*

Philopotamus variegatus (Scopoli, 1763)

I: Ipeľ-VN Málinec nad*

Hydropsychidae

Hydropsyche angustipennis (Curtis, 1834)

B: Roňava-Slovenské Nové Mesto; **BO:** Bodva-Medzev nad, Ida-ústie, Turňa-ústie, **DV & KY:** Kysuca-Makov*, Lesnianka-Rajecká Lesná nad*, Rajčanka-Žilina*, Váh-Dubnica pod, pravá strana*, Váh-Opatovce*, Váh-Piešťany*, Váh-VN Hričov pod*; **H:** Hornád-Hranovnica, Hornád-Kluknava pod, Hornád-Ždaňa, Rudniansky potok-ústie, Slovinský potok-ústie, Sokoliansky potok-Tornyosnémeti; **HN:** Hnilec-Mníšek n.Hnilcom pod, Hnilec-prítok do VN Ružín, Stará voda-Stará Voda nad; **HV:** Revúca-Liptovské Revúce nad, Váh-Krpeľany pod, Varínka-Varín; **I:** Ipeľ-Holiša, Ipeľ-Kubáňovo, Ipeľ-Rapovce, Ipeľ-Salka, Krivánsky potok-Lučenec nad, Krtíš-Nová Ves, Suchá-Prša, Štiavnica-ústie; **LB & CI:** Cirocha-ústie, Laborec-Cirocha nad, Laborec-Krásny Brod, Laborec-Lastomír, Šíravský kanál-ústie; **LT & UH:** Ublianka-Ubl'a pod, Ulička-štátnej hranice; **M:** Chvojnica 1-Lopašov nad, Malina-Jakubov, Malina-Zohor, Mláka-Devínska Nová Ves pod, Morava-Brodské, Morava-Devín, Morava-Moravský Ján; **MY:** Myjava-Dojč, Myjava-Kút, Myjava-Myjava nad, Myjava-Myjava pod, Teplica-Senica pod; **N:** Handlovka-Handlová pod*, Handlovka-Koš*, Malá Nitra-Surany*, Nitra-Komoča*, Nitra-Nitrianska Streda*, Nitra-Opatovce nad Nitrou*, Nitrica-Partizánske*; **ON:** Oľka-ústie, Ondava-Svidník nad; **R:** Sikenica-ústie; **RI:** Blh-VN Teplý Vrch pod, Rimava-Hnúšťa; **S:** Slaná-Čoltovo, Slaná-Rožňava nad; **SL:** Slatina-Hriňová pod, Slatina-ústie; **TP:** Topľa-Gerlachov, Topľa-Hanušovce, Topľa-Vranov nad Topľou pod; **TR:** Sekčov-Ústie, Torysa-Košické Olšany, Torysa-Šarišské Michaľany; **ZI:** Žitava-Dolný Oháj*, Žitava-Hul*

Hydropsyche bulbifera McLachlan, 1878

B: Roňava-Slovenské Nové Mesto*; **BO:** Turňa-ústie*; **D:** Dunaj-Szob Ľavy breh*; **DD:** Trnávka-Trnava*; **DV:** Jablonka-Čachtice*, Kysuca-Považský Chlmec*, Váh-Dubnica pod, pravá strana*, Váh-Sered' nad*, Váh-VN Hričov pod*, Vlára-Brumov*, Vlára-Horné Srnie*; **H:** Hornád-Hidasnémeti*, Hornád-Krášna nad Hornádom*, Hornád-Kluknava pod*, Hornád-Spišská Nová Ves pod*, Oľšavka 1-Lúčina nad*; **HN:** Hnilec-Mníšek n.Hnilcom pod*, Hnilec-prítok do VN Ružín*; **HV:** Revúca-Ružomberok*, Varínka-Varín*; **I:** Ipeľ-Holiša*, Ipeľ-Kalonda*, Ipeľ-Kubáňovo*, Ipeľ-Salka*, Ipeľ-Slovenské Ďarmoty*, Ipeľ-VN Málinec nad*, Krivánsky potok-Lučenec nad*, Krtíš-Nová Ves*, Krupinica-Medovarce nad*, Krupinica-Šahy nad*, Štiavnica-ústie*, Tisovník-Senné nad*; **LB & CI:** Cirocha-ústie*, Laborec-Cirocha nad*, Laborec-Koškovce*, Laborec-Krásny Brod*, Laborec-Lastomír*, Laborec-Petrovce*, Šíravský kanál-ústie*; **LT & UH:** Ublianka-Ubl'a pod, Ulička-štátnej hranice; **M:** Malina-Jakubov*, Rudava-Malé Leváre*; **MY:** Brezovský potok-Osuské*, Myjava-Dojč*, Myjava-Kút*, Myjava-Myjava nad*, Myjava-Myjava pod*; **N:** Handlovka-Handlová pod*, Handlovka-Koš*, Chotina-Nemečky nad*, Nitra-Chalmová*, Nitra-Komoča*, Nitra-Nitrianska Streda*, Nitra-Opatovce nad Nitrou*, Nitrica-Partizánske*; **ON:** Ladomirka-Svidník nad*, Oľka-ústie*, Ondava-Duplín*, Ondava-Svidník nad*,

Ondava-Svidník pod*, Ondava-prítok do VN Domaša*, **OR:** Čierna Orava-Jablonka*, Orava-VN Tvrdošín pod*; **P:** Poprad-Svit pod*; **R:** Hron-Budča*, Hron-Kalná nad Hronom*, Hron-Kamenica*, Hron-Sliač*; **RI:** Rimava-Rimavské Janovce*; **S:** Slaná-Rožňava nad*, Východný Turiec-Gemerská Ves nad*; **TP:** Topľa-Hanušovce*; **TR:** Sekčov-Ústie*, Torysa-Košické Olšany*, Torysa-Sabinov*, Torysa-Šarišské Michalčany*; **ZI:** Žitava-Hul*

***Hydropsyche bulgaromanorum* Malicky, 1977**

H: Sokoliansky potok-Tornyosnémeti*; **LB:** Laborec-Lastomír*; **R:** Hron-Kamenica; **TI:** Tisa-Malé Trakany*, Tisa-Zemplénagárd*

***Hydropsyche contubernalis* McLachlan, 1865**

D: Dunaj-Bratislava-ťavý breh, Dunaj-Hainburg, Dunaj-Karlova Ves, Dunaj-Szob ťavý breh; **DV & KY:** Kysuca-Krásno nad Kysucou, Váh-Kolárovo, Váh-Sered' nad, Váh-Opatovce; **H:** Hornád-Hidasnémeti*, Hornád-Krásna nad Hornádom*, Hornád-Kluknava pod*, Hornád-Ždaňa*, Sokoliansky potok-Tornyosnémeti*; **HV:** Revúca-Ružomberok*, Varínka-Varín*; **I:** Búr-Sazdice, Ipeľ-Salka, Ipeľ-Slovenské Ďarmoty, Krupinica-Medovarce nad, Štiavnica-ústie; **LB:** Laborec-Cirocha nad, Laborec-Lastomír, Laborec-Petrovce, Šíravský kanál-ústie, Zálužický kanál-Zemplínska Šírava pod; **LT & UH:** Uh-Pinkovce*, Ulička-štátnej hranica*; **M:** Dyje-Pohansko, Morava-Brodské, Morava-Devín, Morava-Gajary, Morava-Moravský Ján; **MD:** Čierna voda-Senec, Malý Dunaj-Jelka; **MY:** Myjava-Kút, Myjava-Myjava nad; **N:** Handlovka-Handlová pod*, Malá Nitra-Šurany*, Nitra-Nitrianska Streda*, Nitra-Opatovce nad Nitrou*; **ON:** Ladomirka-Svidník nad, Ondava-Brehov, Ondava-Svidník pod, Ondava-prítok do VN Domaša; **R:** Čierny Hron-ústie, Hron-Budča, Hron-Kalná nad Hronom, Hron-Kamenica, Hron-Kamenín, Hron-Sliač, Hron-Valkovňa, Hron-Žarnovica, Hron-Žiar nad Hronom, Sikenica-ústie; **RI:** Rimava-Rimavské Janovce*; **S:** Slaná-Rožňava nad*, Slaná-Sajópüspöki*; **SL:** Slatina-ústie; **TI:** Tisa-Malé Trakany*, Tisa-Zemplénagárd*; **TP:** Topľa-Hanušovce, Topľa-Vranov nad Topľou pod; **TR:** Sekčov-Ústie*, Torysa-Kendice*, Torysa-Košické Olšany*, Torysa-Ploské*; **ZI:** Žitava-Dolný Oháj*

***Hydropsyche exocellata* Dufour, 1841**

D: Mošonské rameno-štátnej hranica; **DV:** Váh-Dubnica pod, pravá strana*, Váh-Hlohovec*, Váh-Sered' nad*, Váh-Opatovce*, Váh-VN Hričov pod*; **H:** Hornád-Hidasnémeti*, Sokoliansky potok-Tornyosnémeti*; **I:** Ipeľ-Rapovce, Ipeľ-Salka, Krupinica-Medovarce nad, Štiavnica-ústie; **LB:** Laborec-Lastomír*, Šíravský kanál-ústie*; **M:** Dyje-Pohansko*, Malina-Jakubov*, Malina-Zohor*, Morava-Brodské*, Morava-Devín*, Morava-Gajary*, Morava-Moravský Ján*; **MY:** Myjava-Kút*, Teplica-Senica pod*; **N:** Nitra-Komoča*, Nitra-Nitrianska Streda*; **R:** Hron-Kalná nad Hronom, Hron-Kamenín, Sikenica-ústie; **TI:** Tisa-Malé Trakany*; **ZI:** Žitava-Hul*

***Hydropsyche fulvipes* (Curtis, 1834)**

HV & TU: Turiec 1-r.km 7*, Varínka-Varín*; **I:** Smolná-ústie*; **M:** Chvojnica-Holíč*; **MY:** Myjava-Kút*; **OR:** Čierna Orava-Jablonka*

***Hydropsyche incognita* Pitsch, 1993**

B: Roňava-Slovenské Nové Mesto*; **BO:** Bodva-Host'ovce (Hidvégardó)*; **D:** Dunaj-Hainburg, Vydrica-Železná studnička nad; **DC:** Dunajec-Červený Kláštor*; **DV:** Biela voda-Dohňany pod*, Kysuca-Krásno nad Kysucou*, Kysuca-Makov*, Kysuca-

Považský Chlmec*, Kysuca-Raková*, Lesnianka-Rajecká Lesná nad*, Rajčanka-Šuja nad*, Rajčanka-Žilina*, Váh-Dubnica pod, pravá strana*, Váh-VN Hričov pod*, Vlára-Brumov*, Vlára-Horné Srnie*; **H:** Hornád-Hraničnémeti*, Hornád-Hranovnica*, Hornád-Krásna nad Hornádom*, Hornád-Malá Lodina*, Hornád-Kluknava pod*, Olšavka 1-Lúčina nad*, Slovinský potok-ústie*, Svinka-Obišovce*; **HN:** Hnilec-Mníšek n.Hnilcom pod*, Hnilec-prítok do VN Ružín*; **HV & TU:** Belá-Liptovský Hrádok*, Revúca-Ružomberok*, Turiec-Vrútky*, Turiec 1-r.km 7*, Váh-Dubná skala*, Váh-Hubová*, Váh-Lisková*, Váh-Liptovský Hrádok nad*, Váh-Krpeľany pod*, Varínka-Varín*; **I:** Ipeľ-Holiša*, Ipeľ-Kubáňovo*, Ipeľ-Slovenské Ďarmoty*, Krupinica-Medovarce nad*, Krupinica-Šahy nad*, Litava-Plášťovce*, Štiavnica-ústie*, Tuhársky potok-Stará Halič nad*; **LB & CI:** Cirocha-ústie*, Cirocha-VN Starina nad*, Laborec-Cirocha nad*, Laborec-Koškovce*, Laborec-Krásny Brod*, Laborec-Lastomír*, Laborec-Petrovce*, Šíravský kanál-ústie*; **LT & UH:** Kanál Revišťia-Bežovce-Kristy*, Okna 1-Remetské Hámre nad*, Ublianka-Ubl'a pod*, Ulička-štátna hranica*; **M:** Morava-Brodské*, Morava-Gajary*, Morava-Moravský Ján*; **N:** Handlovka-Handlová pod*, Nitra-Chalmová*, Nitra-Kľačno nad*, Nitra-Komoča*, Nitra-Nitrianska Streda*, Nitra-Opatovce nad Nitrou*, Nitrica-Partizánske*; **ON:** Ladomirka-Svidník nad*, Ol'ka-ústie*, Ondava-Brehov*, Ondava-Svidník nad*, Ondava-Nižný Hrušov*, Ondava-Svidník pod*, Ondava-prítok do VN Domaša*, Ondava-VN Domaša priečradný mür*; **OR:** Biela Orava-Lokca*, Čierna Orava-Jablonka*, Orava-Kraľovany*, Orava-Oravský Podzámok*, Orava-VN Tvrdošín pod*, Oravica-Tvrdošín nad*, Oravica-Vitanová nad*; **P:** Lúbica-Kežmarok*, Poprad-Chmelnica*, Poprad-Kežmarok*, Poprad-Leluchów*, Poprad-Nižné Ružbachy*, Poprad-Piwniczna*, Poprad-Vel'ká Lomnica*; **R:** Bystrica-Banská Bystrica*, Čierny Hron-ústie*, Hron-Banská Bystrica*, Hron-Brehy*, Hron-Budča*, Hron-Kalná nad Hronom*, Hron-Sliač*, Hron-Šalková*, Hron-Valaská*, Hron-Žarnovica*, Hron-Žiar nad Hronom*, Kláč-Žarnovica*, Sikenica-ústie*; **RI:** Blh-Hrušovo nad*, Rimava-Hnúšťa*, Rimava-Rimavské Janovce*, Rimavica-Utekáč nad*; **S:** Muráň-Bretka*, Slaná-Čoltovo*, Slaná-Rožňava nad*, Slaná-Rožňava pod*, Slaná-Sajóspöki*, Slaná-Vlachovo nad*, Štítnik-ústie*; **SL:** Hukava-Hriňová nad*, Neresnica-ústie*, Slatina-Pstruša*, Slatina-Hriňová nad*, Zolná-ústie*; **TP:** Lomnica 2-Juskova Vol'a nad*, Topľa-Gerlachov*, Topľa-Hanušovce*, Voliansky potok-Ruská Vol'a nad*; **TR:** Sekčov-Ústie*, Torysa-Kendice*, Torysa-Košické Olšany*, Torysa-odb.objekt VVS Tichý potok nad*, Torysa-Sabinov*, Torysa-Sarišské Michaľany*; **ZI:** Žitava-Dolný Oháj*

Hydropsyche instabilis (Curtis, 1834)

BO: Bodva-Medzev nad*, Ida-Hýľov*; **DC:** Dunajec-Červený Kláštor*; **DV & KY:** Kysuca-Makov, Lesnianka-Rajecká Lesná nad, Petrinovec-Vydrná, Pružinka-Visolaje, Rajčanka-Šuja nad, Rajčanka-Žilina; **H:** Hornád-Hranovnica, Hornád-Kolinovce, Hornád-Spišská Nová Ves pod, Poráčsky potok-Poráč-Chata Čierny bocian nad, Rudniansky potok-ústie, Slovinský potok-ústie, Teplický Brusník-ústie; **HN:** Hnilec-Mníšek n.Hnilcom pod, Hnilec-Stratená, Smolník-1-ústie; **HV & TU:** Belá-Liptovský Hrádok, Revúca-Liptovské Revúce nad, Revúca-Ružomberok, Turiec-Vrútky, Váh-Dubná skala, Váh-Hubová, Váh-Lisková, Váh-Liptovský Hrádok nad, Váh-Krpeľany pod, Varínka-Varín; **I:** Ipeľ-VN Málinec nad*, Krupinica-Medovarce nad*, Krupinica-pod sútokom s Klinkovicou*, Smolná-ústie*, Tuhársky potok-Stará Halič nad*; **LB:** Olšava-Čabiny nad*; **LT & UH:** Okna 1-Remetské Hámre nad, Ublianka-Ubl'a pod; **M:** Morava-Devín, Stupavský potok-Borinka nad; **MY:** Brezovský potok-Osuské, Myjava-Kúty, Teplica-Senica pod, Teplica 3-Vrbovce-Zimovci nad; **N:** Malá Nitra-

Šurany, Nitra-Kľačno nad, Nitra-Komoča, Nitra-Nedožery-Brezany, Nitra-Nitrianska Streda, Nitra-Opatovce nad Nitrou, Nitrica-Liešťany, Radiša-Kšinná-osada Stavanie, Výčoma-Horáreň Sliače; **ON:** Ladomirka-Svidník nad*, Ondava-Svidník pod*; **OR:** Orava-Kraľovany, Orava-VN Tvrdošín pod, Zázrivka-Párnica; **P:** Poprad-Chmelnica*, Poprad-Leluchów*, Poprad-Nižné Ružbachy*, Poprad-Piwniczna*; **R:** Bystrica-Banská Bystrica*, Bystrica 1-Dolný Harmanec nad*, Čierny Hron-ústie*, Hron-Banská Bystrica*, Hron-Brezno nad*, Hron-Polomka*, Hron-Sliač*, Hron-Šalková*, Klák-Žarnovica*, Lutilský potok-Nová Lehota pod*, Moštenický potok-Moštenica nad*; **RI:** Blh-Hrušovo nad*, Rimavica-Kokava nad Rimavicou nad*; **S:** Dobšinský potok-Dobšiná*, Slaná-Rožňava nad*, Slaná-Rožňava pod*, Slaná-Vlachovo nad*, Štítnik-Plešivec nad*, Štítnik-ústie*, Zdychava-Revúčka nad*; **SL:** Hukava-Hriňová nad*, Slatina-Pstruša*, Slatina-Hriňová nad*; **TP:** Hermanovský potok 2-Hermanovce nad*, Lomnica 2-Juskova Voľa nad*; **TR:** Ľutinka-Majdán nad, Škapová-ústie, Torysa-Kendice, Torysa-odb. objekt VVS Tichý potok nad, Torysa-Ploské; **ZI:** Žitava-Dolný Oháj, Žitava-Hul

Hydropsyche modesta Navás, 1925

D: Dunaj-Hainburg; **DV & KY:** Kysuca-Považský Chlmec*, Váh-Sered' nad*; **H:** Hornád-Hidasnémeti*, Hornád-Ždaňa*, Sokoliansky potok-Tornyosnémeti*; **I:** Ipeľ-Salka*, Ipeľ-Slovenské Ďarmoty*, Štiavnica-ústie*; **LB:** Šíravský kanál-ústie*; **M:** Dyje-Pohansko, Morava-Brodské, Morava-Moravský Ján; **MD:** Malý Dunaj-Jelka; **MY:** Myjava-Kúty; **N:** Malá Nitra-Šurany*, Nitra-Komoča*, Nitra-Lužianky*, Nitra-Nitrianska Streda*, Radošinka-Čáb*; **ON:** Ondava-Svidník nad*; **R:** Hron-Kalná nad Hronom*, Hron-Kamenica*; **TR:** Torysa-Kendice*, Torysa-Košické Olšany*, Torysa-Šarišské Michalčany*; **ZI:** Žitava-Hul*

Hydropsyche pellucidula (Curtis, 1834)

B: Roňava-Slovenské Nové Mesto*; **BO:** Bodva-Hošťovce (Hidvégardó)*, Bodva-Moldava nad Bodvou*, Bodva-Medzev nad*, Ida-ústie*, Turňa-ústie*; **D:** Dunaj-Hainburg; **DC:** Dunajec-Červený Kláštor*; **DV:** Biela voda-Dohňany pod, Dubovský potok-Horné Dubové, Kysuca-Krásno nad Kysucou, Kysuca-Raková, Petrinovec-Vydrná, Rajčanka-Žilina, Váh-Horné Zelenice, Váh-Sered' nad, Váh-Opatovce, Váh-Piešťany, Váh-VN Hričov pod, Vlára-Brumov; **H:** Hornád-Hidasnémeti, Hornád-Hranovnica, Hornád-Kluknava pod, Hornád-Krásna nad Hornádom, Hornád-Malá Lodina, Hornád-Spišská Nová Ves pod, Hornád-Ždaňa, Lodina-ústie, Slovinský potok-ústie, Sokoliansky potok-Tornyosnémeti, Svinka-Obišovce; **HN:** Hnilec-Mníšek n.Hnilcom pod, Hnilec-prítok do VN Ružín; **HV:** Belá-Liptovský Hrádok, Váh-Dubná skala, Váh-Hubová, Váh-Lisková, Váh-Krpeľany pod, Varínka-Varín; **I:** Ipeľ-Holiša, Ipeľ-Kalonda, Ipeľ-Kubáňovo, Ipeľ-Salka, Ipeľ-Slovenské Ďarmoty, Ipeľ-VN Málinec nad, Krivánsky potok-Lučenec nad, Krivánsky potok-Lučenec pod, Krupinica-Medovarce nad, Krupinica-Šahy nad, Stará rieka-ústie nad, Štiavnica-ústie, Tisovník-Senné nad; **LB & CI:** Cirocha-ústie*, Laborec-Cirocha nad*, Laborec-Koškovce*, Laborec-Krásny Brod*, Laborec-Lastomír*, Šíravský kanál-ústie*; **LT & UH:** Kanál Revíšťa-Bežovce-Kristy, Okna 1-Remetské Hámre nad, Ublianka-Ubl'a pod, Ulička-štátna hranica; **M:** Dyje-Pohansko, Mláka-Devínska Nová Ves pod, Rudava-Malé Leváre, Stupavský potok-Borinka nad; **MD:** Blatina-Pezinok nad, Klátovské rameno-Trhová Hradská, Malý Dunaj-Jelka; **MY:** Brezovský potok-Osuské, Myjava-Dojč, Myjava-Kúty, Myjava-Myjava nad; **N:** Chotina-Nemečky nad*, Nitra-Chalmová*, Nitra-Komoča*, Nitra-Nedožery-Brezany*, Nitra-Nitrianska Streda*, Nitra-Opatovce nad Nitrou*, Nitrica-VN Nitrianske Rudno pod*, Radiša-Kšinná-osada Stavanie*; **ON:**

Ladomirka-Svidník nad*, Ol'ka-ústie*, Ondava-Brehov*, Ondava-Duplín*, Ondava-Svidník nad*, Ondava-Nižný Hrušov*, Ondava-Svidník pod*, Ondava-prítok do VN Domaša*; **OR:** Biela Orava-Lokca, Čierna Orava-Jablonka, Orava-Kraľovany, Orava-VN Tvrdošíň pod; **P:** Poprad-Chmelnica*, Poprad-Kežmarok*, Poprad-Nižné Ružbachy*; **R:** Bystrica-Banská Bystrica, Čierny Hron-Osrblianka nad, Čierny Hron-ústie, Devičiansky potok-Kmeťovce nad, Hron-Banská Bystrica, Hron-Brehy, Hron-Budča, Hron-Kalná nad Hronom, Hron-Kamenica, Hron-Kamenín, Hron-Sliač, Hron-Šalková, Hron-Valaská, Hron-Valkovňa, Hron-Žarnovica, Hron-Žiar nad Hronom, Kľak-Žarnovica, Sikenica-ústie; **RI:** Blh-Drienčany nad VN Teplý Vrch*, Blh-Hrušovo nad*, Gortva-ústie*, Rimava-Hnúšťa*, Rimava-Rimavské Janovce*, Rimava-Sobôtka*, Rimavica-Utekáč nad*; **S:** Dobšinský potok-Vyšná Maša nad*, Slaná-Čoltovo*, Slaná-Rožňava pod*, Slaná-Sajópüspöki*, Štítnik-ústie*, Turiec-Behynce ústie*, Východný Turiec-Gemerská Ves nad*; **SL:** Neresnica-ústie, Slatina-Pstruša, Slatina-Zvolen, Zolná-ústie; **TP:** Topľa-Gerlachov*, Topľa-Hanušovce*; **TR:** Torysa-Kendice, Torysa-Košické Olšany, Torysa-Sabinov, Torysa-Šarišské Michaľany

Hydropsyche saxonica McLachlan, 1884

BO: Bodva-Host'ovce (Hidvégardó)*, Bodva-Medzev nad*, Bodva-odb.objekt VVS nad*, Turňa-ústie*; **D:** Vydrica-Železná studnička nad; **DV & KY:** Čierňanka-Čadca, Kysuca-Považský Chlmec, Lesnianka-Rajecká Lesná nad, Rajčanka-Šuja nad, Rajčanka-Žilina, Váh-VN Hričov pod; **H:** Olšavka 1-Lúčina nad*, Poráčsky potok-Poráč-Chata Čierny bocian nad*, Slovinský potok-Slovinky-Vel'ký Dvor nad*; **HN:** Hnilec-prítok do VN Ružín*, Stará voda-Stará Voda nad*; **HV:** Belá-Liptovský Hrádok, Revúca-Ružomberok, Váh-Liptovský Hrádok nad, Varínka-Varín; **I:** Štiavnica-ústie*, Tuhársky potok-Stará Halič nad*; **LT & UH:** Breznický potok 2-Vojnatina nad, Okna 1-Remetské Hámre nad; **M:** Chvojnica 1-Lopašov nad*, Rudava-Malé Leváre*, Stupavský potok-Borinka nad*; **MD:** Blatina-Pezinok nad, Stoličný potok-Horáreň nad; **MY:** Brezovský potok-Osuské*, Myjava-Dojč*, Myjava-Myjava pod*, Teplica 3-Vrbovce-Zimovci nad*; **N:** Chotina-Nemečky, Chotina-Nemečky nad, Nitra-Kľačno nad, Nitra-Nedožery-Brezany, Nitrica-Liešťany, Radiša-Bánovce nad Bebravou, Radiša-Kšinná-osada Stavanie, Tužina-Tužina nad, Vyčoma-Horáreň Sliače; **ON:** Chotčianka-Driečna nad*; **OR:** Biela Orava-Lokca, Čierna Orava-Jablonka, Orava-Kraľovany, Polhoranka-Zubrohlava; **P:** Jakubianka-Jakubany nad; **R:** Čierny Hron-Osrblianka nad*, Čierny Hron-ústie*, Devičiansky potok-Kmeťovce nad*, Kamenistý potok-Hronček*; **RI:** Blh-Hrušovo nad*, Rimava-Hnúšťa*, Rimavica-Utekáč nad*; **S:** Dobšinský potok-Vyšná Maša nad*, Slaná-Vlachovo nad*, Štítnik-ústie*, Zdychava-Revúčka nad*; **SL:** Hukava-Hriňová nad*, Neresnica-ústie*, Slatina-Hriňová pod*; **TP:** Bačkovský potok-Bačkov nad*, Hermanovský potok 2-Hermanovce nad*, Lomnica 2-Juskova Voľa nad*, Topľa-Bardejov*, Topľa-Gerlachov*; **TR:** Lutinka-Majdán nad*, Torysa-Košické Olšany*, Torysa-odb.objekt VVS Tichý potok nad*, Torysa-Ploské*, Torysa-Šarišské Michaľany*; **ZI:** Hostiansky potok-Hostie nad

Hydropsyche siltalai Döhler, 1963

DV: Biela voda-Dohňany pod, Kysuca-Považský Chlmec, Petrinovec-Vydrná, Rajčanka-Žilina, Vlára-Brumov, Vlára-Horné Srnie; **H:** Hornád-Spišská Nová Ves pod, Hornád-Spišské Vlachy; **HV & TU:** Turiec 1-r.km 7, Váh-Dubná skala, Váh-Hubová, Váh-Lisková, Váh-Krpeľany pod, Varínka-Varín; **I:** Krupinica-Medovarce nad, Krupinica-pod sútokom s Klinkovicou; **N:** Chotina-Nemečky nad, Nitra-Nitrianska Streda, Nitrica-VN Nitrianske Rudno pod; **OR:** Čierna Orava-Jablonka, Orava-VN

Tvrdošín pod, Oravica-Tvrdošín nad, Zázrivka-Párnica; **R:** Hron-Brezno nad; **S:** Slaná-Rožňava pod

Cheumatopsyche lepida (Pictet, 1834)

DV: Váh-Opatovce*; **H:** Hornád-Hidasnémeti*, Hornád-Krásna nad Hornádom*, Hornád-Malá Lodina*, Svinka-Obišovce*; **HV & TU:** Turiec 1-r.km 7, Váh-Dubná skala, Varínka-Varín; **I:** Krupinica-Medovarce nad*, Krupinica-Šahy nad*, Stará rieka-ústie nad*, Tisovník-Senné nad*; **LT & UH:** Ublianka-Ubl'a pod; **ON:** Ondava-Svidník nad*; **OR:** Orava-Oravský Podzámok; **R:** Hron-Sliač*, Sikenica-ústie*; **S:** Slaná-Sajópušpóki*, Štítnik-ústie*; **TP:** Topľa-Hanušovce*; **TR:** Torysa-odb.objekt VVS Tichý potok nad*

Polycentropodidae

◦ *Cyrnus crenaticornis* (Kolenati, 1859)

MD: Stará Nitra-Martovce

Cyrnus trimaculatus (Curtis, 1834)

B: Roňava-Slovenské Nové Mesto*; **DV:** Váh-Sered' nad; **H:** Hornád-Krásna nad Hornádom*, Hornád-Ždaňa*, Olšava-ústie*; **I:** Ipeľ-Holiša, Ipeľ-Kalonda, Ipeľ-Rapovce, Krupinica-Šahy nad, Stará rieka-ústie nad, Štiavnica-ústie, Tuhársky potok-Stará Halič nad; **LB & CI:** Cirocha-ústie*, Laborec-Petrovce*; **LT & UH:** Ublianka-Ubl'a pod*, Ulička-štátnej hranica*; **M:** Chvojnica 1-Lopašov nad, Morava-Moravský Ján; **MY:** Teplica 3-Vrbovce-Zimovci nad; **N:** Nitra-Komoča*, Nitra-Lužianky*; **ON:** Ladomirka-Svidník nad*, Ondava-prítok do VN Domaša*; **R:** Devičiansky potok-Kmeťovce nad, Hron-Kalná nad Hronom, Hron-Kamenica; **RI:** Gortva-ústie*; **TP:** Topľa-Hanušovce*, Topľa-Vranov nad Topľou pod*; **TR:** Sekčov-Ústie*

Holocentropus picicornis (Stephens, 1836)

M: Malina-Jakubov*

Neureclipsis bimaculata (Linneaus, 1758)

B: Bodrog-Streda nad Bodrogom, Somotorský kanál-Somotor; **D:** Dunaj-Szob Ľavý breh; **DV & KY:** Kysuca-Makov, Nosický kanál-VD Nosice pod, Váh-Budatín, Váh-Kolárovo, Váh-Púchov, Váh-VN Hričov pod; **I:** Ipeľ-Holiša*, Ipeľ-Kalonda*, Ipeľ-Kubáňovo*, Ipeľ-Salka*, Krupinica-Šahy nad*, Štiavnica-ústie*; **LB:** Laborec-Ižkovce, Laborec-Lastomír, Zálužický kanál-Zemplínska Šírava pod; **LT:** Latorica-Leles*, Uh-Pinkovce, Uh-Pinkovce*, Uh-ústie*; **M:** Dyje-Pohansko*, Malina-Zohor*, Morava-Brodské*, Morava-Gajary*, Morava-Moravský Ján*; **MD:** Čierna voda-Senec, Stoličný potok-Sládkovičovo; **MY:** Myjava-Kútý*, Myjava-Myjava nad*; **N:** Nitra-Komoča*; **ON:** Ladomirka-Svidník nad, Ondava-Brehov; **OR:** Orava-VN Tvrdošín pod; **TI:** Tisa-Malé Trakany*, Tisa-Zemplénagárd*; **TP:** Topľa-Hanušovce; **ZI:** Žitava-Hul*

Plectrocnenia brevis McLachlan, 1871

MD: Stará Nitra-Martovce*; **N:** Nitrica-VN Nitrianske Rudno pod; **R:** Hron-Kalná nad Hronom

Plectrocnenia conspersa (Curtis, 1834)

DD: Trnávka-Buková nad Trstínom; **HV:** Revúca-Liptovské Revúce nad; **I:** Krupinica-pod sútokom s Klinkovicou; **TP:** Bačkovský potok-Bačkov nad; **TR:** Hrabovec 4-odb.objekt VVS nad*

***Plectrocnemia geniculata* McLachlan, 1871**

H: Olšavka 1-Lúčina nad*

***Polycentropus excisus* Klapálek, 1894**

HV: Biely potok 2-Uhlisko-Sučany nad; **LB:** Zálužický kanál-Zemplínska Šírava pod;
M: Chvojnica 1-Lopašov nad; **ON:** Ondava-Brehov; **R:** Hron-Kamenica; **TP:**
Hermanovský potok 2-Hermanovce nad

***Polycentropus flavomaculatus* (Pictet, 1834)**

B: Bodrog-Streda nad Bodrogom, Roňava-Slovenské Nové Mesto; **BO:** Bodva-Medzev nad*; **D:** Dunaj-Bratislava-pravý breh; **DC:** Dunajec-Červený Kláštor*; **DV:** Biela voda-Dohňany pod, Čierňanka-Čadca, Kysuca-Krásno nad Kysucou, Kysuca-Považský Chlmec, Kysuca-Raková, Nosický kanál-VD Nosice pod, Petrinovec-Vydrná, Rajčanka-Šuja nad, Rajčanka-Žilina, Váh-Budatín, Váh-Piešťany, Váh-VN Hričov pod, Vlára-Brumov, Vlára-Horné Srnie; **H:** Hornád-Hidasnémeti, Hornád-Hranovnica, Hornád-Kluknava pod, Hornád-Krásna nad Hornádom, Slovinský potok-ústie, Svinča-Obišovce; **HN:** Hnilec-prítok do VN Ružín; **HV & TU:** Revúca-Ružomberok, Turiec 1-r.km 7, Váh-Dubná skala, Váh-Hubová, Váh-Lisková, Váh-Krpeľany pod, Varínka-Varín; **I:** Krupinica-Medovarce nad*, Krupinica-Šahy nad*, Krupinica-pod sútokom s Klinkovicou*, Stará rieka-ústie nad*, Štiavnica-ústie*, Tisovník-Senné nad*, Tuhársky potok-Stará Halič nad*; **LB & CI:** Cirocha-Snina, Cirocha-ústie, Laborec-Krásny Brod, Olšava-Čabiny nad; **LT & UH:** Ublianka-Ubl'a pod*, Uh-Pinkovce*, Ulička-štátna hranica*; **M:** Chvojnica 1-Lopašov nad*; **MD:** Stoličný potok-Horáreň nad; **MY:** Myjava-Myjava nad*; **N:** Chotina-Nemečky nad*, Nitra-Nedožery-Brezany*, Nitra-Opatovce nad Nitrou*, Nitrica-Partizánske*, Nitrica-VN Nitrianske Rudno pod*; **ON:** Chotčianka-Driečna nad, Ladomírka-Svidník nad, Ondava-Duplín, Ondava-Svidník nad, Ondava-Svidník pod; **OR:** Biela Orava-Lokca, Čierna Orava-Jablonka, Orava-Kraľovany, Orava-VN Tvrdošín pod, Oravica-Tvrdošín nad, Polhoranka-Zubrohlava; **P:** Poprad-Chmelnica*, Poprad-Kežmarok*, Poprad-Leluchów*, Poprad-Piwniczna*; **R:** Hron-Banská Bystrica*, Hron-Budča*, Hron-Kalná nad Hronom*, Hron-Šalková*, Hron-Valaská*; **RI:** Blh-Drienčany nad VN Teplý Vrch*, Blh-Hrušovo nad*, Rimava-Hnúšťa*; **S:** Slaná-Čoltovo*, Slaná-Rožňava nad*, Slaná-Sajópüspöki*, Východný Turiec-Gemerská Ves nad*; **SL:** Neresnica-ústie*, Slatina-Hriňová pod*, Slatina-ústie*; **TP:** Lomnica 2-Juskova Voľa nad, Topľa-Gerlachov, Topľa-Hanušovce; **TR:** Torysa-Košické Olšany, Torysa-odb.objekt VVS Tichý potok nad, Torysa-Šarišské Michaľany

***Polycentropus irroratus* Curtis, 1835**

B: Bodrog-Streda nad Bodrogom*, Roňava-Slovenské Nové Mesto*; **D:** Vydrica-Železná studnička nad*; **LB & CI:** Cirocha-ústie*; **MY:** Teplica 3-Vrbovce-Zimovci nad*; **N:** Vyčoma-Horáreň Sliače*; **R:** Sikenica-ústie*; **RI:** Rimava-Rimavské Janovce*

Psychomyiidae

***Lype reducta* (Hagen, 1868)**

H: Hornád-Ždaňa*; **I:** Štiavnica-ústie*; **M:** Morava-Moravský Ján; **MD:** Malý Dunaj-Malinovo; **N:** Chotina-Nemečky nad*; **ON:** Ondava-Nižný Hrušov*; **RI:** Rimava-Sobôtka*; **TP:** Topľa-Hanušovce*; **ZI:** Hostiansky potok-Hostie nad*, Žitava-Hul*

Psychomyia pusilla (Fabricius, 1781)

B: Roňava-Slovenské Nové Mesto*; **BO:** Bodva-Hošťovce (Hidvégardó)*, Bodva-Moldava nad Bodvou*, Ida-ústie*; **D:** Dunaj-Bratislava-pravý breh, Dunaj-Hainburg, Dunaj-Karlova Ves, Dunaj-Szob Ľavý breh; **DV & KY:** Kysuca-Krásno nad Kysucou*, Kysuca-Považský Chlmec*, Kysuca-Raková*, Rajčanka-Žilina*, Váh-Budatín*, Váh-Sered nad*, Váh-Piešťany*, Váh-VN Hričov pod*, Vlára-Brumov*, Vlára-Horné Srnie*; **H:** Hornád-Hidasnémeti*, Hornád-Krásna nad Hornádom*, Hornád-Malá Lodina*, Hornád-Spišská Nová Ves pod*, Hornád-Spišské Vlachy*, Hornád-Ždaňa*, Svinka-Obišovce*; **HN:** Hnilec-Mníšek n.Hnilcom pod*, Hnilec-prítok do VN Ružín*; **HV & TU:** Belá-Liptovský Hrádok, Belá-Liptovský Hrádok*, Biely Váh-Važec, Revúca-Ružomberok, Turiec-Vrútky, Váh-Dubná skala, Váh-Liptovský Hrádok nad, Váh-Krpeľany pod, Varínska-Varín; **I:** Ipeľ-Holiša, Ipeľ-Kalonda, Ipeľ-Salka, Ipeľ-Slovenské Ďarmoty, Krupinica-Medovarce nad, Krupinica-Šahy nad, Stará rieka-ústie nad, Štiavnica-Dudince nad, Štiavnica-ústie, Tisovník-Senné nad; **LB & CI:** Cirocha-Snina*, Cirocha-ústie*, Laborec-Cirocha nad*, Laborec-Krásny Brod*, Laborec-Lastomír*, Laborec-Petrovce*; **LT & UH:** Ublianka-Ubla pod*, Uh-Pinkovce*, Ulička-štátnej hranice*; **M:** Morava-Moravský Ján*, Rudava-Malé Leváre*; **MD:** Čierna voda-Senec, Malý Dunaj-Bratislava, Malý Dunaj-Jelka; **MY:** Myjava-Kút*; **N:** Handlovka-Prievidza*, Chotina-Nemečky*, Nitra-Komoča*, Nitra-Nedožery-Brezany*, Nitra-Nitrianska Streda*, Nitra-Opátovce nad Nitrou*, Nitrica-Partizánske*, Nitrica-VN Nitrianske Rudno pod*; **ON:** Ladomirka-Svidník nad*, Ol'ka-ústie*, Ondava-Svidník nad*, Ondava-Nižný Hrušov*, Ondava-Svidník pod*, Ondava-prítok do VN Domaša*, Ondava-VN Domaša priehradný mór*; **OR:** Čierna Orava-Jablonka, Orava-Kraľovany, Orava-VN Tvrdošíň pod; **P:** Poprad-Chmelnica*, Poprad-Kežmarok*, Poprad-Leluchów*, Poprad-Mlynica nad*, Poprad-Piwniczna*; **R:** Čierny Hron-Osrbliańska nad, Čierny Hron-ústie, Hron-Banská Bystrica, Hron-Brehy, Hron-Brezno nad, Hron-Budča, Hron-Kalná nad Hronom, Hron-Kamenica, Hron-Kamenín, Hron-Polomka, Hron-Sliač, Hron-Šalková, Hron-Valaská, Hron-Žarnovica, Hron-Žiar nad Hronom, Kláštor-Žarnovica, Sikenica-ústie; **RI:** Rimava-Rimavské Janovce*, Rimava-Sobôtka*, Rimavica-Kokava nad Rimavicou nad*, Rimavica-Utekáč nad*, **S:** Slaná-Čoltovo*, Slaná-Rožňava nad*, Slaná-Rožňava pod*, Slaná-Sajópüspöki*, Slaná-Vlachovo nad*, Štítnik-Plešivec nad*, Štítnik-ústie*, Turiec-Behyńce ústie*, Východný Turiec-Gemerská Ves nad*, Zdychava-Revúčka nad*; **SL:** Neresnica-ústie, Slatina-Pstruša, Slatina-ústie, Slatina-Zvolen; **TP:** Topľa-Hanušovce*; **TR:** Torysa-Kendice*, Torysa-Košické Olšany*, Torysa-Sabinov*, Torysa-Šarišské Michaľany*; **ZI:** Žitava-Dolný Oháj*

Tinodes rostocki McLachlan, 1878

BO: Ida-Hýľov*; **DD:** Trnávka-Buková nad Trstínom; **DV:** Lesnianka-Rajecká Lesná nad*; **H:** Olšavka 1-Lúčina nad*, Poráčsky potok-Poráč-Chata Čierny bocian nad*, Slovinský potok-Slovinky-Veľký Dvor nad*; **HV:** Belá-Liptovský Hrádok, Biely potok 2-Uhlisko-Sučany nad, Váh-Liptovský Hrádok nad; **I:** Ipeľ-Kalonda*, Ipeľ-VN Málinec nad*; **LT & UH:** Okna 1-Remetské Hámre nad*, Orechovský potok 2-Koromľa nad*; **M:** Stupavský potok-Borinka nad; **MD:** Stoličný potok-Horáreň nad; **MY:** Teplica 3-Vrbovce-Zimovci nad; **N:** Nitra-Kľačno, Nitra-Kľačno nad, Radiša-Kšinná-osada Stavanie, Tužina-Tužina nad, Vyčoma-Horáreň Sliače; **R:** Devičiansky potok-Kmet'ovce nad*, Hron-Sliač*, Lutilský potok-Nová Lehota pod*, Moštenický potok-Moštenica nad*; **RI:** Blh-Hrušovo nad*, Rimavica-Utekáč nad*; **SL:** Slatina-Hriňová nad*; **TP:** Hermanovský potok 2-Hermanovce nad*, Vlčí potok 2-Livov nad*; **TR:** Ľutinka-Majdán nad*

Ecnomidae

Ecnomus tenellus (Rambur, 1842)

D: Patinský kanál-Patince, pod sútokom s Ižianskym kanálom; **DV:** Váh-Kolárovo*, Váh-Púchov*; **H:** Sokoliánsky potok-Tornyosnémeti*; **LB:** Zálužický kanál-Zemplínska Šírava pod; **LT & UH:** Uh-ústie; **M:** Morava-Moravský Ján*; **MD:** Malý Dunaj-Kolárovo, Stará Čierna voda-Vozokany, Stará Nitra-Martovce*; **N:** Nitra-Komoča*

Brachycnemidae

Brachycentrus maculatus (Fourcroy, 1875)

H: Poráčsky potok-Poráč-Chata Čierny bocian nad*; **P:** Poprad-Leluchów*, Poprad-Piwniczna*; **S:** Dobšinský potok-Vyšná Maša nad*; **SL:** Slatina-Hriňová nad*; **TP:** Topľa-Bardejov*, Topľa-Gerlachov*; **TR:** Torysa-Šarišské Michaľany*

Brachycentrus montanus Klapálek, 1892

BO: Bodva-Medzev nad; **DV:** Lesnianka-Rajecká Lesná nad; **HN:** Hnilec-Mníšek n.Hnilcom pod*, Hnilec-prítok do VN Ružín*; **HV & TU:** Čierny Váh-Liptovská Teplička, Gaderský potok-Vrátna dolina ústie, Revúca-Liptovské Revúce nad, Vôdky-Jasenská dolina; **I:** Stará rieka-ústie nad*; **LB & CI:** Cirocha-ústie*, Laborec-Krásny Brod*; **N:** Nitra-Kľačno*, Nitra-Kľačno nad*; **ON:** Ondava-Svidník nad*; **OR:** Oravica-Vitanová nad; **R:** Hron-Valaská*; **RI:** Rimava-Sobôtka; **S:** Dobšinský potok-Vyšná Maša nad

Brachycentrus subnubilus Curtis, 1834

BO: Bodva-Host'ovce (Hidvégardó); **D:** Dunaj-Bratislava-pravý breh, Dunaj-Gabčíkovo, Dunaj-Hainburg, Dunaj-Karlova Ves, Dunaj-Komárno, Dunaj-Medvedčov, Dunaj-Rajka, Dunaj-Szob Ľavý breh, Mošonské rameno-štátnej hranice; **DV:** Váh-Hlohovec*, Váh-Komárno*; **HV & TU:** Belá-Liptovský Hrádok, Gaderský potok-Vrátna dolina ústie, Váh-Dubná skala, Váh-Hubová; **I:** Ipeľ-Kubáňovo, Ipeľ-Salka, Ipeľ-Slovenské Ďarmoty, Štiavnica-ústie; **LT & UH:** Ulička-štátnej hranice; **M:** Morava-Devín, Morava-Gajary, Morava-Moravský Ján; **MD:** Malý Dunaj-Jelka; **ON:** Ondava-Nižný Hrušov; **OR:** Orava-Kraľovany, Orava-VN Tvrdošín pod; **R:** Čierny Hron-ústie, Hron-Kalná nad Hronom, Hron-Kamenica, Hron-Kamenín, Hron-Žarnovica; **RI:** Rimava-Rimavské Janovce; **S:** Slaná-Čoltovo, Slaná-Sajópüspöki; **ZI:** Žitava-Hul

Micrasema minimum McLachlan, 1876

H: Hornád-Kluknava pod*, Poráčsky potok-Poráč-Chata Čierny bocian nad*; **HV & TU:** Biely Váh-Važec, Čierny Váh-Liptovská Teplička, Gaderský potok-Vrátna dolina ústie, Revúca-Liptovské Revúce nad, Váh-Liptovský Hrádok nad; **LT & UH:** Okna 1-Remetské Hámre nad*, Ulička-štátnej hranice*; **M:** Stupavský potok-Borinka nad*; **N:** Nitra-Kľačno, Nitra-Kľačno nad, Tužina-Tužina nad; **ON:** Ondava-Svidník pod*; **OR:** Orava-Kraľovany; **P:** Biela 1-Monkova dolina; **R:** Bystrica 1-Dolný Harmanec nad, Hron-Valkovňa, Kamenistý potok-Hronček, Moštenický potok-Moštenica nad; **RI:** Rimavica-Utekáč nad; **S:** Štítnik-Čierna Lehota nad, Zdychava-Revúčka nad; **SL:** Slatina-Hriňová nad; **TP:** Topľa-Bardejov*; **ZI:** Hostiansky potok-Hostie nad

Micrasema setiferum (Pictet, 1834)

D: Dunaj-Szob Ľavý breh*; **HV:** Váh-Dubná skala, Varínka-Varín; **OR:** Orava-Kraľovany, Orava-VN Tvrdošín pod, Oravica-Tvrdošín nad

Limnephilidae

***Allogamus auricollis* (Pictet, 1834)**

DC: Javorinka-Podspády, Široká dolina-ústie do Javorinky; **HN:** Smolník-1-ústie*; **HV:** Biely Váh-Važec, Váh-Liptovský Hrádok nad, Varínka-Varín; **R:** Čierny Hron-ústie, Hron-Polomka, Hron-Valkovňa

***Allogamus uncatus* (Brauer, 1857)**

BO: Bodva-Medzev nad*; **HN:** Stará voda-Stará Voda nad; **HV:** Belá-Podbanské; **N:** Nitra-Kľačno nad*; **OR:** Biela Orava-Lokca, Oravica-Vitanová nad

***Anabolia furcata* Brauer, 1857**

BO: Bodva-Hošťovce (Hidvégardó)*, Ida-ústie*; **DV:** Váh-Horné Zelenice, Váh-Sered' nad, Váh-Púchov, Váh-Trenčín; **H:** Lodina-ústie*, Rudniansky potok-ústie*; **I:** Ipel'-Holiša*, Ipel'-Kalonda*, Ipel'-VN Málinec pod*, Ipel'-Rapovce*, Ipel'-Salka*, Ipel'-Slovenské Ďarmoty*, Krtíš-Nová Ves*, Krtíš-Selešťany*, Štiavnica-ústie*; **LB:** Laborec-Ižkovce, Laborec-Lastomír; **LT & UH:** Kanál Revišťia-Bežovce-Kristy*, Uh-Pinkovce*; **M:** Dyje-Pohansko*, Morava-Brodské*, Morava-Devín*, Morava-Moravský Ján*; **N:** Nitra-Opatovce nad Nitrou*; **ON:** Chlmec-Hrčel nad, Chlmec-r.km 1, Ondava-Duplín, Ondava-Nižný Hrušov, Ondava-prítok do VN Domaša; **OR:** Orava-Oravský Podzámok; **R:** Čierny Hron-ústie, Hron-Kamenica; **RI:** Blh-Drienčany nad VN Teplý Vrch*, Blh-VN Teplý Vrch pod*, Rimava-Hnúšťa*, Rimava-Rimavské Janovce*, Rimava-Sobôtka*; **S:** Východný Turiec-Gemerská Ves nad*; **SL:** Slatina-Hriňová pod, Slatina-Pstruša; **TR:** Sekčov-Ústie*; **ZI:** Žitava-Dolný Oháj*

***Annitella obscurata* (McLachlan, 1876)**

BO: Ida-ústie*; **DV & KY:** Bystrica-VN Nová Bystrica pod, Pružinka-Visolaje*; **H:** Hornád-Kluknava pod*, Rudniansky potok-ústie*, Slovinský potok-Slovinky-Veľký Dvor nad*, Svinka-Obišovce*; **HV & TU:** Gaderský potok-Vrátna dolina ústie, Revúca-Ružomberok, Váh-Liptovský Hrádok nad, Varínka-Varín; **I:** Ipel'-VN Málinec pod*; **M:** Stupavský potok-Borinka nad; **MY:** Brezovský potok-Osuské, Myjava-Myjava nad; **N:** Nitra-Nitrianska Streda, Nitrica-Liešťany; **OR:** Biela Orava-Lokca, Orava-VN Tvrdošín pod; **P:** Biela 1-Monkova dolina, Poprad-Mengusovce nad, Slavkovský potok 1-Tatr.Zruby-Cesta slobody nad, Studený potok-Tatr. Lesná-Cesta slobody nad; **R:** Čierny Hron-Osrblianka nad*, Čierny Hron-ústie*, Hron-Valaská*, Hron-Valkovňa*, Kamenistý potok-Hronček*; **S:** Slaná-Rožňava nad*, Slaná-Rožňava pod*; **SL:** Slatina-Hriňová pod*; **TP:** Hermanovský potok 2-Hermanovce nad*, Topľa-Gerlachov*, Vlčí potok 2-Livov nad*; **TR:** Ľutinka-Majdán nad*, Škapová-ústie*, Torysa-odb.objekt VVS Tichý potok nad*

***Drusus annulatus* (Stephens, 1837)**

HV: Belá-Podbanské; **N:** Nitra-Kľačno

***Drusus biguttatus* (Pictet, 1834)**

DC: Javorinka-Horáreň pod Muráňom-Tatr.Javorina nad; **DV & KY:** Bystrica-VN Nová Bystrica pod*; **HV:** Belá-Podbanské, Varínka-Varín

***Drusus discolor* (Rambur, 1842)**

DC: Javorinka-Horáreň pod Muráňom-Tatr.Javorina nad, Javorinka-Podspády; **HN:** Hnilec-Žst. Vernár nad*; **HV:** Belá-Podbanské, Čierny Váh-Liptovská Teplička, Gaderský potok-Vrátna dolina ústie, Revúca-Liptovské Revúce nad, Váh-Liptovský

Hrádok nad; **P:** Biela 1-Monkova dolina; **R:** Bystrica 1-Dolný Harmanec nad*; **S:** Dobšinský potok-Vyšná Maša nad*; **TR:** Torysa-odb.objekt VVS Tichý potok nad*

***Drusus monticola* McLachlan, 1876**

HV: Čierny Váh-Liptovská Teplička

***Drusus trifidus* McLachlan, 1868**

R: Čierny Hron-ústie*

***Ecclisopteryx dalecarlica* Kolenati, 1848**

DV & KY: Kysuca-Makov, Lesnianka-Rajecká Lesná nad, Rajčanka-Šuja nad; **H:** Poráčsky potok-Poráč-Chata Čierny bocian nad*; **HN:** Hnilec-Stratená*; **HV & TU:** Belá-Liptovský Hrádok, Biely Váh-Važec, Čierny Váh-Liptovská Teplička, Revúca-Liptovské Revúce nad, Turiec 1-r.km 7, Váh-Liptovský Hrádok nad, Varínka-Varín; **LB & CI:** Cirocha-VN Starina nad*, Cirocha-odtok z VN Starina*; **OR:** Oravica-Vitanová nad; **P:** Biela 1-Monkova dolina*, Jakubianka-Jakubany nad*, Poprad-Mengusovce nad*, Poprad-Mlynica nad*; **R:** Čierny Hron-ústie*, Hron-Banská Bystrica*, Hron-Sliač*, Hron-Valaská*, Hron-Valkovňa*; **RI:** Rimavica-Utekáč nad*; **S:** Slaná-Vlachovo nad*; **TP:** Vlčí potok 2-Livov nad*; **TR:** Škapová-ústie*, Torysa-odb.objekt VVS Tichý potok nad*

***Ecclisopteryx madida* (McLachlan, 1867)**

BO: Bodva-odb.objekt VVS nad*; **HN:** Hnilec-Žst. Vernár nad*; **HV:** Belá-Podbanské, Čierny Váh-Liptovská Teplička; **I:** Smolná-ústie*; **N:** Nitra-Kľačno, Vyčoma-Horáreň Sliače; **P:** Biela 1-Monkova dolina, Jakubianka-Jakubany nad, Poprad-Mengusovce nad; **R:** Hron-Červená skala nad*, Lutilský potok-Nová Lehota pod*, Moštenický potok-Moštenica nad*; **S:** Dobšinský potok-Vyšná Maša nad*; **SL:** Hukava-Hriňová nad*; **TR:** Hrabovec 4-odb.objekt VVS nad*, Lutinka-Majdán nad*, Škapová-ústie*; **ZI:** Leveš-Topolčianky nad

***Glyphotaelius pellucidus* (Retzius, 1783)**

M: Unínsky potok-Kopčany

***Grammotaulius nigropunctatus* (Retzius, 1783)**

BO: Ida-ústie*; **DV:** Nosický kanál-VD Nosice pod*; **H:** Olšavka 1-Lúčina nad*, Slovinský potok-Slovinky-Velký Dvor nad*; **LT & UH:** Uh-Pinkovce*; **M:** Chvojnica-Holič*; **MY:** Teplica-Senica pod*

Halesus digitatus/tesselatus

BO: Bodva-Medzev nad, Bodva-Moldava nad Bodvou, Ida-ústie, Turňa-ústie; **DC:** Dunajec-Červený Kláštor; **DV & KY:** Bystrica-VN Nová Bystrica pod, Bystrica-VN Nová Bystrica pod*, Petrinovec-Vydrná*; **H:** Hornád-Hidasnémeti, Hornád-Hranovnica, Hornád-Kluknava pod, Hornád-Krásna nad Hornádom, Hornád-Spišská Nová Ves pod, Slovinský potok-ústie, Svinča-Obišovce; **HN:** Hnilec-Mníšek n.Hnilcom pod, Hnilec-prítok do VN Ružín, Smolník-1-ústie; **HV:** Belá-Liptovský Hrádok, Varínka-Varín; **I:** Ipeľ-Holiša, Ipeľ-Kubáňovo, Ipeľ-VN Málinec pod, Ipeľ-Rapovce, Ipeľ-VN Málinec nad, Krupinica-Šahy nad, Smolná-ústie; **LB & CI:** Cirocha-ústie*, Olšava-Čabiny nad*; **LT & UH:** Ulička-štátna hranica*; **M:** Stupavský potok-Borinka nad; **MY:** Brezovský potok-Osuské, Teplica 3-Vrbovce-Zimovci nad; **N:** Chotina-Nemečky, Nitra-Opatovce nad Nitrou, Nitrica-VN Nitrianske Rudno pod; **OR:**

Orava-Oravský Podzámok, Orava-VN Tvrdošín pod; **P:** Poprad-Leluchów; **R:** Čierny Hron-ústie*, Hron-Banská Bystrica*, Hron-Polomka*, Hron-Valkovňa*, Klák-Žarnovica*; **RI:** Blh-Drienčany nad VN Teplý Vrch, Blh-Hrušovo nad, Rimava-Hnúšťa, Rimava-Sobôtka; **S:** Slaná-Rožňava nad, Slaná-Sajópüspöki, Turiec-Behyńce ústie, Východný Turiec-Gemerská Ves nad, Zdychava-Revúčka nad; **SL:** Slatina-Hriňová pod*; **TP:** Topľa-Gerlachov*, Topľa-Vranov nad Topľou pod*; **ZI:** Leveš-Topolčianky nad

***Halesus radiatus* (Curtis, 1834)**

B: Roňava-Slovenské Nové Mesto; **BO:** Bodva-Medzev nad*; **H:** Hornád-Hranovnica, Rudníansky potok-ústie; **HN:** Hnilec-Mníšek n.Hnilcom pod; **I:** Ipeľ-Kalonda*, Ipeľ-Slovenské Ďarmoty*, Tuhársky potok-Stará Halič nad*; **LB & CI:** Cirocha-VN Starina nad, Laborec-Krásny Brod; **LT & UH:** Okna 1-Remetské Hámre nad*; **N:** Nitrica-Partizánske; **ON:** Ondava-Svidník nad; **R:** Devičiansky potok-Kmet'ovce nad; **RI:** Rimava-Rimavské Janovce*; **S:** Štítnik-ústie*; **TR:** Torysa-odb.objekt VVS Tichý potok nad, Torysa-Šarišské Michaľany

***Hydatophylax infumatus* (McLachlan, 1865)**

DV: Váh-Trenčín*

***Ionoquia dubia* (Stephens, 1837)**

I: Ipeľ-Rapovce*, Krivánsky potok-Lučenec nad*

***Limnephilus lunatus* Curtis, 1834**

ON: Ondava-VN Domaša priečradný múr*

***Limnephilus nigriceps* (Zetterstedt, 1840)**

LT & UH: Okna 1-Remetské Hámre nad*

***Limnephilus rhombicus* (Linnaeus, 1758)**

H: Sokoliansky potok-Tornyosnémeti*

Micropterna lateralis/sequax

D: Vydrica-Železná studnička nad; **HV & TU:** Gaderský potok-Vrátna dolina ústie; **N:** Vyčoma-Horáreň Sliače*; **TP:** Hermanovský potok 2-Hermanovce nad*

***Potamophylax cingulatus* (Stephens, 1837)**

HV: Belá-Podbanské, Váh-Liptovský Hrádok nad; **I:** Stará rieka-ústie nad*, Tuhársky potok-Stará Halič nad*; **N:** Chotina-Nemečky nad*; **S:** Slaná-Rožňava pod; **TP:** Bačkovský potok-Bačkov nad*

Potamophylax latipennis/luctuosus

BO: Bodva-Medzev nad*, Ida-Hýľov; **DC:** Javorinka-Podspády; **DV:** Horný Dudváh-Pečenady, Rajčanka-Šuja nad, Váh-Sered' nad; **H:** Hornád-Ždaňa*, Olšavka 1-Lúčina nad*, Slovinský potok-Slovinky-Vel'ký Dvor nad*; **HN:** Hnilec-Žst. Vernár nad*; **HV:** Čierny Váh-Liptovská Teplička, Revúca-Liptovské Revúce nad; **I:** Ipeľ-VN Málinec pod*, Ipeľ-VN Málinec nad*, Krupinica-Medovarce nad*, Krupinica-Šahy nad*, Smolná-ústie*, Stará rieka-ústie nad*; **LB:** Olšava-Čabiny nad*; **LT & UH:** Breznický potok 2-Vojnatina nad; **M:** Stupavský potok-Borinka nad; **MD:** Stoličný potok-Horáreň nad; **N:** Nitrica-Partizánske, Vyčoma-Horáreň Sliače; **OR:** Oravica-Vitanová nad; **P:**

Biela 1-Monkova dolina; **R:** Čierny Hron-ústie*, Hron-Červená skala nad*, Lutilský potok-Nová Lehota pod*; **RI:** Blh-Hrušovo nad*, Rimavica-Kokava nad Rimavicou nad*, Rimavica-Utekáč nad*; **S:** Dobšínský potok-Dobšiná*, Dobšínský potok-Vyšná Maša nad*; **TP:** Lomnica 2-Juskova Voľa nad*; **TR:** Hrabovec 4-odb.objekt VVS nad*, Ľutinka-Majdán nad*

***Potamophylax nigricornis* (Pictet, 1834)**

I: Ipeľ-Kalonda*; **R:** Čierny Hron-ústie; **TP:** Voliansky potok-Ruská Voľa nad*

***Potamophylax rotundipennis* (Brauer, 1857)**

BO: Bodva-Medzev nad*; **D:** Vydrica-Železná studnička nad; **H:** Teplický Brusník-ústie*; **HV:** Váh-Liptovský Hrádok nad; **I:** Ipeľ-VN Málinec pod*, Tisovník-Senné nad*; **LB:** Laborec-Krásny Brod*; **OR:** Čierna Orava-Jablonka; **R:** Hron-Šalková*; **SL:** Neresnica-ústie*; **TP:** Hermanovský potok 2-Hermanovce nad*, Vlčí potok 2-Livov nad*; **TR:** Škapová-ústie*; **ZI:** Hostiansky potok-Hostie nad, Leveš-Topoľčianky nad

***Pseudopsilopteryx zimmeri* (McLachlan, 1876)**

LB & CI: Cirocha-odtok z VN Starina*

***Stenophylax permistus* McLachlan, 1895**

LT & UH: Uh-ústie*; **R:** Čierny Hron-ústie, Hron-Valkovňa, Lutilský potok-Nová Lehota pod

Goeridae

***Goera pilosa* (Fabricius, 1775)**

B: Roňava-Slovenské Nové Mesto; **H:** Poráčsky potok-Poráč-Chata Čierny bocian nad; **HN:** Stará voda-Stará Voda nad; **HV:** Čierny Váh-Liptovská Teplička; **I:** Ipeľ-Kalonda*; **LB:** Šíravský kanál-ústie; **LT & UH:** Kanál Revišťia-Bežovce-Kristy*; **N:** Handlovka-Prievidza*, Chotina-Nemečky nad*, Nitra-Opátovce nad Nitrou*, Nitrica-Partizánske*; **OR:** Orava-VN Tvrdošín pod; **P:** Poprad-Mengusovce nad; **R:** Hron-Valkovňa; **RI:** Blh-Hrušovo nad*, Rimavica-Utekáč nad*; **S:** Dobšínský potok-Vyšná Maša nad*, Slaná-Čoltovo*, Slaná-Sajópüspöki*, Slaná-Vlachovo nad*, Štítnik-ústie*; **SL:** Hukava-Hriňová nad, Neresnica-ústie; **TR:** Torysa-odb.objekt VVS Tichý potok nad

***Lithax niger* (Hagen, 1859)**

HN: Hnilec-Žst. Vernár nad*; **HV:** Čierny Váh-Liptovská Teplička; **I:** Tuhársky potok-Stará Halič nad*; **P:** Slavkovský potok 1-Tatr.Zruby-Cesta slobody nad; **R:** Hron-Valaská; **S:** Dobšínský potok-Vyšná Maša nad*, Štítnik-ústie*

***Lithax obscurus* (Hagen, 1859)**

LT & UH: Orechovský potok 2-Koromľa nad*, Ublianka-Ubl'a pod; **P:** Poprad-Mengusovce nad; **R:** Čierny Hron-ústie*

***Silo nigricornis* (Pictet, 1834)**

R: Hron-Šalková*; **S:** Štítnik-Čierna Lehota nad*

***Silo pallipes* (Fabricius, 1781)**

BO: Ida-Hýľov; **H:** Poráčsky potok-Poráč-Chata Čierny bocian nad*, Slovinský potok-

Slovinky-Velký Dvor nad*; **HN:** Stará voda-Stará Voda nad*; **HV:** Čierny Váh-Liptovská Teplička, Varínka-Varín; **LT & UH:** Breznický potok 2-Vojnatina nad, Okna 1-Remetské Hámre nad, Orechovský potok 2-Koromľa nad; **N:** Nitra-Klăčno nad; **OR:** Čierna Orava-Jablonka; **P:** Biela 1-Monkova dolina, Jakubianka-Jakubany nad, Poprad-Mengusovce nad; **R:** Čierny Hron-ústie, Hron-Červená skala nad, Hron-Valkovňa; **RI:** Rimavica-Kokava nad Rimavicou nad; **S:** Štítnik-ústie; **TR:** Torysa-odb.objekt VVS Tichý potok nad*; **ZI:** Hostiansky potok-Hostie nad

Silo piceus (Brauer, 1857)

BO: Bodva-Hošťovce (Hidvégardó); **DV:** Rajčanka-Šuja nad; **HV:** Váh-Dubná skala; **I:** Tisovník-Senné nad*; **LT & UH:** Okna 1-Remetské Hámre nad*; **N:** Nitra-Nedožery-Brezany; **OR:** Orava-VN Tvrdošín pod; **R:** Čierny Hron-ústie*, Hron-Šalková*; **RI:** Blh-Hrušovo nad; **S:** Slaná-Čoltovo, Slaná-Rožňava nad, Slaná-Rožňava pod, Slaná-Vlachovo nad, Štítnik-Plešivec nad, Štítnik-ústie, Zdychava-Revúčka nad

Lepidostomatidae

Crunoecia irrorata (Curtis, 1834)

DV & KY: Kysuca-Považský Chlmec; **P:** Poprad-Mengusovce nad*; **S:** Slaná-Vlachovo nad*

Lasiocephala basalis (Kolenati, 1848)

DV: Lesnianka-Rajecká Lesná nad*, Rajčanka-Šuja nad*; **HV:** Revúca-Liptovské Revúce nad, Váh-Liptovský Hrádok nad, Váh-Krpeľany pod; **I:** Tisovník-Senné nad*; **LT & UH:** Ublianka-Ubla pod*; **N:** Nitra-Nedožery-Brezany*; **OR:** Orava-Kraľovany; **P:** Studený potok-Tatr. Lesná-Cesta slobody nad*; **RI:** Blh-Drienčany nad VN Teply Vrch*, Rimava-Sobôtka*; **S:** Slaná-Čoltovo*, Slaná-Rožňava nad*, Slaná-Sajópüspöki*, Slaná-Vlachovo nad*, Štítnik-Plešivec nad*, Štítnik-ústie*; **TP:** Topľa-Gerlachov*

Lepidostoma hirtum (Fabricius, 1775)

DC: Dunajec-Červený Kláštor*; **DV:** Vlára-Brumov*; **H:** Hornád-Malá Lodina*; **HN:** Hnilec-Mníšek n.Hnilcom pod*; **HV:** Váh-Lisková; **I:** Krupinica-Medovarce nad, Stará rieka-ústie nad; **LB:** Olšava-Čabiny nad, Udava 2; **LT & UH:** Ulička-štátna hranica*; **N:** Nitra-Opatovce nad Nitrou*; **OR:** Orava-Kraľovany, Orava-VN Tvrdošín pod; **RI:** Blh-Hrušovo nad*, Rimava-Rimavské Janovce*; **SL:** Hukava-Hriňová nad; **ZI:** Leveš-Topoľčianky nad*

Leptoceridae

Athripsodes albifrons (Linnaeus, 1758)

DV: Vlára-Brumov*, **N:** Nitra-Opatovce nad Nitrou*, Nitrica-Partizánske*

Athripsodes aterrimus (Stephens, 1836)

B: Roňava-Slovenské Nové Mesto; **D:** Priesakový kanál-Čunovo; **HV:** Váh-Dubná skala; **LB:** Laborec-Petrovce; **ON:** Ondava-Nížný Hrušov; **R:** Hron-Žarnovica

Athripsodes bilineatus (Linnaeus, 1758)

B: Roňava-Slovenské Nové Mesto*; **DV:** Váh-VN Hričov pod*; **I:** Tuhársky potok-Stará Halič nad; **LB:** Olšava-Čabiny nad*; **LT & UH:** Uh-Pinkovce, Ulička-štátna hranica; **MY:** Teplica 3-Vrbovce-Zimovci nad*; **N:** Chotina-Nemečky nad*, Nitra-

Nedožery-Brezany*, Nitrica-Liešťany*, Nitrica-VN Nitrianske Rudno pod*; **S:** Východný Turiec-Gemerská Ves nad*

***Athripsodes cinereus* (Curtis, 1834)**

B: Roňava-Slovenské Nové Mesto*; **DV:** Váh-Sered' nad*, Váh-VN Hričov pod*; **H:** Hornád-Malá Lodina*; **HV:** Váh-Dubná skala*; **I:** Ipeľ-Kalonda, Ipeľ-Kubáňovo, Ipeľ-Salka, Krupinica-Medovarce nad, Štiavnica-ústie; **LB:** Šíravský kanál-ústie*; **M:** Morava-Brodské*, Morava-Moravský Ján*; **MD:** Stoličný potok-Sládkovičovo; **MY:** Myjava-Kúty*; **N:** Nitrica-Partizánske*; **R:** Hron-Kalná nad Hronom*, Hron-Kamenica*, Hron-Žarnovica*; **RI:** Rimava-Rimavské Janovce*; **S:** Slaná-Sajópüspöki*

***Ceraclea annulicornis* (Stephens, 1836)**

DV: Váh-VN Hričov pod*; **R:** Hron-Brehy, Hron-Valaská

***Ceraclea dissimilis* (Stephens, 1836)**

DV: Váh-Budatín; **H:** Hornád-Hidasnémeti*; **HV:** Váh-Dubná skala, Váh-Lisková; **I:** Krupinica-Medovarce nad; **M:** Morava-Moravský Ján

°*Ceraclea nigronervosa* (Retzius, 1783)

DV & KY: Kysuca-Považský Chlmec

***Leptocerus tineiformis* Curtis, 1834**

MD: Stará Nitra-Martovce*

***Mystacides azurea* (Linnaeus, 1761)**

B: Roňava-Slovenské Nové Mesto*; **I:** Ipeľ-Kalonda*, Ipeľ-Salka*, Ipeľ-Vyškovce nad*; **LT & UH:** Ublianka-Ubl'a pod*, Uh-Pinkovce*; **MD:** Malý Dunaj-Jelka; **MY:** Myjava-Kúty*; **N:** Nitra-Komoča*; **R:** Hron-Kalná nad Hronom*, Hron-Kamenica*, Hron-Žarnovica*; **S:** Slaná-Sajópüspöki*

***Mystacides longicornis* (Linnaeus, 1758)**

B: Roňava-Slovenské Nové Mesto; **DV:** Vlára-Brumov; **H:** Hornád-Malá Lodina*; **I:** Ipeľ-Kalonda*, Ipeľ-Rapovce*, Ipeľ-Salka*, Štiavnica-ústie*; **LB:** Laborec-Cirocha nad; **LT:** Latorica-Leles, Uh-ústie; **M:** Morava-Brodské*; **MD:** Klátovský kanál-Blahová; **N:** Nitrica-Partizánske*; **R:** Hron-Kamenica*

***Mystacides nigra* (Linnaeus, 1758)**

B: Roňava-Slovenské Nové Mesto; **I:** Ipeľ-Rapovce*, Štiavnica-ústie*; **LT & UH:** Uh-ústie*

***Oecetis furva* (Rambur, 1842)**

H: Hornád-Krásna nad Hornádom*; **I:** Ipeľ-Vyškovce nad*, Stará rieka-ústie nad*; **LB:** Laborec-Petrovce*; **M:** Malina-Zohor*, Morava-Gajary*; **MD:** Chotárny kanál-Jánošíkovo na Ostrove; **MY:** Myjava-Kúty*; **N:** Nitra-Lužianky*; **ON:** Ondava-Nižný Hrušov*

***Oecetis notata* (Rambur, 1842)**

DV: Váh-Piešťany*; **H:** Hornád-Hidasnémeti*; **M:** Morava-Moravský Ján*; **R:** Hron-Kalná nad Hronom*

Oecetis ochracea (Curtis, 1825)

M: Malina-Zohor*, Zohorský kanál-Zohor*

Setodes punctatus (Fabricius, 1793)

I: Ipeľ-Slovenské Ďarmoty*; **R:** Hron-Kamenín*

Sericostomatidae

Notidobia ciliaris (Linneaus, 1761)

BO: Ida-Hýľov*; **H:** Olšavka 1-Lúčina nad*; **HN:** Stará voda-Stará Voda nad*; **LB:** Laborec-Ižkovce; **LT & UH:** Okna 1-Remetské Hámre nad; **MY:** Teplica 3-Vrbovce-Zimovci nad; **N:** Vyčoma-Horáreň Sliače*; **R:** Lutilský potok-Nová Lehota pod*; **RI:** Rimavica-Utekáč nad*; **S:** Dobšínský potok-Vyšná Maša nad*; **TP:** Vlčí potok 2-Livov nad

Oecismus monedula (Hagen, 1859)

BO: Bodva-Medzev nad*, Bodva-odb.objekt VVS nad*; **DV:** Rajčanka-Šuja nad*; **H:** Olšavka 1-Lúčina nad*, Poráčsky potok-Poráč-Chata Čierny bocian nad*; **LT & UH:** Okna 1-Remetské Hámre nad*, Ublianka-Ubl'a pod*, Ulička-štátnej hranica*; **N:** Radiša-Kšinná-osada Stavanie*, Vyčoma-Horáreň Sliače*; **OR:** Orava-Kraľovany*; **P:** Jakubianka-Jakubany nad; **R:** Lutilský potok-Nová Lehota pod*, Moštenický potok-Moštenica nad*; **RI:** Blh-Hrušovo nad*, Rimava-Hnúšťa*, Rimavica-Utekáč nad*; **S:** Hrdzavý potok-Muráň nad*, Slaná-Vlachovo nad*, **SL:** Hukava-Hriňová nad*, Slatina-Hriňová nad*; **TP:** Bačkovský potok-Bačkov nad*, Hermanovský potok 2-Hermanovce nad*, Vlčí potok 2-Livov nad*; **TR:** Ľutinka-Majdán nad*

Sericostoma personatum (Spencer, 1826)

BO: Bodva-Medzev nad, Bodva-odb.objekt VVS nad, Miglinc-Drieňovské kúpele nad; **DC:** Dunajec-Červený Kláštor*; **DV & KY:** Kysuca-Krásno nad Kysucou*, Kysuca-Makov*, Lesnianka-Rajecká Lesná nad*, Rajčanka-Šuja nad*; **H:** Poráčsky potok-Poráč-Chata Čierny bocian nad*, Slovinský potok-Slovinky-Velký Dvor nad*; **HV & TU:** Belá-Liptovský Hrádok, Čierny Váh-Liptovská Teplička, Gaderský potok-Vrátna dolina ústie, Revúca-Ružomberok, Váh-Dubná skala, Váh-Liptovský Hrádok nad, Varínka-Varín, Vôdky-Jasenská dolina; **LB & CI:** Cirocha-VN Starina nad*, Laborec-Ižkovce*, Olšava-Čabiny nad*; **LT & UH:** Okna 1-Remetské Hámre nad*, Ulička-štátnej hranica*; **M:** Stupavský potok-Borinka nad; **MD:** Blatina-Pezinok nad; **N:** Nitra-Kľačno nad, Nitrica-Partizánske, Radiša-Kšinná-osada Stavanie, Tužina-Tužina nad, Vyčoma-Horáreň Sliače; **OR:** Biela Orava-Lokca, Orava-Kraľovany, Zázrivka-Párnica; **P:** Poprad-Mlynica nad*; **R:** Čierny Hron-ústie, Hron-Červená skala nad, Hron-Šalková, Hron-Valaská, Hron-Valkovňa, Kamenistý potok-Hronček, Moštenický potok-Moštenica nad; **S:** Dobšínský potok-Dobšiná, Dobšínský potok-Vyšná Maša nad, Hrdzavý potok-Muráň nad, Slaná-Čoltovo, Slaná-Rožňava nad, Slaná-Vlachovo nad, Zdychava-Revúčka nad; **SL:** Hukava-Hriňová nad, Slatina-Hriňová nad; **TP:** Topľa-Gerlachov*, Vlčí potok 2-Livov nad*; **TR:** Hrabovec 4-odb.objekt VVS nad*, Torysa-odb.objekt VVS Tichý potok nad*

Beraeidae

Beraea sp.

H: Slovinský potok-Slovinky-Velký Dvor nad; **HV:** Čierny Váh-Liptovská Teplička; **S:** Štítnik-ústie

Beraeodes minutus (Linneaus, 1761)

LT & UH: Ublianka-Ubl'a pod*

Ernades articularis (Curtis, 1834)

HV: Biely Váh-Važec

Odontoceridae

Odontocerum albicorne (Scopoli, 1763)

DV & KY: Kysuca-Makov, Lesnianka-Rajecká Lesná nad; **H:** Poráčsky potok-Poráč-Chata Čierny bocian nad*; **HN:** Hnilec-Mníšek n.Hnilcom pod*, Hnilec-Stratená*, Hnilec-Žst. Vernár nad*, Smolník-1-ústie*, Stará voda-Stará Voda nad*; **HV:** Biely potok 2-Uhlisko-Sučany nad; **M:** Stupavský potok-Borinka nad; **N:** Nitra-Kľačno, Nitra-Kľačno nad, Nitra-Nedožery-Brezany, Radiša-Kšinná-osada Stavanie, Tužina-Tužina nad, Vyčoma-Horáreň Sliače; **ON:** Chotčianka-Driečna nad*; **P:** Poprad-Vel'ká Lomnica*; **R:** Hron-Valaská, Hron-Valkovňa, Kamenistý potok-Hronček, Moštenický potok-Moštenica nad; **RI:** Blh-Hrušovo nad, Rimavica-Utekáč nad; **S:** Dobšinský potok-Dobšiná, Dobšinský potok-Vyšná Maša nad, Hrdzavý potok-Muráň nad; **SL:** Hukava-Hriňová nad, Slatina-Hriňová nad; **TR:** Hrabovec 4-odb.objekt VVS nad*, Ľutinka-Majdán nad*

Molannidae

Molanna angustata Curtis, 1834

I: Tisovník-Senné nad*

DIPTERA – CHIRONOMIDAE

Tanypodinae

°Ablabesmyia longistyla Fittkau, 1962

DV: Rajčanka-Žilina, Váh-Budatín, Váh-Komárno, Váh-Sered' nad, Váh-Piešťany; **I:** Ipeľ-Holiša, Ipeľ-Kalonda, Ipeľ-Kubáňovo, Ipeľ-Rapovce, Ipeľ-Salka, Ipeľ-Slovenské Ďarmoty, Ipeľ-Vyškovce nad, Krupinica-Šahy nad, Štiavnica-Dudince nad, Štiavnica-Hontianske Nemce, Štiavnica-ústie; **LB & CI:** Cirocha-ústie, Laborec-Ižkovce, Šíravský kanál-ústie, Zálužický kanál-Zemplínska Šírava pod; **LT:** Latorica-Leles, Ublianka-Ubl'a pod, Uh-Pinkovce, Uh-ústie, Ulička-štátna hranica; **M:** Dyje-Pohansko, Malina-Zohor, Zohorský kanál-Zohor; **MD:** Čierna voda-Čierna Voda, Chotárny kanál-Jánošíkovo na Ostrove, Klátovský kanál-Blahová, Malý Dunaj-Jelka, Malý Dunaj-Kolárovo, Malý Dunaj-Malinovo, Stará Čierna voda-Vozokany, Stará Nitra-Martovce; **N:** Chotina-Nemečky, Nitrica-VN Nitrianske Rudno pod, Vyčoma-Horáreň Sliače; **ON:** Ondava-Svidník nad; **TI:** Tisa-Zemplénagárd; **TP:** Topľa-Vranov nad Topľou pod

Ablabesmyia monilis (Linnaeus, 1758)

MD: Stará Nitra-Martovce

Apsectrotanypus trifascipennis (Zetterstedt, 1838)

N: Tužina-Tužina nad*

Clinotanypus nervosus (Meigen, 1818)

D: Priesakový kanál-Čunovo; **HV:** Váh-Krpeľany pod*; **I:** Ipeľ-Kubáňovo*, Ipeľ-Salka*; **M:** Malina-Zohor, Morava-Moravský Ján, Zohorský kanál-Zohor; **MD:** Čierna

voda-Čierna Voda, Chotárny kanál-Jánošíkovo na Ostrove, Malý Dunaj-Jelka, Malý Dunaj-Malinovo; **ON:** Chlmec-Hrčel nad; **R:** Hron-Kamenica*

***Conchapelopia* spp.**

B: Roňava-Slovenské Nové Mesto; **BO:** Bodva-Host'ovce (Hidvégardó), Bodva-Medzev nad, Bodva-Moldava nad Bodvou, Ida-Hýľov, Ida-ústie, Turňa-ústie; **D:** Dunaj-Bratislava-ľavý breh, Dunaj-Bratislava-pravý breh, Dunaj-Hainburg, Dunaj-Karlova Ves, Vydrica-Železná studnička nad; **DD:** Dolny Dudváh-Sládkovičovo, Gídra-Abrahám, Trnávka-Buková nad Trstínom, Trnávka-Modranka, Trnávka-Trnava; **DC:** Dunajec-Červený Kláštor; **DV:** Biela voda-Dohňany pod, Bystrica-VN Nová Bystrica pod, Čierňanka-Čadca, Dubovský potok-Horné Dubové, Horný Dudváh-Pečeňady, Horný Dudváh-Veľké Kostoľany, Kysuca-Krásno nad Kysucou, Kysuca-Makov, Kysuca-Považský Chlmec, Kysuca-Raková, Kysuca-r.km 8,5, Lesnianka-Rajecká Lesná nad, Nosický kanál-VD Nosice pod, Petrinovec-Vydrná, Pružinka-Visolaje, Rajčanka-Šuja nad, Rajčanka-Žilina, Váh-Dubnica pod, pravá strana, Váh-Kolárovo, Váh-Opatovce, Váh-Trenčín, Váh-VN Hričov pod, Vlára-Brumov, Vlára-Horné Srnie; **H:** Hornád-Hidasnémeti, Hornád-Hranovnica, Hornád-Kluknava pod, Hornád-Kolinovce, Hornád-Krásna nad Hornádom, Hornád-Malá Lodina, Hornád-Spišská Nová Ves pod, Hornád-Ždaňa, Olšava-ústie, Olšavka 1-Lúčina nad, Poráčsky potok-Poráč-Chata Čierny bocian nad, Rudníanský potok-ústie, Slovinský potok-Slovinky-Veľký Dvor nad, Slovinský potok-ústie, Sokoliansky potok-Tornyosnémeti; **HN:** Hnilec-Mníšek n.Hnilcom pod, Hnilec-prítok do VN Ružín, Smolník-1-ústie, Stará voda-Stará Voda nad; **HV & TU:** Belá-Liptovský Hrádok, Biely Váh-Važec, Čierny Váh-Liptovská Teplička, Revúca-Liptovské Revúce nad, Revúca-Ružomberok, Turiec-Vrútky, Turiec 1-r.km 7, Váh-Dubná skala, Váh-Hubová, Váh-Lisková, Váh-Liptovský Hrádok nad, Váh-Krpeľany pod, Varínka-Varín; **I:** Babský potok-Trebeľovce nad, Ipeľ-Holiša, Ipeľ-Kalonda, Ipeľ-Kubáňovo, Ipeľ-VN Málinec pod, Ipeľ-Rapovce, Ipeľ-Salka, Ipeľ-Slovenské Ďarmoty, Ipeľ-VN Málinec nad, Krivánsky potok-Lučenec nad, Krivánsky potok-Lučenec pod, Krtíš-Nová Ves, Krtíš-Selešťany, Krupinica-Krupina pod, Krupinica-Medovarce nad, Krupinica-pod sútokom s Klinkovicou, Krupinica-Šahy nad, Litava-Plášťovce, Smolná-ústie, Stará rieka-ústie nad, Suchá-Prša, Štiavnica-Dudince nad, Štiavnica-Hontianske Nemce, Štiavnica-ústie, Tisovník-Senné nad, Tuhársky potok-Stará Halič nad; **LB & CI:** Cirocha-ústie, Cirocha-VN Starina nad, Laborec-Cirocha nad, Laborec-Ižkovce, Laborec-Koškovce, Laborec-Krásny Brod, Laborec-Petrovce, Olšava-Čabiny nad, Šíravský kanál-ústie, Udava 2; **LT & UH:** Breznický potok 2-Vojnatina nad, Čierna voda-4-Stretava, Kanál Revišťia-Bežovce-Kristy, Okna 1-Remetské Hámre nad, Orechovský potok 2-Koromľa nad, Ublianka-Ublňa pod, Uh-Pinkovce, Uh-ústie, Ulička-štátna hranica; **M:** Dyje-Pohansko, Chvojnicá-Holíč, Chvojnicá 1-Lopašov nad, Lakšársky potok-ústie, Malina-Jakubov, Malina-Zohor, Mláka-Devínska Nová Ves pod, Morava-Brodské, Morava-Devín, Morava-Gajary, Morava-Moravský Ján, Unínsky potok-Kopčany; **MD:** Blatina-Pezinok nad, Čierna voda-Senec, Klátovské rameno-Trhová Hradská, Klátovský kanál-Blahová, Malý Dunaj-Jelka, Salibský Dudváh-Dolné Saliby, Stoličný potok-Horáreň nad; **MY:** Brezovský potok-Osuské, Myjava-Kúty, Myjava-Myjava nad, Myjava-Myjava pod, Teplica-Senica pod, Teplica 3-Vrbovce-Zimovci nad; **N:** Bebrava-Malé Chlievany, Handlovka-Handlová pod, Handlovka-Koš, Handlovka-Prievidza, Chotina-Nemečky, Chotina-Nemečky nad, Malá Nitra-Šurany, Nitra-Čechynce, Nitra-Chalmová, Nitra-Kľačno nad, Nitra-Komoča, Nitra-Lužianky, Nitra-Nedožery-Brezany, Nitra-Nitrianska Streda, Nitra-Opatovce nad Nitrou, Nitra-Partizánske, Nitrica-Partizánske, Nitrica-VN Nitrianske Rudno pod, Radiša-Kšinná-osada Stavanie, Tužina-Tužina nad; **ON:**

Chotčianka-Driečna nad, Ládomirka-Svidník nad, Ol'ka-ústie, Ondava-Brehov, Ondava-Svidník nad, Ondava-Nižný Hrušov, Ondava-Svidník pod, Ondava-prítok do VN Domaša; **OR:** Biela Orava-Lokca, Čierna Orava-Jablonka, Orava-Kraľovany, Orava-Oravský Podzámok, Orava-VN Tvrdošín pod, Oravica-Vitanová nad, Zázrivka-Párnica; **P:** Biela 1-Monkova dolina, Jakubianka-Jakubany nad, Lúbica-Kežmarok, Poprad-Kežmarok, Poprad-Leluchów, Poprad-Mengusovce nad, Poprad-Mlynica nad, Poprad-Piwniczna, Poprad-Svit pod, Poprad-Veľká Lomnica; **R:** Bystrica-Banská Bystrica, Bystrica 1-Dolný Harmanec nad, Čierny Hron-Osrbljanka nad, Čierny Hron-ústie, Hron-Banská Bystrica, Hron-Brezno nad, Hron-Budča, Hron-Kalná nad Hronom, Hron-Šalková, Hron-Valaská, Hron-Žarnovica, Hron-Žiar nad Hronom, Klák-Žarnovica, Lutilský potok-Nová Lehota pod, Moštenický potok-Moštenica nad, Sikenica-ústie; **RI:** Blh-Drienčany nad VN Teplý Vrch, Blh-Hrušovo nad, Blh-VN Teplý Vrch pod, Gortva-ústie, Rimava-Hnúšťa, Rimava-Rimavské Janovce, Rimava-Sobôtka, Rimavica-Kokava nad Rimavicou nad, Rimavica-Utekáč nad; **S:** Dobšinský potok-Dobšiná, Dobšinský potok-Vyšná Maša nad, Muráň-Bretka, Muráň-Jelšavská Teplica, Slaná-Čoltovo, Slaná-Rožňava nad, Slaná-Rožňava pod, Slaná-Sajópüspöki, Turiec-Behynce ústie, Východný Turiec-Gemerská Ves nad, Zdychava-Revúčka nad; **SL:** Hukava-Hriňová nad, Neresnica-ústie, Slatina-Hriňová pod, Slatina-Pstruša, Slatina-ústie, Slatina-Hriňová nad, Zolná-ústie; **TP:** Bačkovský potok-Bačkov nad, Hermanovský potok 2-Hermanovce nad, Lomnica 2-Juskova Voľa nad, Topľa-Gerlachov, Topľa-Hanušovce, Topľa-Vranov nad Topľou pod; **TR:** Hrabovec 4-odb.objekt VVS nad, Ľutinka-Majdán nad, Sekčov-Ústie, Torysa-Kendice, Torysa-Košické Olšany, Torysa-odb.objekt VVS Tichý potok nad, Torysa-Ploské, Torysa-Sabinov, Torysa-Šarišské Michaľany; **ZI:** Hostiansky potok-Zlaté Moravce, Žitava-Dolný Oháj

Krenopelopia sp.

N: Chotina-Nemečky nad

Macropelopia spp.

H: Hornád-Hranovnica; **HV:** Biely Váh-Važec, Revúca-Ružomberok, Váh-Liptovský Hrádok nad; **I:** Stará rieka-ústie nad, Tuhársky potok-Stará Halič nad; **LT & UH:** Okna 1-Remetské Hámre nad, Orechovský potok 2-Koromľa nad; **MD:** Malý Dunaj-Kolárovo, Stoličný potok-Horáreň nad; **MY:** Myjava-Myjava pod, Teplica 3-Vrbovce-Zimovci nad; **N:** Chotina-Nemečky nad, Nitra-Kľačno nad, Radiša-Kšinná-osada Stavanie, Tužina-Tužina nad, Vyčoma-Horáreň Sliače; **ON:** Ondava-Brehov; **R:** Čierny Hron-ústie, Hron-Červená skala nad; **RI:** Rimavica-Utekáč nad; **SL:** Slatina-Hriňová pod, Slatina-Hriňová nad; **TP:** Hermanovský potok 2-Hermanovce nad, Voliansky potok-Ruská Voľa nad; **TR:** Hrabovec 4-odb.objekt VVS nad, Torysa-Šarišské Michaľany; **ZI:** Leveš-Topolčianky nad

Monopelopia tenuicalcar (Kieffer, 1918)

B: Somotorský kanál-Somotor*; **BO:** Bodva-Medzev nad*; **DV & KY:** Bystrica-VN Nová Bystrica pod; **I:** Ipel'-Salka*, Krtíš-Nová Ves*, Krupinica-Šahy nad*; **LB:** Laborec-Petrovce*; **LT & UH:** Kanál Revištia-Bežovce-Kristy*, Ublianka-Ubla pod*; **M:** Morava-Moravský Ján*; **MD:** Malý Dunaj-Kolárovo*; **ON:** Ondava-Nižný Hrušov*

Natarsia sp.

D: Dunaj-Bratislava-pravý breh, Dunaj-Komárno, Dunaj-Szob ľavý breh, Vydrica-Železná studnička nad; **H:** Hornád-Krásna nad Hornádom; **I:** Krupinica-Medovarce

nad, Stará rieka-ústie nad, Tuhársky potok-Stará Halič nad; **LB:** Laborec-Cirocha nad; **LT & UH:** Ulička-štátnej hranice; **M:** Morava-Gajary; **MY:** Teplica 3-Vrbovce-Zimovci nad; **N:** Chotina-Nemečky nad; **R:** Hron-Kamenica; **ZI:** Hostiansky potok-Hostie nad

Nilotanypus dubius (Meigen, 1804)

H: Hornád-Krásna nad Hornádom*, Olšavka 1-Lúčina nad*; **ON:** Ondava-Svidník pod*

Paramerina sp.

LT & UH: Kanál Revišťia-Bežovce-Kristy; **ON:** Ondava-Svidník pod; **P:** Jakubianka-Jakubany nad

Procladius (Holotanypus) spp.

B: Roňava-Slovenské Nové Mesto; **BO:** Bodva-Medzev nad; **D:** Dunaj-Bratislava-ľavý breh, Dunaj-Hainburg, Dunaj-Karlova Ves, Dunaj-Komárno, Dunaj-Medvedčov, Dunaj-Szob ľavý breh, Dunaj-Štúrovo, Prívodný kanál-VD Gabčíkovo-horná rejda; **DD:** Gidra-Abrahám, Trnávka-Buková nad Trstínom; **DV:** Dubovský potok-Horné Dubové, Horný Dubváh-Veľké Kostoľany, Váh-Kolárovo, Váh-Komárno, Váh-Sereď nad, Váh-Púchov, Váh-Trenčín, Váh-VN Hričov pod; **H:** Hornád-Hranovnica, Hornád-Malá Lodina, Hornád-Ždaňa, Olšava-ústie, Sokoliansky potok-Tornyosnémeti; **I:** Babský potok-Trebeľovce nad, Búr-Sazdice, Ipeľ-Holiša, Ipeľ-Kalonda, Ipeľ-Rapovce, Ipeľ-Salka, Ipeľ-Vyškovce nad, Krtíš-Selešťany, Krupinica-Medovarce nad, Krupinica-Šahy nad, Štiavnica-Hontianske Nemce, Štiavnica-ústie; **LB & CI:** Cirocha-ústie, Laborec-Ižkovce, Laborec-Koškovce, Laborec-Krásny Brod, Zálužický kanál-Zemplínska Šírava pod; **LT & UH:** Breznický potok 2-Vojnatina nad, Čierna voda-4-Stretnava, Kanál Revišťia-Bežovce-Kristy, Latorica-Leles, Ublianka-Ubl'a pod, Uh-Pinkovce; **M:** Dyje-Pohansko, Lakšársky potok-ústie, Malina-Jakubov, Malina-Zohor, Morava-Brodské, Morava-Devín, Morava-Moravský Ján, Rudava-Malé Leváre, Unínsky potok-Kopčany, Zohorský kanál-Zohor; **MD:** Čierna voda-Bernolákovo, Čierna voda-Čierna Voda, Čierna voda-Senec, Chotárny kanál-Jánošíkovo na Ostrove, Kanál Gabčíkovo-Topoľníky-Kútne, Klátovský kanál-Blahová, Malý Dunaj-Jelka, Malý Dunaj-Kolárovo, Malý Dunaj-Malinovo, Stará Čierna voda-Vozokany, Stará Nitra-Martovce, Stoličný potok-Sládkovičovo; **MY:** Brezovský potok-Osuské, Myjava-Kúty, Myjava-Myjava pod, Teplica 3-Vrbovce-Zimovci nad; **N:** Chotina-Nemečky, Malá Nitra-Šurany, Nitra-Lužianky, Nitra-Nedožery-Brezany, Nitrica-Partizánske, Radošinka-Čáb; **ON:** Ondava-Brehov, Trnávka-1-Zemplínske Hradište, **R:** Devičiansky potok-Kmeťovce nad, Hron-Kamenica, Lužianka-Hronovce, Paríž-r.km 4,2, Sikenica-ústie; **S:** Slaná-Sajópüspöki; **SL:** Slatina-Hriňová pod; **TI:** Tisa-Zemplénagárd; **TP:** Topľa-Hanušovce, Topľa-Vranov nad Topľou pod; **TR:** Torysa-Sabinov

Psectrotanypus varius (Fabricius, 1787)

DD: Trnávka-Modranka; **I:** Krtíš-Nová Ves, Krupinica-Krupina pod, Suchá-Prša; **M:** Rudavka-Rohožník; **MD:** Čierna voda-Bernolákovo; **ON:** Trnávka-1-Zemplínske Hradište

Rheopelopia sp.

DV: Váh-Dubnica pod, pravá strana; **I:** Ipeľ-Kubáňovo, Ipeľ-Rapovce, Ipeľ-Slovenské Ďarmoty, Krupinica-Šahy nad; **N:** Nitra-Komoča; **ON:** Ondava-Brehov; **R:** Hron-Kalná

nad Hronom, Hron-Žarnovica; **RI:** Rimava-Rimavské Janovce; **S:** Slaná-Čoltovo; **TR:** Torysa-Kendice

***Tanypus kraatzi* (Kieffer, 1912)**

B: Somotorský kanál-Somotor; **I:** Ipel'-Kalonda*; **LT:** Udoč-Čičarovce; **M:** Morava-Brodské*; **MD:** Klátovské rameno-Trhová Hradská

***Tanypus punctipennis* Meigen, 1818**

DD: Dolny Dudváh-Sládkovičovo; **I:** Ipel'-Kubáňovo*; **LB:** Laborec-Ižkovce; **MD:** Čierna voda-Čierna Voda, Derňa-Galanta, Klátovské rameno-Trhová Hradská; **N:** Nitra-Nitrianska Streda; **ON:** Trnávka-1-Zemplínske Hradište; **R:** Sikenica-ústie*; **ZI:** Žitava-Dolný Oháj

***Tanypus vilipennis* (Kieffer, 1918)**

N: Malá Nitra-Šurany*; **R:** Pariž-r.km 4,2

***Telmatopelopia nemorum* (Goetghebuer, 1921)**

I: Tuhársky potok-Stará Halič nad*; **LT & UH:** Okna 1-Remetské Hámre nad*; **M:** Chvojnica 1-Lopašov nad*; **MD:** Stoličný potok-Horáreň nad*; **TP:** Bačkovský potok-Bačkov nad*

***Thienemannimyia* sp.**

BO: Bodva-Hošťovce (Hidvégardó), Bodva-Medzev nad; **D:** Dunaj-Bratislava-pravý breh, Dunaj-Szob Pavý breh; **DC:** Javorinka-Podspády; **DV & KY:** Kysuca-Makov, Kysuca-Považský Chlmec, Kysuca-Raková, Váh-Dubnica pod, pravá strana, Váh-Horné Zelenice, Váh-Sered nad, Váh-Piešťany, Váh-Trenčín, Váh-VN Hričov pod; **H:** Hornád-Hidasnémeti, Hornád-Kluknava pod, Hornád-Krásna nad Hornádom, Hornád-Spišská Nová Ves pod, Hornád-Ždaňa; **HN:** Hnilec-Mníšek n.Hnilcom pod, Hnilec-prítok do VN Ružín, Smolník-1-ústie; **HV:** Váh-Dubná skala, Váh-Liptovský Hrádok nad, Varínka-Varín; **I:** Búr-Sazdice, Ipel'-Kalonda, Ipel'-Kubáňovo, Ipel'-Salka, Ipel'-Slovenské Ďarmoty, Stará rieka-ústie nad, Štiavnica-ústie; **LB & CI:** Cirocha-ústie, Laborec-Ižkovce, Laborec-Lastomír; **LT & UH:** Uh-Pinkovce; **M:** Dyje-Pohansko, Malina-Jakubov, Malina-Zohor, Morava-Brodské, Morava-Devín, Morava-Gajary, Morava-Moravský Ján, Zohorský kanál-Zohor; **MD:** Čierna voda-Čierna Voda, Stoličný potok-Sládkovičovo; **N:** Chotina-Nemečky nad, Nitra-Kľačno, Nitra-Nitrianska Streda, Nitrica-Liešťany; **ON:** Chotčianka-Driečna nad; **OR:** Čierna Orava-Jablonka, Oravica-Tvrdošín nad, Polhoranka-Zubrohlava; **P:** Poprad-Chmelnica; **R:** Čierny Hron-ústie, Hron-Banská Bystrica, Hron-Brehy, Hron-Kalná nad Hronom, Hron-Kamenica, Hron-Kamenín, Hron-Polomka, Hron-Sliač, Hron-Šalková, Hron-Valaská, Kamenistý potok-Hronček; **RI:** Rimava-Rimavské Janovce; **S:** Slaná-Sajópüspöki; **SL:** Slatina-Pstruša; **TI:** Tisa-Zemplénagárd; **TP:** Topľa-Gerlachov, Topľa-Hanušovce, Topľa-Vranov nad Topľou pod; **TR:** Torysa-Kendice, Torysa-Košické Olšany; **ZI:** Žitava-Dolný Oháj

***Xenopelopia* sp.**

TP: Topľa-Hanušovce

***Zavrelimyia* sp.**

DV: Váh-VN Hričov pod; **I:** Tuhársky potok-Stará Halič nad; **LT & UH:** Breznický potok 2-Vojnatina nad; **M:** Chvojnica 1-Lopašov nad, Morava-Brodské, Morava-

Gajary; **MD:** Stoličný potok-Horáreň nad; **MY:** Myjava-Kúty; **S:** Slaná-Sajópušpöki; **TP:** Bačkovský potok-Bačkov nad, Topľa-Vranov nad Topľou pod, Voliansky potok-Ruská Voľa nad; **TR:** Hrabovec 4-odb.objekt VVS nad, Torysa-Kendice

Diamesinae

Boreoheptagyia cf.legeri

HV: Revúca-Liptovské Revúce nad; **SL:** Hukava-Hriňová nad

Diamesa dampfi group

DC: Široká dolina-ústie do Javorinky; **H:** Slovinský potok-Slovinky-Veľký Dvor nad; **HN:** Hnilec-Žst. Vernár nad; **P:** Jakubianka-Jakubany nad

Diamesa insignipes Kieffer, 1908

BO: Ida-Hýľov*; **D:** Vydrica-Červený most v Bratislave; **DV:** Jablonka-Čachtice, Kysuca-r.km 8,5, Rajčanka-Šuja nad, Vlára-Brumov*, Vlára-Horné Srnie; **H:** Olšava-ústie*, Teplický Brusník-ústie*; **I:** Ipeľ-VN Málinec nad*, Litava-Plášťovce*, Smolná-ústie*, Štiavnica-Hontianske Nemce*; **LB & CI:** Cirocha-Snina; **M:** Morava-Moravský Ján*; **N:** Handlovka-Prievidza*, Nitra-Nedožery-Brezany*, Nitra-Partizánske*, Nitrica-Liešťany*, Nitrica-VN Nitrianske Rudno pod*; **OR:** Orava-Oravský Podzámok, Oravica-Vitanová nad, Zázrivka-Párnica; **P:** Ľubica-Kežmarok*, Poprad-Kežmarok*, Poprad-Nižné Ružbachy*; **R:** Bystrica 1-Dolný Harmanec nad, Čierny Hron-Osrbliańska nad, Hron-Brezno nad, Hron-Polomka, Kláš-Žarnovica; **RI:** Blh-Drienčany nad VN Teplý Vrch*, Blh-VN Teplý Vrch pod*, Rimava-Sobôtka*, Rimavica-Kokava nad Rimavicou nad*; **S:** Dobšinský potok-Dobšiná*, Muráň-Jelšavská Teplica*, Turiec-Behynce ústie*; **SL:** Slatina-Zvolen; **TP:** Topľa-Bardejov*

Diamesa starmachi Kownacki & Kownacka, 1970

H: Slovinský potok-Slovinky-Veľký Dvor nad; **S:** Zdychava-Revúčka nad*

Diamesa tonsa group

D: Vydrica-Červený most v Bratislave; **DV:** Biela voda-Dohňany pod, Čierňanka-Čadca, Dubovský potok-Horné Dubové, Kysuca-Makov, Petrinovec-Vydrná, Rajčanka-Šuja nad, Vlára-Brumov, Vlára-Horné Srnie; **HN:** Hnilec-Stratená, Stará voda-Stará Voda nad; **HV & TU:** Belá-Liptovský Hrádok, Biely potok 2-Uhlisko-Sučany nad, Turiec 1-r.km 7; **LB & CI:** Cirocha-Snina, Cirocha-VN Starina nad, Cirocha-odtok z VN Starina; **LT & UH:** Okna 1-Remetské Hámre nad; **N:** Handlovka-Prievidza, Nitra-Nedožery-Brezany, Nitra-Partizánske, Nitrica-Partizánske; **OR:** Biela Orava-Lokca, Čierna Orava-Jablonka, Orava-Oravský Podzámok, Oravica-Vitanová nad, Polhoranka-Zubrohlava; **P:** Poprad-Leluchów, Studený potok-Tatr. Lesná-Cesta slobody nad; **R:** Hron-Červená skala nad; **RI:** Blh-VN Teplý Vrch pod, Rimava-Hnúšťa, Rimavica-Utekáč nad; **S:** Dobšinský potok-Vyšná Maša nad; **SL:** Slatina-Zvolen; **ZI:** Leveš-Topolčianky nad

Potthastia gaedii (Meigen, 1838)

BO: Ida-Hýľov*; **D:** Dunaj-Bratislava-pravý breh, Dunaj-Hainburg, Dunaj-Karlova Ves, Dunaj-Komárno, Dunaj-Szob ľavý breh, Priesakový kanál-Čunovo; **DD:** Dolný Dudváh-Sládkovičovo, Trnávka-Buková nad Trstínom; **DV & KY:** Kysuca-Krásno nad Kysucou, Kysuca-Makov, Kysuca-Považský Chlmec, Lesnianka-Rajecká Lesná nad, Váh-Komárno; **H:** Hornád-Krásna nad Hornádom*, Sokoliansky potok-Tornyosnémeti*; **HV:** Varínka-Varín; **I:** Ipeľ-Slovenské Ďarmoty*; **LB & CI:** Cirocha-

Snina, Laborec-Koškovce*, Laborec-Krásny Brod*, Laborec-Petrovce*; **LT & UH:** Ublianka-Ubl'a pod*, Ulička-štátnej hranica*; **M:** Malina-Zohor*, Morava-Devín*; **MD:** Čierna voda-Senec, Klátovské rameno-Trhová Hradská, Malý Dunaj-Kolárovo; **ON:** Ladomírka-Svidník nad*, Ondava-Brehov*, Ondava-Svidník nad*, Ondava-Nižný Hrušov*, Ondava-Svidník pod*; **OR:** Orava-Kraľovany, Oravica-Vitanová nad; **TP:** Topľa-Vranov nad Topľou pod*

***Potthastia longimana* (Kieffer, 1922)**

DV & KY: Bystrica-VN Nová Bystrica pod, Kysuca-Makov, Kysuca-r.km 8,5, Lesnianka-Rajecká Lesná nad, Rajčanka-Žilina, Váh-Dubnica pod, pravá strana, Váh-Opatovce, Váh-VN Hričov pod; **H:** Hornád-Hidasnémeti*, Hornád-Malá Lodina*, Hornád-Ždaňa*, Olšava-ústie*, Olšavka 1-Lúčina nad*, Rudniansky potok-ústie*, Slovinský potok-ústie*; **HN:** Stará voda-Stará Voda nad*; **HV & TU:** Belá-Liptovský Hrádok, Biely Váh-Važec, Čierny Váh-Liptovská Teplička, Revúca-Liptovské Revúce nad, Revúca-Ružomberok, Turiec-Vŕútky, Turiec 1-r.km 7, Váh-Dubná skala, Váh-Hubová, Váh-Lisková, Váh-Liptovský Hrádok nad, Váh-Krpeľany pod, Varínka-Varín; **I:** Ipeľ-Kalonda, Ipeľ-VN Málinec pod, Ipeľ-Rapovce, Krivánsky potok-Lučenec nad, Krivánsky potok-Lučenec pod, Krupinica-Šahy nad, Litava-Plášťovce; **LB & CI:** Cirocha-ústie*, Laborec-Krásny Brod*; **LT & UH:** Okna 1-Remetské Hámre nad*, Uh-Pinkovce*, Ulička-štátnej hranica*; **M:** Malina-Jakubov; **MD:** Malý Dunaj-Jelka; **MY:** Myjava-Myjava pod; **N:** Handlovka-Koš*, Nitra-Kľačno nad*, Nitra-Nitrianska Streda*, Nitrica-Liesťany*, Nitrica-Partizánske*, Tužina-Tužina nad*; **ON:** Ondava-Svidník nad*; **OR:** Orava-Oravský Podzámok, Orava-VN Tvrdošín pod, Oravica-Vitanová nad; **P:** Jakubianka-Jakubany nad*, Poprad-Mlynica nad*, Poprad-Veľká Lomnica*; **R:** Bystrica-Banská Bystrica, Hron-Banská Bystrica, Hron-Sliač, Hron-Šalková, Hron-Valaská, Hron-Žarnovica, Hron-Žiar nad Hronom, Kamenistý potok-Hronček; **SL:** Zolná-ústie; **TP:** Topľa-Vranov nad Topľou pod*; **TR:** Torysa-Kendice*, Torysa-Košické Olšany*, Torysa-Šarišské Michal'any*; **ZI:** Žitava-Hul

***Pseudodiamesa branickii* (Nowicki, 1873)**

HN: Hnilec-Žst. Vernár nad*; **I:** Tuhársky potok-Stará Halič nad*; **P:** Slavkovský potok 1-Tatr.Zruby-Cesta slobody nad, Studený potok-Tatr. Lesná-Cesta slobody nad

***Pseudokiefferiella* sp.**

P: Studený potok-Tatr. Lesná-Cesta slobody nad

Prodiamesinae

***Monodiamesa bathyphila* (Kieffer, 1918)**

D: Dunaj-Bratislava-pravý breh, Dunaj-Hainburg

***Odontomesa fulva* (Kieffer, 1919)**

DV: Váh-Budatín; **H:** Hornád-Hranovnica*, Hornád-Kolinovce*, Hornád-Kluknava pod*, Lodina-ústie*; **HN:** Hnilec-Mníšek n.Hnilcom pod*; **HV:** Biely Váh-Važec, Váh-Liptovský Hrádok nad; **I:** Tuhársky potok-Stará Halič nad*; **M:** Rudava-Malé Leváre; **MY:** Brezovský potok-Osuské; **P:** Poprad-Mlynica nad*; **R:** Čierny Hron-ústie, Hron-Červená skala nad, Hron-Šalková, Hron-Valaská, Lužianka-Hronovce; **RI:** Rimava-Hnúšťa*, Rimavica-Utekáč nad*; **S:** Štítnik-ústie*; **TP:** Topľa-Hanušovce; **TR:** Torysa-odb.objekt VVS Tichý potok nad*, Torysa-Šarišské Michal'any*

***Prodiamesa olivacea* (Meigen, 1818)**

B: Roňava-Slovenské Nové Mesto; **BO:** Bodva-Host'ovce (Hidvégardó)*, Bodva-Moldava nad Bodvou*, Bodva-Medzev nad*, Bodva-odb.objekt VVS nad*, Ida-Hýľov*, Ida-ústie*, Miglinc-Drieňovské kúpele nad*, Turňa-ústie*; **D:** Dunaj-Bratislava-pravý breh, Dunaj-Komárno, Dunaj-Medveďov, Dunaj-Szob ľavý breh, Prívodný kanál-VD Gabčíkovo-horná rejda, Vydrica-Červený most v Bratislave, Vydrica-Železná studnička nad; **DD:** Gidra-Abrahám, Trnávka-Buková nad Trstínom; **DV & KY:** Bystrica-VN Nová Bystrica pod, Dubovský potok-Horné Dubové, Horný Dudváh-Vel'ké Kostoľany, Lesnianka-Rajecká Lesná nad, Pružinka-Visolaje, Rajčanka-Šuja nad, Rajčanka-Žilina, Váh-Komárno, Váh-Sered' nad, Váh-Púchov, Váh-Trenčín, Váh-VN Hričov pod, Vlára-Brumov; **H:** Hornád-Hidasnémeti*, Hornád-Hranovnica*, Hornád-Kolinovce*, Hornád-Krásna nad Hornádom*, Hornád-Malá Lodina*, Hornád-Kluknava pod*, Hornád-Spišská Nová Ves pod*, Hornád-Ždaňa*, Lodina-ústie*, Olšava-ústie, Rudniansky potok-ústie*, Slovinský potok-ústie*, Sokoliansky potok-Tornyosnémeti*, Svinka-Obišovce*; **HN:** Hnilec-Mníšek n.Hnilcom pod*, Hnilec-prítok do VN Ružín*, Smolník-1-ústie*, Stará voda-Stará Voda nad*; **HV:** Biely Váh-Važec, Revúca-Ružomberok, Váh-Dubná skala, Váh-Lisková, Váh-Liptovský Hrádok nad, Váh-Krpeľany pod, Varínka-Varín; **I:** Babský potok-Trebeľovce nad, Búr-Sazdice, Ipeľ-Holiša, Ipeľ-Kalonda, Ipeľ-VN Málinec pod, Ipeľ-Rapovce, Ipeľ-Salka, Krivánsky potok-Lučenec nad, Krivánsky potok-Lučenec pod, Krtiš-Nová Ves, Krtiš-Selešťany, Krupinica-Krupina pod, Krupinica-Medovarce nad, Stará rieka-ústie nad, Štiavnica-Dudince nad, Štiavnica-Hontianske Nemce, Štiavnica-ústie, Tuhársky potok-Stará Halic nad; **LB & CI:** Cirocha-ústie, Laborec-Koškovce, Laborec-Krásny Brod, Laborec-Petrovce; **LT & UH:** Breznický potok 2-Vojnatina nad, Čierna voda-4-Stretava, Ublianka-Ubl'a pod; **M:** Chvojníca-Holíč, Malina-Zohor, Morava-Brodské, Morava-Moravský Ján, Rudava-Malé Leváre, Unínsky potok-Kopčany; **MD:** Blatina-Pezinok nad, Čierna voda-Bernolákovo, Čierna voda-Čierna Voda, Čierna voda-Senec, Klátovský kanál-Blahová, Malý Dunaj-Bratislava, Malý Dunaj-Jelka, Malý Dunaj-Kolárovo, Malý Dunaj-Malinovo, Stará Čierna voda-Vozokany, Stoličný potok-Horáreň nad, Stoličný potok-Sládkovičovo; **MY:** Brezovský potok-Osuské, Myjava-Kúty, Myjava-Myjava nad, Myjava-Myjava pod, Teplica-Senica pod, Teplica 3-Vrbovce-Zimovci nad; **N:** Bebrava-Malé Chlievany, Handlovka-Handlová pod, Handlovka-Koš, Chotína-Nemečky, Chotína-Nemečky nad, Malá Nitra-Šurany, Nitra-Čechynce, Nitra-Lužianky, Nitra-Nedožery-Brezany, Nitra-Nitrianska Streda, Nitra-Opatovce nad Nitrou, Nitrica-Liešťany, Nitrica-Partizánske, Radiša-Bánovce nad Bebravou, Radiša-Kšinná-osada Stavanie; **ON:** Ladamirka-Svidník nad, Ondava-Brehov, Ondava-Nižný Hrušov; **P:** Jakubianka-Jakubany nad*, Poprad-Kežmarok*, Poprad-Mlynica nad*, Poprad-Nižné Ružbachy*, Poprad-Svit pod*, Poprad-Vel'ká Lomnica*; **R:** Bystrica-Banská Bystrica, Čierny Hron-ústie, Devičiansky potok-Kmeťovce nad, Hron-Banská Bystrica, Hron-Budča, Hron-Červená skala nad, Hron-Kalná nad Hronom, Hron-Kamenica, Hron-Polomka, Hron-Sliač, Hron-Šalková, Hron-Valaská, Hron-Valkovňa, Hron-Žarnovica, Hron-Žiar nad Hronom, Lutilský potok-Nová Lehota pod, Lužianka-Hronovce, Paríž-r.km 4,2, Sikenica-ústie; **RI:** Rimava-Hnúšťa*, Rimava-Rimavské Janovce*, Rimava-Sobôtka*; **S:** Dobšinský potok-Dobšiná*, Slaná-Rožňava nad*, Slaná-Sajópüspöki*, Turiec-Behynce ústie*, Východný Turiec-Gemerská Ves nad*; **SL:** Slatina-Hriňová pod, Slatina-Hriňová nad; **TI:** Tisa-Malé Trakany*; **TP:** Hermanovský potok 2-Hermanovce nad, Topľa-Gerlachov, Topľa-Hanušovce, Topľa-Vranov nad Topľou pod; **TR:** Torysa-Kendice*, Torysa-Košické Olšany*, Torysa-odb.objekt VVS Tichý potok nad*, Torysa-Sabinov*, Torysa-Šarišské Michalčany*; **ZI:** Hostiansky potok-Hostie nad, Leveš-Topolčianky nad, Žitava-Hul

Prodiamesa rufovittata Goetghebuer, 1932

D: Dunaj-Štúrovo

Orthocladiinae

Aricotopus lucens (Zetterstedt, 1850)

LT: Udoč-Čičarovce*

Brillia bifida (Kieffer, 1909)

B: Roňava-Slovenské Nové Mesto; **BO:** Bodva-Hošťovce (Hidvégardó)*, Bodva-Moldava nad Bodvou*, Bodva-Medzev nad*, Bodva-odb.objekt VVS nad*, Turňa-ústie*; **D:** Vydrica-Železná studnička nad; **DD:** Trnávka-Buková nad Trstínom; **DV & KY:** Bystrica-VN Nová Bystrica pod, Čierňanka-Čadca, Kysuca-Makov, Kysuca-Považský Chlmec; **H:** Hornád-Hidasnémeti*, Hornád-Hranovnica*, Hornád-Kolinovce*, Lodená-ústie*, Ol'šavka 1-Lúčina nad*, Poráčsky potok-Poráč-Chata Čierny bocian nad*, Rudníanský potok-ústie*, Slovenský potok-Slovinky-Velký Dvor nad*, Slovenský potok-ústie*, Sokoliansky potok-Tornyosnémeti*; **HN:** Hnilec-Mníšek n.Hnilcom pod*, Hnilec-prítok do VN Ružín*, Hnilec-Stratená*, Hnilec-Žst. Vernár nad*, Smolník-1-ústie*, Stará voda-Stará Voda nad*; **HV:** Biely Váh-Važec, Váh-Liptovský Hrádok nad, Váh-Krpeľany pod, Varínska-Varín; **I:** Babský potok-Trebeľovce nad, Ipeľ-VN Málinec pod, Ipeľ-VN Málinec nad, Krivánsky potok-Lučenec nad, Krupinica-pod sútokom s Klinkovicou, Smolná-ústie, Stará rieka-ústie nad, Tisovník-Senné nad, Tuhársky potok-Stará Halič nad; **LB:** Šíravský kanál-ústie, Udava 2; **LT & UH:** Breznický potok 2-Vojnatina nad, Okna 1-Remetské Hámre nad, Orehovský potok 2-Koromľa nad; **M:** Chvojnica 1-Lopašov nad*, Malina-Zohor*, Mláka-Devínska Nová Ves pod*, Morava-Devín, Morava-Devín*; **MD:** Blatina-Pezinok nad, Stoličný potok-Horáreň nad; **MY:** Brezovský potok-Osuské*, Myjava-Myjava nad*, Myjava-Myjava pod*, Teplica 3-Vrbovce-Zimovci nad*; **N:** Handlovka-Handlová pod*, Chotina-Nemečky nad*, Nitra-Čechynce*, Nitra-Chalmová*, Nitra-Kľačno nad*, Nitra-Nitrianska Streda*, Nitra-Opatovce nad Nitrou*, Nitra-Partizánske*, Radiša-Kšinná-osada Stavanie*, Tužina-Tužina nad*, Vyčoma-Horáreň Sliače*; **ON:** Chotčianka-Driečna nad, Ondava-Svidník nad, Ondava-Svidník pod; **OR:** Biela Orava-Lokca; **P:** Biela 1-Monkova dolina, Jakubianka-Jakubany nad, Poprad-Mengusovce nad, Poprad-Svit pod, Slavkovský potok 1-Tatr.Zruby-Cesta slobody nad, Slavkovský potok 1-Tatr.Zruby-Cesta slobody nad, Studený potok-Tatr. Lesná-Cesta slobody nad, Studený potok-Tatr. Lesná-Cesta slobody nad; **R:** Bystrica 1-Dolný Harmanec nad, Čierny Hron-Osrbliańska nad, Čierny Hron-ústie, Devičiansky potok-Kmeťovce nad, Hron-Červená skala nad, Hron-Polomka, Hron-Salková, Hron-Valaská, Hron-Valkovňa, Hron-Žarnovica, Lutilský potok-Nová Lehota pod; **RI:** Blh-Drienčany nad VN Teplý Vrch*, Blh-Hrušovo nad*, Rimava-Sobôtka*, Rimavica-Kokava nad Rimavicou nad*, Rimavica-Utekáč nad*; **S:** Dobšinský potok-Dobšiná*, Dobšinský potok-Vyšná Maša nad*, Slaná-Rožňava nad*, Slaná-Rožňava pod*, Slaná-Sajópüspöki*, Štítnik-Plešivec nad*, Štítnik-ústie*, Turiec-Behynce ústie*, Zdychava-Revúčka nad*; **SL:** Hukava-Hriňová nad, Hukava-Hriňová nad*, Neresnica-ústie, Slatina-Pstruša, Slatina-ústie, Slatina-Hriňová nad, Zolná-ústie; **TP:** Bačkovský potok-Bačkov nad, Hermanovský potok 2-Hermanovce nad, Lomnica 2-Juskova Voľa nad, Topľa-Hanušovce, Vlčí potok 2-Livov nad; **TR:** Hrabovec 4-odb.objekt VVS nad*, Lutinka-Majdán nad*, Torysa-odb.objekt VVS Tichý potok nad*, Torysa-Šarišské Michaľany*; **ZI:** Hostiansky potok-Hostie nad*, Leveš-Topolčianky nad*

***Brillia longifurca* Kieffer, 1921**

B: Roňava-Slovenské Nové Mesto; **D:** Vydrica-Železná studnička nad; **DV:** Váh-Hlohevec, Váh-Komárno, Vlára-Brumov; **H:** Hornád-Hidasnémeti*, Hornád-Hranovnica*, Hornád-Krásna nad Hornádom*, Hornád-Malá Lodina*, Hornád-Kluknava pod*, Hornád-Ždaňa*, Poráčsky potok-Poráč-Chata Čierny bocian nad*, Rudníanský potok-ústie*; **HN:** Hnilec-Mníšek n.Hnilcom pod*, Hnilec-prítok do VN Ružín*, Smolník-1-ústie*; **HV:** Revúca-Ružomberok; **I:** Ipeľ-Holiša, Ipeľ-Kalandra, Ipeľ-Rapovce, Ipeľ-Salka, Krupinica-Medovarce nad, Krupinica-Šahy nad, Smolná-ústie, Stará rieka-ústie nad, Štiavnica-ústie; **LB:** Laborec-Ižkovce; **LT & UH:** Breznický potok 2-Vojnatina nad*, Ublianka-Ubl'a pod*, Uh-Pinkovce*, Uh-ústie*; **MD:** Malý Dunaj-Jelka, Malý Dunaj-Malinovo; **MY:** Brezovský potok-Osuské*, Myjava-Myjava pod*, Teplica 3-Vrbovce-Zimovci nad*; **N:** Chotina-Nemečky nad, Nitra-Chalmová, Nitra-Nitrianska Streda, Nitrica-Partizánske; **ON:** Oľka-ústie, Ondava-Brehov, Ondava-Nižný Hrušov; **P:** Poprad-Mengusovce nad*, Poprad-Veľká Lomnica*; **R:** Čierny Hron-Osrbljanka nad, Čierny Hron-ústie, Hron-Banská Bystrica, Hron-Sliač, Hron-Šalková, Hron-Valaská, Hron-Žarnovica, Lutílský potok-Nová Lehota pod, Sikenica-ústie; **RI:** Rimava-Hnúšťa*, Rimava-Rimavské Janovce, Rimava-Rimavské Janovce*, Rimava-Sobôtka*; **S:** Muráň-Bretka*, Slaná-Rožňava nad*, Slaná-Rožňava pod*, Slaná-Sajópüspöki*, Východný Turiec-Gemerská Ves nad*; **SL:** Slatina-Hriňová pod, Slatina-Hriňová nad, Zolná-ústie; **TI:** Tisa-Malé Trakany*, **TP:** Topľa-Hanušovce; **TR:** Torysa-Kendice*, Torysa-Košické Olšany*, Torysa-odb.objekt VVS Tichý potok nad*; **ZI:** Žitava-Dolný Oháj

***Cardiocladius capucinus* (Zetterstedt, 1850)**

D: Dunaj-Medveďov; **N:** Nitra-Partizánske*

***Cardiocladius fuscus* Kieffer, 1924**

DV: Vlára-Brumov; **N:** Nitra-Komoča; **R:** Hron-Kalná nad Hronom; **SL:** Slatina-ústie, Zolná-ústie; **TR:** Torysa-Kendice*

***Corynoneura coronata* group**

LB & CI: Cirocha-ústie; **SL:** Neresnica-ústie

***Corynoneura lobata* Edwards, 1924**

DV: Rajčanka-Šuja nad*; **H:** Slovinský potok-Slovinky-Veľký Dvor nad*; **N:** Nitra-Kľačno nad*; **P:** Studený potok-Tatr. Lesná-Cesta slobody nad*; **S:** Dobšinský potok-Vysná Maša nad*, Slaná-Rožňava nad*; **TR:** Torysa-Košické Olšany*; **ZI:** Leveš-Topolčianky nad*

***Corynoneura scutellata* group**

H: Hornád-Spišská Nová Ves pod; **HN:** Hnilec-Mníšek n.Hnilcom pod; **I:** Suchá-Prša; **LB & CI:** Cirocha-VN Starina nad; **LT & UH:** Čierna voda-4-Strečava, Okna 1-Remetské Hámre nad; **M:** Malina-Jakubov, Malina-Zohor, Rudavka-Rohožník, Zohorský kanál-Zohor; **MD:** Chotárný kanál-Jánošíkovo na Ostrove; **N:** Handlovka-Koš, Nitra-Kľačno nad, Nitra-Opatovce nad Nitrou; **ON:** Ondava-Svidník pod; **P:** Poprad-Veľká Lomnica; **SL:** Neresnica-ústie; **TR:** Torysa-Šarišské Michaľany

***Cricotopus* (s.str) *bicinctus* group**

B: Roňava-Slovenské Nové Mesto; **BO:** Bodva-Hosťovce (Hidvégardó), Bodva-Medzev nad, Ida-ústie, Turňa-ústie; **D:** Dunaj-Bratislava-ľavý breh, Dunaj-Gabčíkovo,

Dunaj-Hainburg, Dunaj-Karlova Ves, Dunaj-Medveďov, Dunaj-Štúrovo, Priesakový kanál-Čunovo; **DD:** Dolný Dudváh-Sládkovičovo; **DV:** Rajčanka-Žilina, Váh-Budatín, Váh-Hlohovec, Váh-Kolárovo, Váh-Komárno, Váh-Sered' nad, Váh-Opatovce, Váh-Púchov, Váh-Trenčín, Váh-VN Hričov pod, Vlára-Brumov; **H:** Hornád-Hidasnémeti, Hornád-Hranovnica, Hornád-Kolinovce, Hornád-Malá Lodina, Olšavka 1-Lúčina nad, Sokoliansky potok-Tornyosnémeti, Svinka-Obišovce; **HN:** Hnilec-Mníšek n.Hnilcom pod, Hnilec-prítok do VN Ružín; **HV:** Biely Váh-Važec, Revúca-Ružomberok, Váh-Dubná skala, Váh-Krpeľany pod, Varínska-Varín; **I:** Ipeľ-Holiša, Ipeľ-Kalonda, Ipeľ-Kubáňovo, Ipeľ-VN Málinec pod, Ipeľ-Rapovce, Ipeľ-Salka, Ipeľ-Slovenské Ďarmoty, Krivánsky potok-Lučenec nad, Krivánsky potok-Lučenec pod, Krupinica-Šahy nad, Suchá-Prša, Štiavnica-ústie; **LB & CI:** Cirocha-ústie, Laborec-Ižkovce, Laborec-Krásny Brod, Laborec-Lastomír, Laborec-Petrovce, Šíravský kanál-ústie, Zálužický kanál-Zemplínska Šírava pod; **LT & UH:** Čierna voda-4-Stretava, Kanál Revištia-Bežovce-Kristy, Latorica-Leles, Ublianka-Ubl'a pod, Uh-Pinkovce, Ulička-štátna hranica; **M:** Dyje-Pohansko, Chvojnica-Holíč, Lakšársky potok-ústie, Malina-Jakubov, Malina-Zohor, Mláka-Devínska Nová Ves pod, Morava-Brodské, Morava-Devín, Morava-Gajary, Morava-Moravský Ján, Rudava-Malé Leváre, Unínsky potok-Kopčany; **MD:** Čierna voda-Čierna Voda, Čierna voda-Senec, Chotárny kanál-Jánošíkovo na Ostrove, Kanál Gabčíkovo-Topoľníky-Kútňky, Klátovský kanál-Blahová, Malý Dunaj-Bratislava, Malý Dunaj-Jelka, Malý Dunaj-Kolárovo, Malý Dunaj-Malinovo, Stoličný potok-Sládkovičovo; **MY:** Brezovský potok-Osuské, Myjava-Dojč, Myjava-Kúty, Myjava-Myjava nad, Myjava-Myjava pod, Teplica-Senica pod; **N:** Handlovka-Handlová pod, Handlovka-Koš, Chotina-Nemečky, Malá Nitra-Šurany, Nitra-Čechynce, Nitra-Chalmová, Nitra-Komoča, Nitra-Lužianky, Nitra-Nitrianska Streda, Nitra-Opatovce nad Nitrou, Nitrica-Partizánske; **ON:** Chlmec-Hrčel' nad, Ladomirka-Svidník nad, Ol'ka-ústie, Ondava-Brehov, Ondava-Svidník nad, Ondava-Nižný Hrušov, Ondava-Svidník pod, Ondava-prítok do VN Domaša, Trnávka-1-Zemplínske Hradište; **OR:** Čierna Orava-Jablonka, Orava-Kraľovany, Orava-VN Tvrdošín pod; **P:** Ľubica-Kežmarok, Poprad-Kežmarok, Poprad-Mlynica nad, Poprad-Svit pod, Poprad-Veľká Lomnica; **R:** Bystrica-Banská Bystrica, Hron-Banská Bystrica, Hron-Budča, Hron-Kalná nad Hronom, Hron-Kamenica, Hron-Sliač, Hron-Šalková, Hron-Valaská, Hron-Valkovňa, Hron-Žiar nad Hronom, Paríž-r.km 4,2, Sikenica-ústie; **RI:** Rimava-Rimavské Janovce; **S:** Slaná-Rožňava pod, Slaná-Sajópüspöki; **SL:** Neresnica-ústie, Slatina-Hriňová pod, Slatina-Pstruša, Slatina-ústie, Slatina-Zvolen, Zolná-ústie; **TI:** Tisa-Malé Trakany, Tisa-Zemplénagárd; **TP:** Topľa-Hanušovce, Topľa-Vranov nad Topľou pod; **TR:** Sekčov-ústie, Torysa-Kendice, Torysa-Košické Olšany, Torysa-Ploské*, Torysa-Šarišské Michal'any; **ZI:** Žitava-Dolný Oháj

Cricotopus (s.str) cf. albiforceps

DV: Váh-Piešťany*, Váh-VN Hričov pod*; **HN:** Hnilec-prítok do VN Ružín*; **I:** Ipeľ-VN Málinec pod; **LB:** Šíravský kanál-ústie*, Zálužický kanál-Zemplínska Šírava pod*; **LT & UH:** Uh-Pinkovce*, Uh-ústie*; **M:** Morava-Devín*; **MY:** Myjava-Myjava nad*; **R:** Hron-Kalná nad Hronom; **SL:** Neresnica-ústie

Cricotopus (Isocladius) intersectus group

DV: Dubovský potok-Horné Dubové, Nosicky kanál-VD Nosice pod; **M:** Unínsky potok-Kopčany; **MD:** Stará Čierna voda-Vozokany

Cricotopus (s.str.) patens/flavocinctus

D: Dunaj-Hainburg; **DD:** Trnávka-Modranka; **DV:** Váh-Kolárovo; **I:** Ipeľ-Slovenské

Ďarmoty, Krivánsky potok-Lučenec pod; **LB:** Laborec-Lastomír; **LT & UH:** Ulička-štátna hranica; **M:** Malina-Zohor, Mláka-Devínska Nová Ves pod, Morava-Brodské, Morava-Moravský Ján; **MD:** Čierna voda-Senec, Malý Dunaj-Bratislava; **MY:** Myjava-Dojč, Teplica-Senica pod; **N:** Nitra-Nitrianska Streda

Cricotopus (Isocladius) sylvestris group

B: Somotorský kanál-Somotor; **BO:** Bodva-Medzev nad; **D:** Dunaj-Gabčíkovo, Dunaj-Komárno, Dunaj-Medveďov, Dunaj-Szob ľavý breh, Patinský kanál-Patince, pod sútokom s Ižianskym kanálom, Priesakový kanál-Čunovo; **DD:** Dolný Dudváh-Sládkovičovo, Gidra-Abrahám; **DV:** Dubovský potok-Horné Dubové, Váh-Komárno, Váh-Púchov, Váh-Selice, Váh-Trenčín, Váh-VN Hričov pod; **H:** Hornád-Spišská Nová Ves pod, Svinca-Obišovce; **I:** Ipeľ-Holiša, Ipeľ-Kalonda, Ipeľ-Vyškovce nad, Krtíš-Nová Ves, Krupinica-Krupina pod, Krupinica-Šahy nad, Suchá-Prša, Štiavnica-ústie; **LB:** Zálužický kanál-Zemplínska Šírava pod; **LT & UH:** Čierna voda-4-Stretava, Kanál Revíšťia-Bežovce-Kristy, Udoč-Čičarovce; **M:** Lakšársky potok-ústie, Malina-Zohor, Morava-Brodské, Morava-Devín, Rudavka-Rohožník; **MD:** Čierna voda-Čierna Voda, Čierna voda-Senec, Kanál Gabčíkovo-Topoľníky-Kútniky, Klátovský kanál-Blahová, Malý Dunaj-Kolárovo, Malý Dunaj-Malinovo, Stará Čierna voda-Vozokany, Stará Nitra-Martovce; **N:** Handlovka-Koš, Malá Nitra-Šurany, Nitra-Lužianky; **ON:** Ondava-Svidník pod, Ondava-prítok do VN Domaša, Trnávka-1-Zemplínske Hradište; **OR:** Čierna Orava-Jablonka; **R:** Hron-Valaská; **S:** Slaná-Rožňava nad; **SL:** Slatina-Zvolen; **ZI:** Žitava-Dolný Oháj

Cricotopus (s.str.) tremulus group

B: Roňava-Slovenské Nové Mesto; **BO:** Bodva-Host'ovce (Hidvégardó), Ida-ústie, Turňa-ústie; **D:** Dunaj-Bratislava-ľavý breh, Dunaj-Bratislava-pravý breh, Dunaj-Karlova Ves, Dunaj-Szob ľavý breh, Priesakový kanál-Čunovo; **DD:** Trnávka-Modranka, Trnávka-Trnava; **DC:** Dunajec-Červený Kláštor; **DV:** Biela voda-Dohňany pod, Čierňanka-Čadca, Kysuca-Krásno nad Kysucou, Kysuca-Považský Chlmec, Kysuca-r.km 8,5, Lesnianka-Rajecká Lesná nad Nosický kanál-VD Nosice pod, Petrinovec-Vydrná, Váh-Budatín, Váh-Komárno, Váh-VN Hričov pod, Vlára-Brumov; **H:** Hornád-Hidasnémeti, Hornád-Hranovnica, Hornád-Krásna nad Hornádom, Hornád-Malá Lodina, Hornád-Ždaňa, Olšava-ústie, Slovinský potok-Slovinky-Veľký Dvor nad, Slovinský potok-ústie, Sokoliansky potok-Tornyosnémeti, Svinca-Obišovce; **HN:** Hnilec-Mníšek n.Hnilcom pod, Hnilec-prítok do VN Ružin; **HV & TU:** Belá-Liptovský Hrádok, Biely Váh-Važec, Revúca-Liptovské Revúce nad, Revúca-Ružomberok, Turiec-Vrútky, Turiec 1-r.km 7, Váh-Hubová, Váh-Lisková, Váh-Liptovský Hrádok nad, Váh-Krpel'any pod, Varínka-Varín; **I:** Ipeľ-Holiša, Ipeľ-Kalonda, Ipeľ-VN Málinec pod, Ipeľ-Rapovce, Ipeľ-Salka, Krivánsky potok-Lučenec nad, Krivánsky potok-Lučenec pod, Krtíš-Selešťany, Krupinica-Medovarce nad, Smolná-ústie, Stará rieka-ústie nad, Suchá-Prša, Štiavnica-Dudince nad, Štiavnica-Hontianske Nemce, Štiavnica-ústie, Tisovník-Senné nad; **LB & CI:** Cirocha-ústie, Laborec-Ižkovce, Laborec-Krásny Brod, Laborec-Lastomír, Laborec-Petrovce, Šíravský kanál-ústie, Zálužický kanál-Zemplínska Šírava pod; **LT & UH:** Kanál Revíšťia-Bežovce-Kristy, Ublianka-Ubla pod, Udoč-Čičarovce, Uh-Pinkovce, Ulička-štátna hranica; **M:** Malina-Jakubov, Malina-Zohor, Mláka-Devínska Nová Ves pod, Morava-Brodské, Morava-Moravský Ján, Rudava-Malé Leváre; **MD:** Čierna voda-Senec, Chotárny kanál-Jánošíkovo na Ostrove, Klátovské rameno-Trhová Hradská, Malý Dunaj-Jelka, Malý Dunaj-Kolárovo; **MY:** Brezovský potok-Osuské, Myjava-Dojč, Myjava-Kúty, Myjava-Myjava pod, Teplica-Senica pod; **N:** Handlovka-Handlová pod, Handlovka-Koš, Handlovka-

Prievidza, Malá Nitra-Šurany, Nitra-Chalmová, Nitra-Komoča, Nitra-Lužianky, Nitra-Nitrianska Streda, Nitra-Opatovce nad Nitrou, Radiša-Bánovce nad Bebravou, Radošinka-Čáb; **ON:** Lodomirka-Svidník nad, Ol'ka-ústie, Ondava-Svidník nad, Ondava-Nižný Hrušov, Ondava-Svidník pod, Ondava-prítok do VN Domaša; **OR:** Biela Orava-Lokca, Čierna Orava-Jablonka, Orava-VN Tvrdošín pod, Oravica-Vitanová nad, Polhoranka-Zubrohlava; **P:** Poprad-Leluchów, Poprad-Mlynica nad, Poprad-Veľká Lomnica; **R:** Bystrica-Banská Bystrica, Čierny Hron-ústie, Hron-Banská Bystrica, Hron-Budča, Hron-Červená skala nad, Hron-Kalná nad Hronom, Hron-Sliač, Hron-Šalková, Hron-Valaská, Hron-Žarnovica, Hron-Žiar nad Hronom, Kamenistý potok-Hronček, Klák-Žarnovica, Sikenica-ústie; **RI:** Blh-Drienčany nad VN Teply Vrch, Gortva-ústie, Rimava-Hnúšťa, Rimava-Rimavské Janovce, Rimava-Sobôtka, Rimavica-Kokava nad Rimavicou nad, Rimavica-Utekáč nad; **S:** Dobšinský potok-Dobšiná, Muráň-Bretka, Muráň-Jelšavská Teplica, Slaná-Čoltovo, Slaná-Rožňava nad, Slaná-Rožňava pod, Slaná-Sajópüspöki, Východný Turiec-Gemerská Ves nad; **SL:** Neresnica-ústie, Slatina-Hriňová pod, Slatina-Pstruša, Slatina-ústie, Slatina-Zvolen, Zolná-ústie; **TI:** Tisa-Malé Trakany, Tisa-Zemplénagárd; **TP:** Topľa-Gerlachov, Topľa-Hanušovce, Topľa-Vranov nad Topľou pod; **TR:** Sekčov-ústie, Torysa-Kendice, Torysa-Košické Olšany, Torysa-Ploské*; **ZI:** Žitava-Dolný Oháj

Cricotopus (s.str.) trifascia group

B: Roňava-Slovenské Nové Mesto; **BO:** Bodva-Hošťovce (Hidvégardó); **D:** Dunaj-Karlova Ves; **DD:** Trnávka-Buková nad Trstínom; **DC:** Dunajec-Červený Kláštor; **DV:** Váh-Dubnica pod, pravá strana, Váh-Kolárovo, Váh-Opatovce, Váh-VN Hričov pod, Vlára-Brumov; **H:** Hornád-Spišská Nová Ves pod, Sokoliansky potok-Tornyosnémeti; **HV & TU:** Belá-Liptovský Hrádok, Revúca-Liptovské Revúce nad, Turiec-Vrútka, Váh-Dubná skala; **I:** Ipel-Rapovce, Ipel-Salka, Krivánsky potok-Lučenec nad, Krivánsky potok-Lučenec pod, Litava-Plášťovce, Štiavnica-ústie, Tisovník-Senné nad; **LB:** Laborec-Krásny Brod, Olšava-Čabiny nad; **M:** Dyje-Pohansko, Malina-Jakubov; **MD:** Čierna voda-Čierna Voda; **MY:** Myjava-Myjava nad; **N:** Bebrava-Malé Chlievany, Handlovka-Koš, Nitra-Komoča, Nitra-Nitrianska Streda, Nitra-Partizánske, Nitrica-Partizánske; **OR:** Orava-VN Tvrdošín pod; **P:** Poprad-Svit pod, Poprad-Veľká Lomnica; **R:** Čierny Hron-ústie, Hron-Banská Bystrica, Hron-Kalná nad Hronom, Hron-Sliač, Hron-Šalková, Hron-Valaská, Sikenica-ústie; **S:** Slaná-Rožňava nad, Slaná-Rožňava pod, Slaná-Sajópüspöki, Slaná-Vlachovo nad; **SL:** Zolná-ústie; **TR:** Torysa-Kendice, Torysa-Šarišské Michaľany; **ZI:** Žitava-Hul

Diplocladius cultriger Kieffer, 1908

H: Hornád-Hranovnica*, Rudniansky potok-ústie*; **M:** Chvojnica 1-Lopašov nad*; **MY:** Myjava-Myjava pod*, Teplica 3-Vrbovce-Zimovci nad*; **N:** Chotina-Nemečky nad, Vyčoma-Horáreň Sliače; **P:** Poprad-Mengusovce nad*, Poprad-Veľká Lomnica*; **ZI:** Hostiansky potok-Hostie nad, Leveš-Topolčianky nad

Epoicocladius ephemerae (Kieffer, 1924)

BO: Bodva-odb.objekt VVS nad*; **DV:** Lesnianka-Rajecká Lesná nad, Rajčanka-Šuja nad; **H:** Olšavka 1-Lúčina nad*; **I:** Stará rieka-ústie nad*, Tuhársky potok-Stará Halič nad*; **LT & UH:** Okna 1-Remetské Hámre nad, Ulička-štátна hranica; **M:** Chvojnica 1-Lopašov nad*; **MD:** Chotárny kanál-Jánošíkovo na Ostrove*; **N:** Chotina-Nemečky nad*, Nitra-Kľačno nad*, Radiša-Kšinná-osada Stavanie*, Tužina-Tužina nad*, Vyčoma-Horáreň Sliače*; **R:** Kamenistý potok-Hronček, Lutilský potok-Nová Lehota

pod; **RI:** Blh-Drienčany nad VN Teplý Vrch*, Blh-Hrušovo nad*; **SL:** Hukava-Hriňová nad; **TP:** Lomnica 2-Juskova Voľa nad*; **ZI:** Hostiansky potok-Hostie nad*

Eukiefferiella brehmi group

D: Dunaj-Štúrovo; **H:** Slovinský potok-Slovinky-Veľký Dvor nad, Sokoliansky potok-Tornyosnémeti; **I:** Krupinica-Medovarce nad

Eukiefferiella brevicalcar (Kieffer, 1911)

H: Ol'šavka 1-Lúčina nad, Poráčsky potok-Poráč-Chata Čierny bocian nad, Slovinský potok-Slovinky-Veľký Dvor nad; **I:** Ipeľ-Slovenské Ďarmoty*; **ON:** Ondava-prítok do VN Domaša; **R:** Bystrica 1-Dolný Harmanec nad; **SL:** Hukava-Hriňová nad, Neresnica-ústie

Eukiefferiella brevicalcar/tirolensis

BO: Bodva-odb.objekt VVS nad, Ida-Hýľov; **DV:** Rajčanka-Šuja nad, Rajčanka-Žilina; **H:** Hornád-Hranovnica, Poráčsky potok-Poráč-Chata Čierny bocian nad, Slovinský potok-ústie; **HN:** Hnilec-Mníšek n.Hnilcom pod, Stará voda-Stará Voda nad; **HV:** Biely potok 2-Uhlisko-Sučany nad; **I:** Ipeľ-Kubáňovo, Tuhársky potok-Stará Halíč nad; **LB:** Laborec-Krásny Brod; **LT & UH:** Breznický potok 2-Vojnatina nad; **N:** Handlovka-Koš; **P:** Jakubianka-Jakubany nad, Poprad-Mlynica nad; **R:** Bystrica-Banská Bystrica, Hron-Budča, Hron-Sliač, Hron-Valkovňa, Sikenica-ústie; **S:** Dobšinský potok-Dobšiná; **SL:** Zolná-ústie

Eukiefferiella cf. fuldensis

BO: Bodva-Host'ovce (Hidvégardó)*; **DV:** Váh-VN Hričov pod; **H:** Hornád-Krásna nad Hornádom*, Hornád-Ždaňa*, Rudniansky potok-ústie*; **HV & TU:** Turiec-Vrútky; **I:** Ipeľ-Holiša, Ipeľ-VN Málinec pod, Krivánsky potok-Lučenec nad, Krupinica-Krupina pod, Litava-Plášťovce, Štiavnica-Dudince nad; **M:** Malina-Jakubov*; **MY:** Myjava-Myjava pod*; **N:** Nitra-Chalmová, Nitra-Nitrianska Streda, Nitrica-Partizánske; **ON:** Ol'ka-ústie*; **R:** Hron-Sliač, Hron-Žarnovica; **RI:** Rimava-Hnúšťa*; **S:** Muráň-Bretka*; **SL:** Neresnica-ústie, Slatina-Hriňová pod, Slatina-Pstruša, Zolná-ústie; **TR:** Torysa-Košické Olšany*

Eukiefferiella claripennis (Lundbeck, 1898)

B: Roňava-Slovenské Nové Mesto; **DD:** Trnávka-Modranka; **DV:** Rajčanka-Žilina, Váh-Sered' nad; **H:** Lodina-ústie*; **HV:** Váh-Lisková; **I:** Krtiš-Nová Ves; **P:** Poprad-Mengusovce nad*; **TR:** Torysa-Kendice*

Eukiefferiella clypeata group/*pseudomontana* group

D: Dunaj-Bratislava-pravý breh; **DV & KY:** Kysuca-r.km 8,5, Rajčanka-Žilina, Váh-VN Hričov pod; **H:** Hornád-Spišské Vlachy, Slovinský potok-Slovinky-Veľký Dvor nad; **HN:** Hnilec-prítok do VN Ružín; **HV:** Belá-Liptovský Hrádok, Revúca-Liptovské Revúce nad, Váh-Hubová, Varínka-Varín; **I:** Ipeľ-Salka; **MY:** Teplica-Senica pod; **N:** Nitra-Opatovce nad Nitrou, Radiša-Kšinná-osada Stavanie; **ON:** Ol'ka-ústie; **R:** Čierny Hron-ústie, Hron-Banská Bystrica, Hron-Budča, Hron-Kalná nad Hronom, Hron-Sliač, Hron-Šalková, Hron-Valaská, Hron-Žiar nad Hronom; **RI:** Rimavica-Kokava nad Rimavicou nad, Rimavica-Utekáč nad; **S:** Slaná-Čoltovo, Slaná-Rožňava nad, Štítnik-Čierna Lehota nad, Štítnik-ústie, Zdychava-Revúčka nad; **SL:** Hukava-Hriňová nad, Slatina-Zvolen; **TP:** Topľa-Hanušovce; **TR:** Torysa-Košické Olšany

Eukiefferiella coerulescens (Kieffer, 1926)

TP: Hermanovský potok 2-Hermanovce nad*

Eukiefferiella devonica group

B: Roňava-Slovenské Nové Mesto; **BO:** Bodva-Hošťovce (Hidvégardó), Bodva-Moldava nad Bodvou; **DC:** Dunajec-Červený Kláštor, Javorinka-Horáreň pod Muráňom-Tatr.Javorina nad; **DV & KY:** Bystrica-VN Nová Bystrica pod, Jablonka-Čachtice, Kysuca-Považský Chlmec, Kysuca-Raková, Lesnianka-Rajecká Lesná nad, Rajčanka-Šuja nad, Rajčanka-Žilina, Váh-VN Hričov pod, Vlára-Horné Srnie; **H:** Hornád-Kluknava pod, Hornád-Krásna nad Hornádom, Hornád-Spišská Nová Ves pod, Hornád-Ždaňa, Lodená-ústie, Poráčsky potok-Poráč-Chata Čierny bocian nad, Rudniansky potok-ústie, Slovinský potok-Slovinky-Velký Dvor nad, Slovinský potok-ústie, Svinka-Obišovce; **HN:** Hnilec-prítok do VN Ružín, Hnilec-Stratená, Stará voda-Stará Voda nad; **HV & TU:** Belá-Liptovský Hrádok, Biely Váh-Važec, Revúca-Ružemberok, Turiec-Vrútky, Váh-Hubová, Váh-Lisková, Varínka-Varín; **I:** Ipeľ-Holiša, Ipeľ-VN Málinec pod, Ipeľ-Rapovce, Krivánsky potok-Lučenec nad, Litava-Plášťovce; **LB & CI:** Cirocha-ústie, Laborec-Koškovce, Laborec-Krásny Brod, Šíravský kanál-ústie; **LT & UH:** Okna 1-Remetské Hámre nad, Ublianka-Ubl'a pod, Ulička-štátna hranica; **N:** Handlovka-Prievidza, Nitra-Opatovce nad Nitrou, Nitrica-Partizánske; **ON:** Oľka-ústie, Ondava-Svidník nad, Ondava-Nižný Hrušov, Ondava-Svidník pod, Ondava-prítok do VN Domaša; **OR:** Orava-VN Tvrdošín pod, Oravica-Vitanová nad, Polhoranka-Zubrohlava; **P:** Biela 1-Monkova dolina, Jakubianka-Jakubany nad, Poprad-Kežmarok, Poprad-Mengusovce nad, Poprad-Mlynica nad, Poprad-Piwniczna, Poprad-Svit pod; **R:** Bystrica-Banská Bystrica, Hron-Banská Bystrica, Hron-Brezno nad, Hron-Červená skala nad, Hron-Polomka, Hron-Sliač, Hron-Šalková, Hron-Valaská, Hron-Žiar nad Hronom, Moštenický potok-Moštenica nad; **RI:** Blh-VN Teplý Vrch pod, Gortva-ústie, Rimava-Rimavské Janovce, Rimava-Sobôtka, Rimavica-Kokava nad Rimavicou nad, Rimavica-Utekáč nad; **S:** Dobšinský potok-Dobšiná, Muráň-Bretka, Slaná-Čoltovo, Slaná-Rožňava nad, Slaná-Rožňava pod, Slaná-Sajópüspöki, Štítnik-Čierna Lehota nad, Štítnik-ústie; **SL:** Neresnica-ústie, Slatina-Hriňová pod, Slatina-Pstruša, Slatina-ústie, Slatina-Zvolen, Slatina-Hriňová nad; **TP:** Hermanovský potok 2-Hermanovce nad, Topľa-Gerlachov, Topľa-Hanušovce; **TR:** Torysa-Kendice, Torysa-Košické Olšany, Torysa-odb.objekt VVS Tichý potok nad, Torysa-Šarišské Michal'any; **ZI:** Žitava-Hul

Eukiefferiella gracei (Edwards, 1929)

B: Roňava-Slovenské Nové Mesto; **BO:** Bodva-Hošťovce (Hidvégardó)*; **DV:** Jablonka-Čachtice, Pružinka-Visolaje, Vlára-Brumov*, Vlára-Horné Srnie; **H:** Hornád-Hidasnémeti*, Hornád-Kluknava pod*, Lodená-ústie*, Slovinský potok-Slovinky-Velký Dvor nad*, Sokoliansky potok-Tornyosnémeti*; **HV & TU:** Belá-Liptovský Hrádok, Turiec-Vrútky, Váh-Dubná skala, Varínka-Varín; **I:** Ipeľ-VN Málinec pod*, Ipeľ-Salka*, Krupinica-Medovarce nad*, Stará rieka-ústie nad*, Štiavnica-ústie*, Tisovník-Senné nad*; **LB:** Laborec-Lastomír, Šíravský kanál-ústie; **M:** Malina-Jakubov*; **MY:** Myjava-Kúty*, Teplica-Senica pod*; **N:** Chotina-Nemečky nad, Nitra-Nitrianska Streda, Radiša-Bánovce nad Bebravou; **ON:** Oľka-ústie, Ondava-Brehov, Ondava-Svidník pod; **OR:** Oravica-Vitanová nad, Zázrivka-Párnica; **P:** Poprad-Nižné Ružbachy*, Poprad-Svit pod*; **R:** Bystrica-Banská Bystrica*, Hron-Brehy*; **RI:** Blh-VN Teplý Vrch pod*, Rimava-Hnúšťa*; **S:** Východný Turiec-Gemerská Ves nad*; **SL:** Neresnica-ústie*, Zolná-ústie*; **TI:** Tisa-Malé Trakany*; **TR:** Torysa-Kendice*, Torysa-Šarišské Michal'any*

***Eukiefferiella lobifera* Goetghebuer, 1934**

DV: Horný Dudváh-Veľké Kostoľany; **I:** Ipeľ-Holiša, Krupinica-Šahy nad; **RI:** Rimava-Hnúšťa; **SL:** Slatina-Hriňová nad

Eukiefferiella minor/fittkaui

BO: Bodva-Hošťovce (Hidvégardó), Ida-Hýľov; **DC:** Javorinka-Horáreň pod Muráňom-Tatr.Javorina nad; **DV:** Vlára-Brumov; **H:** Hornád-Ždaňa, Poráčsky potok-Poráč-Chata Čierny bocian nad, Slovinský potok-Slovinky-Veľký Dvor nad, Slovinský potok-ústie; **HN:** Hnilec-Žst. Vernár nad; **HV & TU:** Belá-Liptovský Hrádok, Biely potok 2-Uhlisko-Sučany nad, Čierny Váh-Liptovská Teplička, Revúca-Liptovské Revúce nad, Turiec-Vrútky; **I:** Stará rieka-ústie nad; **LB & CI:** Cirocha-odtok z VN Starina; **LT & UH:** Okna 1-Remetské Hámre nad; **MY:** Teplica 3-Vrbovce-Zimovci nad; **N:** Nitrica-Liešťany, Nitrica-Partizánske; **ON:** Ondava-Svidník nad, Ondava-Svidník pod; **OR:** Oravica-Vitanová nad; **P:** Biela 1-Monkova dolina, Jakubianka-Jakubany nad, Poprad-Mengusovce nad, Poprad-Veľká Lomnica, Slavkovský potok 1-Tatr.Zrúby-Cesta slobody nad, Studený potok-Tatr. Lesná-Cesta slobody nad; **R:** Bystrica 1-Dolný Harmanc nad, Hron-Brehy, Hron-Červená skala nad, Hron-Žiar nad Hronom, Klák-Žarnovica, Moštenický potok-Moštenica nad; **RI:** Rimavica-Utekáč nad; **SL:** Slatina-Hriňová pod; **TR:** Torysa-Kendice, Torysa-Košické Olšany, Torysa-Šarišské Michal'any

***Eukiefferiella similis* Goetghebuer, 1939**

BO: Turňa-ústie*; **DV:** Váh-VN Hričov pod; **H:** Hornád-Krásna nad Hornádom*, Slovinský potok-ústie*; **HV:** Varínka-Varín; **I:** Krivánsky potok-Lučenec nad*, Krtíš-Nová Ves*; **N:** Handlovka-Prievidza*, Malá Nitra-Šurany*, Nitra-Nedožery-Brezany*; **OR:** Biela Orava-Lokca, Orava-VN Tvrdošín pod; **P:** Lúbica-Kežmarok*, Poprad-Kežmarok*, Poprad-Veľká Lomnica*; **R:** Hron-Budča, Hron-Žiar nad Hronom; **RI:** Blh-Drienčany nad VN Teplý Vrch*; **SL:** Slatina-ústie, Slatina-Zvolen, Slatina-Hriňová nad; **TP:** Topľa-Hanušovce*

***Gymnometriocnemus* sp.**

D: Dunaj-Medveďov; **I:** Stará rieka-ústie nad; **RI:** Rimavica-Utekáč nad; **SL:** Hukava-Hriňová nad

***Heleniella ornaticollis* (Edwards, 1929)**

DV & KY: Kysuca-Makov; **I:** Smolná-ústie; **MD:** Blatina-Pezinok nad*; **R:** Čierny Hron-ústie; **S:** Slaná-Rožňava nad*

***Heleniella serratosioi* Ringe, 1976**

BO: Bodva-odb.objekt VVS nad*; **P:** Jakubianka-Jakubany nad; **R:** Hron-Valaská

***Heterotrissocladius marcidus* (Walker, 1856)**

BO: Bodva-Hošťovce (Hidvégardó)*, Bodva-Medzev nad*; **DD:** Trnávka-Buková nad Trstínom*; **H:** Hornád-Hidasnémeti*, Hornád-Krásna nad Hornádom*, Slovinský potok-Slovinky-Veľký Dvor nad*; **HN:** Hnilec-Žst. Vernár nad*, Smolník-1-ústie*; **I:** Ipeľ-Holiša*, Stará rieka-ústie nad*; **LT & UH:** Okna 1-Remetské Hámre nad*; **P:** Slavkovský potok 1-Tatr.Zrúby-Cesta slobody nad*; **R:** Čierny Hron-ústie; **TR:** Torysa-Košické Olšany*

***Hydrobaenus lugubris* group**

LT: Udoč-Čičarovce; **M:** Rudavka-Rohožník; **MD:** Čierna voda-Bernolákovo, Čierna voda-Senec, Malý Dunaj-Kolárovo

***Hydrobaenus pilipes* group**

M: Chvojnica 1-Lopašov nad

***Chaetocladius dentiforceps* group**

D: Vydrica-Železná studnička nad; **H:** Olšavka 1-Lúčina nad; **R:** Moštenický potok-Moštenica nad

°*Chaetocladius melaleucus* (Meigen, 1818)

N: Radiša-Kšinná-osada Stavanie, Tužina-Tužina nad

***Chaetocladius piger* group**

DV: Dubovský potok-Horné Dubové, Váh-Trenčín; **H:** Olšava-ústie; **I:** Babský potok-Trebeľovce nad; **MD:** Čierna voda-Senec; **N:** Handlovka-Koš

***Chaetocladius vitellinus* group**

D: Vydrica-Železná studnička nad; **HN:** Hnilec-Žst. Vernár nad; **P:** Slavkovský potok 1-Tatr.Zruby-Cesta slobody nad

***Krenosmittia* sp.**

H: Poráčsky potok-Poráč-Chata Čierny bocian nad; **TR:** Lutinka-Majdán nad

***Limnophyes* sp.**

DD: Dolný Dudváh-Sládkovičovo; **DV:** Váh-Hlohovec, Váh-Trenčín; **H:** Olšavka 1-Lúčina nad; **LB:** Zálužický kanál-Zemplínska Šírava pod; **LT & UH:** Čierna voda-4-Stretava; **MD:** Malý Dunaj-Kolárovo; **N:** Nitra-Čechynce

***Nanocladius balticus* (Palmen, 1959)**

DV: Váh-VN Hričov pod*; **M:** Unínsky potok-Kopčany*; **MD:** Stoličný potok-Sládkovičovo*

***Nanocladius dichromus* Kieffer, 1906**

B: Somotorský kanál-Somotor; **BO:** Ida-ústie; **DV:** Váh-Budatín, Váh-Sered' nad, Váh-Púchov; **H:** Hornád-Hidasnémeti*; **I:** Ipel'-Kubáňovo, Krivánsky potok-Lučenec pod; **M:** Morava-Devín; **MD:** Čierna voda-Čierna Voda; **N:** Vyčoma-Horáreň Sliače; **P:** Poprad-Svit pod*; **R:** Hron-Banská Bystrica, Hron-Sliač, Hron-Žarnovica

Nanocladius parvulus/rectinervis

DV: Váh-Kolárovo, Váh-VN Hričov pod; **H:** Hornád-Hidasnémeti; **HV:** Revúca-Liptovské Revúce nad; **I:** Ipel'-VN Málinec pod; **LB & CI:** Cirocha-ústie, Laborec-Krásny Brod; **LT & UH:** Ulička-štátna hranica; **M:** Malina-Zohor, Rudava-Malé Leváre, Zohorský kanál-Zohor; **MY:** Myjava-Kúty, Teplica-Senica pod; **N:** Handlovka-Handlová pod, Nitra-Komoča, Nitra-Lužianky, Nitrica-Partizánske; **P:** Jakubianka-Jakubany nad; **R:** Hron-Banská Bystrica, Hron-Žarnovica; **S:** Slaná-Rožňava nad; **SL:** Slatina-ústie; **TP:** Topľa-Vranov nad Topľou pod

Orthocladius (Euorthocladius) rivicola Kieffer, 1921

BO: Bodva-odb.objekt VVS nad*; **DV:** Lesnianka-Rajecká Lesná nad, Rajčanka-Šuja nad; **H:** Hornád-Spišská Nová Ves pod, Poráčsky potok-Poráč-Chata Čierny bocian nad, Slovinský potok-Slovinky-Veľký Dvor nad; **HN:** Stará voda-Stará Voda nad; **I:** Stará rieka-ústie nad, Tisovník-Senné nad, Tuhársky potok-Stará Halič nad; **LT & UH:** Breznický potok 2-Vojnatina nad; **M:** Chvojnica 1-Lopašov nad*; **MY:** Teplica 3-Vrbovce-Zimovci nad*; **N:** Chotina-Nemečky nad, Vyčoma-Horáreň Sliače; **OR:** Oravica-Vitanová nad; **P:** Biela 1-Monkova dolina*, Jakubianka-Jakubany nad*, Poprad-Mengusovce nad*, Slavkovský potok 1-Tatr.Zruby-Cesta slobody nad*, Studený potok-Tatr. Lesná-Cesta slobody nad*; **R:** Moštenický potok-Moštenica nad; **RI:** Rimavica-Utekáč nad*; **S:** Dobšínský potok-Vyšná Maša nad*, Slaná-Vlachovo nad*, Zdychava-Revúčka nad*; **SL:** Hukava-Hriňová nad; **TP:** Lomnica 2-Juskova Voľa nad, Vlčí potok 2-Livov nad; **TR:** Ľutinka-Majdán nad; **ZI:** Hostiansky potok-Hostie nad, Leveš-Topolčianky nad

Orthocladius (Euorthocladius) rivulorum Kieffer, 1909

DV & KY: Kysuca-Makov, Lesnianka-Rajecká Lesná nad, Rajčanka-Šuja nad, Váh-VN Hričov pod; **H:** Hornád-Hidasnémeti*, Hornád-Malá Lodina*; **HV:** Belá-Liptovský Hrádok, Belá-Podbanské, Váh-Hubová, Váh-Lisková, Varínka-Varín; **I:** Krupinica-Medovarce nad*, Štiavnica-ústie*; **LB & CI:** Cirocha-VN Starina nad*, Olšava-Čabiny nad*; **LT & UH:** Ulička-štátna hranica; **M:** Morava-Gajary*; **ON:** Oľka-ústie*, Ondava-Svidník nad*, Ondava-Svidník pod*, Ondava-prítok do VN Domaša*; **OR:** Orava-Oravský Podzámok, Orava-VN Tvrdošín pod, Oravica-Vitanová nad; **P:** Biela 1-Monkova dolina*, Jakubianka-Jakubany nad*; **R:** Hron-Budča, Hron-Šalková, Hron-Valaská; **S:** Slaná-Čoltovo*, Slaná-Rožňava pod*; **TP:** Topľa-Bardejov*, Topľa-Hanušovce*; **TR:** Ľutinka-Majdán nad*

Orthocladius (Euorthocladius) saxosus (Tokunaga, 1939)

P: Slavkovský potok 1-Tatr.Zruby-Cesta slobody nad*

Orthocladius (Euorthocladius) spp.

B: Roňava-Slovenské Nové Mesto; **D:** Dunaj-Bratislava-pravý breh, Dunaj-Medveďov, Vydrica-Červený most v Bratislave; **DD:** Gidra-Abrahám; **DC:** Javorinka-Podspády, Široká dolina-ústie do Javorinky; **DV:** Biela voda-Dohňany pod, Čierňanka-Čadca, Dubovský potok-Horné Dubové, Horný Dudváh-Pečeňady, Horný Dudváh-Veľké Kostoľany, Jablonka-Čachtice, Kysuca-r.km 8,5, Lesnianka-Rajecká Lesná nad, Petrinovec-Vydrná, Pruzinka-Visolaje, Rajčanka-Šuja nad, Váh-VN Hričov pod, Vlára-Horné Srnie; **H:** Hornád-Hidasnémeti, Hornád-Spišské Vlachy, Poráčsky potok-Poráč-Chata Čierny bocian nad, Slovinský potok-Slovinky-Veľký Dvor nad, Sokoliansky potok-Tornyošnémeti; **HN:** Hnilec-prítok do VN Ružin; **HV & TU:** Gaderský potok-Vrátna dolina ústie; **I:** Litava-Plášťovce, Stará rieka-ústie nad, Štiavnica-Hontianske Nemce, Tisovník-Senné nad; **LB & CI:** Cirocha-Snina, Cirocha-odtok z VN Starina, Olšava-Čabiny nad, Udava 2, **LT & UH:** Breznický potok 2-Vojnatina nad; **M:** Dyje-Pohansko, Morava-Moravský Ján; **MD:** Blatina-Pezinok nad; **MY:** Teplica 3-Vrbovce-Zimovci nad; **N:** Bebrava-Malé Chlievany, Handlovka-Prievidza, Chotina-Nemečky, Chotina-Nemečky nad, Nitra-Komoča, Radiša-Bánovce nad Bebravou, Vyčoma-Horáreň Sliače; **OR:** Čierna Orava-Jablonka, Oravica-Vitanová nad; **P:** Ľubica-Kežmarok, Poprad-Kežmarok, Poprad-Leluchów, Poprad-Nižné Ružbachy, Poprad-Piwniczna; **R:** Čierny Hron-Osrbliańska nad, Čierny Hron-ústie, Hron-Brehy, Hron-Polomka, Hron-Sliač, Hron-Valaská, Klák-Žarnovica; **RI:** Blh-Hrušovo nad, Blh-VN

Teplý Vrch pod, Rimava-Sobôtka; **S:** Muráň-Jelšavská Teplica, Turiec-Behynce ústie; **SL:** Slatina-ústie, Slatina-Zvolen; **TP:** Bačkovský potok-Bačkov nad, Hermanovský potok 2-Hermanovce nad, Lomnica 2-Juskova Voľa nad; **TR:** Torysa-Kendice, Torysa-Sabinov; **ZI:** Hostiansky potok-Zlaté Moravce

Orthocladius (Mesorthocladius) frigidus (Zetterstedt, 1838)

DC: Javorinka-Horáreň pod Muráňom-Tatr.Javorina nad; **DV & KY:** Bystrica-VN Nová Bystrica pod, Váh-VN Hričov pod; **H:** Poráčsky potok-Poráč-Chata Čierny bocian nad, Slovinský potok-Slovinky-Veľký Dvor nad; **HN:** Hnilec-Žst. Vernár nad, Smolník-1-ústie; **HV & TU:** Belá-Liptovský Hrádok, Biely potok 2-Uhlisko-Sučany nad, Čierny Váh-Liptovská Teplička, Gaderský potok-Vrátna dolina ústie, Revúca-Liptovské Revúce nad, Revúca-Ružomberok, Turiec-Vrútka, Varínka-Varín; **LB:** Laborec-Krásny Brod*; **OR:** Orava-Oravský Podzámok, Oravica-Vitanová nad; **P:** Biela 1-Monkova dolina, Jakubianka-Jakubany nad, Poprad-Mengusovce nad, Poprad-Mlynica nad, Poprad-Svit pod, Slavkovský potok 1-Tatr.Zruby-Cesta slobody nad, Studený potok-Tatr. Lesná-Cesta slobody nad; **R:** Bystrica-Banská Bystrica, Bystrica 1-Dolný Harmanec nad, Hron-Banská Bystrica, Hron-Sliač, Hron-Šalková, Hron-Valkovňa; **S:** Štítnik-Čierna Lehota nad*; **SL:** Hukava-Hriňová nad, Zolná-ústie; **TP:** Vlčí potok 2-Livov nad*; **TR:** Ľutinka-Majdán nad, Torysa-odb.objekt VVS Tichý potok nad

Orthocladius (s.str.) obumbratus/oblidens

B: Roňava-Slovenské Nové Mesto; **BO:** Bodva-Hosťovce (Hidvégardó), Ida-Hýľov, Ida-ústie, Turňa-ústie; **D:** Dunaj-Bratislava-ľavý breh, Dunaj-Bratislava-pravý breh, Dunaj-Gabčíkovo, Dunaj-Hainburg, Dunaj-Karlova Ves, Dunaj-Komárno, Dunaj-Medveďov, Dunaj-Štúrovo; **DD:** Dolný Dudváh-Sládkovičovo, Gidra-Abrahám, Trnávka-Modranka; **DC:** Dunajec-Červený Kláštor; **DV:** Biela voda-Dohňany pod, Bystrica-VN Nová Bystrica pod, Čierňanka-Čadca, Dubovský potok-Horné Dubové, Horný Dudváh-Pečeňady, Horný Dudváh-Veľké Kostoľany, Jablonka-Čachtice, Kysuca-Makov, Kysuca-Raková, Kysuca-r.km 8,5, Petrinovec-Vydrná, Pruzinka-Visolaje, Rajčanka-Šuja nad, Rajčanka-Žilina, Váh-Dubnica pod, pravá strana, Váh-Hlohovec, Váh-Horné Zelenice, Váh-Kolárovo, Váh-Komárno, Váh-Sered' nad, Váh-Opatovce, Váh-Piešťany, Váh-Púchov, Váh-Trenčín, Váh-VN Hričov pod, Vlára-Brumov, Vlára-Horné Srnie; **H:** Hornád-Hidasnémeti, Hornád-Malá Lodina, Hornád-Spišská Nová Ves pod, Olšava-ústie, Slovinský potok-Slovinky-Veľký Dvor nad, Slovinský potok-ústie; **HN:** Hnilec-Mníšek n.Hnilcom pod, Hnilec-Stratená; **HV & TU:** Belá-Liptovský Hrádok, Gaderský potok-Vrátna dolina ústie, Revúca-Liptovské Revúce nad, Turiec 1-r.km 7, Váh-Dubná skala, Váh-Hubová, Váh-Krpeľany pod, Varínka-Varín; **I:** Ipeľ-Kalonda, Ipeľ-Kubáňovo, Ipeľ-VN Málinec pod, Ipeľ-Slovenské Ďarmoty, Krivánsky potok-Lučenec nad, Krupinica-Krupina pod, Litava-Plášťovce, Stará rieka-ústie nad, Suchá-Prša, Štiavnica-ústie; **LB & CI:** Cirocha-Snina, Cirocha-VN Starina nad, Laborec-Ižkovce, Laborec-Krásny Brod, Laborec-Lastomír, Olšava-Čabiny nad, Udava 2; **LT & UH:** Breznický potok 2-Vojnatina nad, Kanál Revištia-Bežovce-Kristy, Ublianka-Ubla pod; **M:** Dyje-Pohansko, Chvojnice-Holíč, Lakšársky potok-ústie, Malina-Zohor, Morava-Brodské, Morava-Devín, Morava-Moravský Ján, Rudava-Malé Leváre, Unínsky potok-Kopčany, Zohorský kanál-Zohor; **MD:** Blatina-Pezinok nad, Chotárny kanál-Jánošíkovo na Ostrove, Kanál Gabčíkovo-Topoľníky-Kútniky, Malý Dunaj-Bratislava, Malý Dunaj-Malinovo, Salibský Dudváh-Dolné Saliby; **MY:** Brezovský potok-Osuské, Myjava-Dojč, Myjava-Kúty, Myjava-Myjava nad, Teplica-Senica pod; **N:** Bebrava-Malé Chlievany, Chotina-Nemečky, Handlovka-

Handlová pod, Handlovka-Prievidza, Malá Nitra-Šurany, Nitra-Čechynce, Nitra-Chalmová, Nitra-Kľačno nad, Nitra-Komoča, Nitra-Lužianky, Nitra-Nedožery-Brezany, Nitra-Nitrianska Streda, Nitrica-Partizánske, Nitrica-VN Nitrianske Rudno pod, Radiša-Bánovce nad Bebravou, Radošinka-Čáb; **ON:** Chotčianka-Driečna nad, Ol'ka-ústie, Ondava-Svidník pod, Ondava-prítok do VN Domaša; **OR:** Čierna Orava-Jablonka, Orava-Oravský Podzámok, Oravica-Vitanová nad, Polhoranka-Zubrohlava, Zázrivka-Párnica; **P:** Jakubianka-Jakubany nad, Ľubica-Kežmarok, Poprad-Leluchów, Poprad-Piwniczna; **R:** Bystrica-Banská Bystrica, Hron-Budča, Hron-Kalná nad Hronom, Hron-Sliač, Hron-Šalková, Hron-Valaská, Sikenica-ústie; **RI:** Blh-Drienčany nad VN Teply Vrch, Blh-VN Teply Vrch pod, Gortva-ústie, Rimava-Rimavské Janovce, Rimava-Sobôtka, Rimavica-Kokava nad Rimavicou nad; **S:** Slaná-Rožňava nad, Slaná-Sajópušpöki, Štítnik-ústie; **SL:** Neresnica-ústie, Slatina-ústie, Slatina-Zvolen, Zolná-ústie; **TP:** Topľa-Bardejov, Vlčí potok 2-Livov nad; **TR:** Ľutinka-Majdán nad, Sekčov-ústie, Torysa-odb. objekt VVS Tichý potok nad, Torysa-Sabinov, Torysa-Šarišské Michaľany; **ZI:** Hostiansky potok-Zlaté Moravce, Žitava-Hul

Orthocladius (s.str.) pedestris Kieffer, 1909

I: Stará rieka-ústie nad*

Orthocladius (s.str.) rubicundus (Meigen, 1818)

B: Roňava-Slovenské Nové Mesto, Somotorský kanál-Somotor; **BO:** Bodva-Host'ovce (Hidvégardó), Ida-ústie, Turňa-ústie; **D:** Dunaj-Bratislava-pravý breh, Dunaj-Hainburg, Dunaj-Karlova Ves, Dunaj-Medveďov, Dunaj-Szob ľavý breh; **DD:** Trnávka-Buková nad Trstínom; **DV:** Horný Dudváh-Veľké Kostoľany, Kysuca-Krásno nad Kysucou, Kysuca-Považský Chlmec, Kysuca-Raková, Kysuca-r.km 8,5, Lesnianka-Rajecká Lesná nad, Rajčanka-Šuja nad, Rajčanka-Žilina, Váh-Budatín, Váh-Hlohovec, Váh-Sered' nad, Váh-Opatovce, Váh-Trenčín, Váh-VN Hričov pod; **H:** Hornád-Hidasnémeti*, Hornád-Krásna nad Hornádom*, Hornád-Malá Lodina*, Hornád-Ždaňa*, Poráčsky potok-Poráč-Chata Čierny bocian nad*, Rudniansky potok-ústie*, Slovinský potok-Slovinky-Veľký Dvor nad*, Slovinský potok-ústie*, Sokoliansky potok-Tornyosnémeti*, Svinča-Obišovce*; **HN:** Hnilec-prítok do VN Ružín*; **HV & TU:** Belá-Liptovský Hrádok, Belá-Podbanské, Biely Váh-Važec, Revúca-Liptovské Revúce nad, Revúca-Ružomberok, Turiec-Vrútky, Váh-Dubná skala, Váh-Hubová, Váh-Lisková, Váh-Liptovský Hrádok nad, Váh-Krpeľany pod, Varínka-Varín; **I:** Ipeľ-Holiša, Ipeľ-Kalonda, Ipeľ-VN Málinec pod, Ipeľ-Salka, Krivánsky potok-Lučenec nad, Krivánsky potok-Lučenec pod, Krtíš-Nová Ves, Štiavnica-ústie, Tuhársky potok-Stará Halič nad; **LB & CI:** Cirocha-ústie, Laborec-Cirocha nad, Laborec-Petrovce; **LT & UH:** Kanál Revíšťa-Bežovce-Kristy, Ublianka-Ubl'a pod, Uh-Pinkovce, Ulička-štátna hranica; **M:** Dyje-Pohansko*, Malina-Zohor*, Morava-Brodské*, Morava-Devín*, Morava-Moravský Ján*; **MD:** Derňa-Galanta, Malý Dunaj-Jelka; **N:** Handlovka-Koš, Nitra-Kľačno nad, Nitra-Lužianky, Nitra-Nitrianska Streda, Nitrica-Partizánske, Radošinka-Čáb; **ON:** Ol'ka-ústie, Ondava-Svidník pod, Ondava-prítok do VN Domaša; **OR:** Biela Orava-Lokca, Čierna Orava-Jablonka, Oravica-Vitanová nad; **P:** Jakubianka-Jakubany nad*, Poprad-Mlynica nad*, Poprad-Veľká Lomnica*; **R:** Bystrica 1-Dolný Harmanec nad, Čierny Hron-ústie, Hron-Banská Bystrica, Hron-Budča, Hron-Kalná nad Hronom, Hron-Kamenica, Hron-Sliač, Hron-Šalková, Hron-Valaská, Hron-Valkovňa, Hron-Žarnovica, Sikenica-ústie; **RI:** Rimava-Hnúšťa, Rimava-Rimavské Janovce; **S:** Muráň-Bretka, Slaná-Čoltovo, Slaná-Rožňava pod, Štítnik-ústie; **SL:** Neresnica-ústie, Slatina-Hriňová pod, Slatina-ústie, Zolná-ústie; **TI:** Tisa-Zemplénagárd*; **TP:** Hermanovský potok 2-Hermanovce nad, Topľa-Gerlachov, Topľa-Hanušovce, Topľa-Vranov nad

Topľou pod; **TR:** Ľutinka-Majdán nad*, Sekčov-ústie*, Torysa-Kendice*, Torysa-odb.objekt VVS Tichý potok nad*, Torysa-Šarišské Michal'any*; **ZI:** Hostiansky potok-Zlaté Moravce, Žitava-Dolný Oháj

***Orthocladius (Symposiocladius) lignicola* (Kieffer, 1914)**

DV: Hnilec-Žst. Vernár nad*; **HV:** Revúca-Ružomberok; **I:** Ipeľ-Kalonda*, Smolná-ústie*; **LT & UH:** Okna 1-Remetské Hámre nad; **M:** Morava-Gajary*; **MD:** Stoličný potok-Horáreň nad*; **N:** Radiša-Kšinná-osada Stavanie, Tužina-Tužina nad; **R:** Kamenistý potok-Hronček; **S:** Slaná-Sajópüspöki*

***Paracladius conversus* (Walker, 1856)**

DV: Horný Dudváh-Pečeňady, Horný Dudváh-Velké Kostoľany, Kysuca-Považský Chlmec, Váh-Horné Zelenice, Váh-Komárno, Váh-VN Hričov pod; **HV:** Biely Váh-Važec, Váh-Krpeľany pod; **I:** Ipeľ-Holiša, Ipeľ-Kalonda; **M:** Rudava-Malé Leváre*; **MD:** Čierna voda-Čierna Voda, Čierna voda-Senec, Derňa-Galanta, Chotárný kanál-Jánošíkovo na Ostrove, Klátovské rameno-Trhová Hradská, Malý Dunaj-Jelka; **MY:** Brezovský potok-Osuské*; **N:** Dlhý kanál-Palárikovo, Nitrica-Partizánske; **R:** Hron-Kamenica, Lužianka-Hronovce; **S:** Slaná-Sajópüspöki*; **TP:** Topľa-Hanušovce; **TR:** Torysa-Kendice*, Torysa-Šarišské Michal'any*

***Paracricotopus niger* (Kieffer, 1913)**

DV: Biela voda-Dohňany pod; **H:** Hornád-Kluknava pod*, Slovinský potok-ústie*; **HN:** Hnilec-prítok do VN Ružín*, Hnilec-Stratená*; **HV:** Váh-Hubová; **OR:** Oravica-Vitanová nad; **P:** Poprad-Mlynica nad*; **R:** Bystrica-Banská Bystrica, Hron-Banská Bystrica, Hron-Sliač, Hron-Žiar nad Hronom; **S:** Muráň-Bretka*, Slaná-Rožňava nad*; **SL:** Slatina-Hriňová pod

***Parakiefferiella* spp.**

BO: Turňa-ústie; **HN:** Hnilec-Žst. Vernár nad; **I:** Ipeľ-VN Málinec pod; **MD:** Kanál Gabčíkovo-Topoľníky-Kútniky, Malý Dunaj-Kolárovo; **ON:** Ondava-Svidník nad, Ondava-prítok do VN Domaša

Parametriocnemus cf. stylatus

BO: Bodva-Host'ovce (Hidvégardó), Bodva-Medzev nad, Bodva-odb.objekt VVS nad, Ida-ústie; **D:** Vydrica-Červený most v Bratislave, Vydrica-Železná studnička nad; **DC:** Javorinka-Podspády*; **DV & KY:** Bystrica-VN Nová Bystrica pod, Kysuca-Makov, Lesnianka-Rajecká Lesná nad, Nosický kanál-VD Nosice pod, Rajčanka-Žilina, Váh-Dubnica pod, pravá strana, Váh-Hlohovec, Váh-Sered' nad, Vlára-Brumov; **H:** Hornád-Kluknava pod, Hornád-Ždaňa, Ol'šavka 1-Lúčina nad, Poráčsky potok-Poráč-Chata Čierny bocian nad, Rudniansky potok-ústie, Slovinský potok-Slovinky-Velký Dvor nad, Slovinský potok-ústie; **HN:** Hnilec-Mníšek n.Hnilcom pod, Hnilec-prítok do VN Ružín, Smolník-1-ústie, Stará voda-Stará Voda nad; **HV & TU:** Revúca-Liptovské Revúce nad, Revúca-Ružomberok, Turiec-Vrútky, Turiec 1-r.km 7, Váh-Dubná skala, Váh-Hubová, Váh-Lisková, Váh-Krpeľany pod, Varínska-Varín, Vôdky-Jasenská dolina; **I:** Búr-Sazdice, Ipeľ-Kalonda, Ipeľ-Kubáňovo, Ipeľ-Rapovce, Krivánsky potok-Lučenec nad, Krupinica-Medovarce nad, Krupinica-Šahy nad, Stará rieka-ústie nad, Štiavnicka-Hontianske Nemce, Štiavnicka-ústie, Tisovník-Senné nad, Tuhársky potok-Stará Halič nad; **LT & UH:** Breznický potok 2-Vojnatina nad, Okna 1-Remetské Hámre nad, Orechovský potok 2-Koromľa nad, Uh-ústie; **M:** Chvojnica 1-Lopašov nad*, Malina-Jakubov*; **MD:** Blatina-Pezinok nad, Stoličný potok-Horáreň nad; **MY:** Brezovský

potok-Osuské*, Myjava-Myjava nad*, Myjava-Myjava pod*, Teplica-Senica pod*, Teplica 3-Vrbovce-Zimovci nad*; **N:** Chotina-Nemečky nad, Nitra-Kľačno, Nitra-Kľačno nad, Nitra-Komoča, Nitra-Nedožery-Brezany, Nitra-Nitrianska Streda, Nitra-Opavce nad Nitrou, Nitrica-Partizánske, Radiša-Bánovce nad Bebravou, Radiša-Kšinná-osada Stavanie, Tužina-Tužina nad, Vyčoma-Horáreň Sliače; **ON:** Ladamirka-Svidník nad*, Ondava-Brehov*, Ondava-Svidník nad*, Ondava-Svidník pod*; **P:** Biela 1-Monkova dolina*, Poprad-Chmelnica*, Poprad-Svit pod*, Slavkovský potok 1-Tatr.Zruby-Cesta slobody nad*; **R:** Bystrica 1-Dolný Harmanec nad, Hron-Banská Bystrica, Hron-Červená skala nad, Hron-Kamenín, Hron-Valaská, Hron-Valkovňa, Kľak-Žarnovica, Lutilský potok-Nová Lehota pod, Moštenický potok-Moštenica nad, Sikenica-ústie; **RI:** Blh-Drienčany nad VN Teply Vrch, Blh-Hrušovo nad, Rimava-Hnúšťa, Rimavica-Utekáč nad; **S:** Dobšinský potok-Dobšiná, Muráň-Bretka, Slaná-Čoltovo, Slaná-Rožňava nad, Slaná-Rožňava pod, Slaná-Sajópüspöki, Slaná-Vlachovo nad, Štítnik-Čierna Lehota nad, Štítnik-ústie, Turiec-Behynce ústie, Zdychava-Revúčka nad; **SL:** Hukava-Hriňová nad, Neresnica-ústie, Slatina-Hriňová nad; **TP:** Bačkovský potok-Bačkov nad*, Hermanovský potok 2-Hermanovce nad*, Lomnica 2-Juskova Voľa nad*, Topľa-Gerlachov*, Vlčí potok 2-Livov nad*, Voliansky potok-Ruská Voľa nad*; **TR:** Hrabovec 4-odb.objekt VVS nad, Ľutinka-Majdán nad, Torysa-Košické Olšany, Torysa-Šarišské Michaľany; **ZI:** Hostiansky potok-Hostie nad, Leveš-Topolčianky nad, Žitava-Hul

Paraphaenocladius sp.

I: Ipeľ-Kalonda

Paratrichocladius rufiventris (Meigen, 1830)

B: Roňava-Slovenské Nové Mesto; **BO:** Bodva-Host'ovce (Hidvégardó), Bodva-Moldava nad Bodvou, Ida-Hýľov, Ida-ústie; **D:** Dunaj-Bratislava-ľavý breh, Dunaj-Bratislava-pravý breh, Dunaj-Gabčíkovo, Dunaj-Hainburg, Dunaj-Karlova Ves, Dunaj-Komárno, Dunaj-Medved'ov, Dunaj-Štúrovo, Priesakový kanál-Čunovo, Vydrica-Červený most v Bratislave, Vydrica-Železná studnička nad; **DD:** Trnávka-Modranka, Trnávka-Trnava; **DC:** Dunajec-Červený Kláštor, Javorinka-Podspády; **DV:** Biela voda-Dohňany pod, Dubovský potok-Horné Dubové, Horný Dudváh-Pečeňady, Horný Dudváh-Vel'ké Kostoľany, Jablonka-Čachtice, Kysuca-Raková, Lesníanka-Rajecká Lesná nad, Nosický kanál-VD Nosice pod, Pružinka-Visolaje, Rajčanka-Šuja nad, Rajčanka-Žilina, Váh-Budatín, Váh-Hlohovec, Váh-Horné Zelenice, Váh-Komárno, Váh-Sered' nad, Váh-Opatovce, Váh-Piešťany, Váh-Púchov, Váh-Trenčín, Váh-VN Hričov pod, Vlára-Horné Srnie; **H:** Hornád-Hidasnémeti*, Hornád-Krášna nad Hornádom*, Hornád-Malá Lodina*, Hornád-Kluknava pod*, Hornád-Spišská Nová Ves pod*, Hornád-Spišské Vlachy*, Hornád-Ždaňa*, Olšava-ústie, Poráčsky potok-Poráč-Chata Čierny bocian nad*, Rudniansky potok-ústie*, Slovinský potok-Slovinky-Vel'ký Dvor nad*, Sokoliansky potok-Tornyosnémeti*, **HN:** Hnilec-Mníšek n.Hnilcom pod*, Hnilec-prítok do VN Ružín*, Hnilec-Stratená*, Smolník-1-ústie*, Stará voda-Stará Voda nad*; **HV & TU:** Belá-Liptovský Hrádok, Belá-Podbanské, Biely potok 2-Uhlisko-Sučany nad, Biely Váh-Važec, Čierny Váh-Liptovská Teplička, Revúca-Liptovské Revúce nad, Revúca-Ružomberok, Turiec-Vrútky, Váh-Hubová, Varínka-Varín, Vôdky-Jasenská dolina; **I:** Búr-Sazdice, Ipeľ-Holiša, Ipeľ-Kubáňovo, Ipeľ-VN Málinec pod, Ipeľ-Rapovce, Ipeľ-Salka, Ipeľ-Slovenské Ďarmoty, Krivánsky potok-Lučenec nad, Krtiš-Nová Ves, Krupinica-Krupina pod, Krupinica-Medovarce nad, Krupinica-Šahy nad, Stará rieka-ústie nad, Suchá-Prša, Štiavnica-Dudince nad, Štiavnica-ústie, Tisovník-Senné nad, Tuhársky potok-Stará Halič nad; **LB & CI:**

Cirocha-Snina, Cirocha-ústie, Cirocha-VN Starina nad, Laborec-Cirocha nad, Laborec-Ižkovce, Laborec-Koškovce, Laborec-Krásny Brod, Laborec-Lastomír, Udava 2, Zálužický kanál-Zemplínska Šírava pod; **LT & UH:** Breznický potok 2-Vojnatina nad, Kanál Revištia-Bežovce-Kristy, Ublianka-Ubl'a pod, Uh-Pinkovce, Uh-ústie; **M:** Dyje-Pohansko*, Malina-Zohor*, Morava-Brodské*, Morava-Devín*, Morava-Gajary*, Morava-Moravský Ján*, Rudava-Malé Leváre*; **MD:** Blatina-Pezinok nad, Čierna voda-Čierna Voda, Čierna voda-Senec, Derňa-Galanta, Kanál Gabčíkovo-Topoľníky-Kútniky, Malý Dunaj-Jelka, Malý Dunaj-Kolárovo, Stoličný potok-Sládkovičovo; **MY:** Brezovský potok-Osuske*, Myjava-Dojč*, Myjava-Kútý*, Myjava-Myjava nad*, Teplica-Senica pod*, Teplica 3-Vrbovce-Zimovci nad*; **N:** Handlovka-Handlová pod, Chotina-Nemečky, Nitra-Chalmová, Nitra-Kľačno nad, Nitra-Komoča, Nitra-Nedožery-Brezany, Nitra-Opatovce nad Nitrou, Nitra-Partizánske, Nitrica-Partizánske, Nitrica-VN Nitrianske Rudno pod, Tužina-Tužina nad; **ON:** Chlmec-r.km 1, Ol'ka-ústie, Ondava-Brehov, Ondava-Svidník nad, Ondava-Nižný Hrušov, Ondava-Svidník pod, Ondava-prítok do VN Domaša, Ondava-VN Domaša priehradný mŕt; **OR:** Oravica-Vitanová nad, Polhoranka-Zubrohlava; **P:** Biela 1-Monkova dolina, Jakubianka-Jakubany nad, Ľubica-Kežmarok, Poprad-Mengusovce nad, Poprad-Mlynica nad, Poprad-Piwniczna, Poprad-Veľká Lomnica, Slavkovský potok 1-Tatr.Zruby-Cesta slobody nad, Studený potok-Tatr. Lesná-Cesta slobody nad; **R:** Hron-Banská Bystrica, Hron-Budča, Hron-Červená skala nad, Hron-Kalná nad Hronom, Hron-Kamenica, Hron-Kamenín, Hron-Sliač, Hron-Šalková, Hron-Valkovňa, Hron-Žarnovica, Moštenický potok-Moštenica nad, Sikenica-ústie; **RI:** Blh-Drienčany nad VN Teply Vrch, Rimava-Hnúšťa, Rimava-Rimavské Janovce, Rimava-Sobôtka, Rimavica-Kokava nad Rimavicou nad, Rimavica-Utekáč nad; **S:** Dobšinský potok-Vyšná Maša nad, Muráň-Bretka, Muráň-Jelšavská Teplica, Slaná-Čoltovo, Slaná-Rožňava pod, Slaná-Sajópüspöki, Turiec-Behynce ústie, Východný Turiec-Gemerská Ves nad, Zdychava-Revúčka nad; **SL:** Hukava-Hriňová nad, Neresnica-ústie, Slatina-Hriňová pod, Slatina-Pstruša, Slatina-ústie, Slatina-Hriňová nad, Zolná-ústie; **TP:** Bačkovský potok-Bačkov nad, Hermanovský potok 2-Hermanovce nad, Lomnica 2-Juskova Voľa nad, Topľa-Bardejov, Topľa-Gerlachov, Topľa-Vranov nad Topľou pod, Vlčí potok 2-Livov nad; **TR:** Eutinka-Majdán nad*, Sekčov-ústie*, Torysa-Kendice*, Torysa-Košické Olšany*, Torysa-odb.objekt VVS Tichý potok nad*, Torysa-Šarišské Michaľany*; **ZI:** Leveš-Topolčianky nad, Žitava-Dolný Oháj

Paratrichocladius skirwithensis (Edwards, 1929)

DV & KY: Bystrica-VN Nová Bystrica pod, Čierňanka-Čadca, Lesnianka-Rajecká Lesná nad; **HV & TU:** Belá-Podbanské, Gaderský potok-Vrátna dolina ústie, Revúca-Liptovské Revúce nad, Váh-Lisková; **P:** Jakubianka-Jakubany nad*; **S:** Dobšinský potok-Vyšná Maša nad*

Paratrissocladius excerptus (Walker, 1856)

BO: Ida-Hýľov*, Miglinec-Drieňovské kúpele nad*; **DV:** Biela voda-Dohňany pod, Petrinovec-Vydrná, Vlára-Brumov*; **I:** Krtíš-Nová Ves, Krtíš-Selešťany, Krupinica-pod sútokom s Klinkovicou; **LT & UH:** Breznický potok 2-Vojnatina nad; **MD:** Blatina-Pezinok nad*; **MY:** Myjava-Myjava nad*, Teplica 3-Vrbovce-Zimovci nad*; **N:** Chotina-Nemečky nad, Nitra-Kľačno nad, Nitra-Nedožery-Brezany, Nitrica-Liešťany, Nitrica-VN Nitrianske Rudno pod; **R:** Čierny Hron-ústie, Hron-Valkovňa; **RI:** Blh-Drienčany nad VN Teply Vrch*, Blh-VN Teply Vrch pod*, Gortva-ústie*; **S:** Slaná-Sajópüspöki*, Turiec-Behynce ústie*, Východný Turiec-Gemerská Ves nad*; **SL:** Hukava-Hriňová nad, Slatina-Hriňová nad; **TP:** Lomnica 2-Juskova Voľa nad

Parorthocladius cf. nudipennis

H: Hornád-Spišské Vlachy*; **HV:** Biely Váh-Važec; **P:** Poprad-Kežmarok*, Poprad-Nižné Ružbachy*, Slavkovský potok 1-Tatr.Zrubby-Cesta slobody nad*, Studený potok-Tatr. Lesná-Cesta slobody nad*; **S:** Slaná-Sajópüspöki*

Psectrocladius (s.str.) octomaculatus Wulker, 1956

MD: Stará Nitra-Martovce*

Psectrocladius (s.str.) sordidellus group

B: Somotorský kanál-Somotor; **LT & UH:** Čierna voda-4-Stretava

Pseudorthocladius sp.

BO: Bodva-Medzev nad; **N:** Chotina-Nemečky nad

Rheocricotopus effusus (Walker, 1856)

LT & UH: Okna 1-Remetské Hámre nad; **R:** Hron-Valkovňa; **TP:** Bačkovský potok-Bačkov nad*, Hermanovský potok 2-Hermanovce nad*

Rheocricotopus fuscipes (Kieffer, 1909)

B: Roňava-Slovenské Nové Mesto; **BO:** Bodva-Hošťovce (Hidvégardó)*, Bodva-odb.objekt VVS nad*, Ida-ústie*, Turňa-ústie*; **D:** Dunaj-Karlova Ves, Vydrica-Červený most v Bratislave, Vydrica-Železná studnička nad; **DD:** Trnávka-Modranka, Trnávka-Trnava; **DV & KY:** Čierňanka-Čadca, Kysuca-Krásno nad Kysucou, Kysuca-Považský Chlmec, Kysuca-r.km 8,5, Lesníanka-Rajecká Lesná nad, Rajčanka-Šuja nad, Rajčanka-Žilina, Váh-VN Hričov pod, Vlára-Brumov; **H:** Hornád-Hidasnémeti*, Hornád-Hranovnica*, Hornád-Malá Lodina*, Hornád-Kluknava pod*, Hornád-Ždaňa*, Olšava-ústie, Poráčsky potok-Poráč-Chata Čierny bocian nad*, Rudniansky potok-ústie*, Slovinský potok-Slovinky-Veľký Dvor nad*, Slovinský potok-ústie*, Sokoliansky potok-Tornyošnémeti*; **HN:** Hnilec-Mníšek n.Hnilcom pod*; **HV & TU:** Revúca-Liptovské Revúce nad, Turiec-Vrútky, Váh-Dubná skala, Váh-Hubová, Váh-Lisková, Varínka-Varín; **I:** Ipeľ-Holiša, Ipeľ-Kubáňovo, Ipeľ-Rapovce, Ipeľ-Salka, Ipeľ-Slovenské Ďarmoty, Krivánsky potok-Lučenec nad, Krivánsky potok-Lučenec pod, Kríš-Nová Ves, Krupinica-Medovarce nad, Krupinica-pod sútokom s Klinkovicou, Krupinica-Šahy nad, Litava-Plašťovce, Stará rieka-ústie nad, Štiavnica-Dudince nad, Štiavnica-Hontianske Nemce, Štiavnica-ústie, Tuhárske potok-Stará Halič nad; **LB & CI:** Cirocha-ústie, Laborec-Cirocha nad, Laborec-Ižkovce, Laborec-Koškovce, Laborec-Lastomír, Laborec-Petrovce; **LT & UH:** Breznický potok 2-Vojnatina nad, Kanál Revišťa-Bežovce-Kristy, Ublianka-Ubl'a pod, Uh-Pinkovce, Uh-ústie, Ulička-štátna hranica; **M:** Dyje-Pohansko*, Chvojnica 1-Lopašov nad*, Malina-Jakubov*, Malina-Zohor*, Mláka-Devínska Nová Ves pod*, Morava-Brodské*, Morava-Devín*, Morava-Gajary*, Morava-Moravský Ján*, Rudava-Malé Leváre*; **MD:** Chotárny kanál-Jánošíkovo na Ostrove, Malý Dunaj-Malinovo, Stoličný potok-Horáreň nad; **MY:** Myjava-Kúty*, Myjava-Myjava nad*, Myjava-Myjava pod*, Teplica-Senica pod*, Teplica 3-Vrbovce-Zimovci nad*; **N:** Handlovka-Koš, Handlovka-Prievidza, Chotina-Nemečky nad, Malá Nitra-Šurany, Nitra-Chalmová, Nitra-Kľačno nad, Nitra-Komoča, Nitra-Lužianky, Nitra-Nitrianska Streda, Nitra-Opatovce nad Nitrou, Nitrica-Liešťany, Nitrica-Partizánske, Nitrica-VN Nitrianske Rudno pod, Radiša-Kšinná-osada Stavanie; **ON:** Chotčianka-Driečna nad, Ondava-Brehov, Ondava-Svidník nad, Ondava-Svidník pod, Ondava-prítok do VN Domaša; **OR:** Orava-Kraľovany, Oravica-Tvrdošín nad, Polhoranka-Zubrohlava; **P:** Poprad-Svit

pod*; **R:** Bystrica-Banská Bystrica, Čierny Hron-ústie, Hron-Banská Bystrica, Hron-Budča, Hron-Kalná nad Hronom, Hron-Sliač, Hron-Šalková, Hron-Valaská, Hron-Valkovňa, Hron-Žarnovica, Síkenica-ústie; **RI:** Blh-Hrušovo nad*, Rimava-Hnúšťa*, Rimava-Rimavské Janovce*, Rimavica-Kokava nad Rimavicou nad*; **S:** Muráň-Bretka*, Slaná-Čoltovo*, Slaná-Sajópüspöki*, Slaná-Vlachovo nad*, Štítnik-ústie*; **SL:** Hukava-Hriňová nad, Neresnica-ústie, Slatina-Hriňová pod, Slatina-ústie, Slatina-Hriňová nad, Zolná-ústie; **TI:** Tisa-Malé Trakany*; **TP:** Bačkovský potok-Bačkov nad, Topľa-Gerlachov, Topľa-Hanušovce, Voliansky potok-Ruská Voľa nad; **TR:** Hrabovec 4-odb.objekt VVS nad*, Ľutinka-Majdán nad*, Sekčov-ústie*, Torysa-Košické Olšany*, Torysa-Šarišské Michaľany*; **ZI:** Leveš-Topolčianky nad, Žitava-Dolný Oháj, Žitava-Hul

Rheocricotopus chalybeatus (Edwards, 1929)

H: Sokoliansky potok-Tornyosnémeti*; **LB:** Laborec-Krásny Brod; **M:** Morava-Brodské*, Rudava-Malé Leváre*; **MD:** Malý Dunaj-Jelka; **N:** Nitra-Komoča; **R:** Hron-Kamenín; **RI:** Blh-VN Teplý Vrch pod; **TP:** Topľa-Hanušovce; **TR:** Torysa-Šarišské Michaľany*

Rheosmittia sp.

SL: Slatina-Hriňová nad

Stilocladius montanus Rossaro, 1979

P: Poprad-Mengusovce nad, Slavkovský potok 1-Tatr.Zruby-Cesta slobody nad, Studený potok-Tatr. Lesná-Cesta slobody nad

Synorthocladius semivirens (Kieffer, 1909)

B: Roňava-Slovenské Nové Mesto; **D:** Dunaj-Karlova Ves; **DV & KY:** Bystrica-VN Nová Bystrica pod, Kysuca-Považský Chlmec, Lesnianka-Rajecká Lesná nad, Rajčanka-Šuňa nad, Rajčanka-Žilina, Váh-Budatín, Váh-Sered' nad, Váh-VN Hričov pod; **H:** Hornád-Hidasnémeti*, Hornád-Hranovnica*, Hornád-Krásna nad Hornádom*, Slovinský potok-ústie*; **HN:** Hnilec-prítok do VN Ružín*; **HV:** Belá-Liptovský Hrádok, Biely Váh-Važec, Revúca-Liptovské Revúce nad, Revúca-Ružomberok, Váh-Dubná skala, Váh-Hubová, Váh-Krpeľany pod; **I:** Ipeľ-Kalonda, Štiavnica-ústie; **LB & CI:** Cirocha-odtok z VN Starina, Laborec-Lastomír; **LT & UH:** Ublianka-Ubl'a pod, Ulička-štátna hranica; **M:** Morava-Devín*, Morava-Gajary*; **MD:** Malý Dunaj-Bratislava; **N:** Nitra-Chalmová; **ON:** Ondava-prítok do VN Domaša; **OR:** Orava-VN Tvrdošín pod, Oravica-Vitanová nad; **P:** Poprad-Mlynica nad; **R:** Čierny Hron-ústie, Hron-Banská Bystrica, Hron-Budča, Hron-Sliač, Hron-Valaská, Hron-Žarnovica, Hron-Žiar nad Hronom; **RI:** Rimava-Hnúšťa, Rimava-Rimavské Janovce, Rimavica-Utekáč nad; **S:** Slaná-Čoltovo, Slaná-Sajópüspöki, Slaná-Vlachovo nad, Štítnik-ústie; **SL:** Slatina-Hriňová pod, Slatina-ústie; **TR:** Ľutinka-Majdán nad*, Sekčov-ústie*

Thienemannia sp.

BO: Bodva-odb.objekt VVS nad; **D:** Dunaj-Karlova Ves; **M:** Morava-Moravský Ján; **MD:** Blatina-Pezinok nad; **MY:** Teplica 3-Vrbovce-Zimovci nad

°*Thienemanniella partita* Schlee, 1968

DV: Váh-Komárno

Thienemanniella spp.

DD: Gidra-Abrahám; **DV & KY:** Kysuca-Krásno nad Kysucou, Kysuca-r.km 8,5; **H:** Hornád-Kolinovce, Sokoliansky potok-Tornyosnémeti; **HN:** Hnilec-prítok do VN Ružín; **HV:** Varinka-Varín; **I:** Ipeľ-VN Málinec nad, Krivánsky potok-Lučenec nad, Krtíš-Selešťany, Krupinica-Medovarce nad, Štiavnica-Hontianske Nemce, Štiavnica-ústie; **LB:** Laborec-Lastomír; **M:** Lakšársky potok-ústie, Malina-Zohor, Morava-Devín, Unínsky potok-Kopčany, Zohorský kanál-Zohor; **MD:** Chotárny kanál-Jánošíkovo na Ostrove, Stará Čierna voda-Vozokany, Stoličný potok-Sládkovičovo; **MY:** Brezovský potok-Osuské; **N:** Nitrica-Partizánske; **P:** Poprad-Kežmarok, Studený potok-Tatr. Lesná-Cesta slobody nad; **RI:** Gortva-ústie, Rimava-Hnúšťa; **TR:** Torysa-Košické Olšany

Thienemanniella vittata/clavicornis

DV & KY: Kysuca-Považský Chlmec, Lesnianka-Rajecká Lesná nad, Rajčanka-Šuja nad, Váh-Komárno, Váh-Sered' nad; **H:** Hornád-Hidasnémeti, Hornád-Ždaňa, Rudniansky potok-ústie, Slovinský potok-ústie, Svinča-Obišovce; **HV:** Čierny Váh-Liptovská Teplička, Revúca-Liptovské Revúce nad, Váh-Lisková, Varinka-Varín; **I:** Ipeľ-Holiša, Krupinica-Medovarce nad, Stará rieka-ústie nad, Tuhársky potok-Stará Halič nad; **LB:** Laborec-Ižkovce, Laborec-Lastomír; **LT & UH:** Breznický potok 2-Vojnatina nad, Kanál Revištia-Bežovce-Kristy, Ublianka-Ubl'a pod; **M:** Chvojnica 1-Lopašov nad, Malina-Jakubov, Malina-Zohor, Mláka-Devínska Nová Ves pod, Rudava-Malé Leváre; **MD:** Chotárny kanál-Jánošíkovo na Ostrove; **MY:** Brezovský potok-Osuské, Myjava-Kúty, Myjava-Myjava pod; **N:** Chotina-Nemečky nad, Nitra-Komoča, Vyčoma-Horáreň Sliače; **ON:** Ondava-Brehov, Ondava-prítok do VN Domaša; **P:** Slavkovský potok 1-Tatr.Zruby-Cesta slobody nad; **R:** Hron-Žiar nad Hronom; **RI:** Rimavica-Kokava nad Rimavicou nad, Rimavica-Utekáč nad; **S:** Slaná-Coltovo, Štítnik-Čierna Lehota nad; **SL:** Hukava-Hriňová nad, Slatina-Hriňová nad; **TP:** Bačkovský potok-Bačkov nad, Topľa-Hanušovce

Tvetenia bavarica group

B: Roňava-Slovenské Nové Mesto; **BO:** Bodva-Host'ovce (Hidvégardó), Bodva-Moldava nad Bodvou, Bodva-odb.objekt VVS nad, Ida-ústie, Miglinc-Drieňovské kúpele nad, Turňa-ústie; **D:** Dunaj-Gabčíkovo, Dunaj-Hainburg; **DC:** Javorinka-Horáreň pod Muráňom-Tatr.Javorina nad, Javorinka-Podspády; **DV & KY:** Bystrica-VN Nová Bystrica pod, Kysuca-Makov, Kysuca-Považský Chlmec, Kysuca-Raková, Kysuca-r.km 8,5, Lesnianka-Rajecká Lesná nad, Rajčanka-Šuja nad, Rajčanka-Žilina, Váh-Dubnica pod, pravá strana, Váh-Púchov, Váh-VN Hričov pod; **H:** Hornád-Hidasnémeti, Hornád-Hranovnica, Hornád-Kluknava pod, Hornád-Krásna nad Hornádom, Hornád-Malá Lodina, Hornád-Spišské Vlachy, Hornád-Ždaňa, Olšavka 1-Lúčina nad, Poráčsky potok-Poráč-Chata Čierny bocian nad, Rudniansky potok-ústie, Slovinský potok-Slovinky-Veľký Dvor nad, Slovinský potok-ústie, Svinča-Obišovce; **HN:** Hnilec-Mníšek n.Hnilcom pod, Hnilec-prítok do VN Ružín, Hnilec-Stratená, Hnilec-Žst. Vernár nad, Smolník-1-ústie, Stará voda-Stará Voda nad; **HV:** Belá-Liptovský Hrádok, Biely potok 2-Uhlisko-Sučany nad, Biely Váh-Važec, Čierny Váh-Liptovská Teplička, Gaderský potok-Vrátna dolina ústie, Revúca-Liptovské Revúce nad, Revúca-Ružomberok, Turiec 1-r.km 7, Váh-Dubná skala, Váh-Hubová, Váh-Lisková, Váh-Krpeľany pod, Varinka-Varín, Vôdky-Jasenská dolina; **I:** Ipeľ-Holiša, Ipeľ-Kubáňovo, Ipeľ-VN Málinec pod, Ipeľ-Slovenské Ďarmoty, Krivánsky potok-Lučenec nad, Krivánsky potok-Lučenec pod, Krtíš-Nová Ves, Krupinica-Medovarce nad, Krupinica-pod sútokom s Klinkovicou, Krupinica-Šahy nad, Litava-Plášťovce,

Smolná-ústie, Stará rieka-ústie nad, Štiavnica-Hontianske Nemce, Štiavnica-ústie, Tisovník-Senné nad, Tuhársky potok-Stará Halič nad; **LB & CI:** Cirocha-ústie, Laborec-Cirocha nad, Laborec-Ižkovce, Laborec-Koškovce, Laborec-Lastomír, Šíravský kanál-ústie; **LT & UH:** Kanál Revišťia-Bežovce-Kristy, Okna 1-Remetské Hámre nad, Orechovský potok 2-Koromľa nad, Ublianka-Ubl'a pod, Uh-Pinkovce, Ulička-štátnej hranica; **M:** Chvojnica 1-Lopašov nad, Mláka-Devínska Nová Ves pod, Morava-Moravský Ján; **MY:** Brezovský potok-Osuské, Myjava-Dojč, Myjava-Kúty, Myjava-Myjava nad, Myjava-Myjava pod, Teplica 3-Vrbovce-Zimovci nad; **N:** Handlovka-Koš, Chotina-Nemečky nad, Nitra-Chalmová, Nitra-Kľačno nad, Nitra-Nitrianska Streda, Nitra-Opatovce nad Nitrou, Nitra-Partizánske, Nitrica-Partizánske, Radiša-Kšinná-osada Stavanie, Tužina-Tužina nad, Vyčoma-Horáreň Sliače; **ON:** Chotčianka-Driečna nad, Ladamirka-Svidník nad, Ol'ka-ústie, Ondava-Brehov, Ondava-Svidník pod, Ondava-prítok do VN Domaša; **OR:** Čierna Orava-Jablonka, Orava-Kraľovany, Orava-VN Tvrdošíň pod, Oravica-Vitanová nad, Polhoranka-Zubrohlava; **P:** Biela 1-Monkova dolina, Jakubianka-Jakubany nad, Poprad-Kežmarok, Poprad-Mengusovce nad, Poprad-Mlynica nad, Poprad-Nižné Ružbachy, Poprad-Svit pod, Poprad-Veľká Lomnica, Slavkovský potok 1-Tatr.Zrubby-Cesta slobody nad, Studený potok-Tatr. Lesná-Cesta slobody nad; **R:** Bystrica-Banská Bystrica, Bystrica 1-Dolný Harmanec nad, Čierny Hron-Osrblianka nad, Čierny Hron-ústie, Hron-Banská Bystrica, Hron-Brezno nad, Hron-Budča, Hron-Červená skala nad, Hron-Kalná nad Hronom, Hron-Polomka, Hron-Sliač, Hron-Šalková, Hron-Valaská, Hron-Valkovňa, Hron-Žarnovica, Hron-Žiar nad Hronom, Lutiský potok-Nová Lehota pod, Moštenický potok-Moštenica nad, Sikenica-ústie; **RI:** Blh-Hrušovo nad, Rimava-Hnúšťa, Rimava-Rimavské Janovce, Rimava-Sobôtka, Rimavica-Utekáč nad; **S:** Dobšinský potok-Dobšiná, Dobšinský potok-Vyšná Maša nad, Muráň-Bretka, Slaná-Čoltovo, Slaná-Rožňava nad, Slaná-Rožňava pod, Slaná-Sajópüspöki, Slaná-Vlachovo nad, Štítnik-Čierna Lehota nad, Štítnik-Plešivec nad, Štítnik-ústie, Zdychava-Revúčka nad; **SL:** Hukava-Hriňová nad, Neresnica-ústie, Slatina-Hriňová pod, Slatina-ústie, Slatina-Zvolen, Slatina-Hriňová nad, Zolná-ústie; **TP:** Hermanovský potok 2-Hermanovce nad, Lomnica 2-Juskova Voľa nad, Topľa-Gerlachov, Topľa-Hanušovce, Topľa-Vranov nad Topľou pod, Vlčí potok 2-Livov nad; **TR:** Ľutinka-Majdán nad, Sekčov-ústie, Torysa-Kendice, Torysa-Košické Olšany, Torysa-Ploské, Torysa-Šarišské Michaľany; **ZI:** Hostiansky potok-Hostie nad, Žitava-Dolný Oháj

Tvetenia discoloripes group

BO: Bodva-Host'ovce (Hidvégardó), Bodva-Medzev nad, Bodva-Moldava nad Bodvou, Turňa-ústie; **D:** Vydrica-Červený most v Bratislave, Vydrica-Železná studnička nad; **DV & KY:** Čierhánka-Čadca, Kysuca-Krásno nad Kysucou, Kysuca-Považský Chlmec, Kysuca-Raková, Kysuca-r.km 8,5, Lesnianka-Rajecká Lesná nad, Rajčanka-Šuja nad, Váh-Dubnica pod, pravá strana, Váh-Opatovce, Váh-VN Hričov pod; **H:** Hornád-Hidasnémeti, Hornád-Hranovnica, Hornád-Krásna nad Hornádom, Hornád-Spišská Nová Ves pod, Hornád-Spišské Vlachy, Hornád-Ždaňa, Lodina-ústie, Ol'šavka 1-Lúčina nad, Poráčsky potok-Poráč-Chata Čierny bocian nad, Slovinský potok-Slovinky-Vel'ký Dvor nad, Slovinský potok-ústie, Svinča-Obišovce; **HN:** Hnilec-Mníšek n.Hnilcom pod, Hnilec-prítok do VN Ružín, Smolník-1-ústie, Stará voda-Stará Voda nad; **HV & TU:** Belá-Liptovský Hrádok, Biely Váh-Važec, Revúca-Liptovské Revúce nad, Revúca-Ružomberok, Turiec-Vrútka, Váh-Dubná skala, Váh-Hubová, Váh-Lisková, Váh-Liptovský Hrádok nad, Váh-Krpeľany pod, Varínka-Varín; **I:** Babský potok-Trebčevce nad, Ipel'-Holiša, Ipel'-Kalonda, Ipel'-Kubáňovo, Ipel'-VN Málinec pod, Ipel'-Rapovce, Ipel'-VN Málinec nad, Krivánsky potok-Lučenec nad, Krivánsky potok-

Lučenec pod, Krtiš-Nová Ves, Krupinica-Medovarce nad, Krupinica-pod sútokom s Klinkovicou, Krupinica-Šahy nad, Litava-Plášťovce, Smolná-ústie, Stará rieka-ústie nad, Štiavnica-ústie, Tisovník-Senné nad, Tuhársky potok-Stará Halič nad; **LB & CI:** Cirocha-ústie, Laborec-Cirocha nad, Laborec-Krásny Brod, Laborec-Petrovce, Šíravský kanál-ústie; **LT & UH:** Okna 1-Remetské Hámre nad, Ublianka-Ubla pod; **M:** Morava-Brodské; **MD:** Blatina-Pezinok nad; **MY:** Myjava-Kúty, Myjava-Myjava nad, Myjava-Myjava pod; **N:** Handlovka-Koš, Handlovka-Prievidza, Chotina-Nemečky nad, Malá Nitra-Šurany, Nitra-Opatovce nad Nitrou, Radiša-Ksinná-ústie Stavanie, Tužina-Tužina nad; **ON:** Ol'ka-ústie; **OR:** Orava-Kraľovany, Orava-VN Tvrdošín pod, Oravica-Vitanová nad; **P:** Jakubianka-Jakubany nad, Poprad-Mlynica nad, Poprad-Svit pod, Poprad-Vel'ká Lomnica; **R:** Bystrica-Banská Bystrica, Čierny Hron-Osrbliańska nad, Čierny Hron-ústie, Hron-Banská Bystrica, Hron-Brehy, Hron-Budča, Hron-Polomka, Hron-Sliač, Hron-Šalková, Hron-Valaská, Hron-Valkovňa, Hron-Žarnovica, Hron-Žiar nad Hronom, Klak-Žarnovica, Utilský potok-Nová Lehota pod, Sikenica-ústie; **RI:** Blh-Hrušovo nad, Rimava-Hnúšťa, Rimava-Rimavské Janovce, Rimava-Sobôtka, Rimavica-Kokava nad Rimavicou nad, Rimavica-Utekáč nad; **S:** Dobšinský potok-Vyšná Maša nad, Muráň-Bretka, Slaná-Čoltovo, Slaná-Rožňava nad, Slaná-Rožňava pod, Slaná-Sajópüspöki, Slaná-Vlachovo nad, Štítnik-Plešivec nad, Štítnik-ústie, Zdychava-Revúčka nad; **SL:** Neresnica-ústie, Slatina-Pstruša, Slatina-ústie, Slatina-Zvolen, Slatina-Hriňová nad; **TP:** Bačkovský potok-Bačkov nad, Hermanovský potok 2-Hermanovce nad, Lomnica 2-Juskova Voľa nad, Topľa-Hanušovce, Topľa-Vranov nad Topľou pod; **TR:** Sekčov-ústie, Torysa-Kendice, Torysa-odb.objekt VVS Tichý potok nad, Torysa-Šarišské Michaľany

Chironominae

***Cladopelma laccophila* group**

DV: Váh-Komárno; **S:** Slaná-Sajópüspöki

***Cladotanytarsus mancus* group**

B: Roňava-Slovenské Nové Mesto; **BO:** Bodva-Host'ovce (Hidvégardó), Ida-ústie; **D:** Dunaj-Bratislava-ťavý breh, Dunaj-Hainburg, Dunaj-Karlova Ves, Dunaj-Szob ťavý breh, Priesakový kanál-Čunovo; **DD:** Dolný Dudváh-Sládkovičovo, Trnávka-Trnava; **DV:** Dubovský potok-Horné Dubové, Horný Dudváh-Pečňady, Horný Dudváh-Vel'ké Kostoľany, Kysuca-Považský Chlmec, Pružinka-Visolaje, Váh-Horné Zelenice, Váh-Kolárovo, Váh-Komárno, Váh-Sered' nad, Váh-Púchov; **H:** Hornád-Hidasnémeti, Svinka-Obišovce; **HV:** Revúca-Ružomberok, Váh-Dubná skala; **I:** Ipel'-Kalonda, Ipel'-Kubáňovo, Ipel'-Salka, Ipel'-Slovenské Ďarmoty, Štiavnica-Dudince nad; **LB & CI:** Cirocha-ústie, Laborec-Krásny Brod, Laborec-Lastomír, Laborec-Petrovce, Udava 2; **LT & UH:** Čierna voda-4-Strešava, Kanál Revišťia-Bežovce-Kristy, Ublianka-Ubla pod, Uh-Pinkovce, Ulička-štátnej hranice; **M:** Dyje-Pohansko, Malina-Zohor, Morava-Brodské, Morava-Devín, Morava-Gajary, Morava-Moravský Ján, Rudava-Malé Leváre, Zohorský kanál-Zohor; **MD:** Čierna voda-Čierna Voda, Klátovské rameno-Trhová Hradská, Malý Dunaj-Kolárovo; **MY:** Myjava-Kúty; **N:** Malá Nitra-Šurany, Nitra-Komoča, Nitra-Lužianky, Nitrica-Partizánske, Radiša-Bánovce nad Bebravou, Radošinka-Čáb; **ON:** Ladomirka-Svidník nad, Ondava-Brehov, Ondava-VN Domaša priehradný mór; **OR:** Čierna Orava-Jablonka, Orava-Oravský Podzámok, Oravica-Tvrdošín nad; **P:** Poprad-Piwniczna; **R:** Hron-Banská Bystrica, Hron-Kamenica, Hron-Šalková, Sikenica-ústie; **S:** Slaná-Sajópüspöki; **SL:** Slatina-ústie; **TI:** Tisa-Malé Trakany; **TP:** Topľa-Vranov nad Topľou pod; **TR:** Torysa-odb.objekt VVS Tichý potok nad, Torysa-Šarišské Michaľany; **ZI:** Žitava-Dolný Oháj, Žitava-Hul

Cladotanytarsus vanderwulpi group

BO: Bodva-Hošťovce (Hidvégardó), Ida-ústie; **D:** Dunaj-Szob ľavý breh; **DV:** Váh-Hlohovec, Váh-Sered' nad, Váh-Selice; **HV:** Belá-Liptovský Hrádok, Biely Váh-Važec, Váh-Liptovský Hrádok nad; **I:** Ipel'-Salka, Krivánsky potok-Lučenec nad, Stará rieka-ústie nad, Tuhársky potok-Stará Halič nad; **LB:** Laborec-Cirocha nad, Laborec-Krásny Brod; **LT & UH:** Čierna voda-4-Stretava, Ublianka-Ubl'a pod, Ulička-štátnej hranice; **M:** Dyje-Pohansko, Morava-Brodské, Morava-Devín, Morava-Moravský Ján, Rudava-Malé Leváre; **N:** Bebrava-Malé Chlievany, Handlovka-Prievidza, Nitra-Kľačno nad, Nitra-Komoča, Nitra-Nedožery-Brezany, Nitra-Opatovce nad Nitrou, Nitrica-Liešťany; **ON:** Ondava-Svidník nad, Ondava-Svidník pod, Ondava-prítok do VN Domaša; **R:** Čierny Hron-Osrbliańska nad, Hron-Kamenín, Hron-Sliač, Hron-Žarnovica, Hron-Žiar nad Hronom, Síkenica-ústie; **RI:** Blh-Drienčany nad VN Teplý Vrch, Gortva-ústie, Rimava-Rimavské Janovce, Rimava-Sobôtka; **S:** Východný Turiec-Gemerská Ves nad; **TP:** Topľa-Gerlachov, Topľa-Hanušovce

Cryptochironomus defectus (Kieffer, 1913)

TR: Torysa-Šarišské Michaľany*

Cryptochironomus rostratus Kieffer, 1921

D: Dunaj-Szob ľavý breh*; **M:** Morava-Moravský Ján*; **RI:** Rimava-Rimavské Janovce*

Cryptotendipes spp.

B: Roňava-Slovenské Nové Mesto; **D:** Dunaj-Štúrovo; **DV:** Váh-Komárno; **I:** Ipel'-Holiša, Ipel'-Salka; **LT & UH:** Uh-Pinkovce; **M:** Morava-Devín; **MD:** Malý Dunaj-Bratislava, Malý Dunaj-Jelka, Malý Dunaj-Kolárovo; **MY:** Myjava-Kúty; **R:** Hron-Kamenica, Síkenica-ústie; **RI:** Gortva-ústie, Rimava-Rimavské Janovce; **S:** Slaná-Sajópüspöki; **TP:** Topľa-Hanušovce, Topľa-Vranov nad Topľou pod; **TR:** Torysa-Šarišské Michaľany

°*Cyphomella* sp.

RI: Blh-Drienčany nad VN Teplý Vrch

Demicyptochironomus vulneratus (Zetterstedt, 1838)

HV: Váh-Dubná skala; **ON:** Ondava-Svidník nad*, Ondava-Svidník pod*; **RI:** Rimava-Rimavské Janovce*, Rimavica-Utekáč nad*; **TP:** Hermanovský potok 2-Hermanovce nad*

Dicrotendipes lobiger (Kieffer, 1921)

MD: Stará Nitra-Martovce

Dicrotendipes modestus (Say, 1823)

B: Roňava-Slovenské Nové Mesto*; **DD:** Dolný Dudváh-Sládkovičovo*; **DV:** Váh-Kolárovo*, Váh-Sered' nad*; **I:** Krtiš-Selešťany*; **LB & CI:** Cirocha-ústie*, Laborec-Petrovce*; **LT & UH:** Kanál Revíšťa-Bežovce-Kristy*; **M:** Malina-Jakubov*, Morava-Brodské*, Morava-Moravský Ján*; **MD:** Kanál Gabčíkovo-Topoľníky-Kútniky*, Malý Dunaj-Kolárovo*; **MY:** Myjava-Myjava pod*; **N:** Nitra-Čechynce*, Nitra-Chalmová*, Nitra-Komoča*; **ON:** Ondava-prítok do VN Domaša*; **R:** Síkenica-ústie; **RI:** Rimava-Rimavské Janovce*; **SL:** Slatina-ústie; **TR:** Sekčov-ústie*, Torysa-Kendice*

Dicrotendipes nervosus (Staeger, 1839)

B: Somotorský kanál-Somotor; **D:** Dunaj-Bratislava-pravý breh, Patinský kanál-Patince, pod sútokom s Ižianskym kanálom; **DD:** Dolný Dudváh-Sládkovičovo, Trnávka-Modranka; **DV:** Dubovský potok-Horné Dubové, Váh-Budatín*, Váh-Hlochovec*, Váh-Komárno, Váh-Sered' nad*, Váh-Opatovce*, Váh-Púchov*, Váh-Trenčín*, Váh-VN Hričov pod*; **I:** Ipel'-Holiša, Ipel'-Rapovce, Ipel'-Slovenské Ďarmoty, Ipel'-Vyškovce nad, Krivánsky potok-Lučenec pod, Suchá-Prša, Štiavnica-ústie; **LB:** Zálužický kanál-Zemplínska Šírava pod; **LT & UH:** Čierna voda-4-Stretava, Latorica-Leles, Ublianka-Ubl'a pod, Uh-Pinkovce; **M:** Dyje-Pohansko, Malina-Zohor, Morava-Brodské, Morava-Devín, Morava-Moravský Ján; **MD:** Čierna voda-Čierna Voda, Chotárný kanál-Jánošíkovo na Ostrove, Kanál Gabčíkovo-Topoľníky-Kútniky, Klátovské rameno-Trhová Hradská, Malý Dunaj-Kolárovo, Stoličný potok-Sládkovičovo; **MY:** Myjava-Dojč, Myjava-Kúty, Myjava-Myjava pod; **N:** Malá Nitra-Šurany*, Nitra-Chalmová*, Nitra-Lužianky*, Nitra-Nitrianska Streda*, Nitrica-Partizánske*; **ON:** Ondava-prítok do VN Domaša, Trnávka-1-Zemplínske Hradište; **R:** Hron-Kamenica; **SL:** Slatina-Zvolen; **TR:** Sekčov-ústie*, Torysa-Kendice*; **ZI:** Žitava-Dolný Oháj*, Žitava-Hul*

Dicrotendipes notatus (Meigen, 1818)

MD: Stará Nitra-Martovce

Einfeldia spp.

B: Somotorský kanál-Somotor; **DD:** Trnávka-Modranka; **DV:** Váh-Komárno, Váh-Púchov; **H:** Hornád-Kolinovce; **I:** Ipel'-Kubáňovo; **LB:** Laborec-Lastomír, Zálužický kanál-Zemplínska Šírava pod; **LT & UH:** Uh-Pinkovce; **M:** Morava-Brodské, Morava-Devín, Morava-Moravský Ján; **MD:** Malý Dunaj-Jelka; **N:** Handlovka-Koš, Nitra-Lužianky; **R:** Sikenica-ústie; **TI:** Tisa-Zemplénagárd

Endochironomus cf.albipennis

B: Somotorský kanál-Somotor*; **DV:** Váh-Trenčín*; **LT & UH:** Čierna voda-4-Stretava*; **M:** Malina-Zohor*, Morava-Brodské*; **MD:** Malý Dunaj-Jelka*

Endochironomus sp.

B: Somotorský kanál-Somotor; **D:** Dunaj-Komárno, Patinský kanál-Patince, pod sútokom s Ižianskym kanálom; **DV:** Váh-Púchov, Váh-Trenčín; **I:** Ipel'-Vyškovce nad; **LT & UH:** Čierna voda-4-Stretava, Latorica-Leles, Udoč-Čičarovce; **M:** Malina-Zohor; **MD:** Čierna voda-Čierna Voda, Stará Nitra-Martovce; **SL:** Slatina-Pstruša; **TP:** Topľa-Vranov nad Topľou pod

Glyptotendipes pallens (Meigen, 1804)

DV: Váh-Selice*, Váh-Trenčín*; **LT & UH:** Uh-ústie*; **M:** Malina-Jakubov*, Morava-Moravský Ján*; **MD:** Malý Dunaj-Kolárovo; **N:** Malá Nitra-Šurany*, Nitra-Čechynce*

Glyptotendipes spp.

B: Somotorský kanál-Somotor; **D:** Dunaj-Szob Ľavý breh, Patinský kanál-Patince, pod sútokom s Ižianskym kanálom, Priesakový kanál-Čunovo; **DD:** Dolný Dudváh-Čierny Brod, Trnávka-Modranka; **DV:** Váh-Budatín, Váh-Komárno, Váh-Sered' nad, Váh-Púchov, Váh-Trenčín; **I:** Ipel'-Kubáňovo, Ipel'-Salka, Krtíš-Selešťany; **LB:** Laborec-Ižkovce, Laborec-Krásny Brod, Laborec-Lastomír, Šíravský kanál-ústie, Zálužický kanál-Zemplínska Šírava pod; **LT & UH:** Čierna voda-4-Stretava, Latorica-Leles,

Udoč-Čičarovce; **M:** Dyje-Pohansko, Malina-Jakubov, Malina-Zohor, Mláka-Devínska Nová Ves pod, Morava-Brodské, Morava-Devín, Morava-Gajary, Morava-Moravský Ján, Rudavka-Rohožník; **MD:** Chotárny kanál-Jánošíkovo na Ostrove, Malý Dunaj-Kolárovo, Malý Dunaj-Malinovo, Stará Nitra-Martovce; **N:** Malá Nitra-Šurany, Nitra-Čechynce, Nitra-Komoča, Nitra-Lužianky; **ON:** Trnávka-1-Zemplínske Hradište; **S:** Slaná-Sajópüspöki; **SL:** Slatina-Zvolen; **TR:** Sekčov-ústie; **ZI:** Žitava-Dolný Oháj

Harnischia sp.

B: Roňava-Slovenské Nové Mesto; **DD:** Gidra-Abrahám; **DV:** Horný Dudváh-Veľké Kostoľany, Váh-Sered' nad; **H:** Hornád-Hidasnémeti, Hornád-Ždaňa, Sokoliansky potok-Tornyosnémeti, Svinka-Obišovce; **I:** Ipeľ-Salka; **LB:** Laborec-Cirocha nad, Laborec-Ižkovce, Laborec-Petrovce; **M:** Malina-Zohor, Morava-Gajary, Morava-Moravský Ján, Rudava-Malé Leváre; **MD:** Čierna voda-Čierna Voda, Chotárny kanál-Jánošíkovo na Ostrove, Stará Čierna voda-Vozokany; **MY:** Brezovský potok-Osuské; **N:** Malá Nitra-Šurany, Nitra-Nedožery-Brezany, Nitrica-Liešťany; **ON:** Ondava-Brehov; **R:** Hron-Kamenica, Hron-Žarnovica, Sikenica-ústie; **S:** Východný Turiec-Gemerská Ves nad; **TP:** Topľa-Vranov nad Topľou pod; **TR:** Sekčov-ústie, Torysa-odb. objekt VVS Tichý potok nad; **ZI:** Žitava-Dolný Oháj

Chironomus cf. riparius

D: Dunaj-Szob ľavý breh, Dunaj-Štúrovo; **DV:** Dubovský potok-Horné Dubové, Váh-Komárno*; **H:** Hornád-Spišské Vlachy*, Olšava-ústie*; **HV:** Varínka-Varín*; **I:** Ipeľ-Vyškovce nad*, Krupinica-Krupina pod*, Štiavnica-Dudince nad*, Štiavnica-Hontianske Nemce*; **M:** Morava-Devín*, Morava-Moravský Ján*, Rudavka-Rohožník*; **MD:** Čierna voda-Bernolákovo, Čierna voda-Čierna Voda, Malý Dunaj-Kolárovo; **ON:** Ondava-Nižný Hrušov*; **P:** Poprad-Nižné Ružbachy*; **R:** Paríž-r.km 4,2; **S:** Slaná-Sajópüspöki*

Chironomus plumosus agg.

BO: Bodva-Hošťovce (Hidvégardó); **D:** Dunaj-Bratislava-ľavý breh, Dunaj-Rajka, Dunaj-Szob ľavý breh, Mošonské rameno-štáttna hranica; **DV:** Dubovský potok-Horné Dubové, Horný Dudváh-Pečeňady, Horný Dudváh-Veľké Kostoľany, Váh-Komárno; **HV:** Varínka-Varín; **I:** Ipeľ-Kalonda, Ipeľ-Salka, Ipeľ-Vyškovce nad, Štiavnica-Dudince nad; **M:** Dyje-Pohansko, Morava-Devín, Morava-Moravský Ján, Rudavka-Rohožník, Zohorský kanál-Zohor; **MD:** Čierna voda-Čierna Voda, Stará Nitra-Martovce; **N:** Dlhý kanál-Palárikovo, Chotina-Nemečky, Nitrica-Partizánske; **ON:** Ondava-Nižný Hrušov; **R:** Lužianka-Hronovce; **S:** Slaná-Sajópüspöki

Kiefferulus tendipediformis (Goetghebuer, 1921)

B: Somotorský kanál-Somotor*; **MD:** Klátovský kanál-Blahová*, Stará Nitra-Martovce*

°*Lipiniella arenicola* Shilova, 1961

B: Bodrog-Streda nad Bodrogom; **TI:** Tisa-Malé Trakany, Tisa-Zemplénagárd

Micropsectra atrofasciata agg.

BO: Bodva-odb.objekt VVS nad; **D:** Vydrica-Železná studnička nad; **DV:** Lesnianka-Rajecká Lesná nad; **H:** Hornád-Ždaňa, Rudniansky potok-ústie, Slovinský potok-Slovinky-Veľký Dvor nad; **HV & TU:** Čierny Váh-Liptovská Teplička, Gaderský potok-Vrátna dolina ústie, Revúca-Liptovské Revúce nad; **I:** Tisovník-Senné nad,

Tuhársky potok-Stará Halič nad; **LT & UH:** Kanál Revišťia-Bežovce-Kristy, Orechovský potok 2-Koromľa nad, Ublianka-Ubl'a pod, Uh-Pinkovce; **M:** Chvojnice 1-Lopašov nad; **MD:** Stoličný potok-Horáreň nad; **MY:** Brezovský potok-Osuské, Teplica 3-Vrbovce-Zimovci nad; **N:** Handlovka-Koš, Chotina-Nemečky nad, Nitra-Kľačno nad, Radiša-Kšínná-osada Stavanie, Tužina-Tužina nad; **ON:** Ol'ka-ústie; **OR:** Oravica-Vitanová nad; **P:** Biela 1-Monkova dolina, Jakubianka-Jakubany nad, Poprad-Mengusovce nad, Slavkovský potok 1-Tatr.Zrubby-Cesta slobody nad; **R:** Bystrica 1-Dolný Harmanec nad, Hron-Červená skala nad, Hron-Valaská, Moštenický potok-Moštenica nad; **SL:** Hukava-Hriňová nad, Slatina-Hriňová nad; **TP:** Hermanovský potok 2-Hermanovce nad; **TR:** Hrabovec 4-odb.objekt VVS nad, Lutinka-Majdán nad, Torysa-Košické Olšany, Torysa-Šarišské Michaľany; **ZI:** Leveš-Topolčianky nad

Micropsectra bidentata (Goetghebuer, 1921)

RI: Rimavica-Utekáč nad*

Micropsectra notescens (Walker, 1856)

BO: Bodva-odb.objekt VVS nad*; **D:** Vydrica-Železná studnička nad*; **H:** Poráčsky potok-Poráč-Chata Čierny bocian nad*; **HN:** Hnilec-Žst. Vernár nad*; **N:** Nitra-Kľačno nad; **P:** Slavkovský potok 1-Tatr.Zrubby-Cesta slobody nad*; **R:** Hron-Červená skala nad; **S:** Dobšinský potok-Vyšná Maša nad*; **ZI:** Leveš-Topolčianky nad

Micropsectra spp.

B: Roňava-Slovenské Nové Mesto; **BO:** Bodva-Hosťovce (Hidvégardó), Bodva-Medzev nad, Bodva-Moldava nad Bodvou, Bodva-odb.objekt VVS nad, Ida-ústie, Miglinc-Drieňovské kúpele nad; **D:** Dunaj-Bratislava-ľavý breh, Dunaj-Bratislava-pravý breh, Dunaj-Hainburg, Dunaj-Karlova Ves, Dunaj-Komárno, Dunaj-Szob ľavý breh, Dunaj-Štúrovo, Priesakový kanál-Čunovo, Vydrica-Červený most v Bratislave; **DD:** Gidra-Abrahám, Trnávka-Buková nad Trstínom, Trnávka-Modranka; **DC:** Dunajec-Červený Kláštor, Javorinka-Horáreň pod Muránom-Tatr.Javorina nad, Javorinka-Podspády; **DV & KY:** Čierňanka-Čadca, Horný Dudváh-Pečeňady, Horný Dudváh-Vel'ké Kostoľany, Jablonka-Čachtice, Kysuca-Makov, Kysuca-r.km 8,5, Lesnianka-Rajecká Lesná nad, Rajčanka-Šuja nad, Váh-Komárno, Váh-Trenčín, Váh-VN Hričov pod, Vlára-Brumov; **H:** Hornád-Hidasnémeti, Hornád-Hranovnica, Hornád-Kluknava pod, Hornád-Kolinovce, Hornád-Krásna nad Hornádom, Hornád-Malá Lodina, Hornád-Spišská Nová Ves pod, Hornád-Spišské Vlachy, Hornád-Ždaňa, Lodina-ústie, Olšavka 1-Lúčina nad, Poráčsky potok-Poráč-Chata Čierny bocian nad, Rudníansky potok-ústie, Slovinský potok-Slovinky-Vel'ký Dvor nad, Slovinský potok-ústie, Sokoliansky potok-Tornyosnémeti, Svinka-Obišovce; **HN:** Hnilec-Mníšek n.Hnilcom pod, Hnilec-prítok do VN Ružín, Hnilec-Stratená, Hnilec-Žst. Vernár nad, Smolník-1-ústie, Stará voda-Stará Voda nad; **HV & TU:** Belá-Liptovský Hrádok, Belá-Podbanské, Biely Váh-Važec, Čierny Váh-Liptovská Teplička, Gaderský potok-Vrátna dolina ústie, Revúca-Ružomberok, Turiec-Vrútky, Turiec 1-r.km 7, Váh-Hubová, Váh-Lisková, Váh-Liptovský Hrádok nad, Váh-Krpeľany pod, Varínka-Varín, Vôdky-Jasenská dolina; **I:** Babský potok-Trebeľovce nad, Búr-Sazdice, Ipeľ-Holiša, Ipeľ-Kalonda, Ipeľ-VN Málinec pod, Ipeľ-Rapovce, Ipeľ-Salka, Krivánsky potok-Lučenec nad, Krivánsky potok-Lučenec pod, Krtiš-Nová Ves, Krupinica-Krupina pod, Krupinica-Medovarce nad, Krupinica-pod sútokom s Klinkovicou, Smolná-ústie, Stará rieka-ústie nad, Štiavnica-Hontianske Nemce, Tisovník-Senné nad, Tuhársky potok-Stará Halič nad; **LB & CI:** Cirocha-ústie, Cirocha-VN Starina nad, Laborec-Cirocha nad, Laborec-Ižkovce, Šíravský kanál-ústie; **LT & UH:** Breznický potok 2-Vojnatina

nad, Okna 1-Remetské Hámre nad; **M:** Chvojnica 1-Lopašov nad, Malina-Jakubov, Malina-Zohor, Mláka-Devínska Nová Ves pod, Morava-Brodské, Morava-Devín, Morava-Moravský Ján, Rudava-Malé Leváre, Unínsky potok-Kopčany; **MD:** Blatina-Pezinok nad, Čierna voda-Senec, Malý Dunaj-Kolárovo, Stará Čierna voda-Vozokany, Stoličný potok-Horáreň nad, Stoličný potok-Sládkovičovo; **MY:** Brezovský potok-Osuské, Myjava-Dojč, Myjava-Kúty, Myjava-Myjava nad, Myjava-Myjava pod, Teplica-Senica pod, Teplica 3-Vrbovce-Zimovci nad; **N:** Handlovka-Prievidza, Chotina-Nemečky, Chotina-Nemečky nad, Malá Nitra-Šurany, Nitra-Chalmová, Nitra-Kľačno nad, Nitra-Komoča, Nitra-Lužianky, Nitra-Nitrianska Streda, Nitra-Opatovce nad Nitrou, Nitra-Partizánske, Nitrica-Partizánske, Nitrica-VN Nitrianske Rudno pod, Radiša-Kšinná-osada Stavanie, Tužina-Tužina nad, Vyčoma-Horáreň Sliače; **ON:** Ondava-Svidník nad, Ondava-Nižný Hrušov, Ondava-Svidník pod; **OR:** Biela Orava-Lokca, Orava-VN Tvrdošín pod, Oravica-Vitanová nad, Polhoranka-Zubrohlava; **P:** Biela 1-Monkova dolina, Jakubianka-Jakubany nad, Poprad-Kežmarok, Poprad-Leluchów, Poprad-Mengusovce nad, Poprad-Mlynica nad, Poprad-Nižné Ružbachy, Poprad-Svit pod, Poprad-Veľká Lomnica, Slavkovský potok 1-Tatr.Zruby-Cesta slobody nad, Studený potok-Tatr. Lesná-Cesta slobody nad; **R:** Bystrica-Banská Bystrica, Bystrica 1-Dolný Harmanec nad, Čierny Hron-ústie, Devičiansky potok-Kmet'ovce nad, Hron-Banská Bystrica, Hron-Brehy, Hron-Červená skala nad, Hron-Sliač, Hron-Šalková, Hron-Valaská, Hron-Valkovňa, Hron-Žarnovica, Hron-Žiar nad Hronom, Kľak-Žarnovica, Lutilský potok-Nová Lehota pod, Lužianka-Hronovce, Moštenický potok-Moštenica nad; **RI:** Blh-Hrušovo nad, Blh-VN Teplý Vrch pod, Gortva-ústie, Rimava-Hnúšťa, Rimava-Rimavské Janovce, Rimava-Sobôtka, Rimavica-Kokava nad Rimavicou nad, Rimavica-Utekáč nad; **S:** Dobšinský potok-Dobšiná, Dobšinský potok-Vyšná Maša nad, Muráň-Bretka, Slaná-Rožňava nad, Slaná-Rožňava pod, Slaná-Sajópüspöki, Slaná-Vlachovo nad, Štítnik-Čierna Lehota nad, Štítnik-ústie, Turiec-Behynce ústie, Východný Turiec-Gemerská Ves nad, Zdychava-Revúčka nad; **SL:** Hukava-Hriňová nad, Neresnica-ústie, Slatina-Hriňová pod, Slatina-Pstruša, Slatina-ústie, Slatina-Zvolen, Slatina-Hriňová nad, Zolná-ústie; **TI:** Tisa-Malé Trakany; **TP:** Bačkovský potok-Bačkov nad, Hermanovský potok 2-Hermanovce nad, Lomnica 2-Juskova Voľa nad, Topľa-Bardejov, Topľa-Gerlachov, Topľa-Hanušovce, Topľa-Vranov nad Topľou pod, Vlčí potok 2-Livov nad, Voliansky potok-Ruská Voľa nad; **TR:** Eutinka-Majdán nad, Sekčov-ústie, Torysa-odb.objekt VVS Tichý potok nad, Torysa-Šarišské Michal'any; **ZI:** Hostiansky potok-Zlaté Moravce, Žitava-Hul

Microtendipes pedellus group

B: Roňava-Slovenské Nové Mesto; **BO:** Bodva-Host'ovce (Hidvégardó), Bodva-Moldava nad Bodvou, Miglinc-Drieňovské kúpele nad, Turňa-ústie; **D:** Dunaj-Bratislava-pravý breh, Dunaj-Hainburg, Dunaj-Karlova Ves, Dunaj-Szob Ľavý breh, Vydrica-Červený most v Bratislave, Vydrica-Železná studnička nad; **DD:** Trnávka-Trnava; **DV:** Dubovský potok-Horné Dubové, Horný Dudváh-Pečeňady, Horný Dudváh-Veľké Kostoľany, Kysuca-Makov, Kysuca-Považský Chlmec, Petrinovec-Vydrná, Pružinka-Visolaje, Rajčanka-Šuja nad, Rajčanka-Žilina, Váh-Budatín, Váh-Dubnica pod, pravá strana, Váh-Hlohovec, Váh-Kolárovo, Váh-Sered' nad, Váh-Piešťany, Váh-Púchov, Váh-Selice, Váh-Trenčín, Váh-VN Hričov pod, Vlára-Brumov, Vlára-Horné Srnie; **H:** Hornád-Hidasnémeti, Hornád-Hranovnica, Hornád-Kluknava pod, Hornád-Kolinovce, Hornád-Krásna nad Hornádom, Hornád-Malá Lodina, Hornád-Spišské Vlachy, Hornád-Ždaňa, Olšava-ústie, Olšavka 1-Lúčina nad, Sokoliansky potok-Tornyosnémeti, Svinka-Obišovce; **HN:** Hnilec-prítok do VN Ružín, Smolník-1-ústie; **HV & TU:** Belá-Liptovský Hrádok, Biely Váh-Važec, Revúca-Liptovské Revúce

nad, Revúca-Ružomberok, Turiec 1-r.km 7, Váh-Dubná skala, Váh-Hubová, Váh-Lisková, Váh-Liptovský Hrádok nad, Váh-Krpeľany pod, Varínka-Varín; **I:** Búr-Sazdice, Ipeľ-Holiša, Ipeľ-Kalonda, Ipeľ-Kubáňovo, Ipeľ-Rapovce, Ipeľ-Salka, Ipeľ-Slovenské Ďarmoty, Ipeľ-Vyškovce nad, Krivánsky potok-Lučenec nad, Krivánsky potok-Lučenec pod, Krtiš-Nová Ves, Krtiš-Selešťany, Krupinica-Medovarce nad, Krupinica-pod sútokom s Klinkovicou, Krupinica-Šahy nad, Litava-Plášťovce, Stará rieka-ústie nad, Štiavnica-Dudince nad, Štiavnica-ústie, Tisovník-Senné nad, Tuhársky potok-Stará Halič nad; **LB & CI:** Cirocha-ústie, Laborec-Cirocha nad, Laborec-Lastomír, Laborec-Koškovce*, Šíravský kanál-ústie; **LT & UH:** Breznický potok 2-Vojnatina nad, Kanál Revištia-Bežovce-Kristy, Orechovský potok 2-Koromľa nad, Ublianka-Ubl'a pod, Uh-Pinkovce, Ulička-štátnej hranice; **M:** Dyje-Pohansko, Chvojnica-Holíč, Chvojnica 1-Lopašov nad, Lakšársky potok-ústie, Malina-Zohor, Mláka-Devínska Nová Ves pod, Morava-Brodské, Morava-Devín, Morava-Gajary, Morava-Moravský Ján; **MD:** Čierna voda-Čierna Voda, Chotárny kanál-Jánošíkovo na Ostrove, Kanál Gabčíkovo-Topoľníky-Kútniky, Klátorovský kanál-Blahová, Malý Dunaj-Kolárovo, Stará Čierna voda-Vozokany, Stoličný potok-Sládkovičovo; **MY:** Brezovský potok-Osuské, Myjava-Kúty, Myjava-Myjava nad, Teplica 3-Vrbovce-Zimovci nad; **N:** Chotina-Nemečky, Chotina-Nemečky nad, Malá Nitra-Šurany, Nitra-Kľačno nad, Nitra-Komoča, Nitra-Lužianky, Nitra-Nitrianska Streda, Nitra-Opatovce nad Nitrou, Nitrica-Liešťany, Nitrica-Partizánske, Nitrica-VN Nitrianske Rudno pod, Tužina-Tužina nad, Vyčoma-Horáreň Sliače; **ON:** Ladomirka-Svidník nad, Ol'ka-ústie, Ondava-Svidník nad, Ondava-prítok do VN Domaša; **OR:** Čierna Orava-Jablonka, Orava-Kraľovany, Orava-Oravský Podzámok, Orava-VN Tvrdošín pod, Zázrivka-Párnica; **P:** Lubica-Kežmarok, Poprad-Piwniczna, Poprad-Svit pod; **R:** Hron-Banská Bystrica, Hron-Budča, Hron-Červená skala nad, Hron-Kalná nad Hronom, Hron-Kamenica, Hron-Polomka, Hron-Sliač, Hron-Žarnovica, Hron-Žiar nad Hronom, Lutinský potok-Nová Lehota pod, Lužianka-Hronovce, Sikenica-ústie; **RI:** Blh-Drienčany nad VN Teplý Vrch, Blh-VN Teplý Vrch pod, Gortva-ústie, Rimava-Rimavské Janovce; **S:** Slaná-Rožňava pod, Slaná-Sajópüspöki, Turiec-Behynce ústie; **SL:** Neresnica-ústie; **TP:** Bačkovský potok-Bačkov nad, Lomnica 2-Juskova Voľa nad, Topľa-Hanušovce, Topľa-Vranov nad Topľou pod; **TR:** Hrabovec 4-odb. objekt VVS nad, Sekčov-ústie, Torysa-Kendice, Torysa-Košické Olšany, Torysa-Sabinov; **ZI:** Leveš-Topolčianky nad, Žitava-Dolný Oháj, Žitava-Hul

Microtendipes rydalensis group

D: Dunaj-Szob ľavý breh; **DV:** Váh-Horné Zelenice, Vlára-Brumov; **H:** Ol'šavka 1-Lúčina nad; **LB:** Udava 2; **MY:** Teplica 3-Vrbovce-Zimovci nad; **N:** Bebrava-Malé Chlievany

Neozavrelia sp.

LT & UH: Ulička-štátnej hranice; **MD:** Klátorovský kanál-Blahová

Paracladopelma sp.

H: Hornád-Hranovnica, Slovinský potok-ústie; **HV:** Váh-Liptovský Hrádok nad; **I:** Ipeľ-Holiša, Štiavnica-ústie; **LB:** Laborec-Petrovce; **LT & UH:** Ublianka-Ubl'a pod; **M:** Morava-Brodské, Morava-Moravský Ján, Rudava-Malé Leváre; **ON:** Ondava-Brehov

Parachironomus arcuatus group

B: Somotorský kanál-Somotor; **DV:** Váh-VN Hričov pod; **HV:** Váh-Lisková; **LB:**

Šíravský kanál-ústie, Zálužický kanál-Zemplínska Šírava pod; **LT & UH:** Čierna voda-4-Stretava, Latorica-Leles, Udoč-Čičarovce; **M:** Dyje-Pohansko, Malina-Zohor, Morava-Moravský Ján, Rudavka-Rohožník; **N:** Nitra-Čechynce, Nitrica-VN Nitrianske Rudno pod; **OR:** Orava-Kraľovany; **R:** Hron-Žiar nad Hronom; **ZI:** Žitava-Hul

Parachironomus frequens group

H: Hornád-Hidasnémeti; **I:** Ipeľ-Kubáňovo, Ipeľ-Rapovce; **N:** Nitra-Komoča; **ZI:** Žitava-Hul

Parachironomus vitiosus group

DV: Váh-VN Hričov pod; **M:** Malina-Zohor

°Paralauterborniella nigrohalteralis (Malloch, 1915)

DV: Horný Dudváh-Velké Kostoľany; **I:** Ipeľ-Salka

Paratanytarsus dissimilis Johannsen, 1905

TR: Torysa-Kendice*

Paratanytarsus spp.

B: Roňava-Slovenské Nové Mesto, Somotorský kanál-Somotor; **D:** Dunaj-Karlova Ves, Dunaj-Szob ľavý breh, Patinský kanál-Patince, pod sútokom s Ižianskym kanálom, Priesakový kanál-Čunovo; **DD:** Dolný Dudváh-Sládkovičovo, Gidra-Abrahám; **DV & KY:** Kysuca-Raková, Rajčanka-Žilina, Váh-Budatín, Váh-Dubnica pod, pravá strana, Váh-Hllohovec, Váh-Kolárovo, Váh-Komárno, Váh-VN Hričov pod, Vlára-Brumov; **H:** Olšava-ústie, Sokoliansky potok-Tornyosnémeti; **I:** Ipeľ-Kalonda, Ipeľ-Kubáňovo, Ipeľ-Rapovce, Ipeľ-Salka, Ipeľ-Slovenské Ďarmoty, Ipeľ-Vyškovce nad, Krivánsky potok-Lučenec nad, Krivánsky potok-Lučenec pod, Krtíš-Selešťany, Litava-Plášťovce, Štiavnica-ústie; **LB & CI:** Cirocha-ústie, Zálužický kanál-Zemplínska Šírava pod; **LT & UH:** Čierna voda-4-Stretava, Kanál Revišťia-Bežovce-Kristy, Latorica-Leles, Uh-Pinkovce, Uh-ústie; **M:** Dyje-Pohansko, Chvojnica-Holíč, Lakšársky potok-ústie, Malina-Jakubov, Malina-Zohor, Mláka-Devínska Nová Ves pod, Morava-Devín, Morava-Moravský Ján, Rudavka-Rohožník, Unínsky potok-Kopčany; **MD:** Čierna voda-Čierna Voda, Čierna voda-Senec, Chotárny kanál-Jánošíkovo na Ostrove, Kanál Gabčíkovo-Topoľníky-Kútniky, Klátovský kanál-Blahová, Malý Dunaj-Jelka, Malý Dunaj-Kolárovo, Malý Dunaj-Malinovo, Stará Nitra-Martovce, Stoličný potok-Sládkovičovo; **MY:** Myjava-Dojč, Myjava-Kúty; **N:** Chotina-Nemečky, Malá Nitra-Šurany, Nitra-Čechynce, Nitra-Chalmová, Nitra-Komoča, Nitra-Lužianky, Nitra-Nitrianska Streda, Nitra-Opatovce nad Nitrou, Nitra-Partizánske, Nitrica-Partizánske; **ON:** Ol'ka-ústie, Ondava-Brehov, Ondava-prítok do VN Domaša, Ondava-VN Domaša priehradný mür, Trnávka-1-Zemplínske Hradište; **R:** Hron-Banská Bystrica, Hron-Žiar nad Hronom, Lužianka-Hronovce, Sikenica-ústie; **RI:** Blh-VN Teplý Vrch pod, Gortva-ústie, Rimava-Rimavské Janovce; **SL:** Neresnica-ústie, Slatina-ústie, Slatina-Zvolen, Zolná-ústie; **TI:** Tisa-Malé Trakany; **TR:** Torysa-Košické Olšany; **ZI:** Žitava-Dolný Oháj

Paratendipes albimanus group

B: Roňava-Slovenské Nové Mesto; **BO:** Bodva-Hošťovce (Hidvégardó), Bodva-Moldava nad Bodvou; **D:** Dunaj-Bratislava-ľavý breh, Dunaj-Hainburg, Dunaj-Szob ľavý breh, Prívodný kanál-VD Gabčíkovo-horná rejda; **DD:** Trnávka-Modranka; **DV & KY:** Kysuca-Považský Chlmec, Nosický kanál-VD Nosice pod, Váh-Budatín, Váh-

Kolárovo, Váh-Komárno, Váh-Trenčín, Vlára-Brumov, Vlára-Horné Srnie; **H:** Hornád-Hidasnémeti, Hornád-Krásna nad Hornádom, Hornád-Malá Lodina, Hornád-Spišské Vlachy, Hornád-Ždaňa, Olšava-ústie; **HV:** Váh-Dubná skala; **I:** Ipeľ-Holiša, Ipeľ-Kalonda, Ipeľ-Kubáňovo, Ipeľ-Rapovce, Ipeľ-Salka, Krivánsky potok-Lučenec pod, Krtíš-Nová Ves, Suchá-Prša, Štiavnica-ústie; **LB:** Laborec-Krásny Brod; **LT & UH:** Ublianka-Ubla pod, Ulička-štátnej hranice; **M:** Morava-Brodské, Morava-Devín, Morava-Gajary; **MD:** Čierna voda-Senec, Chotárny kanál-Jánošíkovo na Ostrove, Klátovský kanál-Blahová, Malý Dunaj-Bratislava, Malý Dunaj-Malinovo, Stará Čierna voda-Vozokany; **MY:** Myjava-Kúty; **N:** Nitra-Komoča, Nitra-Lužianky, Nitra-Nitrianska Streda, Nitrica-Partizánske, Radošinka-Čáb; **OR:** Čierna Orava-Jablonka, Orava-Kraľovany, Orava-VN Tvrdošín pod; **P:** Poprad-Piwniczna; **R:** Hron-Kamenica, Paríž-r.km 4,2, Sikenica-ústie; **RI:** Gortva-ústie, Rimava-Rimavské Janovce; **S:** Slaná-Rožňava pod, Slaná-Sajópüspöki; **TP:** Topľa-Hanušovce, Topľa-Vranov nad Topľou pod; **ZI:** Žitava-Hul

Paratendipes nudisquama (Edwards, 1929)

DV: Váh-Kolárovo*, Váh-Komárno*

Phaenopsectra sp.

B: Roňava-Slovenské Nové Mesto; **DD:** Dolný Dudváh-Sládkovičovo; **DV:** Váh-Sered' nad; **H:** Hornád-Krásna nad Hornádom, Sokoliansky potok-Tornyosnémeti, Svinka-Obišovce; **I:** Ipeľ-Kalonda, Ipeľ-Slovenské Ďarmoty, Stará rieka-ústie nad, Štiavnica-ústie; **LB:** Laborec-Ižkovce, Laborec-Lastomír; **LT & UH:** Čierna voda-4-Stretava, Latorica-Leles, Okna 1-Remetské Hámre nad; **M:** Malina-Zohor; **MD:** Čierna voda-Senec, Chotárny kanál-Jánošíkovo na Ostrove, Klátovský kanál-Blahová, Malý Dunaj-Kolárovo, Malý Dunaj-Malinovo; **MY:** Myjava-Kúty; **N:** Nitra-Čechynce, Nitra-Chalmová, Nitra-Komoča, Nitra-Lužianky; **ON:** Trnávka-1-Zemplínske Hradište

Polypedilum (s.str.) *albicornе* (Meigen, 1838)

DV & KY: Čierňanka-Čadca, Rajčanka-Šuja nad; **I:** Ipeľ-Kalonda, Ipeľ-Salka; **M:** Morava-Devín*, Morava-Moravský Ján*; **MD:** Malý Dunaj-Kolárovo*; **N:** Bebrava-Malé Chlievany, Radošinka-Čáb; **TP:** Vlčí potok 2-Livov nad*

Polypedilum (s.str.) *nubeculosum* (Meigen, 1804)

D: Dunaj-Karlova Ves, Vydrica-Červený most v Bratislave; **DV:** Nosický kanál-VD Nosice pod, Váh-Komárno, Váh-VN Hričov pod; **I:** Ipeľ-Holiša, Ipeľ-Kubáňovo, Ipeľ-Salka, Ipeľ-Vyškovce nad, Krtíš-Selešťany, Krupinica-Krupina pod; **M:** Dyje-Pohansko*, Malina-Jakubov*, Morava-Moravský Ján*; **MD:** Čierna voda-Čierna Voda, Chotárny kanál-Jánošíkovo na Ostrove, Kanál Gabčíkovo-Topoľníky-Kútne, Klátovské rameno-Trhová Hradská, Klátovský kanál-Blahová, Malý Dunaj-Jelka, Malý Dunaj-Kolárovo, Stará Čierna voda-Vozokany, Stará Nitra-Martovce; **MY:** Myjava-Kúty*; **N:** Nitra-Komoča*, Nitra-Lužianky*, Nitra-Nitrianska Streda*, Nitrica-Partizánske*; **R:** Hron-Kamenín, Hron-Sliač, Paríž-r.km 4,2; **ZI:** Žitava-Dolný Oháj*

Polypedilum (s.str.) *nubifer* (Skuse, 1889)

N: Tužina-Tužina nad*

Polypedilum (s.str.) *pedestre* (Meigen, 1830)

BO: Bodva-Hošťovce (Hidvégardó)*, Ida-ústie*, Turňa-ústie*; **D:** Dunaj-Štúrovo; **DC:** Dunajec-Červený Kláštor*; **DV & KY:** Bystrica-VN Nová Bystrica pod, Kysuca-

Považský Chlmec, Rajčanka-Žilina, Váh-Budatín, Váh-Hlohovec, Váh-Opatovce, Váh-VN Hričov pod; **H:** Hornád-Hidasnémeti*, Hornád-Kolinovce*, Slovinský potok-ústie*, Svinča-Obišovce*; **HN:** Hnilec-prítok do VN Ružín*; **HV & TU:** Biely Váh-Važec, Revúca-Ružomberok, Turiec-Vrútky, Váh-Dubná skala, Váh-Lisková, Váh-Krpel'any pod, Varínka-Varín; **I:** Krtíš-Nová Ves, Stará rieka-ústie nad, Suchá-Prša, Štiavnicka-ústie; **LB & CI:** Cirocha-ústie, Laborec-Cirocha nad, Laborec-Krásny Brod; **LT & UH:** Ublianka-Ubla pod*; **M:** Malina-Zohor*, Morava-Brodské*, Morava-Devín*, Morava-Moravský Ján*; **MD:** Malý Dunaj-Jelka, Malý Dunaj-Kolárovo; **MY:** Myjava-Myjava pod*, Teplica-Senica pod*; **N:** Handlovka-Koš*, Nitra-Chalmová*, Nitra-Komoča*, Nitra-Nitrianska Streda*; **ON:** Ondava-Brehov, Ondava-Svidník nad, Ondava-Nižný Hrušov, Ondava-prítok do VN Domaša; **OR:** Čierne Orava-Jablonka, Orava-Kraľovany; **P:** Poprad-Leluchów*, Poprad-Mlynica nad*, Poprad-Piwniczna*; **R:** Hron-Kalná nad Hronom, Hron-Šalková; **RI:** Rimava-Rimavské Janovce*; **S:** Dobšinský potok-Dobšiná*, Slaná-Čoltovo*, Slaná-Rožňava nad*, Slaná-Sajópüspöki*, Štítnik-Plešivec nad*, Štítnik-ústie*, Turiec-Behynce ústie*; **SL:** Slatina-Hriňová pod, Slatina-Pstruša, Slatina-ústie; **TI:** Tisa-Zemplénagárd*; **TP:** Topľa-Gerlachov; **TR:** Torysa-Kendice*, Torysa-odb.objekt VVS Tichý potok nad*, Torysa-Šarišské Michaľany*; **ZI:** Žitava-Dolný Oháj*

Polypedilum (Tripodura) scalaenum group

B: Rožňava-Slovenské Nové Mesto; **BO:** Ida-Hýľov, Turňa-ústie; **D:** Dunaj-Bratislaváv breh, Dunaj-Karlova Ves, Vydrica-Železná studnička nad; **DV & KY:** Bystrica-VN Nová Bystrica pod, Čierňanka-Čadca, Horný Dudváh-Veľké Kostoľany, Váh-Dubnica pod, pravá strana, Váh-Komárno, Váh-Sered' nad, Vlára-Brumov; **H:** Hornád-Kolinovce, Hornád-Krásna nad Hornádom, Hornád-Kluknava pod; **HN:** Hnilec-prítok do VN Ružín, Smolník-1-ústie; **HV:** Revúca-Ružomberok, Váh-Hubová, Váh-Liptovský Hrádok nad, Varínka-Varín; **I:** Ipeľ-Kalonda, Krivánsky potok-Lučenec nad, Krivánsky potok-Lučenec pod, Krtíš-Nová Ves, Krupinica-Medovarce nad, Stará rieka-ústie nad, Štiavnicka-ústie, Tuhársky potok-Stará Halič nad; **LB & CI:** Cirocha-ústie, Laborec-Lastomír; **LT & UH:** Okna 1-Remetské Hámre nad, Uh-Pinkovce; **M:** Dyje-Pohansko, Malina-Jakubov, Morava-Brodské, Morava-Devín, Morava-Moravský Ján, Rudava-Malé Leváre; **MD:** Stoličný potok-Horáreň nad; **MY:** Myjava-Dojč, Myjava-Kút, Teplica-Senica pod; **N:** Handlovka-Koš, Handlovka-Prievidza, Nitra-Chalmová, Nitra-Kľačno nad, Nitra-Komoča, Nitra-Lužianky, Nitra-Opatovce nad Nitrou, Nitrica-VN Nitrianske Rudno pod, Radiaš-Kšinná-osada Stavanie, Tužina-Tužina nad, Vyčoma-Horáreň Sliače; **ON:** Ondava-Svidník nad, Ondava-Svidník pod; **OR:** Biela Orava-Lokca, Orava-Kraľovany, Orava-VN Tvrdošíň pod, Polhoranka-Zubrohlava; **P:** Jakubianka-Jakubany nad, Ľubica-Kežmarok, Poprad-Leluchów, Poprad-Nižné Ružbachy; **R:** Čierny Hron-ústie, Hron-Banská Bystrica, Hron-Budča, Hron-Kalná nad Hronom, Hron-Kamenica, Hron-Sliač, Hron-Šalková, Hron-Valaská, Hron-Žarnovica, Lutilský potok-Nová Lehota pod; **RI:** Blh-Drienčany nad VN Teplý Vrch, Blh-Hrušovo nad, Rimava-Hnušťa, Rimava-Rimavské Janovce, Rimavica-Utekáč nad; **S:** Slaná-Rožňava pod; **SL:** Slatina-Hriňová nad, Zolná-ústie; **TP:** Topľa-Hanušovce, Topľa-Vranov nad Topľou pod; **TR:** Hrabovec 4-odb.objekt VVS nad, Sekčov-ústie, Torysa-Kendice, Torysa-Šarišské Michaľany; **ZI:** Hostiansky potok-Hostie nad, Žitava-Hul

Polypedilum (Uresipedilum) convictum (Walker, 1856)

BO: Bodva-Hošťovce (Hidvégardó)*, Bodva-Moldava nad Bodvou*; **D:** Dunaj-Štúrovo, Vydrica-Červený most v Bratislave; **DD:** Dolný Dudváh-Sládkovičovo, Trnávka-Buková nad Trstínom; **DV & KY:** Bystrica-VN Nová Bystrica pod, Dubovský

potok-Horné Dubové, Horný Dudváh-Veľké Kostoľany, Kysuca-Krásno nad Kysucou, Kysuca-Považský Chlmec, Kysuca-Raková, Lesnianka-Rajecká Lesná nad, Pružinka-Visolaje, Rajčanka-Šuja nad, Váh-Dubnica pod, pravá strana, Váh-Komárno, Váh-Púchov, Váh-Trenčín, Váh-VN Hričov pod; **H:** Hornád-Hidasnémeti*, Olšavka 1-Lúčina nad*; **HN:** Hnilec-prítok do VN Ružín*, Smolník-1-ústie*; **HV & TU:** Belá-Liptovský Hrádok, Revúca-Liptovské Revúce nad, Revúca-Ružomberok, Turiec-Vrútky, Turiec 1-r.km 7, Váh-Dubná skala, Váh-Lisková, Váh-Liptovský Hrádok nad, Váh-Krpeľany pod, Varinka-Varín; **I:** Ipel'-Holiša, Ipel'-Rapovce, Ipel'-Slovenské Ďarmoty, Ipel'-VN Málinec nad, Krivánsky potok-Lučenec pod, Krupinica-Medovarce nad, Krupinica-pod sútokom s Klinkovicou, Krupinica-Šahy nad, Litava-Plášťovce, Suchá-Prša; **LB:** Laborec-Cirocha nad, Laborec-Lastomír, Laborec-Petrovce; **LT & UH:** Breznický potok 2-Vojnatina nad*, Kanál Revišťia-Bežovce-Kristy*, Orechovský potok 2-Koromľa nad*, Ublianka-Ubl'a pod*, Uh-Pinkovce*; **M:** Malina-Jakubov*, Morava-Gajary*; **MD:** Čierna voda-Čierna Voda, Malý Dunaj-Kolárovo, Stará Čierna voda-Vozokany, Stoličný potok-Sládkovičovo; **MY:** Myjava-Myjava nad*, Myjava-Myjava pod*; **N:** Handlovka-Koš, Handlovka-Prievidza, Malá Nitra-Šurany, Nitra-Chalmová, Nitra-Nedožery-Brezany, Nitra-Opatovce nad Nitrou, Nitrica-Liešťany, Nitrica-VN Nitrianske Rudno pod; **ON:** Ondava-Brehov, Ondava-Nižný Hrušov, Ondava-prítok do VN Domaša, Ondava-VN Domaša priehradný mür; **OR:** Čierna Orava-Jablonka, Orava-Kraľovany, Orava-Oravský Podzámok, Oravica-Tvrdošín nad, Oravica-Vitanová nad, Zázrivka-Párnica; **P:** Jakubianka-Jakubany nad*, Poprad-Chmelnica*, Poprad-Kežmarok*, Poprad-Leluchów*, Poprad-Mlynica nad*, Poprad-Nižné Ružbachy*, Poprad-Piwnicza*; **R:** Čierny Hron-Osrbljanka nad, Čierny Hron-ústie, Devičiansky potok-Kmeťovce nad, Hron-Banská Bystrica, Hron-Brehy, Hron-Brezno nad, Hron-Kalná nad Hronom, Hron-Kamenica, Hron-Polomka, Hron-Sliač, Hron-Šalková, Hron-Valaská, Hron-Žarnovica, Hron-Žiar nad Hronom, Kláštor-Žarnovica, Sikenica-ústie; **RI:** Blh-Hrušovo nad*, Rimava-Sobôtka*, Rimavica-Kokava nad Rimavicou nad*, Rimavica-Utekáč nad*; **S:** Muráň-Bretka*, Muráň-Jelšavská Teplica*, Slaná-Čoltovo*, Slaná-Rožňava nad*, Slaná-Rožňava pod*, Slaná-Sajóspüspöki*, Štítnik-Plešivec nad*, Štítnik-ústie*, Turiec-Behynce ústie*, Východný Turiec-Gemerská Ves nad*; **SL:** Neresnica-ústie, Slatina-Pstruša, Slatina-Hriňová nad, Zolná-ústie; **TP:** Hermanovský potok 2-Hermanovce nad, Lomnica 2-Juskova Vol'a nad, Topľa-Hanušovce, Topľa-Vranov nad Topľou pod; **TR:** Hrabovec 4-odb.objekt VVS nad*, Torysa-odb.objekt VVS Tichý potok nad*, Torysa-Šarišské Michal'any*

Polypedilum (Uresipedilum) cultellatum Goetghebuer, 1931

H: Olšavka 1-Lúčina nad*

Polypedilum (s.str.) laetum group

BO: Bodva-Hosťovce (Hidvégardó); **LB & CI:** Cirocha-Snina; **N:** Nitrica-Liešťany; **OR:** Oravica-Tvrdošín nad; **RI:** Blh-VN Teplý Vrch pod; **S:** Slaná-Sajóspüspöki

Rheotanytarsus spp.

B: Rožňava-Slovenské Nové Mesto, Somotorský kanál-Somotor; **BO:** Bodva-Hosťovce (Hidvégardó), Ida-Hýľov, Ida-ústie, Turňa-ústie; **D:** Dunaj-Bratislava-ťavý breh, Dunaj-Karlova Ves; **DD:** Trnávka-Trnava; **DV:** Horný Dudváh-Pečeňady, Kysuca-Krásno nad Kysucou, Kysuca-Považský Chlmec, Kysuca-Raková, Kysuca-r.km 8,5, Lesnianka-Rajecká Lesná nad, Nosický kanál-VD Nosice pod, Rajčanka-Šuja nad, Rajčanka-Žilina, Váh-Budatín, Váh-Dubnica pod, pravá strana, Váh-Sered' nad, Váh-Opatovce, Váh-VN Hričov pod, Vlára-Brumov; **H:** Hornád-Hidasnémeti, Hornád-Hranovnica,

Hornád-Kluknava pod, Hornád-Krásna nad Hornádom, Hornád-Ždaňa, Olšava-ústie, Olšavka 1-Lúčina nad, Poráčsky potok-Poráč-Chata Čierny bocian nad; **HN:** Hnilec-Stratená; **HV & TU:** Biely potok 2-Uhlisko-Sučany nad, Biely Váh-Važec, Čierny Váh-Liptovská Teplička, Váh-Dubná skala, Váh-Krpeľany pod, Varínka-Varín, Vôdky-Jasenská dolina; **I:** Ipel-Holiša, Ipel-Kalonda, Ipel-Kubáňovo, Ipel-Rapovce, Ipel-VN Málinec nad, Krivánsky potok-Lučenec pod, Krtíš-Nová Ves, Krupinica-Medovarce nad, Krupinica-pod sútocom s Klinkovicou, Krupinica-Šahy nad, Litava-Plášťovce, Stará rieka-ústie nad, Tuhársky potok-Stará Halič nad; **LB & CI:** Cirocha-ústie, Laborec-Cirocha nad, Laborec-Krásny Brod, Laborec-Lastomír, Šíravský kanál-ústie; **LT & UH:** Breznický potok 2-Vojnatina nad, Okna 1-Remetské Hámre nad, Uh-Pinkovce, Ulička-štátnej hranice; **M:** Malina-Jakubov, Malina-Zohor, Morava-Brodské, Morava-Moravský Ján, Rudava-Malé Leváre; **MD:** Čierna voda-Čierna Voda, Malý Dunaj-Kolárovo; **MY:** Brezovský potok-Osuské, Myjava-Dojč, Myjava-Kúty, Myjava-Myjava nad, Teplica-Senica pod; **N:** Bebrava-Malé Chlievany, Malá Nitra-Surany, Nitra-Chalmová, Nitra-Kľačno, Nitra-Kľačno nad, Nitra-Komoča, Nitra-Lužianky, Nitra-Nitrianska Streda, Nitra-Opatovce nad Nitrou, Nitrica-Liešťany, Nitrica-Partizánske, Tužina-Tužina nad; **ON:** Ladomirka-Svidník nad, Oľka-ústie, Ondava-Svidník pod, Ondava-prítok do VN Domaša; **OR:** Orava-VN Tvrdošín pod; **P:** Biela 1-Monkova dolina, Poprad-Mlynica nad, Poprad-Svit pod; **R:** Bystrica 1-Dolný Harmanec nad, Čierny Hron-ústie, Hron-Banská Bystrica, Hron-Budča, Hron-Kamenica, Hron-Sliač, Hron-Šalková, Hron-Valaská, Hron-Žarnovica, Hron-Žiar nad Hronom, Moštenický potok-Moštenica nad, Sikenica-ústie; **RI:** Blh-Drienčany nad VN Teplý Vrch, Rimava-Rimavské Janovce, Rimavica-Utekáč nad; **S:** Slaná-Čoltovo, Slaná-Sajópüspöki, Štítnik-ústie, Turiec-Behynce ústie; **SL:** Neresnica-ústie, Slatina-ústie, Slatina-Hriňová nad, Zolná-ústie; **TI:** Tisa-Malé Trakany, Tisa-Zemplénagárd; **TP:** Hermanovský potok 2-Hermanovce nad, Lomnica 2-Juskova Voľa nad, Topľa-Gerlachov, Topľa-Hanušovce; **TR:** Lutinka-Majdán nad, Sekčov-ústie, Torysa-Kendice, Torysa-Košické Olšany, Torysa-odb. objekt VVS Tichý potok nad, Torysa-Sabinov, Torysa-Šarišské Michaľany; **ZI:** Hostiansky potok-Hostie nad, Žitava-Dolný Oháj, Žitava-Hul

Robackia demejerei (Kruseman, 1933)

M: Morava-Moravský Ján

Saetheria reissi Jackson, 1977

M: Dyje-Pohansko*; **MY:** Brezovský potok-Osuské*; **S:** Slaná-Sajópüspöki*; **TI:** Tisa-Zemplénagárd*; **TP:** Topľa-Gerlachov

Smittia sp.

DV: Váh-Hlohovec, Váh-Trenčín

Stempellinella brevis (Edwards, 1929)

MD: Stoličný potok-Horáreň nad*; **N:** Chotina-Nemečky nad, Nitra-Kľačno nad, Radiša-Kšinná-osada Stavanie; **R:** Bystrica 1-Dolný Harmanec nad; **SL:** Slatina-Hriňová nad

Stempellinella spp.

LT & UH: Okna 1-Remetské Hámre nad; **TR:** Lutinka-Majdán nad

***Stenochironomus* spp.**

D: Dunaj-Komárno; **H:** Hornád-Hidasnémeti; **M:** Morava-Devín

***Stictochironomus* spp.**

B: Bodrog-Streda nad Bodrogom, Roňava-Slovenské Nové Mesto; **D:** Dunaj-Komárno, Dunaj-Medved'ov, Dunaj-Szob ľavý breh; **DV & KY:** Kysuca-Považský Chlmec, Váh-Kolárovo, Váh-Komárno, Váh-Piešťany, Vlára-Brumov; **H:** Hornád-Hidasnémeti; **HV:** Varínska-Varín; **I:** Ipeľ-Salka, Krtiš-Selešťany, Krupinica-Medovarce nad, Štiavnica-Dudince nad, Štiavnica-Hontianske Nemce; **LB:** Laborec-Krásný Brod; **M:** Dyje-Pohansko, Chvojnica-Holič, Morava-Brodské; **MD:** Čierna voda-Čierna Voda, Malý Dunaj-Kolárovo, Stará Čierna voda-Vozokany; **N:** Handlovka-Koš, Chotina-Nemečky, Nitra-Lužianky; **ON:** Ondava-Svidník nad; **R:** Hron-Kamenica; **SL:** Neresnica-ústie; **TI:** Tisa-Malé Trakany; **TP:** Topľa-Hanušovce; **TR:** Torysa-Šarišské Michaľany

***Tanytarsus lugens* group**

B: Somotorský kanál-Somotor; **MD:** Chotárny kanál-Jánošíkovo na Ostrove

***Tanytarsus* spp.**

BO: Bodva-Hošťovce (Hidvégardó), Bodva-Moldava nad Bodvou, Miglinc-Drieňovské kúpele nad, Turňa-ústie; **D:** Dunaj-Bratislava-ľavý breh, Dunaj-Bratislava-pravý breh, Dunaj-Hainburg, Dunaj-Medved'ov, Dunaj-Szob ľavý breh, Patinský kanál-Patince, pod sútokom s Ižanskym kanálom, Priesakový kanál-Čunovo, Vydrica-Červený most v Bratislave; **DD:** Dolný Dudváh-Sládkovičovo; **DV:** Biela voda-Dohňany pod, Bystrica-VN Nová Bystrica pod, Kysuca-Krásno nad Kysucou, Kysuca-Považský Chlmec, Kysuca-Raková, Kysuca-r.km 8,5, Rajčanka-Šuja nad, Rajčanka-Žilina, Váh-Budatín, Váh-Dubnica pod, pravá strana, Váh-Hlohovec, Váh-Kolárovo, Váh-Komárno, Váh-Sered' nad, Váh-Piešťany, Váh-Púchov, Váh-Selice, Váh-Trenčín, Váh-VN Hričov pod, Vlára-Brumov; **H:** Hornád-Hidasnémeti, Hornád-Hranovnica, Hornád-Kluknava pod, Hornád-Krásna nad Hornádom, Hornád-Malá Lodina, Hornád-Spišská Nová Ves pod, Hornád-Ždaňa, Olšavka 1-Lúčina nad, Slovinský potok-ústie; **HN:** Hnilcom pod, Smolník-1-ústie; **HV:** Biely Váh-Važec, Revúca-Ružomberok, Váh-Dubná skala, Váh-Hubová, Váh-Lisková, Váh-Krpeľany pod, Varínska-Varín; **I:** Ipeľ-Holiša, Ipeľ-Kalonda, Ipeľ-Kubáňovo, Ipeľ-VN Málinec pod, Ipeľ-Rapovce, Ipeľ-Salka, Ipeľ-Slovenské Ďarmoty, Ipeľ-Vyškovce nad, Krivánsky potok-Lučenec pod, Krtiš-Nová Ves, Krtiš-Selešťany, Krupinica-Medovarce nad, Krupinica-Šahy nad, Stará rieka-ústie nad, Suchá-Prša, Štiavnica-Dudince nad, Štiavnica-ústie, Tisovník-Senné nad, Tuhársky potok-Stará Halič nad; **LB & CI:** Cirocha-ústie, Laborec-Cirocha nad, Laborec-Ižkovce, Laborec-Koškovce, Laborec-Krásny Brod.; **LT & UH:** Čierna voda-4-Stretava, Latorica-Leles, Okna 1-Remetské Hámre nad, Orechovský potok 2-Koromľa nad, Ublianka-Ubla pod, Uh-Pinkovce, Ulička-štátnej hranice; **M:** Dyje-Pohansko, Chvojnica 1-Lopašov nad, Malina-Jakubov, Morava-Brodské, Morava-Devín, Morava-Gajary, Morava-Moravský Ján, Rudava-Malé Leváre, Zohorský kanál-Zohor; **MD:** Čierna voda-Čierna Voda, Chotárny kanál-Jánošíkovo na Ostrove, Kanál Gabčíkovo-Topoľníky-Kútniky, Klátovské rameno-Trhová Hradská, Klátovský kanál-Blahová, Malý Dunaj-Jelka, Malý Dunaj-Kolárovo, Malý Dunaj-Malinovo, Stará Nitra-Martovce, Stoličný potok-Sládkovičovo; **MY:** Brezovský potok-Osuské, Myjava-Dojč, Myjava-Kúty, Myjava-Myjava nad; **N:** Bebrava-Malé Chlievany, Handlovka-Handlová pod, Handlovka-Koš, Chotina-Nemečky, Malá Nitra-Šurany, Nitra-Komoča, Nitra-Lužianky, Nitra-Nedožery-Brezany, Nitra-Nitrianska Streda, Nitra-Opatovce nad Nitrou, Nitrica-Partizánske; **ON:** Lodomirka-Svidník nad, Ol'ka-ústie, Ondava-Brehov, Ondava-

Svidník nad, Ondava-Nižný Hrušov, Ondava-prítok do VN Domaša, Ondava-VN Domaša priečradný mür; **OR:** Čierna Orava-Jablonka, Orava-Kraľovany, Orava-Oravský Podzámok, Oravica-Tvrdošín nad; **P:** Lubica-Kežmarok, Poprad-Mlynica nad, Poprad-Piwniczna, Poprad-Svit pod, Poprad-Veľká Lomnica; **R:** Bystrica-Banská Bystrica, Čierny Hron-ústie, Hron-Banská Bystrica, Hron-Kalná nad Hronom, Hron-Kamenica, Hron-Kamenín, Hron-Sliač, Hron-Šalková, Hron-Valaská, Hron-Valkovňa, Hron-Žarnovica, Hron-Žiar nad Hronom, Sikenica-ústie; **RI:** Blh-Drienčany nad VN Teply Vrch, Blh-Hrušovo nad, Rimava-Rimavské Janovce, Rimavica-Utekáč nad; **S:** Slaná-Čoltovo, Slaná-Sajóspöki, Turiec-Behynce ústie, Východný Turiec-Gemerská Ves nad; **SL:** Neresnica-ústie, Slatina-Hriňová pod, Slatina-ústie, Slatina-Hriňová nad; **TI:** Tisa-Malé Trakany, Tisa-Zemplénagárd; **TP:** Bačkovský potok-Bačkov nad, Hermanovský potok 2-Hermanovce nad, Lomnica 2-Juskova Voľa nad, Topľa-Gerlachov, Topľa-Hanušovce, Topľa-Vranov nad Topľou pod; **TR:** Sekčov-ústie, Torysa-Kendice, Torysa-odb.objekt VVS Tichý potok nad, Torysa-Ploské, Torysa-Šarišské Michaľany; **ZI:** Hostiansky potok-Hostie nad, Leveš-Topoľčianky nad, Žitava-Dolný Oháj, Žitava-Hul

Virgatanytarsus spp.

BO: Bodva-Hošťovce (Hidvégardó), Turňa-ústie; **D:** Dunaj-Szob ľavý breh; **DV:** Jablonka-Čachtice, Kysuca-Raková, Petrinovec-Vydrná, Váh-Sered' nad, Vlára-Brumov, Vlára-Horné Srnie; **HV & TU:** Turiec 1-r.km 7; **LB & CI:** Cirocha-ústie, Laborec-Koškovce*, Udava 2; **OR:** Oravica-Tvrdošín nad; **R:** Hron-Kamenica

DIPTERA – SIMULIIDAE

Prosimulium hirtipes (Fries, 1824)

BO: Bodva-Hošťovce (Hidvégardó)*, Bodva-odb.objekt VVS nad*; **D:** Dunaj-Karlova Ves; **DV & KY:** Kysuca-Makov, Lesnianka-Rajecká Lesná nad, Rajčanka-Šuja nad; **H:** Hornád-Spišská Nová Ves pod*, Poráčsky potok-Poráč-Chata Čierny bocian nad*, Slovinský potok-Slovinky-Veľký Dvor nad*; **HN:** Hnilec-Mníšek n.Hnilcom pod*, Stará voda-Stará Voda nad*; **HV & TU:** Biely potok 2-Uhlisko-Sučany nad, Biely Váh-Važec, Čierny Váh-Liptovská Teplička, Revúca-Ružomberok, Váh-Liptovský Hrádok nad, Varínka-Varín, Vôdky-Jasenská dolina; **I:** Krupinica-Medovarce nad*, Stará rieka-ústie nad*, Tisovník-Senné nad*; **LT & UH:** Okna 1-Remetské Hámre nad; **M:** Chvojnica 1-Lopašov nad*; **MY:** Teplica 3-Vrbovce-Zimovci nad*; **N:** Chotina-Nemečky nad, Nitra-Chalmová, Nitra-Kľačno nad, Nitrica-Partizánske, Tužina-Tužina nad, Vyčoma-Horáreň Sliače; **P:** Poprad-Leluchów, Poprad-Mengusovce nad; **R:** Bystrica 1-Dolný Harmanec nad, Čierny Hron-ústie, Hron-Červená skala nad, Hron-Kamenica, Hron-Valaská, Hron-Valkovňa, Lutilský potok-Nová Lehota pod, Moštenický potok-Moštenica nad; **RI:** Blh-Hrušovo nad*, Rimavica-Utekáč nad*; **S:** Dobšinský potok-Vyšná Maša nad*, Štítnik-Čierna Lehota nad*, Zdychava-Revúčka nad*; **SL:** Hukava-Hriňová nad, Neresnica-ústie, Slatina-Hriňová pod; **TR:** Lutinka-Majdán nad*

Prosimulium rufipes (Meigen, 1830)

BO: Bodva-Medzev nad; **HV & TU:** Biely potok 2-Uhlisko-Sučany nad, Vôdky-Jasenská dolina; **MD:** Stoličný potok-Horáreň nad; **N:** Vyčoma-Horáreň Sliače*; **R:** Čierny Hron-ústie, Hron-Valkovňa, Moštenický potok-Moštenica nad; **SL:** Hukava-Hriňová nad; **TP:** Lomnica 2-Juskova Voľa nad*

***Prosimulium tomosvaryi* (Enderlein, 1921)**

BO: Bodva-Medzev nad, Bodva-odb.objekt VVS nad; **D:** Vydrica-Železná studnička nad; **DV & KY:** Kysuca-Makov*, Lesnianka-Rajecká Lesná nad*, Rajčanka-Šuja nad*, Váh-Trenčín*; **H:** Hornád-Kluknava pod*, Olšavka 1-Lúčina nad*, Poráčsky potok-Poráč-Chata Čierny bocian nad*; **HN:** Hnilec-Mníšek n.Hnilcom pod*, Smolník-1-ústie*, Stará voda-Stará Voda nad*; **HV & TU:** Belá-Liptovský Hrádok, Gaderský potok-Vrátna dolina ústie, Revúca-Liptovské Revúce nad, Varínka-Varín; **I:** Krupinica-Medovarce nad, Krupinica-Šahy nad, Stará rieka-ústie nad, Tisovník-Senné nad, Tuhársky potok-Stará Halič nad; **LB:** Šíravský kanál-ústie; **LT & UH:** Breznický potok 2-Vojnatina nad, Okna 1-Remetské Hámre nad, Orechovský potok 2-Koromľa nad; **M:** Chvojnica 1-Lopašov nad; **MD:** Stoličný potok-Horáreň nad; **MY:** Myjava-Dojč, Myjava-Myjava nad, Myjava-Myjava pod, Teplica 3-Vrbovce-Zimovci nad; **N:** Handlovka-Handlová pod, Chotina-Nemečky nad, Nitra-Kľačno, Nitra-Kľačno nad, Nitrica-Partizánske, Radiša-Kšinná-osada Stavanie, Tužina-Tužina nad, Vyčoma-Horáreň Sliače; **ON:** Chotčianka-Driečna nad; **P:** Jakubianka-Jakubany nad*; **R:** Bystrica 1-Dolný Harmanec nad, Čierny Hron-ústie, Hron-Valaská, Hron-Valkovňa, Hron-Žiar nad Hronom, Lutilský potok-Nová Lehota pod; **RI:** Blh-Hrušovo nad, Rimava-Rimavské Janovce, Rimavica-Utekáč nad; **SL:** Hukava-Hriňová nad, Slatina-Hriňová nad; **TP:** Bačkovský potok-Bačkov nad, Hermanovský potok 2-Hermanovce nad, Lomnica 2-Juskova Voľa nad, Vlčí potok 2-Livov nad; **TR:** Sekčov-Ústie*; **ZI:** Hostiansky potok-Hostie nad

***Simulium (Boophthora) erythrocephalum* (DeGeer, 1776)**

B: Bodrog-Streda nad Bodrogom*, Roňava-Slovenské Nové Mesto*; **D:** Dunaj-Komárno; **I:** Ipeľ-Holiša*, Ipeľ-Kubáňovo*, Ipeľ-Rapovce*, Ipeľ-Salka*, Ipeľ-Slovenské Ďarmoty*, Krupinica-Šahy nad*, Štiavnica-ústie*; **LB:** Laborec-Lastomír*, Šíravský kanál-ústie*; **LT & UH:** Kanál Revišťia-Bežovce-Kristy*; **M:** Malina-Jakubov, Malina-Zohor, Morava-Brodské, Morava-Devín, Morava-Gajary, Morava-Moravský Ján; **MD:** Čierna voda-Čierna Voda, Malý Dunaj-Jelka; **MY:** Myjava-Dojč, Myjava-Kúty; **N:** Nitra-Nitrianska Streda; **OR:** Orava-VN Tvrdošín pod*; **R:** Hron-Kamenica; **ZI:** Žitava-Dolný Oháj

***Simulium (Nevermannia) brevidens* (Rubtsov, 1956)**

MY: Teplica 3-Vrbovce-Zimovci nad; **S:** Dobšinský potok-Vyšná Maša nad

***Simulium (Nevermannia) carpathicum* (Knoz, 1961)**

S: Hrdzavý potok-Muráň nad*

***Simulium (Nevermannia) costatum* Friederichs, 1920**

MD: Stoličný potok-Horáreň nad; **N:** Radiša-Kšinná-osada Stavanie, Tužina-Tužina nad; **R:** Hron-Valkovňa; **TR:** Hrabovec 4-odb.objekt VVS nad*

***Simulium (Nevermannia) cryophilum* (Rubtsov, 1959)**

D: Vydrica-Železná studnička nad; **DV & KY:** Kysuca-Považský Chlmec*; **H:** Poráčsky potok-Poráč-Chata Čierny bocian nad*, Slovinský potok-Slovinky-Veľký Dvor nad*; **HN:** Stará voda-Stará Voda nad*; **HV:** Čierny Váh-Liptovská Teplička; **M:** Malina-Jakubov; **MY:** Myjava-Myjava nad; **P:** Jakubianka-Jakubany nad, Poprad-Mengusovce nad; **R:** Bystrica 1-Dolný Harmanec nad; **TR:** Ľutinka-Majdán nad*

Simulium (Nevermannia) vernum Macquart, 1826

BO: Bodva-odb.objekt VVS nad, Turňa-ústie; **DV & KY:** Kysuca-Makov*; **H:** Poráčsky potok-Poráč-Chata Čierny bocian nad*, Slovinský potok-Slovinky-Veľký Dvor nad*; **HN:** Stará voda-Stará Voda nad*; **HV & TU:** Biely potok 2-Uhlisko-Sučany nad, Čierny Váh-Liptovská Teplička, Gaderský potok-Vrátna dolina ústie; **I:** Ipeľ-Kubáňovo, Krivánsky potok-Lučenec nad, Stará rieka-ústie nad, Štiavnica-ústie; **LT & UH:** Breznický potok 2-Vojnatina nad, Okna 1-Remetské Hámre nad, Orechovský potok 2-Koromľa nad; **M:** Malina-Jakubov; **MD:** Stoličný potok-Horáreň nad; **MY:** Brezovský potok-Osuske, Myjava-Myjava pod; **N:** Chotina-Nemečky nad, Nitra-Kľačno nad, Radiša-Kšinná-osada Stavanie; **P:** Biela 1-Monkova dolina; **R:** Moštenický potok-Moštenica nad; **RI:** Rimava-Hnúšťa; **S:** Dobšinský potok-Vyšná Maša nad, Hrdzavý potok-Muráň nad, Štítnik-Čierna Lehota nad; **TP:** Hermanovský potok 2-Hermanovce nad, Vlčí potok 2-Livov nad; **ZI:** Žitava-Dolný Oháj

Simulium (Obuchovia) auricoma Meigen, 1818

H: Hornád-Spišská Nová Ves pod*

Simulium (s.str.) argenteostriatum Strobl, 1898

HV: Belá-Liptovský Hrádok, Biely Váh-Važec, Váh-Liptovský Hrádok nad; **I:** Štiavnica-ústie*; **P:** Poprad-Svit pod; **R:** Čierny Hron-ústie, Hron-Valkovňa; **S:** Slaná-Vlachovo nad*

Simulium (s.str.) argyreatum Meigen, 1838

DV: Lesnianka-Rajecká Lesná nad*; **H:** Hornád-Hranovnica*, Hornád-Spišská Nová Ves pod*, Slovinský potok-Slovinky-Veľký Dvor nad*; **HN:** Hnilec-Žst. Vernár nad*, Smolník-1-ústie*, Stará voda-Stará Voda nad*; **HV:** Biely potok 2-Uhlisko-Sučany nad, Biely Váh-Važec, Čierny Váh-Liptovská Teplička, Revúca-Liptovské Revúce nad, Váh-Lisková; **I:** Krupinica-Medovarce nad, Tuhárske potok-Stará Halič nad; **LT & UH:** Okna 1-Remetské Hámre nad; **N:** Nitra-Kľačno nad, Vyčoma-Horáreň Sliače; **OR:** Oravica-Vitanová nad; **P:** Biela 1-Monkova dolina, Jakubianka-Jakubany nad, Poprad-Mengusovce nad, Poprad-Svit pod, Slavkovský potok 1-Tatr.Zruby-Cesta slobody nad; **R:** Bystrica 1-Dolný Harmanec nad, Čierny Hron-ústie, Hron-Červená skala nad, Hron-Valaská, Hron-Valkovňa; **RI:** Blh-Hrušovo nad; **S:** Štítnik-Čierna Lehota nad; **SL:** Neresnica-ústie, Slatina-Hriňová pod, Slatina-Hriňová nad; **TP:** Topľa-Gerlachov; **TR:** Torysa-odb.objekt VVS Tichý potok nad*

Simulium (s.str.) maximum (Knoz, 1961)

HV & TU: Vôdky-Jasenská dolina

Simulium (s.str.) monticola Friederichs, 1920

BO: Bodva-odb.objekt VVS nad, Turňa-ústie; **DC:** Javorinka-Horáreň pod Muránom-Tatr.Javorina nad; **DV & KY:** Bystrica-VN Nová Bystrica pod*, Lesnianka-Rajecká Lesná nad*; **H:** Hornád-Spišská Nová Ves pod*, Poráčsky potok-Poráč-Chata Čierny bocian nad*, Slovinský potok-Slovinky-Veľký Dvor nad*; **HN:** Hnilec-Mníšek n.Hnilcom pod*, Hnilec-Žst. Vernár nad*, Stará voda-Stará Voda nad*; **HV & TU:** Belá-Liptovský Hrádok, Biely Váh-Važec, Čierny Váh-Liptovská Teplička, Gaderský potok-Vrátna dolina ústie, Revúca-Liptovské Revúce nad, Revúca-Ružomberok; **I:** Krupinica-Medovarce nad*, Stará rieka-ústie nad*, Tisovník-Senné nad*, Tuhárske potok-Stará Halič nad*; **LT & UH:** Okna 1-Remetské Hámre nad; **N:** Nitra-Kľačno*, Nitra-Kľačno nad*, Tužina-Tužina nad*, Vyčoma-Horáreň Sliače*; **OR:** Oravica-

Vitanová nad; **P:** Biela 1-Monkova dolina, Jakubianka-Jakubany nad, Poprad-Mengusovce nad, Poprad-Svit pod, Slavkovský potok 1-Tatr.Zrubby-Cesta slobody nad, Studený potok-Tatr. Lesná-Cesta slobody nad; **R:** Bystrica-Banská Bystrica, Bystrica 1-Dolný Harmanec nad, Čierny Hron-ústie, Hron-Červená skala nad, Hron-Valaská, Hron-Valkovňa, Moštenický potok-Moštenica nad; **RI:** Rimava-Hnúšťa; **S:** Dobšinský potok-Vyšná Maša nad, Muráň-Bretka, Slaná-Sajópüspöki; **SL:** Slatina-Hriňová pod, Slatina-Hriňová nad; **TP:** Hermanovský potok 2-Hermanovce nad, Topľa-Gerlachov, Vlčí potok 2-Livov nad; **TR:** Lutinka-Majdán nad*, Torysa-odb.objekt VVS Tichý potok nad*, Torysa-Šarišské Michal'any*

Simulium (s.str.) noelleri Friederichs, 1920

BO: Bodva-Hošťovce (Hidvégardó)*; **I:** Ipeľ-Holiša*, Ipeľ-Salka*, Krupinica-Šahy nad*

Simulium (s.str.) ornatum Meigen, 1818

B: Bodrog-Streda nad Bodrogom, Roňava-Slovenské Nové Mesto; **BO:** Bodva-Hošťovce (Hidvégardó), Bodva-odb.objekt VVS nad, Turňa-ústie; **DV & KY:** Kysuca-Krásno nad Kysucou*, Kysuca-Makov*, Kysuca-Považský Chlmec*, Lesnianka-Rajecká Lesná nad*, Lesnianka-Rajecká Lesná nad, Rajčanka-Žilina*, Váh-Dubnica pod, pravá strana*, Váh-VN Hričov pod*, Vlára-Brumov*; **H:** Hornád-Hidasnémeti, Hornád-Hranovnica, Hornád-Kluknava pod, Hornád-Spišská Nová Ves pod, Poráčsky potok-Poráč-Chata Čierny bocian nad, Rudniansky potok-ústie, Slovinský potok-ústie, Sokoliansky potok-Tornyošnémeti; **HV & TU:** Belá-Liptovský Hrádok, Biely Váh-Važec, Čierny Váh-Liptovská Teplička, Revúca-Liptovské Revúce nad, Revúca-Ružomberok, Turiec-Vrútky, Váh-Dubná skala, Váh-Hubová, Váh-Lisková, Váh-Liptovský Hrádok nad, Váh-Krpeľany pod, Varínka-Varín; **I:** Ipeľ-Holiša, Ipeľ-Kalonda, Ipeľ-Kubáňovo, Ipeľ-VN Málinec pod, Ipeľ-Rapovce, Ipeľ-Salka, Ipeľ-Slovenské Ďarmoty, Krivánsky potok-Lučenec nad, Krivánsky potok-Lučenec pod, Krtíš-Nová Ves, Krupinica-Medovarce nad, Krupinica-Šahy nad, Stará rieka-ústie nad, Suchá-Prša, Štiavnica-ústie, Tisovník-Senné nad, Tuhársky potok-Stará Halič nad; **LB:** Šíravský kanál-ústie; **LT & UH:** Kanál Revíšťia-Bežovce-Kristy, Orechovský potok 2-Koromľa nad, Ublianka-Ubl'a pod; **M:** Dyje-Pohansko, Malina-Jakubov, Malina-Zohor, Mláka-Devínska Nová Ves pod, Morava-Brodské, Morava-Devín, Morava-Gajary, Morava-Moravský Ján, Rudava-Malé Leváre; **MD:** Malý Dunaj-Kolárovo; **MY:** Brezovský potok-Osuské, Myjava-Dojč, Myjava-Kúty, Myjava-Myjava nad, Myjava-Myjava pod, Teplica-Senica pod; **N:** Handlovka-Handlová pod, Handlovka-Koš, Nitra-Chalmová, Nitra-Kláčno nad, Nitra-Komoča, Nitra-Nitrianska Streda, Nitra-Opatovce nad Nitrou, Nitrica-Partizánske, Tužina-Tužina nad, Vyčoma-Horáreň Sliače; **ON:** Oľka-ústie, Ondava-Brehov; **OR:** Čierna Orava-Jablonka, Orava-VN Tvrdošín pod; **P:** Poprad-Leluchów, Poprad-Piwniczna, Poprad-Svit pod, Poprad-Vel'ká Lomnica; **R:** Bystrica-Banská Bystrica, Čierny Hron-ústie, Hron-Banská Bystrica, Hron-Budča, Hron-Červená skala nad, Hron-Kalná nad Hronom, Hron-Sliač, Hron-Šalková, Hron-Valaská, Hron-Valkovňa, Hron-Žarnovica, Hron-Žiar nad Hronom, Moštenický potok-Moštenica nad; **RI:** Rimava-Hnúšťa, Rimava-Rimavské Janovce, Rimavica-Utekáč nad; **S:** Hrdzavý potok-Muráň nad, Muráň-Bretka, Slaná-Čoltovo, Slaná-Rožňava nad, Slaná-Rožňava pod, Slaná-Sajópüspöki, Štítnik-ústie; **SL:** Neresnica-ústie, Slatina-Hriňová pod, Slatina-ústie, Zolná-ústie; **TP:** Bačkovský potok-Bačkov nad, Hermanovský potok 2-Hermanovce nad, Topľa-Gerlachov; **TR:** Torysa-Košické Olšany, Torysa-odb.objekt VVS Tichý potok nad; **ZI:** Leveš-Topolčianky nad, Žitava-Dolný Oháj, Žitava-Hul

***Simulium* (s.str.) *reptans* (Linnaeus, 1758)**

BO: Bodva-Hošťovce (Hidvégardó), Bodva-odb.objekt VVS nad; **DV & KY:** Kysuca-Krásno nad Kysucou, Lesníanka-Rajecká Lesná nad, Váh-VN Hričov pod; **H:** Hornád-Spišská Nová Ves pod*, Svinka-Obišovce*; **HN:** Hnilec-prítok do VN Ružín*; **HV:** Belá-Liptovský Hrádok, Biely Váh-Važec, Čierny Váh-Liptovská Teplička, Revúca-Ružomberok, Turiec-Vrútka, Váh-Dubná skala, Váh-Lisková, Váh-Liptovský Hrádok nad, Varínka-Varín; **I:** Ipeľ-Kalonda, Ipeľ-Rapovce, Ipeľ-Salka, Ipeľ-Slovenské Ďarmoty, Krupinica-Šahy nad, Štiavnická-ústie; **M:** Dyje-Pohansko, Morava-Brodské, Morava-Devín, Morava-Moravský Ján; **N:** Nitrica-Partizánske*; **ON:** Ol'ka-ústie; **OR:** Čierna Orava-Jablonka, Orava-Kraľovany, Orava-VN Tvrdošín pod, Oravica-Vitanová nad; **P:** Jakubianka-Jakubany nad*, Poprad-Svit pod*, Poprad-Veľká Lomnica*; **R:** Bystrica-Banská Bystrica, Čierny Hron-ústie, Hron-Budča, Hron-Červená skala nad, Hron-Kalná nad Hronom, Hron-Sliač, Hron-Šalková, Hron-Valaská, Hron-Žarnovica, Hron-Žiar nad Hronom; **RI:** Rimava-Hnúšťa, Rimava-Rimavské Janovce; **S:** Muráň-Bretka, Slaná-Čoltovo, Slaná-Rožňava nad, Slaná-Sajópüspöki, Štítnik-ústie; **SL:** Slatina-Hriňová pod; **TP:** Topľa-Gerlachov, Topľa-Hanušovce; **TR:** Torysa-odb.objekt VVS Tichý potok nad*, Torysa-Šarišské Michaľany; **ZI:** Žitava-Hul*

***Simulium* (s.str.) *reptantoides* Carlsson, 1962**

ON: Ol'ka-ústie

***Simulium* (s.str.) *trifasciatum* Curtis, 1839**

H: Hornád-Hranovnica; **HV:** Revúca-Liptovské Revúce nad; **P:** Poprad-Veľká Lomnica*

***Simulium* (s.str.) *tubersum* (Lundström, 1911)**

S: Slaná-Sajópüspöki*

***Simulium* (s.str.) *variegatum* Meigen, 1818**

BO: Bodva-Hošťovce (Hidvégardó), Turňa-ústie; **DV & KY:** Bystrica-VN Nová Bystrica pod*, Kysuca-Krásno nad Kysucou*, Rajčanka-Šuja nad*, Váh-Opatovce*; **H:** Hornád-Kluknava pod*, Hornád-Spišská Nová Ves pod*, Poráčsky potok-Poráč-Chata Čierny bocian nad*, Rudniansky potok-ústie*, Slovinský potok-Slovinky-Velký Dvor nad*; **HN:** Hnilec-Mníšek n.Hnilcom pod*, Stará voda-Stará Voda nad*; **HV:** Belá-Liptovský Hrádok, Biely potok 2-Uhlisko-Sučany nad, Biely Váh-Važec, Čierny Váh-Liptovská Teplička, Revúca-Liptovské Revúce nad, Revúca-Ružomberok, Váh-Liptovský Hrádok nad; **I:** Ipeľ-Holiša, Ipeľ-VN Málinec pod, Krupinica-Medovarce nad, Krupinica-Šahy nad, Stará rieka-ústie nad, Tisovník-Senné nad; **LB:** Laborec-Krásny Brod, Šíravský kanál-ústie; **LT & UH:** Okna 1-Remetské Hámre nad, Orechovský potok 2-Koromľa nad, Ublianka-Ubl'a pod; **MY:** Teplica-Senica pod; **N:** Handlovka-Handlová pod, Handlovka-Koš, Chotina-Nemečky nad, Nitra-Kľačno, Nitra-Kľačno nad, Nitrica-Partizánske, Vyčoma-Horáreň Sliače; **OR:** Oravica-Vitanová nad; **P:** Biela 1-Monkova dolina, Jakubianka-Jakubany nad, Poprad-Mengusovce nad, Poprad-Svit pod, Slavkovský potok 1-Tatr.Zrubby-Cesta slobody nad, Studený potok-Tatr. Lesná-Cesta slobody nad; **R:** Bystrica 1-Dolný Harmanc nad, Čierny Hron-ústie, Hron-Banská Bystrica, Hron-Červená skala nad, Hron-Sliač, Hron-Šalková, Hron-Valaská, Hron-Valkovňa, Hron-Žiar nad Hronom; **RI:** Blh-Hrušovo nad, Rimavica-Utekáč nad; **S:** Dobšinský potok-Vyšná Maša nad, Muráň-Bretka, Slaná-Čoltovo, Slaná-Rožňava nad, Slaná-Rožňava pod, Štítnik-ústie; **SL:** Neresnica-ústie, Slatina-Hriňová pod, Slatina-Hriňová nad, Zolná-ústie; **TP:** Hermanovský potok 2-Hermanovce

nad, Topľa-Gerlachov, Vlčí potok 2-Livov nad; **TR:** Torysa-odb.objekt VVS Tichý potok nad*; **ZI:** Leveš-Topolčianky nad, Žitava-Dolný Oháj

Simulium (s.str.) voilense Sherban, 1960

HV: Belá-Liptovský Hrádok

Simulium (Wilhelmia) balcanicum (Enderlein, 1924)

M: Morava-Devín

Simulium (Wilhelmia) equinum (Linnaeus, 1758)

B: Roňava-Slovenské Nové Mesto; **BO:** Bodva-Hošťovce (Hidvégardó); **DV:** Váh-VN Hričov pod*, Vlára-Brumov*; **H:** Hornád-Kluknava pod*, Hornád-Ždaňa*; **HV & TU:** Turiec-Vrútky, Váh-Lisková, Váh-Krpeľany pod; **I:** Ipel'-Holiša, Ipel'-Kalonda, Ipel'-Rapovce, Ipel'-Salka, Krivánsky potok-Lučenec nad, Krivánsky potok-Lučenec pod; **M:** Rudava-Malé Leváre; **MY:** Brezovský potok-Osuské, Myjava-Dojč, Myjava-Kúty, Teplica-Senica pod; **N:** Nitra-Nitrianska Streda*, Nitra-Opatovce nad Nitrou*; **P:** Poprad-Mlynica nad*, Poprad-Svit pod*; **R:** Hron-Budča, Hron-Kalná nad Hronom, Hron-Sliač, Hron-Valaská; **TP:** Topľa-Hanušovce; **TR:** Torysa-odb.objekt VVS Tichý potok nad*

Simulium (Wilhelmia) lineatum (Meigen, 1804)

BO: Bodva-Medzev nad; **DV & KY:** Kysuca-Považský Chlmec, Váh-VN Hričov pod; **H:** Sokoliansky potok-Tornyosnémeti; **HN:** Hnilec-prítok do VN Ružín, Smolník-ústie; **HV & TU:** Turiec-Vrútky, Váh-Dubná skala, Váh-Lisková, Váh-Krpeľany pod; **I:** Ipel'-Holiša*, Ipel'-Kalonda*, Ipel'-Kubáňovo*, Ipel'-Salka*, Ipel'-Slovenské Ďarmoty*, Krivánsky potok-Lučenec nad*, Krivánsky potok-Lučenec pod*, Krupinica-Medovarce nad*, Krupinica-Šahy nad*, Suchá-Prša*, Štiavnica-ústie*; **LB:** Laborec-Lastomír, Šíravský kanál-ústie; **LT & UH:** Kanál Revišťa-Bežovce-Kristy*, Uh-Pinkovce*; **M:** Malina-Jakubov, Mláka-Devínska Nová Ves pod, Morava-Gajary, Morava-Moravský Ján; **MY:** Brezovský potok-Osuské, Myjava-Dojč, Myjava-Kúty, Teplica-Senica pod; **N:** Nitra-Nitrianska Streda, Nitra-Opatovce nad Nitrou; **ON:** Ondava-Brehov, Ondava-Nižný Hrušov; **OR:** Čierna Orava-Jablonka; **R:** Hron-Budča, Hron-Kalná nad Hronom, Hron-Sliač, Hron-Šalková, Hron-Valaská, Hron-Žarnovica, Hron-Žiar nad Hronom; **RI:** Rimava-Rimavské Janovce; **S:** Slaná-Čoltovo, Slaná-Sajópušpóki, Štítnik-ústie; **SL:** Neresnica-ústie, Slatina-ústie; **TR:** Torysa-Kendice, Torysa-Košické Olšany, Torysa-odb.objekt VVS Tichý potok nad; **ZI:** Žitava-Dolný Oháj, Žitava-Hul

DIPTERA - OSTATNÉ

Limoniidae

Antocha vitripennis (Meigen, 1830)

B: Roňava-Slovenské Nové Mesto*; **BO:** Bodva-Hošťovce (Hidvégardó), Turňa-ústie; **DD:** Trnávka-Trnava; **DV:** Biela voda-Dohňany pod, Čierňanka-Čadca, Kysuca-Krásno nad Kysucou, Kysuca-Považský Chlmec, Kysuca-Raková, Lesnianka-Rajecká Lesná nad Nosický kanál-VD Nosice pod, Rajčanka-Šuja nad, Rajčanka-Žilina, Vlára-Brumov, Vlára-Horné Srnie; **H:** Hornád-Hidasnémeti*, Hornád-Krásna nad Hornádom*, Hornád-Kluknava pod*, Hornád-Spišské Vlachy*, Slovinský potok-Slovinky-Velký Dvor nad*, Slovinský potok-ústie*, Sokoliansky potok-Tornyosnémeti*, Svinka-Obišovce*; **HV & TU:** Belá-Liptovský Hrádok, Biely Váh-

Važec, Revúca-Ružomberok, Turiec-Vrútky, Váh-Dubná skala, Váh-Liptovský Hrádok nad, Váh-Krpeľany pod, Varínka-Varín; **I:** Ipeľ-Kalonda*, Ipeľ-Kubáňovo*, Ipeľ-Slovenské Ďarmoty*, Krupinica-Medovarce nad*, Stará rieka-ústie nad*, Štiavnicka-Dudince nad*, Štiavnicka-ústie*, Tisovník-Senné nad*, Tuhársky potok-Stará Halič nad*; **LB & CI:** Cirocha-Snina*, Cirocha-ústie*, Laborec-Cirocha nad*, Laborec-Ižkovce*, Laborec-Koškovce*, Laborec-Krásny Brod*, Olšava-Čabiny nad*; **LT & UH:** Kanál Revíšťa-Bežovce-Kristy*, Ublianka-Ubla pod, Ulička-štátnej hranice; **M:** Chvojnica-Holič, Rudava-Malé Leváre; **MD:** Chotárny kanál-Jánošíkovo na Ostrove, Stoličný potok-Horáreň nad; **N:** Handlovka-Handlová pod*, Handlovka-Prievidza*, Nitra-Nedožery-Brezany*, Nitra-Opatovce nad Nitrou*, Nitrica-Liešťany*, Nitrica-Partizánske*, Radiša-Bánovce nad Bebravou*, Tužina-Tužina nad*; **ON:** Ladomirka-Svidník nad*, Oľka-ústie*, Ondava-Svidník nad*, Ondava-Svidník pod*, Ondava-prítok do VN Domaša*; **OR:** Čierna Orava-Jablonka, Orava-Kraľovany, Orava-Oravský Podzámok, Oravica-Tvrdošín nad, Zázrivka-Párnica; **P:** Biela 1-Monkova dolina*, Poprad-Leluchów*, Poprad-Mlynica nad*, Poprad-Piwniczna*, Poprad-Svit pod*; **R:** Bystrica 1-Dolný Harmanec nad, Čierny Hron-Osrbliańska nad, Čierny Hron-ústie, Hron-Banská Bystrica, Hron-Brehy, Hron-Brezno nad, Hron-Sliač, Hron-Šalková, Hron-Valaská, Hron-Žarnovica, Hron-Žiar nad Hromom, Kľak-Žarnovica, Sikenica-ústie; **RI:** Blh-Drienčany nad VN Teplý Vrch, Gortva-ústie, Rimava-Hnúšťa, Rimava-Rimavské Janovce, Rimava-Sobôtka; **S:** Dobšinský potok-Dobšiná, Muráň-Bretka, Slaná-Čoltovo, Slaná-Rožňava nad, Slaná-Rožňava pod, Slaná-Sajópüspöki, Slaná-Vlachovo nad, Turiec-Behynce ústie, Východný Turiec-Gemerská Ves nad, Zdychava-Revúčka nad; **SL:** Hukava-Hriňová nad, Neresnica-ústie, Neresnica-ústie*, Slatina-Pstruša, Slatina-ústie, Slatina-Zvolen; **TP:** Topľa-Bardejov*, Topľa-Hanušovce*; **TR:** Sekčov-ústie*, Torysa-Kendice*, Torysa-Košické Olšany*, Torysa-Ploské*, Torysa-Sabinov*; **ZI:** Hostiansky potok-Zlaté Moravce*, Žitava-Hul*

Dicranomyia modesta (Meigen, 1818)

M: Chvojnica 1-Lopašov nad

Ellipteroides alboscutellatus (vonRoser, 1840)

BO: Bodva-odb.objekt VVS nad; **H:** Poráčsky potok-Poráč-Chata Čierny bocian nad*, Slovinský potok-Slovinky-Veľký Dvor nad*; **HN:** Stará voda-Stará Voda nad*; **HV & TU:** Biely potok 2-Uhlisko-Sučany nad, Gaderský potok-Vrátna dolina ústie, Revúca-Liptovské Revúce nad, Váh-Dubná skala, Váh-Hubová, Vôdky-Jasenská dolina; **LT & UH:** Okna 1-Remetské Hámre nad; **M:** Chvojnica 1-Lopašov nad; **MD:** Stoličný potok-Horáreň nad*; **N:** Chotina-Nemečky nad*, Nitra-Kľačno*, Nitra-Kľačno nad*, Radiša-Kšinná-osada Stavanie*, Tužina-Tužina nad*; **R:** Bystrica 1-Dolný Harmanec nad*, Moštenický potok-Moštenica nad*; **S:** Dobšinský potok-Vyšná Maša nad, Dobšinský potok-Vyšná Maša nad*, Hrdzavý potok-Muráň nad*, Hrdzavý potok-Muráň nad, Zdychava-Revúčka nad*; **SL:** Hukava-Hriňová nad*; **TP:** Hermanovský potok 2-Hermanovce nad*, Vlčí potok 2-Livov nad*

Eloeophila maculata (Meigen, 1804)

BO: Bodva-Medzev nad*, Bodva-odb.objekt VVS nad*; **D:** Vydrica-Železná studnička nad*; **HN:** Hnilec-Mníšek n.Hnilcom pod*, Stará voda-Stará Voda nad*; **HV:** Biely potok 2-Uhlisko-Sučany nad, Revúca-Liptovské Revúce nad, Váh-Liptovský Hrádok nad; **I:** Stará rieka-ústie nad*, Tuhársky potok-Stará Halič nad*; **LT & UH:** Okna 1-Remetské Hámre nad; **MD:** Stoličný potok-Horáreň nad*; **N:** Chotina-Nemečky nad*, Radiša-Kšinná-osada Stavanie*, Tužina-Tužina nad*, Vyčoma-Horáreň Sliače*; **P:**

Jakubianka-Jakubany nad*, Slavkovský potok 1-Tatr.Zruby-Cesta slobody nad*; **R:** Čierny Hron-ústie; **RI:** Blh-Hrušovo nad*; **S:** Dobšínský potok-Vyšná Maša nad*, Zdychava-Revúčka nad*; **TP:** Bačkovský potok-Bačkov nad*, Hermanovský potok 2-Hermanovce nad*, Voliansky potok-Ruská Voľa nad*; **TR:** Hrabovec 4-odb.objekt VVS nad*, Ľutinka-Majdán nad*; **ZI:** Hostiansky potok-Hostie nad*, Leveš-Topolčianky nad*

Eloeophila mundata (Loew, 1871)

BO: Bodva-Medzev nad, Bodva-odb.objekt VVS nad; **DV & KY:** Kysuca-Považský Chlmec*, Lesnianka-Rajecká Lesná nad*; **HV & TU:** Gaderský potok-Vrátna dolina ústie; **I:** Stará rieka-ústie nad*, Tuhársky potok-Stará Halič nad*; **LT & UH:** Okna 1-Remetské Hámre nad; **MY:** Teplica 3-Vrbovce-Zimovci nad; **N:** Nitra-Kľačno nad*, Radiša-Kšinná-osada Stavanie*; **P:** Biela 1-Monkova dolina*, Jakubianka-Jakubany nad*, Poprad-Mengusovce nad*; **R:** Hron-Červená skala nad; **S:** Hrdzavý potok-Muráň nad*; **SL:** Slatina-Hriňová nad*

Eloeophila submarmorata (Verrall, 1887)

H: Poráčsky potok-Poráč-Chata Čierny bocian nad*; **HV & TU:** Gaderský potok-Vrátna dolina ústie*; **I:** Tuhársky potok-Stará Halič nad*; **N:** Chotina-Nemečky nad*, Radiša-Kšinná-osada Stavanie*, Tužina-Tužina nad*, Vyčoma-Horáreň Sliače*; **ON:** Ondava-Svidník nad*, Ondava-prítok do VN Domaša*; **P:** Jakubianka-Jakubany nad*; **R:** Lutilský potok-Nová Lehota pod; **RI:** Rimavica-Utekáč nad; **S:** Štítnik-ústie, Zdychava-Revúčka nad; **TR:** Torysa-Sabinov*; **ZI:** Leveš-Topolčianky nad*

Erioptera lutea ssp.

N: Vyčoma-Horáreň Sliače

Erioptera sp.

M: Dyje-Pohansko; **N:** Radiša-Kšinná-osada Stavanie*; **TI:** Tisa-Malé Trakany*, Tisa-Zemplénagárd*

Gonomyia lucidula DeMeijere, 1920

ON: Ondava-Svidník nad*

Hexatoma sp.

B: Roňava-Slovenské Nové Mesto*; **BO:** Bodva-Hošťovce (Hidvégardó), Bodva-Medzev nad, Bodva-odb.objekt VVS nad; **D:** Dunaj-Karlova Ves, Dunaj-Szob ľavý breh; **DC:** Javorinka-Horáreň pod Muráňom-Tatr.Javorina nad*; **DV & KY:** Bystrica-VN Nová Bystrica pod*, Kysuca-Makov*, Kysuca-Považský Chlmec*, Váh-Horné Zelenice*, Váh-Sered' nad*; **H:** Hornád-Hidasnémetí*, Hornád-Hranovnica*, Hornád-Spišská Nová Ves pod*, Hornád-Ždaňa*, Slovinský potok-Slovinky-Veľký Dvor nad*; **HN:** Hnilec-Mníšek n.Hnilcom pod*, Hnilec-prítok do VN Ružín*, Hnilec-Žst. Vernár nad*; **HV & TU:** Belá-Liptovský Hrádok, Biely potok 2-Uhlisko-Sučany nad, Biely Váh-Važec, Váh-Liptovský Hrádok nad, Varínka-Varín, Vôdky-Jasenská dolina; **I:** Ipeľ-Salka*, Ipeľ-Slovenské Ďarmoty*, Tuhársky potok-Stará Halič nad*; **LB:** Laborec-Cirocha nad*, Laborec-Krásny Brod*; **M:** Dyje-Pohansko, Chvojnica 1-Lopašov nad, Morava-Brodske, Morava-Devín, Morava-Moravský Ján; **MD:** Stoličný potok-Horáreň nad; **N:** Nitra-Kľačno nad*, Radiša-Kšinná-osada Stavanie*, Tužina-Tužina nad*, Vyčoma-Horáreň Sliače*; **ON:** Chotčianka-Driečna nad*, Ondava-Svidník nad*, Ondava-Nížný Hrušov*, Ondava-Svidník pod*, Ondava-prítok do VN

Domaša*; **OR:** Čierna Orava-Jablonka; **P:** Jakubianka-Jakubany nad*, Poprad-Chmelnica*, Poprad-Leluchów*, Poprad-Mlynica nad*, Poprad-Nižné Ružbachy*, Poprad-Piwniczna*, Poprad-Svit pod*, Studený potok-Tatr. Lesná-Cesta slobody nad*; **R:** Bystrica 1-Dolný Harmanec nad, Čierny Hron-Osrbljanka nad, Čierny Hron-ústie, Hron-Banská Bystrica, Hron-Brehy, Hron-Kalná nad Hronom, Hron-Kamenica, Hron-Valaská, Lutilský potok-Nová Lehota pod, Moštenický potok-Moštenica nad; **RI:** Blh-Drienčany nad VN Teplý Vrch, Blh-Hrušovo nad, Rimava-Hnúšťa, Rimava-Rimavské Janovce, Rimava-Sobôtka, Rimavica-Utekáč nad; **S:** Dobšinský potok-Vyšná Maša nad, Muráň-Bretka, Muráň-Jelšavská Teplica, Slaná-Čoltovo, Slaná-Rožňava nad, Slaná-Sajópüspöki, Slaná-Vlachovo nad, Štítnik-Plešivec nad, Štítnik-ústie, Zdychava-Revúčka nad; **SL:** Hukava-Hriňová nad, Neresnica-ústie, Slatina-Hriňová pod; **TI:** Tisa-Malé Trakany*, Tisa-Zemplénagárd*; **TP:** Hermanovský potok 2-Hermanovce nad*, Topľa-Bardejov*, Topľa-Gerlachov*, Topľa-Hanušovce*; **TR:** Hrabovec 4-odb.objekt VVS nad*, Torysa-Kendice*, Torysa-Košické Olšany*, Torysa-odb.objekt VVS Tichý potok nad*, Torysa-Sabinov*, Torysa-Šarišské Michaľany*; **ZI:** Hostiansky potok-Hostie nad*, Leveš-Topolčianky nad*, Žitava-Hul*

Cheilotrichia cinerascens (Meigen, 1804)

H: Hornád-Hidasnémeti*, Hornád-Ždaňa*; **M:** Morava-Moravský Ján

Limnophila punctata Schrank, 1781

RI: Rimava-Rimavské Janovce

Limnophila sp.

BO: Bodva-Host'ovce (Hidvégardó), Bodva-Medzev nad, Bodva-odb.objekt VVS nad; **D:** Vydrica-Červený most v Bratislave*; **H:** Sokoliansky potok-Tornyosnémeti*; **HN:** Stará voda-Stará Voda nad*; **I:** Tuhársky potok-Stará Halič nad*; **LT & UH:** Orechovský potok 2-Koromľa nad*, Uh-Pinkovce; **M:** Morava-Devín, Morava-Moravský Ján, Rudava-Malé Leváre; **N:** Chotina-Nemečky nad*, Nitra-Kľačno*, Nitra-Kľačno nad*, Radiša-Kšinná-osada Stavanie*, Vyčoma-Horáreň Sliače*; **ON:** Chotčianka-Driečna nad*; **R:** Bystrica 1-Dolný Harmanec nad*, Moštenický potok-Moštenica nad*; **RI:** Blh-Drienčany nad VN Teplý Vrch; **S:** Zdychava-Revúčka nad; **TR:** Torysa-Ploské*, Torysa-Šarišské Michaľany*; **ZI:** Hostiansky potok-Hostie nad*

Molophilus sp.

DV & KY: Kysuca-Makov*, Váh-Budatín*, Váh-Selice*; **H:** Poráčsky potok-Poráč-Chata Čierny bocian nad*, Slovinský potok-Slovinky-Veľký Dvor nad*; **HN:** Smolník-1-ústie*; **HV & TU:** Gaderský potok-Vrátna dolina ústie, Vôdky-Jasenská dolina; **I:** Ipeľ-Slovenské Ďarmoty*; **LB & CI:** Cirocha-VN Starina nad*; **LT & UH:** Okna 1-Remetské Hámre nad, Ulička-štátnej hranice; **MD:** Stoličný potok-Horáreň nad*; **N:** Radiša-Kšinná-osada Stavanie*, Vyčoma-Horáreň Sliače*; **ON:** Chotčianka-Driečna nad*; **P:** Poprad-Mengusovce nad*; **R:** Bystrica 1-Dolný Harmanec nad; **RI:** Rimava-Rimavské Janovce*; **S:** Slaná-Vlachovo nad*, Štítnik-Čierna Lehota nad*, Zdychava-Revúčka nad*; **SL:** Slatina-Hriňová nad; **TP:** Vlčí potok 2-Livov nad*; **TR:** Ľutinka-Majdán nad*

Ormosia lineata (Meigen, 1804)

N: Chotina-Nemečky nad, Radiša-Kšinná-osada Stavanie

***Paradelphomyia* sp.**

BO: Bodva-Hošťovce (Hidvégardó); **M:** Rudava-Malé Leváre; **TI:** Tisa-Malé Trakany*

***Pilaria discicollis* group**

N: Chotina-Nemečky nad*; **ZI:** Leveš-Topolčianky nad*

***Pilaria* sp.**

BO: Bodva-Medzev nad; **H:** Slovinský potok-ústie*; **I:** Tuhársky potok-Stará Halič nad*; **MY:** Teplica 3-Vrbovce-Zimovci nad; **RI:** Blh-Hrušovo nad

***Pseudolimnophila lucorum* (Meigen, 1818)**

MY: Teplica 3-Vrbovce-Zimovci nad*

***Rhypholophus haemorrhoidalis* (Zetterstedt, 1838)**

BO: Bodva-Medzev nad*; **H:** Slovinský potok-ústie*; **N:** Chotina-Nemečky nad*, Radiša-Kšinná-osada Stavanie*, Tužina-Tužina nad*, Vyčoma-Horáreň Sliače*; **RI:** Rimavica-Utekáč nad*; **ZI:** Hostiansky potok-Hostie nad*

***Scleroprocta* sp.**

BO: Bodva-odb.objekt VVS nad*; **I:** Tuhársky potok-Stará Halič nad*; **N:** Radiša-Kšinná-osada Stavanie*, Vyčoma-Horáreň Sliače*; **R:** Bystrica 1-Dolný Harmanec nad; **RI:** Blh-Hrušovo nad*; **S:** Hrdzavý potok-Muráň nad*; **TP:** Vlčí potok 2-Livov nad*; **ZI:** Hostiansky potok-Hostie nad*

Pediiciidae

***Dicranota* sp.**

B: Bodrog-Streda nad Bodrogom*, Roňava-Slovenské Nové Mesto*; **BO:** Bodva-Hošťovce (Hidvégardó), Bodva-Medzev nad, Bodva-odb.objekt VVS nad, Ida-Hýľov, Ida-ústie, Turňa-ústie; **D:** Vydrica-Železná studnička nad; **DC:** Javorinka-Horáreň pod Muráňom-Tatr.Javorina nad*, Javorinka-Podspády*; **DV:** Biela voda-Dohňany pod, Bystrica-VN Nová Bystrica pod, Dubovský potok-Horné Dubové, Kysuca-Krásno nad Kysucou, Kysuca-Makov, Kysuca-Považský Chlmec, Kysuca-Raková, Lesnianka-Rajecák Lesná nad, Petrinovec-Vydrná, Pružinka-Visolaje, Rajčanka-Šuja nad, Rajčanka-Žilina; **H:** Hornád-Hranovnica*, Hornád-Malá Lodina*, Hornád-Kluknava pod*, Hornád-Spišská Nová Ves pod*, Hornád-Ždaňa*, Olšava-ústie*, Olšavka 1-Lúčina nad*, Poráčsky potok-Poráč-Chata Čierne bocian nad*, Slovinský potok-Slovinky-Velký Dvor nad*, Slovinský potok-ústie*, Svinka-Obišovce*; **HN:** Hnilec-Mníšek n.Hnilcom pod*, Hnilec-prítok do VN Ružín*, Hnilec-Žst. Vernár nad*, Smolník-1-ústie*, Stará voda-Stará Voda nad*; **HV & TU:** Belá-Liptovský Hrádok, Biely potok 2-Uhlisko-Sučany nad, Biely Váh-Važec, Čierne Váh-Liptovská Teplička, Gaderský potok-Vrátna dolina ústie, Revúca-Liptovské Revúce nad, Revúca-Ružomberok, Turiec-Vrútky, Turiec 1-r.km 7, Váh-Dubná skala, Váh-Hubová, Váh-Liptovský Hrádok nad, Váh-Krpeľany pod, Varínka-Varín, Vôdky-Jasenská dolina; **I:** Babský potok-Trebčovce nad*, Ipel-Kalonda*, Ipel-VN Málinec pod*, Ipel-Rapovce*, Ipel-Slovenské Ďarmoty*, Ipel-VN Málinec nad*, Krivánsky potok-Lučenec nad*, Litava-Plášťovce*, Smolná-ústie*, Stará rieka-ústie nad*, Štiavnica-ústie*, Tisovník-Senné nad*, Tuhársky potok-Stará Halič nad*; **LB & CI:** Cirocha-Snina*, Cirocha-ústie*, Cirocha-VN Starina nad*, Cirocha-odtok z VN Starina*, Laborec-Cirocha nad*, Laborec-Koškovce*, Laborec-Krásny Brod*, Olšava-Čabiny

nad*, Udava 2*; **LT & UH:** Breznický potok 2-Vojnatina nad, Kanál Revištia-Bežovce-Kristy*, Orechovský potok 2-Koromľa nad, Ublianka-Ubl'a pod, Ulička-štátna hranica; **M:** Rudava-Malé Leváre; **MD:** Stoličný potok-Horáreň nad; **MY:** Brezovský potok-Osuské, Myjava-Myjava nad, Teplica 3-Vrbovce-Zimovci nad; **N:** Handlovka-Prievidza*, Chotina-Nemečky nad*, Nitra-Kľačno*, Nitra-Kľačno nad*, Nitra-Nedožery-Brezany*, Nitra-Nitrianska Streda*, Nitra-Opatovce nad Nitrou*, Nitrica-Liešťany*, Nitrica-Partizánske*, Radiša-Kšinná-osada Stavanie*, Tužina-Tužina nad*, Vyčoma-Horáreň Sliače*; **ON:** Chlmec-r.km 1*, Chotčianka-Driečna nad*, Ladomirka-Svidník nad*, Ol'ka-ústie*, Ondava-Duplín*, Ondava-Svidník nad*, Ondava-Nížny Hrušov*, Ondava-Svidník pod*, Ondava-prítok do VN Domaša*; **OR:** Biela Orava-Lokca, Čierna Orava-Jablonka, Orava-Kraľovany, Orava-VN Tvrdošín pod, Oravica-Vitanová nad, Zázrivka-Párnica; **P:** Biela 1-Monkova dolina*, Jakubianka-Jakubany nad*, Poprad-Leluchów*, Poprad-Mengusovce nad*, Poprad-Mlynica nad*, Poprad-Piwniczna*, Poprad-Svit pod*, Poprad-Veľká Lomnica*, Slavkovský potok 1-Tatr.Zruby-Cesta slobody nad*, Studený potok-Tatr. Lesná-Cesta slobody nad*; **R:** Bystrica-Banská Bystrica, Bystrica 1-Dolný Harmanec nad, Čierny Hron-ústie, Devičiansky potok-Kmeťovce nad, Hron-Banská Bystrica, Hron-Brezno nad, Hron-Budča, Hron-Červená skala nad, Hron-Sliač, Hron-Šalková, Hron-Valaská, Hron-Valkovňa, Kamenistý potok-Hronček, Kľak-Žarnovica, Lutilský potok-Nová Lehota pod, Moštenický potok-Moštenica nad, Sikenica-ústie; **RI:** Blh-Drienčany nad VN Teply Vrch, Blh-Hrušovo nad, Gortva-ústie, Rimava-Hnušťa, Rimava-Rimavské Janovce, Rimava-Sobôtka, Rimavica-Kokava nad Rimavicou nad, Rimavica-Utekáč nad; **S:** Dobšinský potok-Dobšiná, Dobšinský potok-Vyšná Maša nad, Hrdzavý potok-Muráň nad, Slaná-Čoltovo, Slaná-Rožňava nad, Slaná-Rožňava pod, Slaná-Sajópüspöki, Slaná-Vlachovo nad, Štítnik-Čierna Lehota nad, Štítnik-Plešivec nad, Štítnik-ústie, Turiec-Behynce ústie, Východný Turiec-Gemerská Ves nad, Zdychava-Revúčka nad; **SL:** Slatina-Hriňová pod, Slatina-Hriňová nad; **TP:** Bačkovský potok-Bačkov nad*, Hermanovský potok 2-Hermanovce nad*, Lomnica 2-Juskova Voľa nad*, Topľa-Bardejov*, Topľa-Gerlachov*, Topľa-Hanušovce*, Vlčí potok 2-Livov nad*, Voliansky potok-Ruská Voľa nad*; **TR:** Hrabovec 4-odb.objekt VVS nad*, Lutinka-Majdán nad*, Torysa-Kendice*, Torysa-Košické Olšany*, Torysa-odb.objekt VVS Tichý potok nad*, Torysa-Sabinov*, Torysa-Šarišské Michaľany*; **ZI:** Hostiansky potok-Hostie nad*, Leveš-Topolčianky nad*

Dicranota subtilis Loew, 1871

H: Svinka-Obišovce

Pedicia sp.

H: Hornád-Kluknava pod*, Hornád-Spišská Nová Ves pod*, Svinka-Obišovce*; **I:** Krivánsky potok-Lučenec nad*; **LB:** Laborec-Lastomír*; **N:** Handlovka-Handlová pod*; **R:** Hron-Valaská; **TR:** Sekčov-ústie*, Torysa-Šarišské Michaľany*

Pedicia straminea (Meigen, 1838)

BO: Bodva-Medzev nad, Bodva-odb.objekt VVS nad; **D:** Vydrica-Červený most v Bratislave; **DV & KY:** Bystrica-VN Nová Bystrica pod, Kysuca-Makov, Rajčanka-Žilina; **H:** Hornád-Hranovnica*, Slovinský potok-Slovinky-Veľký Dvor nad*; **HN:** Hnilec-Žst. Vernára nad*, Stará voda-Stará Voda nad*; **HV:** Belá-Podbanské, Revúca-Liptovské Revúce nad, Váh-Liptovský Hrádok nad; **LT & UH:** Ulička-štátna hranica; **MD:** Stoličný potok-Horáreň nad; **N:** Chotina-Nemečky nad*, Nitrica-Partizánske*; **ON:** Chotčianka-Driečna nad*, Ladomirka-Svidník nad*, Ol'ka-ústie*, Ondava-Svidník

nad*; **P:** Biela 1-Monkova dolina*, Jakubianka-Jakubany nad*, Poprad-Mengusovce nad*, Poprad-Svit pod*; **R:** Čierny Hron-ústie; **RI:** Blh-Hrušovo nad, Rimavica-Utekáč nad; **S:** Hrdzavý potok-Muráň nad; **TP:** Bačkovský potok-Bačkov nad*, Lomnica 2-Juskova Voľa nad*; **TR:** Torysa-Kendice*

***Tricyphona immaculata* (Meigen, 1804)**

I: Ipeľ-Holiša*; **R:** Hron-Valkovňa

Tipulidae

^o*Ctenophora* sp.

LT & UH: Uh-Pinkovce

***Dolichopeza albipes* (Ström, 1768)**

LT & UH: Kanál Revišťia-Bežovce-Kristy, Latorica-Leles; **ON:** Ondava-Brehov*

^o*Nigrotipula nigra nigra* (Linnaeus, 1758)

N: Tužina-Tužina nad; **TP:** Bačkovský potok-Bačkov nad

***Tipula benesignata* Mannheims, 1954**

LT: Latorica-Leles

^o*Tipula couckeii* Tonnhoir in Goetghebuer & Tonnhoir, 1921

DC: Dunajec-Červený Kláštor; **DV & KY:** Bystrica-VN Nová Bystrica pod; **H:** Svinka-Obišovce; **HV:** Váh-Dubná skala; **I:** Ipeľ-Kubáňovo, Ipeľ-VN Málinec pod, Krupinica-Šahy nad, Stará rieka-ústie nad; **LB:** Laborec-Cirocha nad; Laborec-Krásny Brod, **M:** Rudava-Malé Leváre; **OR:** Orava-VN Tvrdošín pod, Oravica-Vitanová nad; **P:** Poprad-Nižné Ružbachy; **R:** Hron-Kalná nad Hronom, Sikenica-ústie; **RI:** Blh-VN Teplý Vrch pod; **S:** Slaná-Rožňava pod; **TP:** Topľa-Bardejov; **ZI:** Žitava-Dolný Oháj

^o*Tipula decipiens* Czizek, 1912

DV: Váh-Púchov; **HV:** Varínka-Varín; **I:** Stará rieka-ústie nad; **LT & UH:** Okna 1-Remetské Hámre nad

***Tipula fulvipennis* DeGeer, 1776**

D: Vydrica-Železná studnička nad; **N:** Vyčoma-Horáreň Sliače*

^o*Tipula lateralis* Meigen, 1804

B: Roňava-Slovenské Nové Mesto; **BO:** Turňa-ústie; **HV:** Varínka-Varín; **I:** Krivánsky potok-Lučenec nad, Štiavnica-ústie; **LT & UH:** Ublianka-Ubl'a pod; **M:** Dyje-Pohansko; **MD:** Stoličný potok-Horáreň nad; **N:** Chotina-Nemečky, Malá Nitra-Šurany; **ON:** Ondava-Svidník nad, Ondava-Svidník pod; **P:** Poprad-Vel'ká Lomnica; **RI:** Blh-Drienčany nad VN Teplý Vrch, Rimava-Rimavské Janovce; **S:** Slaná-Vlachovo nad, Zdychava-Revúčka nad; **TP:** Topľa-Gerlachov; **TR:** Torysa-Kendice

^o*Tipula luna* Westhoff, 1879

N: Radiša-Kšinná-osada Stavanie; **RI:** Rimava-Rimavské Janovce

^o*Tipula luteipennis* ssp.

N: Nitrica-Partizánske

Tipula maxima Poda, 1761

I: Ipeľ-Kalonda*; **LT & UH:** Okna 1-Remetské Hámre nad; **N:** Chotina-Nemečky*, Malá Nitra-Šurany*, Radiša-Kšinná-osada Stavanie*; **ON:** Ladomirka-Svidník nad*; **P:** Ľubica-Kežmarok*; **TI:** Tisa-Malé Trakany*; **TP:** Bačkovský potok-Bačkov nad*, Topľa-Bardejov*; **TR:** Hrabovec 4-odb.objekt VVS nad*, Torysa-Kendice*

Tipula montium Egger, 1863

B: Roňava-Slovenské Nové Mesto*; **D:** Dunaj-Szob ľavý breh; **DV:** Váh-VN Hričov pod; **H:** Slovinský potok-ústie*, Sokoliansky potok-Tornyosnémeti*; **HV:** Váh-Dubná skala, Váh-Liptovský Hrádok nad; **M:** Dyje-Pohansko, Malina-Jakubov; **MD:** Blatina-Pezinok nad; **ON:** Ondava-Svidník nad*, Ondava-Svidník pod*, Ondava-prítok do VN Domaša*; **R:** Hron-Kalná nad Hronom; **TR:** Torysa-Sabinov*

Tipula obscuriventris Strobl, 1900

BO: Bodva-Medzev nad, Bodva-odb.objekt VVS nad; **H:** Olšavka 1-Lúčina nad*, Slovinský potok-Slovinky-Veľký Dvor nad*; **HN:** Hnilec-Žst. Vernár nad*, Stará voda-Stará Voda nad*; **HV & TU:** Čierny Váh-Liptovská Teplička, Gaderský potok-Vrátna dolina ústie, Revúca-Liptovské Revúce nad; **LT & UH:** Okna 1-Remetské Hámre nad; **N:** Nitra-Kľačno nad*, Radiša-Kšinná-osada Stavanie*; **OR:** Oravica-Vitanová nad; **P:** Biela 1-Monkova dolina*, Poprad-Mengusovce nad*, Slavkovský potok 1-Tatr.Zrub-Cesta slobody nad*, Studený potok-Tatr. Lesná-Cesta slobody nad*; **R:** Bystrica-Banská Bystrica, Bystrica 1-Dolný Harmanec nad, Hron-Valkovňa, Kamenistý potok-Hronček, Lutilský potok-Nová Lehota pod, Moštenický potok-Moštenica nad; **RI:** Rimavica-Utekáč nad; **S:** Dobšinský potok-Vyšná Maša nad, Štítnik-Čierna Lehota nad; **SL:** Slatina-Hriňová nad; **TP:** Hermanovský potok 2-Hermanovce nad*, Vlčí potok 2-Livov nad*, Voliansky potok-Ruská Voľa nad*; **TR:** Ľutinka-Majdán nad*

Tipula sp.

B: Roňava-Slovenské Nové Mesto*; **D:** Dunaj-Medveďov, Mošonské rameno-štátna hranica, Vydrica-Železná studnička nad; **DV & KY:** Kysuca-Krásno nad Kysucou, Kysuca-Považský Chlmec, Váh-Hlohovec, Váh-Opatovce, Váh-Púchov, Váh-Selice, Váh-Trenčín, Váh-VN Hričov pod, Vlára-Brumov; **H:** Hornád-Krásna nad Hornádom*, Hornád-Kluknava pod*, Slovinský potok-ústie*; **HV:** Biely Váh-Važec, Varínka-Varín; **I:** Ipeľ-Kalonda*, Krupinica-Šahy nad*, Stará rieka-ústie nad*, Tuhársky potok-Stará Halič nad*; **LB:** Laborec-Koškovce*, Laborec-Krásny Brod*; **LT:** Latorica-Leles*, Uh-Pinkovce; **M:** Dyje-Pohansko, Morava-Gajary, Morava-Moravský Ján; **MY:** Myjava-Myjava nad; **N:** Bebrava-Malé Chlievany*; **ON:** Ladomirka-Svidník nad*, Ondava-Brehov*, Ondava-prítok do VN Domaša*; **R:** Hron-Kalná nad Hronom; **RI:** Rimavica-Utekáč nad; **S:** Slaná-Rožňava nad; **TI:** Tisa-Malé Trakany*; **TP:** Topľa-Hanušovce*, Voliansky potok-Ruská Voľa nad*; **TR:** Torysa-Košické Olšany*, Torysa-Sabinov*

°Tipula unca unca Wiedemann, 1817

M: Morava-Brodské; **N:** Radiša-Kšinná-osada Stavanie

Tipula vittata Meigen, 1804

I: Ipeľ-Kalonda*; **LB:** Zálužický kanál-Zemplínska Šírava pod*; **TP:** Bačkovský potok-Bačkov nad*, Topľa-Vranov nad Topľou pod*; **TR:** Torysa-Kendice*

Blephariceridae

Liponeura cinerascens minor Bischoff, 1922

HN: Stará voda-Stará Voda nad; **LT & UH:** Okna 1-Remetské Hámre nad; **MD:** Blatina-Pezinok nad; **N:** Nitra-Kľačno nad; **R:** Čierny Hron-ústie, Kamenistý potok-Hronček; **S:** Štítnik-Čierna Lehota nad

Liponeura cordata Vimmer, 1916

R: Čierny Hron-ústie, Kamenistý potok-Hronček

Liponeura decipiens Bezzı, 1913

R: Hron-Valaská; **S:** Štítnik-ústie

Liponeura vimmeri Mannheims, 1954

N: Nitra-Kľačno nad*; **R:** Bystrica 1-Dolný Harmanec nad*, Čierny Hron-ústie*

Liponeura vimmeri/decipiens

BO: Bodva-Medzev nad

Psychodidae

Bazarella subneglecta (Tonnoir, 1922)

HN: Stará voda-Stará Voda nad*; **HV:** Čierny Váh-Liptovská Teplička; **N:** Nitra-Kľačno nad*; **P:** Poprad-Mengusovce nad*; **R:** Bystrica 1-Dolný Harmanec nad; **RI:** Rimavica-Utekáč nad*; **TR:** Ľutinka-Majdán nad*

Berdeniella illiesi Wagner, 1973

D: Vydrica-Železná studnička nad*; **H:** Slovinský potok-Slovinky-Veľký Dvor nad*; **HN:** Hnilec-Žst. Vernár nad*, Stará voda-Stará Voda nad*; **HV & TU:** Belá-Liptovský Hrádok, Biely potok 2-Uhlisko-Sučany nad, Čierny Váh-Liptovská Teplička, Gaderský potok-Vrátna dolina ústie, Revúca-Liptovské Revúce nad; **P:** Poprad-Mengusovce nad*; **R:** Čierny Hron-ústie, Hron-Valkovňa, Lutilský potok-Nová Lehota pod, Moštenický potok-Moštenica nad; **RI:** Rimavica-Utekáč nad; **S:** Dobšinský potok-Vyšná Maša nad, Štítnik-Čierna Lehota nad

Berdeniella manicata (Tonnoir, 1919)

S: Muráň-Bretka

Berdeniella unispinosa (Tonnoir, 1919)

S: Dobšinský potok-Vyšná Maša nad*, Zdychava-Revúčka nad*

°*Parajungiella* sp.

BO: Turňa-ústie; **HN:** Hnilec-Žst. Vernár nad; **I:** Ipel-VN Málinec pod; **ON:** Ondava-Svidník nad

Pericoma pseudoexquisita Tonnoir, 1940

BO: Bodva-Host'ovce (Hidvégardó)*; **P:** Poprad-Mengusovce nad*; **TR:** Ľutinka-Majdán nad*

Pericoma sp.

H: Hornád-Spišská Nová Ves pod*; **HN:** Stará voda-Stará Voda nad*; **HV:** Varínka-Varín; **I:** Krupinica-Medovarce nad*, Štiavnica-ústie*; **MY:** Teplica 3-Vrbovce-

Zimovci nad*; **N:** Nitra-Kľačno nad*, Nitra-Opatovce nad Nitrou*, Tužina-Tužina nad*; **ON:** Ondava-Svidník pod*; **P:** Poprad-Mlynica nad*; **R:** Bystrica 1-Dolný Harmanec nad*, Hron-Valkovňa*; **RI:** Rimava-Rimavské Janovce; **SL:** Neresnica-ústie*; **TP:** Bačkovský potok-Bačkov nad*, Hermanovský potok 2-Hermanovce nad*; **ZI:** Hostiansky potok-Hostie nad*

°*Peripsychoda* sp.

N: Chotina-Nemečky nad; **ZI:** Leveš-Topolčianky nad

Pneumia stammeri (Jung, 1956)

D: Vydrica-Železná studnička nad*; **DV:** Lesnianka-Rajecká Lesná nad*, Rajčanka-Šuja nad*; **H:** Poráčsky potok-Poráč-Chata Čierny bocian nad*, Slovinský potok-Slovinky-Velký Dvor nad*; **HN:** Hnilec-Žst. Vernár nad*; **HV & TU:** Čierny Váh-Liptovská Teplička, Gaderský potok-Vrátna dolina ústie **I:** Tisovník-Senné nad*; **MD:** Stoličný potok-Horáreň nad*; **MY:** Teplica 3-Vrbovce-Zimovci nad; **N:** Nitra-Kľačno nad*, Tužina-Tužina nad*, Vyčoma-Horáreň Sliače*; **P:** Biela 1-Monkova dolina*, Jakubianka-Jakubany nad*; **RI:** Blh-Hrušovo nad; **S:** Dobšinský potok-Vyšná Maša nad, Zdychava-Revúčka nad; **SL:** Hukava-Hriňová nad; **TR:** Hrabovec 4-odb.objekt VVS nad*, Ľutinka-Majdán nad*

°*Psychoda alternata* Say, 1824

LT: Udoč-Čičarovce

Psychodidae Gen. sp.

HV: Belá-Podbanské, Varínka-Varín; **I:** Krtíš-Nová Ves*, Tisovník-Senné nad*; **LB & CI:** Cirocha-VN Starina nad; **MY:** Myjava-Kúty; **ON:** Ladomirka-Svidník nad; **P:** Poprad-Mlynica nad; **R:** Hron-Šalková, Hron-Valaská; **S:** Východný Turiec-Gemerská Ves nad; **SL:** Slatina-ústie; **TR:** Torysa-Šarišské Michaľany

Satchelliella trivialis (Eaton, 1893)

N: Radiša-Kšinná-osada Stavanie*

Tonnoiriella pulchra (Eaton, 1893)

R: Hron-Valkovňa*

Ptychopteridae

Ptychoptera albimana (Fabricius, 1787)

D: Vydrica-Železná studnička nad*

Ptychoptera sp.

BO: Miglinc-Drieňovské kúpele nad*; **DD:** Dolný Dudváh-Sládkovičovo*; **DV & KY:** Kysuca-Považský Chlmec*; **HN:** Hnilec-Žst. Vernár nad*; **I:** Tuhársky potok-Stará Halič nad*; **MD:** Stoličný potok-Horáreň nad*; **MY:** Teplica 3-Vrbovce-Zimovci nad*; **N:** Chotina-Nemečky nad*, Radiša-Kšinná-osada Stavanie*, Tužina-Tužina nad*, Vyčoma-Horáreň Sliače*; **R:** Lutiský potok-Nová Lehota pod*; **RI:** Blh-Hrušovo nad*; **TP:** Bačkovský potok-Bačkov nad*, Hermanovský potok 2-Hermanovce nad*, Vlčí potok 2-Livov nad*, Voliansky potok-Ruská Vol'a nad*; **TR:** Hrabovec 4-odb.objekt VVS nad*; **ZI:** Hostiansky potok-Hostie nad*, Leveš-Topolčianky nad*

Dixidae

Dixa nebulosa Meigen, 1830

I: Tuhársky potok-Stará Halič nad*; **MY:** Teplica 3-Vrbovce-Zimovci nad

Dixa nubilipennis Curtis, 1832

N: Vyčoma-Horáreň Sliače*; **TP:** Voliansky potok-Ruská Voľa nad*

Culicidae

Aedes vexans (Meigen, 1830)

LB: Zálužický kanál-Zemplínska Šírava pod

Culex pipiens Linnaeus, 1758

LB: Zálužický kanál-Zemplínska Šírava pod

Thaumaleidae

Thaumalea sp.

TR: Hrabovec 4-odb.objekt VVS nad*

Ceratopogonidae

Bezzia spp.

DD: Dolný Dudváh-Sládkovičovo; **H:** Rudniansky potok-ústie, Slovinský potok-Slovinky-Velký Dvor nad, Svinka-Obišovce; **HN:** Smolník-1-ústie; **HV:** Váh-Dubná skala, Varínka-Varín; **I:** Ipeľ-Kubáňovo; **LB:** Laborec-Krásny Brod; **M:** Morava-Gajary; **MD:** Čierna voda-Čierna Voda; **N:** Handlovka-Handlová pod, Nitra-Komoča; **ON:** Ladomirka-Svidník nad; **R:** Bystrica-Banská Bystrica, Čierny Hron-ústie, Hron-Šalková, Hron-Valkovňa, Sikenica-ústie; **S:** Muráň-Bretka; **TP:** Bačkovský potok-Bačkov nad, Topľa-Hanušovce

Ceratopogonidae Gen. sp.

B: Roňava-Slovenské Nové Mesto; **BO:** Bodva-Hošťovce (Hidvégardó), Bodva-odb.objekt VVS nad; **D:** Dunaj-Bratislava-ľavý breh, Dunaj-Medveďov, Dunaj-Szob ľavý breh, Patinský kanál-Patince, pod sútokom s Ižianskym kanálom, Priesakový kanál-Čunovo; **DD:** Dolný Dudváh-Čierny Brod; **DC:** Dunajec-Červený Kláštor; **DV & KY:** Kysuca-Považský Chlmec, Rajčanka-Šuňa nad, Váh-Kolárovo, Váh-VN Hričov pod, Vlára-Brumov; **H:** Hornád-Hidasnémeti, Hornád-Krásna nad Hornádom, Sokoliansky potok-Tornyošnémeti; **HN:** Hnilec-prítok do VN Ružín; **HV:** Váh-Dubná skala, Varínka-Varín; **I:** Ipeľ-Kalonda, Ipeľ-Salka, Ipeľ-Slovenské Ďarmoty, Krupinica-Medovarce nad, Krupinica-Šahy nad, Štiavnica-ústie, Tisovník-Senné nad, Tuhársky potok-Stará Halič nad; **LB & CI:** Cirocha-ústie, Cirocha-VN Starina nad, Laborec-Petrovce, Olšava-Čabiny nad; **LT:** Udoč-Čičarovce, Ulička-štátna hranica; **M:** Lakšársky potok-ústie, Malina-Zohor, Morava-Brodské, Morava-Devín, Morava-Moravský Ján, Rudava-Malé Leváre, Unínsky potok-Kopčany; **MD:** Čierna voda-Čierna Voda, Čierna voda-Senec, Chotárny kanál-Jánošíkovo na Ostrove, Malý Dunaj-Kolárovo, Stará Nitra-Martovce, Stoličný potok-Sládkovičovo; **MY:** Teplica-Senica pod; **N:** Dlhý kanál-Palárikovo, Handlovka-Handlová pod, Handlovka-Koš, Chotina-Nemečky nad, Nitra-Kľačno nad, Nitra-Komoča, Nitra-Opatovce nad Nitrou, Nitrica-Liešťany, Nitrica-VN Nitrianske Rudno pod, Radošinka-Čáb; **ON:** Oľka-ústie, Ondava-Svidník pod; **OR:** Čierna Orava-Jablonka, Oravica-Tvrdošín nad, Oravica-Vitanová nad; **P:** Poprad-Leluchów; **R:** Bystrica-Banská Bystrica, Čierny Hron-ústie, Hron-Banská Bystrica, Hron-Kalná nad Hronom, Hron-Sliač, Hron-Valkovňa; **RI:** Blh-

Hrušovo nad, Rimavica-Utekáč nad; **S:** Dobšinský potok-Vyšná Maša nad, Muráň-Bretka, Slaná-Čoltovo, Slaná-Sajóspöki, Východný Turiec-Gemerská Ves nad, Zdychava-Revúčka nad; **SL:** Hukava-Hriňová nad, Neresnica-ústie, Slatina-Hriňová pod, Slatina-Zvolen, Zolná-ústie; **TI:** Tisa-Malé Trakany; **TR:** Torysa-Šarišské Michal'any; **ZI:** Žitava-Hul

°Culicoides nubeculosus Meigen, 1830

TP: Lomnica 2-Juskova Voľa nad

°Culicoides sp.

H: Rudniansky potok-ústie; **M:** Chvojnica 1-Lopašov nad; **MY:** Teplica 3-Vrbovce-Zimovci nad

Athericidae

Atherix ibis (Fabricius, 1798)

B: Roňava-Slovenské Nové Mesto*; **BO:** Bodva-Host'ovce (Hidvégardó), Bodva-odb.objekt VVS nad, Turňa-ústie; **DV & KY:** Bystrica-VN Nová Bystrica pod, Kysuca-Krásno nad Kysucou, Kysuca-Makov, Kysuca-Považský Chlmec, Kysuca-Raková, Lesnianka-Rajecká Lesná nad, Vlára-Brumov; **H:** Hornád-Hidasnémeti*, Hornád-Kluknava pod*, Hornád-Spišská Nová Ves pod*, Slovinský potok-Slovinky-Vel'ký Dvor nad*, Slovinský potok-ústie*, Svinka-Obišovce*, Teplický Brusník-ústie*; **HN:** Hnilec-Mníšek n.Hnilcom pod*, Hnilec-prítok do VN Ružín*; **HV & TU:** Belá-Liptovský Hrádok, Biely Váh-Važec, Čierny Váh-Liptovská Teplička, Revúca-Ružomberok, Turiec-Vrútky, Váh-Liptovský Hrádok nad, Váh-Krpeľany pod, Vôdky-Jasenská dolina; **I:** Ipeľ-Kubáňovo, Ipeľ-Salka, Ipeľ-Slovenské Ďarmoty, Krupinica-Medovarce nad, Krupinica-Šahy nad, Stará rieka-ústie nad, Štiavnica-ústie, Tisovník-Senné nad, Tuhársky potok-Stará Halič nad; **LB & CI:** Cirocha-ústie*, Cirocha-VN Starina nad*, Laborec-Cirocha nad*; **LT & UH:** Okna 1-Remetské Hámre nad, Ublianka-Ubla pod; **M:** Morava-Brodské, Morava-Devín, Morava-Moravský Ján, Rudava-Malé Leváre; **MD:** Stoličný potok-Horáreň nad; **MY:** Myjava-Kúty; **N:** Nitra-Kľačno nad*, Nitra-Komoča*; **ON:** Ladomirka-Svidník nad*, Oľka-ústie*, Ondava-Nižný Hrušov*, Ondava-Svidník pod*, Ondava-prítok do VN Domaša*; **OR:** Čierna Orava-Jablonka, Orava-Kraľovany, Orava-Oravský Podzámok, Orava-VN Tvrdošíň pod, Oravica-Tvrdošíň nad, Oravica-Vitanová nad, Zázrivka-Párnica; **P:** Jakubianka-Jakubany nad*, Poprad-Chmelnica*, Poprad-Leluchów*; **R:** Bystrica-Banská Bystrica*, Čierny Hron-ústie, Hron-Banská Bystrica, Hron-Budča, Hron-Kalná nad Hronom, Hron-Šalková, Hron-Valaská, Hron-Valkovňa, Hron-Žarnovica, Hron-Žiar nad Hronom, Moštenický potok-Moštenica nad; **RI:** Blh-Hrušovo nad, Rimava-Rimavské Janovce, Rimavica-Utekáč nad; **S:** Slaná-Čoltovo, Slaná-Rožňava nad, Slaná-Sajóspöki, Slaná-Vlachovo nad, Štítnik-ústie, Zdychava-Revúčka nad; **SL:** Slatina-Hriňová nad; **TP:** Bačkovský potok-Bačkov nad*, Topľa-Bardejov*, Topľa-Hanušovce*; **TR:** Hrabovec 4-odb.objekt VVS nad*, Škapová-ústie*, Torysa-Kendice*, Torysa-Košické Olšany*, Torysa-odb.objekt VVS Tichý potok nad*, Torysa-Ploské*, Torysa-Sabinov*, Torysa-Šarišské Michal'any*; **ZI:** Žitava-Hul*

Atrichops crassipes (Meigen, 1820)

I: Ipeľ-Salka*, Ipeľ-Slovenské Ďarmoty*, Krupinica-Šahy nad*, Štiavnica-ústie*; **M:** Rudava-Malé Leváre*; **N:** Chotina-Nemečky*, Malá Nitra-Šurany*; **RI:** Rimava-Rimavské Janovce*; **ZI:** Žitava-Dolný Oháj*, Žitava-Hul*

Ibisia marginata (Fabricius, 1781)

B: Roňava-Slovenské Nové Mesto*; **BO:** Bodva-Hošťovce (Hidvégardó), Bodva-odb.objekt VVS nad; **DV:** Lesnianka-Rajecká Lesná nad, Rajčanka-Šuja nad, Vlára-Brumov*; **H:** Hornád-Hidasnémeti*, Olšavka 1-Lúčina nad*, Poráčsky potok-Poráč-Chata Čierny bocian nad*, Slovinský potok-Slovinky-Veľký Dvor nad*; **HN:** Hnilec-Stratená*, Hnilec-Žst. Vernár nad*, Stará voda-Stará Voda nad*; **HV & TU:** Belá-Liptovský Hrádok, Biely potok 2-Uhlisko-Sučany nad, Čierny Váh-Liptovská Teplička, Gaderský potok-Vrátna dolina ústie, Revúca-Liptovské Revúce nad, Revúca-Ružomberok, Váh-Hubová, Váh-Liptovský Hrádok nad, Vôdky-Jasenská dolina; **LB & CI:** Cirocha-ústie*, Laborec-Krásny Brod*; **LT & UH:** Okna 1-Remetské Hámre nad; **M:** Chvojnica 1-Lopašov nad; **MY:** Teplica 3-Vrbovce-Zimovci nad; **N:** Chotina-Nemečky nad*, Nitra-Kl'ačno*, Nitra-Kl'ačno nad*, Radiša-Kšinná-osada Stavanie*, Tužina-Tužina nad*, Vyčoma-Horáreň Sliače*; **ON:** Chotčianka-Driečna nad*, Ledomirka-Svidník nad*; **OR:** Orava-Kraľovany; **P:** Jakubianka-Jakubany nad*, Poprad-Leluchów*, Poprad-Mengusovce nad*, Slavkovský potok 1-Tatr.Zruby-Cesta slobody nad*, Studený potok-Tatr. Lesná-Cesta slobody nad*; **R:** Bystrica 1-Dolný Harmanec nad, Hron-Valaská, Hron-Valkovňa, Kamenistý potok-Hronček, Lutilský potok-Nová Lehota pod, Moštenický potok-Moštenica nad, Šikenica-ústie; **RI:** Blh-Hrušovo nad, Rimava-Hnúšťa, Rimavica-Útekáč nad; **S:** Dobšinský potok-Dobšiná, Dobšinský potok-Vyšná Maša nad, Hrdzavý potok-Muráň nad, Slaná-Rožnava nad, Štítnik-Čierna Lehota nad, Štítnik-ústie, Zdychava-Revúčka nad; **SL:** Hukava-Hriňová nad, Slatina-Hriňová nad; **TI:** Tisa-Malé Trakany*; **TP:** Bačkovský potok-Bačkov nad*, Hermanovský potok 2-Hermanovce nad*, Vlčí potok 2-Livov nad*; **TR:** Hrabovec 4-odb.objekt VVS nad*, Lutinka-Majdán nad*, Torysa-Kendice*, Torysa-odb.objekt VVS Tichý potok nad*; **ZI:** Hostiansky potok-Hostie nad*, Žitava-Dolný Oháj*

Rhagionidae

°*Chrysopilus auratus* (Fabricius, 1805)

H: Hornád-Kluknava pod; **HV & TU:** Belá-Liptovský Hrádok, Vôdky-Jasenská dolina; **I:** Krupinica-Medovarce nad, Smolná-ústie; **LT & UH:** Kanál Revišťia-Bežovce-Kristy, Latorica-Leles, Uh-Pinkovce; **M:** Dyje-Pohansko, Morava-Moravský Ján; **ON:** Ol'ka-ústie, Ondava-Brehov; **P:** Poprad-Nižné Ružbachy; **R:** Bystrica 1-Dolný Harmanec nad; **TP:** Hermanovský potok 2-Hermanovce nad; **TR:** Torysa-Košické Olšany

°*Rhagio* sp.

N: Malá Nitra-Šurany

Tabanidae

Chrysops caecutiens (Linnaeus, 1758)

B: Roňava-Slovenské Nové Mesto*; **BO:** Ida-ústie, Miglinc-Drieňovské kúpele nad, Turňa-ústie; **DV:** Váh-Trenčín; **I:** Krupinica-Medovarce nad*, Krupinica-Šahy nad*, Stará rieka-ústie nad*, Tisovník-Senné nad*, Tuhársky potok-Stará Halič nad*; **LT & UH:** Ulička-štátnej hranice; **M:** Rudava-Malé Leváre; **MY:** Teplica 3-Vrbovce-Zimovci nad; **N:** Malá Nitra-Šurany, Radiša-Kšinná-osada Stavanie, Tužina-Tužina nad; **ZI:** Leveš-Topolčianky nad, Žitava-Dolný Oháj

Chrysops relictus (Meigen, 1820)

DV: Váh-Púchov; **N:** Tužina-Tužina nad; **ZI:** Žitava-Dolný Oháj

***Tabanus autumnalis* (Linnaeus, 1761)**

I: Krupinica-Medovarce nad*

***Tabanus maculicornis* (Zetterstedt, 1842)**

DV: Váh-Púchov*; **H:** Hornád-Kluknava pod; **LB:** Laborec-Krásny Brod, **LT & UH:** Ulička-štátina hranica; **ON:** Ondava-Svidník nad

***Tabanus miki* Brauer, 1880**

HV: Biely Váh-Važec, Váh-Liptovský Hrádok nad; **I:** Tisovník-Senné nad*; **N:** Handlovka-Handlová pod, Nitra-Opatovce nad Nitrou

***Tabanus* sp.**

D: Dunaj-Szob ľavý breh, Priesakový kanál-Čunovo, Priesakový kanál-Čunovo ; **DV & KY:** Kysuca-Makov, Váh-Dubnica pod, pravá strana , Váh-Sered' nad , Vlára-Brumov ; **HN:** Smolník-1-ústie ; **HV:** Varínka-Varín ; **I:** Ipeľ-Salka*, Krtíš-Nová Ves*, Tisovník-Senné nad*; **LB:** Laborec-Ižkovce, Laborec-Krásny Brod, Olšava-Čabiny nad, Udava 2; **LT & UH:** Uh-ústie, Ulička-štátina hranica; **M:** Dyje-Pohansko, Malina-Zohor; **MD:** Čierna voda-Čierna Voda; **MY:** Teplica 3-Vrbovce-Zimovci nad; **N:** Chotina-Nemečky nad, Nitrica-Partizánske; **ON:** Ondava-Svidník nad, Ondava-Svidník pod, Ondava-prítok do VN Domaša; **OR:** Oravica-Vitanová nad; **P:** Poprad-Chmelnica; **R:** Kláka-Žarnovica, Sikenica-ústie; **S:** Štítnik-ústie; **SL:** Neresnica-ústie, Slatina-Hriňová nad; **ZI:** Hostiansky potok-Hostie nad, Žitava-Dolný Oháj

Stratiomyidae

Beris sp.

MD: Čierna voda-Bernolákovo*; **MY:** Teplica 3-Vrbovce-Zimovci nad **ZI:** Leveš-Topoľčianky nad*

°*Nemotelus pantherinus* (Linnaeus, 1758)

MD: Čierna voda-Čierna Voda

°*Odontomyia ornata* (Meigen, 1822)

LT: Udoč-Čičarovce

***Oxycera pygmaea* (Fallén, 1817)**

HV: Varínka-Varín

Stratiomyidae Gen. sp.

MY: Myjava-Myjava nad

Empididae

Clinocera sp.

B: Roňava-Slovenské Nové Mesto*; **BO:** Bodva-Host'ovce (Hidvégardó)*, Bodva-Medzev nad*, Turňa-ústie*; **DV:** Rajčanka-Šuja nad*; **H:** Hornád-Kluknava pod*, Rudniansky potok-ústie*, Svinka-Obišovce*; **HN:** Hnilec-Mníšek n.Hnilcom pod*, Hnilec-Žst. Vernár nad*; **HV:** Belá-Liptovský Hrádok, Váh-Dubná skala, Varínka-Varín; **I:** Stará rieka-ústie nad*, Štiavnica-ústie*, Tuhársky potok-Stará Halič nad*; **LB & CI:** Cirocha-VN Starina nad*, Laborec-Krásny Brod*; **LT & UH:** Ulička-štátina hranica*; **N:** Nitra-Kľačno nad*, Tužina-Tužina nad*; **OR:** Orava-VN Tvrdošín pod, Oravica-Vitanová nad; **P:** Biela 1-Monkova dolina*, Poprad-Mengusovce nad*,

Slavkovský potok 1-Tatr.Zruby-Cesta slobody nad*; **R:** Bystrica-Banská Bystrica*, Bystrica 1-Dolný Harmanec nad*, Hron-Brezno nad*, Hron-Šalková*, Hron-Valaská*, Hron-Žarnovica*; **RI:** Rimava-Hnúšťa*; **S:** Slaná-Rožňava nad*, Slaná-Vlachovo nad*; **SL:** Neresnica-ústie*; **TI:** Tisa-Zemplénagárd*; **TR:** Torysa-Šarišské Michaľany*

Empididae Gen. sp.

BO: Turňa-ústie; **D:** Priesakový kanál-Čunovo; **DD:** Trnávka-Trnava; **HV:** Váh-Dubná skala; **I:** Krivánsky potok-Lučenec nad*; **N:** Nitra-Komoča*, Nitrica-Liešťany*; **R:** Hron-Budča; **TI:** Tisa-Malé Trakany*

Hemerodromia sp.

BO: Bodva-Host'ovce (Hidvégardó)*, Turňa-ústie*; **DV & KY:** Bystrica-VN Nová Bystrica pod, Lesnianka-Rajecká Lesná nad; **HV:** Váh-Lisková; **I:** Ipel'-Kalonda*, Ipel'-Salka*, Tuhársky potok-Stará Halič nad*; **LT & UH:** Breznický potok 2-Vojnatina nad; **N:** Nitra-Kľačno nad*; **OR:** Oravica-Vitanová nad; **P:** Poprad-Mengusovce nad*; **R:** Hron-Šalková; **S:** Slaná-Sajópüspöki*, Turiec-Behyńce ústie*; **TP:** Hermanovský potok 2-Hermanovce nad*

Chelifera sp.

BO: Bodva-Host'ovce (Hidvégardó); **DC:** Javorinka-Horáreň pod Muráňom-Tatr.Javorina nad*; **DV:** Lesnianka-Rajecká Lesná nad, Lesnianka-Rajecká Lesná nad*, Váh-Púchov*; **H:** Hornád-Ždaňa*, Poráčsky potok-Poráč-Chata Čierny bocian nad*; **HN:** Hnilec-Žst. Vernár nad*; **HV & TU:** Belá-Liptovský Hrádok, Biely Váh-Važec, Čierny Váh-Liptovská Teplička, Vôdky-Jasenská dolina; **I:** Ipel'-VN Málince nad*, Krupinica-Šahy nad*, Smolná-ústie*; **M:** Chvojnica 1-Lopašov nad; **MD:** Stoličný potok-Horáreň nad; **N:** Nitra-Kľačno nad*, Radiša-Kšinná-osada Stavanie*, Tužina-Tužina nad*, Vyčoma-Horáreň Sliače*; **OR:** Zázrivka-Párnica; **P:** Biela 1-Monkova dolina*, Jakubianka-Jakubany nad*, Poprad-Mlynica nad*; **R:** Bystrica 1-Dolný Harmanec nad, Hron-Červená skala nad, Hron-Valkovňa, Kamenistý potok-Hronček, Lutilský potok-Nová Lehota pod; **S:** Štítnik-Čierna Lehota nad, Zdychava-Revúčka nad; **SL:** Hukava-Hriňová nad; **TR:** Hrabovec 4-odb.objekt VVS nad*; **ZI:** Hostiansky potok-Hostie nad*

Wiedemannia sp.

BO: Bodva-odb.objekt VVS nad, Turňa-ústie; **DC:** Javorinka-Horáreň pod Muráňom-Tatr.Javorina nad*; **DV & KY:** Bystrica-VN Nová Bystrica pod, Kysuca-Makov, Lesnianka-Rajecká Lesná nad, Rajčanka-Žilina; **H:** Poráčsky potok-Poráč-Chata Čierny bocian nad*, Slovinský potok-Slovinky-Velký Dvor nad*, Svinka-Obišovce*; **HN:** Hnilec-prítok do VN Ružín*, Hnilec-Žst. Vernár nad*; **HV & TU:** Belá-Liptovský Hrádok, Biely Váh-Važec, Čierny Váh-Liptovská Teplička, Gaderský potok-Vrátna dolina ústie, Revúca-Liptovské Revúce nad, Revúca-Ružomberok, Turiec-Vrútka, Váh-Dubná skala, Váh-Liptovský Hrádok nad, Varínka-Varín; **I:** Ipel'-VN Málince pod*, Krupinica-Šahy nad*, Stará rieka-ústie nad*, Tisovník-Senné nad*, Tuhársky potok-Stará Halič nad*; **LB & CI:** Cirocha-VN Starina nad*, Laborec-Cirocha nad*; **LT & UH:** Okna 1-Remetské Hámre nad, Ulička-štátnej hranice; **M:** Rudava-Malé Leváre; **MY:** Teplica 3-Vrbovce-Zimovci nad; **N:** Handlovka-Handlová pod*, Nitra-Nedožery-Brezany*, Radiša-Kšinná-osada Stavanie*, Tužina-Tužina nad*; **OR:** Orava-Oravský Podzámok, Orava-VN Tvrdošín pod, Oravica-Tvrdošín nad, Oravica-Vitanová nad, Zázrivka-Párnica; **P:** Jakubianka-Jakubany nad*, Poprad-Mlynica nad*, Poprad-Svit pod*, Slavkovský potok 1-Tatr.Zruby-Cesta slobody nad*; **R:** Bystrica-Banská

Bystrica, Bystrica 1-Dolný Harmanec nad, Čierny Hron-ústie, Hron-Šalková, Hron-Valaská, Moštenický potok-Moštenica nad; **RI:** Rimava-Hnúšťa, Rimavica-Utekáč nad; **S:** Muráň-Bretka, Slaná-Čoltovo, Slaná-Rožňava nad, Slaná-Sajóspôki, Zdychava-Revúčka nad; **SL:** Neresnica-ústie, Slatina-Hriňová pod, Slatina-Hriňová nad, Zolná-ústie; **TP:** Hermanovský potok 2-Hermanovce nad*, Lomnica 2-Juskova Voľa nad*, Topľa-Bardejov*, Vlčí potok 2-Livov nad*; **TR:** Ľutinka-Majdán nad*, Torysa-Šarišské Michaľany*

Dolichopodidae

Liancalus virens (Scopoli, 1763)

I: Ipeľ-Salka*; **LT & UH:** Okna 1-Remetské Hámre nad; **N:** Chotina-Nemečky nad*, Radiša-Kšinná-osada Stavanie*; **ZI:** Leveš-Topolčianky nad*

°*Tachytrechus insignis* (Stannius, 1831)

MD: Malý Dunaj-Kolárovo

Syrphidae

°*Helophilus* sp.

LB: Laborec-Ižkovce; **TR:** Torysa-Šarišské Michaľany

Sciomyzidae

Sciomyzidae Gen. sp.

LT: Udoč-Čičarovce

Scatophagidae

Acanthocnema glaucescens (Loew, 1864)

H: Poráčsky potok-Poráč-Chata Čierny bocian nad*

Muscidae

Limnophora riparia Fallén, 1824

BO: Bodva-Hosťovce (Hidvégardó); **DV & KY:** Kysuca-Krásno nad Kysucou*, Lesnianka-Rajecká Lesná nad*, Váh-VN Hričov pod*; **HV:** Váh-Dubná skala, Váh-Krpeľany pod, Varínka-Varín; **I:** Ipeľ-Kalonda*, Krupinica-Medovarce nad*; **LB:** Laborec-Cirocha nad*, Laborec-Koškovce*, Laborec-Krásny Brod*; **M:** Malina-Jakubov*; **MY:** Myjava-Myjava nad*; **N:** Nitra-Komoča*, Nitrica-Partizánske*; **TR:** Torysa-Kendice*; **ZI:** Žitava-Hul*

Sledované lokality s taxonomickým zložením

Skratky uvádzaných systematických skupín, zoradených podľa abecedného poradia:

AMP: Amphipoda, COL: Coleoptera, DSL: Diptera ostatné, EPH: Ephemeroptera, HIR: Hirudinea, CHI: Chironomidae, ISO: Isopoda, MEG: Megaloptera, MOL: Mollusca, MYS: Mysidacea, ODO: Odonata, OLI: Oligochaeta, PLE: Plecoptera, POL: Polychaeta, SIM: Simuliidae, TRI: Trichoptera, TUR: Turbellaria

Jednotlivé druhy, rody, resp. skupiny druhov (nižšie systematické jednotky) sú radené podľa abecedného poradia príslušnej čeľade, prípadne podčeľade.

BODROG

BODROG

Bodrog – Streda nad Bodrogom

DSL: *Dicranota* sp.; **EPH:** *Baetis rhodani**; **CHI:** *Lipiniella arenicola*°, *Stictochironomus* spp.; **MOL:** *Lithoglyphus naticoides*, *Physella acuta*, *Pisidium amnicum**, *Unio pictorum*, *Valvata piscinalis*; **ODO:** *Calopteryx splendens*, *Ischnura elegans*, *Gomphus vulgatissimus*, *Platycnemis pennipes*; **OLI:** *Stylodrilus heringianus**, *Limnodrilus udekemianus*, *Potamothrix hammoniensis*, *Tubifex tubifex*; **SIM:** *Simulium erythrocephalum**, *Simulium ornatum*; **TRI:** *Neureclipsis bimaculata*, *Polycentropus flavomaculatus*, *Polycentropus irroratus**; **TUR:** *Dugesia tigrina**

Roňava – Slovenské Nové Mesto

AMP: *Gammarus balcanicus*, *Gammarus fossarum*; **COL:** *Orectochilus villosus*; **DSL:** *Atherix ibis**, *Ibisia marginata**, *Ceratopogonidae* Gen. sp., *Clinocera* sp.*, *Antocha vitripennis**, *Hexatoma* sp.*, *Dicranota* sp.*, *Chrysops caecutiens**, *Tipula lateralis*°, *Tipula montium**, *Tipula* sp.*; **EPH:** *Baetis alpinus*, *Baetis buceratus*, *Baetis fuscatus*, *Baetis liebenwae**, *Baetis muticus**, *Baetis rhodani**, *Baetis scambus*, *Baetis tricolor*°, *Baetis vernus**, *Cloeon dipterum*, *Procloeon bifidum*, *Pseudocentroptiloides nana**, *Caenis luctuosa*, *Caenis macrura*, *Serratella ignita*, *Ephemera danica*, *Ecdyonurus starmachi*, *Ecdyonurus torrentis*, *Ecdyonurus venosus*, *Heptagenia sulphurea*, *Rhithrogena semicolorata*, *Habroleptoides confusa*, *Habrophlebia lauta*; **HIR:** *Erpobdella octoculata*, *Helobdella stagnalis*, *Piscicola geometra**, *Piscicola respirans**; **CHI:** *Cladotanytarsus mancus* group, *Cryptotendipes* spp., *Dicrotendipes modestus**, *Harnischia* sp., *Micropsectra* spp., *Microtendipes pedellus* group, *Paratanytarsus* spp., *Paratendipes albimanus* group, *Phaenopsectra* sp., *Polypedilum (Tripodura) scalaenum* group, *Rheotanytarsus* spp., *Stictochironomus* spp., *Brillia bifida*, *Brillia longifurca*, *Cricotopus bicinctus* group, *Cricotopus tremulus* group, *Cricotopus trifascia* group, *Eukiefferiella claripennis*, *Eukiefferiella devonica* group, *Eukiefferiella gracei*, *Orthocladius (Euorthocladius)* spp., *Orthocladius* (s.str.) *obumbratus/oblidens*, *Orthocladius* (s.str.) *rubicundus*, *Paratrichocladius rufiventris*, *Rheocricotopus fuscipes*, *Synorthocladius semivirens*, *Tvetenia bavarica* group, *Prodiamesa olivacea*, *Conchapelopia* spp., *Procladius (Holotanypus)* spp.; **ISO:** *Asellus aquaticus*; **MOL:** *Bithynia tentaculata*, *Stagnicola palustris*, *Ancylus fluviatilis*, *Planorbis planorbis*, *Segmentina nitida*, *Pisidium amnicum**, *Pisidium casertanum**, *Pisidium subtruncatum**, *Unio crassus*, *Valvata piscinalis*; **ODO:** *Calopteryx splendens*, *Calopteryx virgo*, *Gomphus vulgatissimus*, *Onychogomphus forcipatus* spp., *Platycnemis pennipes*; **OLI:** *Criodrilus lacuum*, *Eiseniella tetraedra**, *Nais elinguis*, *Ophidonaïs serpentina**, *Aulodrilus japonicus**, *Limnodrilus claparedeianus*, *Limnodrilus hoffmeisteri*, *Limnodrilus udekemianus*, *Rhyacodrilus coccineus**, *Tubifex*

tubifex; **PLE:** *Nemoura cinerea*, *Perla abdominalis*, *Isoperla grammatica*, *Perlodes microcephalus*; **SIM:** *Simulium equinum*, *Simulium erythrocephalum**, *Simulium ornatum*; **TRI:** *Goera pilosa*, *Hydropsyche angustipennis*, *Hydropsyche bulbifera**, *Hydropsyche incognita**, *Hydropsyche pellucidula**, *Hydroptila* sp.*, *Athripsodes aterrimus*, *Athripsodes bilineatus**, *Athripsodes cinereus**, *Mystacides azurea**, *Mystacides longicornis*, *Mystacides nigra*, *Halesus radiatus*, *Cyrnus trimaculatus**, *Polycentropus flavomaculatus*, *Polycentropus irroratus**, *Psychomyia pusilla**; **TUR:** *Dugesia gonocephala*

Somotorský kanál – Somotor

EPH: *Centroptilum luteolum*, *Cloeon dipterum*, *Caenis beskidensis*, *Caenis horaria**, *Caenis pseudorivulorum*, *Caenis rivulorum*, *Caenis robusta*, *Potamanthus luteus*; **HIR:** *Erpobdella octoculata*, *Alboglossiphonia heteroclitia**, *Helobdella stagnalis*; **CHI:** *Dicrotendipes nervosus*, *Einfeldia* spp., *Endochironomus cf.albibennsis**, *Endochironomus* sp., *Glyptotendipes* spp., *Kiefferulus tendipediformis**, *Parachironomus arcuatus* group, *Paratanytarsus* spp., *Rheotanytarsus* spp., *Tanytarsus lugens* group, *Cricotopus sylvestris* group, *Nanocladius dichromus*, *Orthocladius* (s.str.) *rubicundus*, *Psectrocladius sordidellus* group, *Monopelopia tenuicalcar**, *Tanypus kraatzii*; **ISO:** *Asellus aquaticus*; **MOL:** *Bithynia leachii*, *Bithynia tentaculata*, *Lithoglyphus naticoides*, *Galba truncatula*, *Lymnaea stagnalis*, *Radix auricularia*, *Radix balthica*, *Radix labiata*, *Physa fontinalis*, *Physella acuta*, *Anisus vortex*, *Gyraulus albus*, *Planorbarius corneus*, *Planorbis carinatus*, *Unio pictorum*, *Valvata piscinalis*, *Viviparus acerosus*, *Viviparus contectus*; **ODO:** *Anax imperator*, *Calopteryx splendens*, *Coenagrion hastulatum*, *Coenagrionidae* Gen. sp., *Erythromma najas*, *Pyrrhosoma nymphula*, *Platycnemis pennipes*; **OLI:** *Dero digitata**, *Nais bretscheri*, *Ophidonaïs serpentina**, *Stylaria lacustris**, *Bothrioneurum vejvodskyanum**, *Branchiura sowerbyi*, *Limnodrilus claparedaeianus*, *Limnodrilus hoffmeisteri*, *Limnodrilus udekemianus*, *Potamothis hammoniensis*, *Psammoryctides albicola**, *Tubifex tubifex*; **TRI:** *Neureclipsis bimaculata*

CIROCHA

Cirocha – odtok z VN Starina

AMP: *Gammarus balcanicus*; **DSL:** *Dicranota* sp.*; **EPH:** *Baetis rhodani**, *Rhithrogena carpatoalpina*, *Rhithrogena semicolorata*; **CHI:** *Diamesa tonsa* group, *Eukiefferiella minor/fittkauai*, *Orthocladius (Euorthocladius)* spp., *Synorthocladius semivirens*; **OLI:** *Haplotaxis gordioides*, *Eiseniella tetraedra**; **PLE:** *Siphonoperla torrentium*, *Leuctra hippopus*, *Nemoura flexuosa*, *Brachyptera risi*; **TRI:** *Ecclisopteryx dalecarlica**, *Pseudopsilopteryx zimmeri**, *Rhyacophila obliterata**, *Rhyacophila tristis**

Cirocha – Snina

AMP: *Gammarus balcanicus*; **DSL:** *Antocha vitripennis**, *Dicranota* sp.*; **EPH:** *Baetis alpinus*, *Baetis rhodani*, *Baetis vardarensis*, *Caenis luctuosa*, *Rhithrogena semicolorata*, *Habroleptoides confusa*; **HIR:** *Erpobdella vilnensis**; **CHI:** *Diamesa insignipes*, *Diamesa tonsa* group, *Potthastia gaedii*, *Polypedilum laetum* group, *Orthocladius (Euorthocladius)* spp., *Orthocladius* (s.str.) *obumbratus/oblidens*, *Paratrichocladius rufiventris*; **OLI:** *Eiseniella tetraedra**; **PLE:** *Brachyptera risi*; **TRI:** *Polycentropus flavomaculatus*, *Psychomyia pusilla**

Cirocha – ústie

AMP: *Gammarus balcanicus*, *Gammarus fossarum*; **COL:** *Elmis maugetii*, *Esolus parallelepipedus*, *Limnius volckmari*, *Orectochilus villosus*; **DSL:** *Atherix ibis**, *Ibis marginata**, Ceratopogonidae Gen. sp., *Antocha vitripennis**, *Dicranota* sp.*; **EPH:** *Baetis buceratus*, *Baetis fuscatus*, *Baetis muticus**, *Baetis rhodani**, *Baetis scambus*, *Baetis vardarensis*, *Baetis vernus**, *Procloeon ornatum**, *Caenis beskidensis*, *Caenis luctuosa*, *Caenis macrura*, *Serratella ignita*, *Torleya major*, *Ephemera danica*, *Ecdyonurus macani**, *Epeorus assimilis*, *Heptagenia sulphurea*, *Rhithrogena semicolorata*, *Habroleptoides confusa*, *Habrophlebia lauta*, *Paraleptophlebia submarginata*, *Potamanthus luteus*; **HIR:** *Erpobdella octoculata*, *Erpobdella vilnensis**, *Helobdella stagnalis*; **CHI:** *Potthastia longimana**, *Cladotanytarsus mancus* group, *Dicotendipes modestus**, *Micropsectra* spp., *Microtendipes pedellus* group, *Paratanytarsus* spp., *Polypedilum* (s.str.) *pedestre*, *Polypedilum* (*Tripodura*) *scalaenum* group, *Rheotanytarsus* spp., *Tanytarsus* spp., *Virgatanytarsus* spp., *Corynoneura coronata* group, *Cricotopus bicinctus* group, *Cricotopus tremulus* group, *Eukiefferiella devonica* group, *Nanocladius parvulus/rectinervis*, *Orthocladius* (s.str.) *rubicundus*, *Paratrichocladius rufiventris*, *Rheocricotopus fuscipes*, *Tvetenia bavarica* group, *Tvetenia discoloripes* group, *Prodiamesa olivacea*, *Ablabesmyia longistyla*°, *Conchapelopia* spp., *Procladius* (*Holotanypus*) spp., *Thienemannomyia* sp.; **MEG:** *Sialis fuliginosa**; **MOL:** *Ancylus fluviatilis*; **ODO:** *Gomphus vulgatissimus*; **OLI:** *Lumbriculus variegatus**, *Stylodrilus heringianus**, *Nais elinguis*, *Ophidonaïs serpentina**, *Aulodrilus japonicus**, *Limnodrilus claparedeianus*, *Limnodrilus hoffmeisteri*, *Limnodrilus udekemianus*, *Potamothonrix hammoniensis*, *Rhyacodrilus coccineus**, *Tubifex tubifex*; **PLE:** *Dinocras cephalotes*, *Brachyptera risi*; **TRI:** *Brachycentrus montanus**, *Hydropsyche angustipennis*, *Hydropsyche bulbifera**, *Hydropsyche incognita**, *Hydropsyche pellucidula**, *Halesus digitatus/tesselatus**, *Cyrnus trimaculatus**, *Polycentropus flavomaculatus*, *Polycentropus irroratus**, *Psychomyia pusilla**, *Rhyacophila dorsalis**, *Rhyacophila oblitterata**, *Rhyacophila vulgaris**; **TUR:** *Dugesia gonocephala*

Cirocha – VN Starina nad

AMP: *Gammarus balcanicus*; **COL:** *Orectochilus villosus*; **DSL:** *Atherix ibis**, Ceratopogonidae Gen. sp., *Clinocera* sp.*, *Wiedemannia* sp.*, *Molophilus* sp.*, *Dicranota* sp.*; **EPH:** *Baetis alpinus*, *Baetis lutheri*, *Baetis muticus**, *Baetis rhodani**, *Torleya major*, *Ephemera danica*, *Ecdyonurus torrentis*, *Ecdyonurus venosus*, *Heptagenia flava**, *Rhithrogena carpatoalpina*, *Habroleptoides confusa*, *Habrophlebia lauta*; **CHI:** *Diamesa tonsa* group, *Micropsectra* spp., *Corynoneura scutellata* group, *Orthocladius* (*Euorthocladius*) *rivulorum**, *Orthocladius* (s.str.) *obumbratus/oblidens*, *Paratrichocladius rufiventris*, *Conchapelopia* spp.; **OLI:** *Eiseniella tetraedra**; **PLE:** *Siphonoperla torrentium*, *Leuctra hippopus*, *Amphinemura sulcicollis*, *Perla abdominalis*, *Perla marginata*, *Isoperla grammatica*, *Brachyptera seticornis*; **TRI:** *Hydropsyche incognita**, *Ecclisopteryx dalecarlica**, *Halesus radiatus*, *Sericostoma personatum**; **TUR:** *Dugesia gonocephala*

LABOREC

Laborec – Cirocha nad

AMP: *Gammarus balcanicus*, *Gammarus fossarum*; **COL:** *Elmis maugetii*, *Esolus parallelepipedus*, *Esolus pygmaeus*°, *Limnius intermedius**, *Limnius volckmari*, *Riolus subviolaceus**, *Orectochilus villosus*; **DSL:** *Atherix ibis**, *Wiedemannia* sp.*, *Antocha*

*vitripennis**, *Hexatoma* sp.*, *Limnophora riparia**, *Dicranota* sp.*, *Tipula couckeii*;
EPH: *Baetis alpinus*, *Baetis buceratus*, *Baetis fuscatus*, *Baetis muticus**, *Baetis rhodani**, *Baetis scambus*, *Baetis vardarensis*, *Caenis beskidensis*, *Caenis luctuosa*, *Caenis macrura*, *Caenis pseudorivulorum*, *Caenis pusilla*°, *Ephemerella mucronata*, *Serratella ignita*, *Torleya major*, *Ephemera danica*, *Ephemera lineata*, *Ephemera vulgata**, *Ecdyonurus aurantiacus**, *Ecdyonurus starmachi*, *Ecdyonurus torrentis*, *Ecdyonurus venosus*, *Electrogena affinis**, *Electrogena samalorum*, *Electrogena ujhelyii**, *Rhithrogena semicolorata*, *Habroleptoides confusa*, *Habrophlebia lauta*, *Potamanthus luteus*; **CHI:** *Cladotanytarsus vanderwulpi* group, *Harnischia* sp., *Micropsectra* spp., *Microtendipes pedellus* group, *Polypedilum* (s.str.) *pedestre*, *Polypedilum* (*Uresipedilum*) *convictum*, *Rheotanytarsus* spp., *Tanytarsus* spp., *Orthocladius* (s.str.) *rubicundus*, *Paratrichocladius rufiventris*, *Rheocricotopus fuscipes*, *Tvetenia bavarica* group, *Tvetenia discoloripes* group, *Conchapelopia* spp., *Natarsia* sp.; **MEG:** *Sialis fuliginosa**; **MOL:** *Ancylus fluviatilis*; **ODO:** *Calopteryx splendens*, *Gomphus vulgatissimus*, *Onychogomphus forcipatus* ssp.; **OLI:** *Eiseniella tetraedra**, *Lumbriculus variegatus**, *Nais bretscheri*, *Nais communis*, *Nais elinguis*, *Nais pardalis*, *Ophidona serpentina**, *Styleria lacustris**, *Aulodrilus japonicus**, *Limnodrilus claparedeianus*, *Limnodrilus hoffmeisteri*, *Limnodrilus udekemianus*, *Tubifex tubifex*; **PLE:** *Leuctra fusca*, *Perla abdominalis*, *Isoperla grammatica*; **TRI:** *Hydropsyche angustipennis*, *Hydropsyche bulbifera**, *Hydropsyche contubernalis*, *Hydropsyche incognita**, *Hydropsyche pellucidula**, *Mystacides longicornis*, *Psychomyia pusilla**

Laborec – Ižkovce

DSL: *Antocha vitripennis**, *Helophilus* sp.°, *Tabanus* sp.; **EPH:** *Baetis rhodani**, *Centroptilum luteolum*, *Caenis luctuosa*, *Torleya major*, *Ephemera danica*, *Ecdyonurus starmachi*, *Heptagenia sulphurea*; **HIR:** *Erbpobdella octoculata*, *Trocheta cylindrica*°; **CHI:** *Glyptotendipes* spp., *Harnischia* sp., *Micropsectra* spp., *Phaenopsectra* sp., *Tanytarsus* spp., *Brillia longifurca*, *Cricotopus bicinctus* group, *Cricotopus tremulus* group, *Orthocladius* (s.str.) *obumbratus/oblidens*, *Paratrichocladius rufiventris*, *Rheocricotopus fuscipes*, *Thienemanniella vittata/clavicornis*, *Tvetenia bavarica* group, *Ablabesmyia longistyla*°, *Conchapelopia* spp., *Procladius* (*Holotanypus*) spp., *Tanypus punctipennis*, *Thienemannimyia* sp.; **MEG:** *Sialis morio**; **MOL:** *Lithoglyphus naticoides*, *Pisidium milium*; **ODO:** *Calopteryx splendens*, *Enallagma cyathigerum*, *Gomphus vulgatissimus*, *Onychogomphus forcipatus* ssp., *Orthetrum albistylum*, *Orthetrum brunneum*, *Platycnemis pennipes*; **OLI:** *Lumbricillus rivalis**, *Eiseniella tetraedra**, *Dero dorsalis**, *Nais bretscheri*, *Nais communis*, *Ophidona serpentina**, *Styleria lacustris**, *Uncinaria uncinata**, *Limnodrilus claparedeianus*, *Limnodrilus hoffmeisteri*, *Limnodrilus udekemianus*, *Tubifex tubifex*; **PLE:** *Perla abdominalis*; **TRI:** *Anabolia furcata*, *Neureclipsis bimaculata*, *Notidobia ciliaris*, *Sericostoma personatum**; **TUR:** *Dugesia polychroa**, *Dugesia tigrina**

Laborec – Koškovce

AMP: *Gammarus fossarum*; **COL:** *Elmis maugetii*, *Esolus parallelepipedus*, *Limnius volckmari*; **DSL:** *Antocha vitripennis**, *Limnophora riparia**, *Dicranota* sp.*, *Tipula* sp.*; **EPH:** *Baetis muticus**, *Baetis rhodani**, *Baetis scambus*, *Cloeon dipterum*, *Caenis luctuosa*, *Caenis rivulorum*, *Torleya major*, *Ephemera vulgata**, *Ecdyonurus venosus*, *Habroleptoides confusa*, *Habrophlebia lauta*; **CHI:** *Pothastia gaedi**, *Microtendipes pedellus* group*; *Tanytarsus* spp., *Virgatanytarsus* sp.*, *Eukiefferiella devonica* group, *Paratrichocladius rufiventris*, *Rheocricotopus fuscipes*, *Tvetenia bavarica* group,

Prodiamesa olivacea, *Conchapelopia* spp., *Procladius (Holotanypus)* spp., **ODO:** *Onychogomphus forcipatus* ssp.; **OLI:** *Criodrilus lacuum*, *Stylodrilus herringianus**, *Aulodrilus japonicus**, *Limnodrilus hoffmeisteri*; **PLE:** *Leuctra hippopus*, *Perla abdominalis*, *Perla marginata*; **TRI:** *Hydropsyche bulbifera**, *Hydropsyche incognita**, *Hydropsyche pellucidula**,

Laborec – Krásny Brod

AMP: *Gammarus balcanicus*; **COL:** *Esolus parallelepipedus*, *Limnius volckmari*, *Orectochilus villosus*; **DSL:** *Ibisia marginata**, *Bezzia* spp.°, *Clinocera* sp.*, *Antocha vitripennis**, *Hexatoma* sp.*, *Limnophora riparia**, *Dicranota* sp.*, *Tabanus maculicornis*, *Tabanus* sp., *Tipula couckeii*°, *Tipula* sp.*; **EPH:** *Baetis alpinus*, *Baetis buceratus*, *Baetis fuscatus*, *Baetis lutheri*, *Baetis muticus**, *Baetis rhodani**, *Baetis scambus*, *Baetis vardarensis*, *Baetis vernus**, *Centroptilum luteolum*, *Procloeon ornatum**, *Caenis beskidensis*, *Caenis luctuosa*, *Caenis rivulorum*, *Serratella ignita*, *Torleya major*, *Ephemera danica*, *Ecdyonurus aurantiacus**, *Ecdyonurus torrentis*, *Ecdyonurus venosus*, *Electrogena affinis**, *Electrogena ujhelyii**, *Rhithrogena semicolorata*, *Habroleptoides confusa*, *Habrophlebia lauta*, *Potamanthus luteus*; **HIR:** *Erpobdella octoculata*, *Erpobdella vilnensis**; **CHI:** *Pothastia gaedii**, *Pothastia longimana**, *Cladotanytarsus mancus* group, *Cladotanytarsus vanderwulpi* group, *Glyptotendipes* spp., *Paratendipes albimanus* group, *Polypedilum* (s.str.) *pedestre*, *Rheotanytarsus* spp., *Stictochironomus* spp., *Tanytarsus* spp., *Cricotopus bicinctus* group, *Cricotopus tremulus* group, *Cricotopus trifascia* group, *Eukiefferiella brevicalcar/tirolensis*, *Eukiefferiella devonica* group, *Nanoacladius parvulus/rectinervis*, *Orthocladius (Mesorthocladius) frigidus**, *Orthocladius* (s.str.) *obumbratus/oblidens*, *Paratrichocladius rufiventris*, *Rheocricotopus chalybeatus*, *Tvetenia discoloripes* group, *Prodiamesa olivacea*, *Conchapelopia* spp., *Procladius (Holotanypus)* spp.; **MOL:** *Radix labiata*, *Stagnicola corvus*, *Ancylus fluviatilis*; **ODO:** *Onychogomphus forcipatus* ssp.; **OLI:** *Eiseniella tetraedra**, *Lumbriculus variegatus**, *Stylodrilus herringianus**, *Nais bretschieri*, *Nais elinguis*, *Limnodrilus claparedieianus*, *Limnodrilus hoffmeisteri*; **PLE:** *Leuctra fusca*, *Leuctra hippopus*, *Leuctra inermis*, *Nemoura marginata*, *Protonemura praecox*, *Isoperla grammatica*, *Brachyptera risi*; **SIM:** *Simulium variegatum*; **TRI:** *Brachycentrus montanus**, *Hydropsyche angustipennis*, *Hydropsyche bulbifera**, *Hydropsyche incognita**, *Hydropsyche pellucidula**, *Halesus radiatus*, *Potamophylax rotundipennis**, *Polycentropus flavomaculatus*, *Psychomyia pusilla**, *Rhyacophila dorsalis**, *Rhyacophila oblitterata**

Laborec – Lastomír

COL: *Orectochilus villosus*; **DSL:** *Pedicia* sp.*; **EPH:** *Baetis buceratus*, *Baetis rhodani**, *Baetis scambus*, *Baetis vardarensis*, *Caenis beskidensis*, *Potamanthus luteus*; **HIR:** *Erpobdella octoculata*; **CHI:** *Cladotanytarsus mancus* group, *Einfeldia* spp., *Glyptotendipes* spp., *Microtendipes pedellus* group, *Phaenopsectra* sp., *Polypedilum (Tripodura) scalaenum* group, *Polypedilum (Uresipedilum) convictum*, *Rheotanytarsus* spp., *Cricotopus bicinctus* group, *Cricotopus patens/flavocinctus*, *Cricotopus tremulus* group, *Eukiefferiella gracei*, *Orthocladius* (s.str.) *obumbratus/oblidens*, *Paratrichocladius rufiventris*, *Rheocricotopus fuscipes*, *Synorthocladius semivirens*, *Thienemanniella* spp., *Thienemanniella vittata/clavicornis*, *Tvetenia bavarica* group, *Thienemannimyia* sp.; **ISO:** *Asellus aquaticus*; **MOL:** *Bithynia tentaculata*, *Lithoglyphus naticoides*, *Radix auricularia*, *Radix labiata*, *Physa fontinalis*, *Pisidium amnicum**, *Sphaerium corneum* s.l., *Sphaerium rivicola**, *Anodonta cygnea*, *Unio pictorum*, *Valvata piscinalis*; **ODO:** *Calopteryx splendens*, *Calopteryx virgo*,

Platycnemis pennipes; **OLI:** *Eiseniella tetraedra**, *Lumbriculus variegatus**, *Stylodrilus heringianus**, *Nais bretschieri*, *Nais communis*, *Nais elinguis*, *Bothrioneurum vejvodskyanum**, *Limnodrilus clparedeianus*, *Limnodrilus hoffmeisteri*, *Potamothrix moldaviensis**, *Rhyacodrilus coccineus**, *Tubifex tubifex*; **SIM:** *Simulium erythrocephalum**, *Simulium lineatum*; **TRI:** *Hydropsyche angustipennis*, *Hydropsyche bulbifera**, *Hydropsyche bulgaromanorum**, *Hydropsyche contubernalis*, *Hydropsyche exocellata**, *Hydropsyche incognita**, *Hydropsyche pellucidula**, *Anabolia furcata*, *Neureclipsis bimaculata*, *Psychomyia pusilla**; **TUR:** *Dugesia tigrina**

Laborec – Petrovce

AMP: *Gammarus balcanicus*; **COL:** *Esolus parallelepipedus*, *Esolus pygmaeus*°, *Orectochilus villosus*; **DSL:** Ceratopogonidae Gen. sp.; **EPH:** *Baetis buceratus*, *Baetis fuscatus*, *Baetis muticus**, *Baetis nexus**, *Baetis rhodani**, *Baetis scambus*, *Baetis vardarensis*, *Baetis vernus**, *Cloeon dipterum*, *Caenis luctuosa*, *Caenis macrura*, *Caenis pseudorivulorum*, *Ephemera danica*, *Ephemera vulgata**, *Ecdyonurus starmachi*, *Oligoneuriella rhenana*, *Potamanthus luteus*; **HIR:** *Erpobdella octoculata*, *Glossiphonia complanata**, *Helobdella stagnalis*, *Piscicola geometra**; **CHI:** *Potthastia gaedit**, *Cladotanytarsus mancus* group, *Dicrotendipes modestus**, *Harnischia* sp., *Paracladopelma* sp., *Polytipidium* (*Uresipedilum*) *convictum*, *Cricotopus bicinctus* group, *Cricotopus tremulus* group, *Orthocladius* (s.str.) *rubicundus*, *Rheocricotopus fuscipes*, *Tvetenia discoloripes* group, *Prodiamesa olivacea*, *Conchapelopia* spp., *Monopelopia tenuicalcar**; **MOL:** *Bithynia tentaculata*, *Ancylus fluviatilis*, *Gyraulus albus*, *Unio pictorum*; **ODO:** *Calopteryx splendens*, *Gomphus vulgatissimus*, *Onychogomphus forcipatus* ssp.; **OLI:** *Lumbriculus variegatus**, *Stylodrilus heringianus**, *Dero digitata**, *Nais bretschieri*, *Nais elinguis*, *Vejdovskiella comata**, *Aulodrilus japonicus**, *Bothrioneurum vejvodskyanum**, *Limnodrilus clparedeianus*, *Limnodrilus hoffmeisteri*, *Potamothrix moldaviensis**, *Rhyacodrilus coccineus**, *Tubifex tubifex*; **TRI:** *Hydropsyche bulbifera**, *Hydropsyche contubernalis*, *Hydropsyche incognita**, *Hydroptila* sp.*, *Athripsodes aterrimus*, *Oecetis furva**, *Cyrnus trimaculatus**, *Psychomyia pusilla**; **TUR:** *Dugesia tigrina**

Olšava – Čabiny nad

AMP: *Gammarus roeselii*; **DSL:** Ceratopogonidae Gen. sp., *Antocha vitripennis**, *Dicranota* sp.*, *Tabanus* sp.; **EPH:** *Baetis alpinus*, *Baetis lutheri*, *Baetis muticus**, *Baetis rhodani**, *Caenis luctuosa*, *Caenis macrura*, *Torleya major*, *Ephemera danica*, *Electrogena lateralis*, *Electrogena samalorum*, *Rhithrogena semicolorata*, *Habroleptoides confusa*, *Habrophlebia lauta*; **CHI:** *Cricotopus trifascia* group, *Orthocladius* (*Euorthocladius*) *rivulorum**, *Orthocladius* (*Euorthocladius*) spp., *Orthocladius* (s.str.) *obumbratus/oblidens*, *Conchapelopia* spp.; **MOL:** *Radix labiata*; **ODO:** *Onychogomphus forcipatus* ssp.; **OLI:** *Eiseniella tetraedra**; **PLE:** *Perla abdominalis*, *Perla marginata*, *Brachyptera risi*; **TRI:** *Hydropsyche instabilis**, *Lepidostoma hirtum*, *Athripsodes bilineatus**, *Halesus digitatus/tesselatus**, *Potamophylax latipennis/luctuosus**, *Polycentropus flavomaculatus*, *Rhyacophila dorsalis**, *Sericostoma personatum**; **TUR:** *Dugesia gonocephala*

Šíravský kanál – ústie

COL: *Orectochilus villosus*; **EPH:** *Baetis buceratus*, *Baetis fuscatus*, *Baetis rhodani**, *Baetis vardarensis*, *Baetis vernus**, *Centroptilum luteolum*, *Caenis luctuosa*, *Caenis macrura*, *Heptagenia sulphurea*, *Potamanthus luteus*; **HIR:** *Erpobdella octoculata*;

CHI: *Glyptotendipes* spp., *Micropsectra* spp., *Microtendipes pedellus* group, *Parachironomus arcuatus* group, *Rheotanytarsus* spp., *Brillia bifida*, *Cricotopus bicinctus* group, *Cricotopus cf. albiforceps**, *Cricotopus tremulus* group, *Eukiefferiella devonica* group, *Eukiefferiella graciei*, *Tvetenia bavarica* group, *Tvetenia discoloripes* group, *Ablabesmyia longistyla*°, *Conchapelopia* spp.; **ISO:** *Asellus aquaticus*; **MEG:** *Sialis nigripes**; **MOL:** *Bithynia tentaculata*, *Gyraulus albus*, *Unio crassus*; **ODO:** *Calopteryx splendens*, *Gomphus vulgatissimus*, *Platycnemis pennipes*; **OLI:** *Lumbricillus rivalis**, *Lumbriculus variegatus**, *Nais barbata*, *Nais elinguis*, *Limnodrilus hoffmeisteri*, *Rhyacodrilus coccineus**; **SIM:** *Prosimulum tomosvaryi*, *Simulium erythrocephalum**, *Simulium lineatum*, *Simulium ornatum*, *Simulium variegatum*; **TRI:** *Goera pilosa*, *Hydropsyche angustipennis*, *Hydropsyche bulbifera**, *Hydropsyche contubernalis*, *Hydropsyche exocellata**, *Hydropsyche incognita**, *Hydropsyche modesta**, *Hydropsyche pellucidula**, *Athripsodes cinereus**

Udava 2

AMP: *Gammarus balcanicus*; **DSL:** *Dicranota* sp.*, *Tabanus* sp.; **EPH:** *Baetis alpinus*, *Baetis lutheri*, *Baetis muticus**, *Baetis rhodani**, *Caenis luctuosa*, *Torleya major*, *Ephemera danica*, *Ecdyonurus macani*, *Ecdyonurus torrentis*, *Ecdyonurus venosus*, *Electrogena lateralis*, *Epeorus assimilis*, *Rhithrogena carpatoalpina*, *Rhithrogena semicolorata*, *Habroleptoides confusa*, *Habrophlebia lauta*; **CHI:** *Cladotanytarsus mancus* group, *Microtendipes rydalensis* group, *Virgatanytarsus* spp., *Brillia bifida*, *Orthocladius (Euorthocladius)* spp., *Orthocladius* (s.str.) *obumbratus/oblidens*, *Paratrichocladius rufiventris*, *Conchapelopia* spp.; **ODO:** *Onychogomphus forcipatus* ssp.; **PLE:** *Siphonoperla torrentium transylvanica*, *Leuctra inermis*, *Perla abdominalis*, *Perla marginata*, *Isoperla grammatica*; **TRI:** *Lepidostoma hirtum*, *Rhyacophila dorsalis**

Zálužický kanál – Zemplínska Šírava pod

DSL: *Aedes vexans*, *Culex pipiens*, *Tipula vittata**; **EPH:** *Baetis fuscatus*, *Potamanthus luteus*; **HIR:** *Piscicola geometra**; **CHI:** *Dicrotendipes nervosus*, *Einfeldia* spp., *Glyptotendipes* spp., *Parachironomus arcuatus* group, *Paratanytarsus* spp., *Cricotopus bicinctus* group, *Cricotopus cf. albiforceps**, *Cricotopus sylvestris* group, *Cricotopus tremulus* group, *Limnophyes* sp., *Paratrichocladius rufiventris*, *Ablabesmyia longistyla*°, *Procladius (Holotanypus)* spp.; **ISO:** *Asellus aquaticus*; **MOL:** *Bithynia tentaculata*, *Radix balthica*, *Pisidium amnicum**, *Anodonta anatina*, *Unio pictorum*, *Viviparus acerosus*; **ODO:** *Calopteryx splendens*; **OLI:** *Lumbricillus rivalis**, *Criodrilus lacuum*, *Lumbriculus variegatus**, *Nais elinguis*, *Nais variabilis**, *Stylaria lacustris**, *Limnodrilus claparedeianus*, *Limnodrilus hoffmeisteri*, *Limnodrilus udekemianus*, *Potamothis hammoniensis*, *Tubifex tubifex*; **TRI:** *Ecnomus tenellus*, *Hydropsyche contubernalis*, *Neureclipsis bimaculata*, *Polycentropus excisus*°; **TUR:** *Dugesia tigrina**

LATORICA

Latorica – Leles

AMP: *Gammarus roeselii**; **COL:** *Elmis maugetii*, *Macronychus quadritungulatus*; **DSL:** *Chrysopilus auratus*°, *Dolichopeza albipes*, *Tipula benesignata*, *Tipula* sp.*; **EPH:** *Baetis fuscatus*, *Baetis rhodani**, *Baetis scambus*, *Centroptilum luteolum*, *Cloeon dipterum*, *Caenis robusta*, *Heptagenia sulphurea*; **CHI:** *Dicrotendipes nervosus*, *Endochironomus* sp., *Glyptotendipes* spp., *Parachironomus arcuatus* group, *Paratanytarsus* spp., *Phaenopsectra* sp., *Tanytarsus* spp., *Cricotopus bicinctus* group,

Ablabesmyia longistyla°, *Procladius (Holotanypus)* spp.; **MOL:** *Bithynia tentaculata*, *Lithoglyphus naticoides*, *Musculium lacustre**, *Pisidium amnicum**, *Pisidium subtruncatum**, *Sphaerium rivicola**, *Anodonta anatina*, *Unio pictorum*; **ODO:** *Calopteryx splendens*, *Coenagrionidae* Gen. sp., *Gomphus vulgatissimus*, *Platycnemis pennipes*; **OLI:** *Eiseniella tetraedra*, *Lumbriculus variegatus**, *Limnodrilus claparedianus*, *Limnodrilus udekemianus*, *Tubifex tubifex*; **TRI:** *Mystacides longicornis*, *Neureclipsis bimaculata**

Udoč – Čičarovce

DSL: *Ceratopogonidae* Gen. sp., *Psychoda alternata*°, *Sciomyzidae* Gen. sp., *Odontomyia ornata*°; **EPH:** *Cloeon dipterum*; **HIR:** *Helobdella stagnalis**; **CHI:** *Endochironomus* sp., *Glyptotendipes* spp., *Parachironomus arcuatus* group, *Acricotopus lucens**, *Cricotopus sylvestris* group, *Cricotopus tremulus* group, *Hydrobaenus lugubris* group, *Tanypus kraatzii*; **ISO:** *Asellus aquaticus*; **MOL:** *Lithoglyphus naticoides*; **ODO:** *Calopteryx splendens*, *Erythromma najas*; **OLI:** *Nais communis**, *Limnodrilus claparedianus*, *Limnodrilus hoffmeisteri*, *Limnodrilus udekemianus*, *Rhyacodrilus coccineus*, *Tubifex tubifex*

ONDAVA

Chlmec – Hrčel nad

AMP: *Gammarus fossarum*; **EPH:** *Baetis rhodani**, *Caenis beskidensis*, *Habrophlebia lauta*; **HIR:** *Erpobdella octoculata*; **CHI:** *Cricotopus bicinctus* group, *Clinotanypus nervosus*; **ISO:** *Asellus aquaticus*; **MOL:** *Bithynia tentaculata*, *Radix labiata*, *Unio tumidus*, *Valvata piscinalis*; **ODO:** *Coenagrionidae* Gen. sp., *Platycnemis pennipes*; **OLI:** *Criodrilus lacuum*, *Haplotaxis gordioides*, *Limnodrilus hoffmeisteri*, *Potamothonix hammoniensis*, *Psammoryctides moravicus**; **TRI:** *Anabolia furcata*

Chlmec – r. km 1,0

AMP: *Gammarus balcanicus*, *Gammarus fossarum*; **DSL:** *Dicranota* sp.*; **EPH:** *Baetis rhodani**, *Caenis luctuosa*, *Habrophlebia lauta*; **HIR:** *Erpobdella octoculata*, *Glossiphonia complanata**; **CHI:** *Paratrichocladius rufiventris*; **ISO:** *Asellus aquaticus*; **MOL:** *Bithynia tentaculata*, *Lithoglyphus naticoides*, *Radix labiata*, *Pisidium amnicum**, *Valvata piscinalis*; **ODO:** *Calopteryx splendens*, *Platycnemis pennipes*; **OLI:** *Limnodrilus hoffmeisteri*, *Potamothonix hammoniensis*; **TRI:** *Anabolia furcata*

Chotčianka – Driečna nad

AMP: *Gammarus balcanicus*, *Gammarus fossarum*; **DSL:** *Ibisia marginata**, *Hexatoma* sp.*, *Limnophila* sp.*; *Molophilus* sp.*; *Dicranota* sp.*; *Pedicia straminea**; **EPH:** *Baetis fuscatus*, *Baetis muticus**, *Baetis rhodani**, *Torleya major*, *Ephemera danica*, *Ecdyonurus aurantiacus**, *Ecdyonurus macani**, *Ecdyonurus submontanus*, *Ecdyonurus venosus*, *Epeorus assimilis*, *Rhithrogena carpatocalpina*, *Rhithrogena semicolorata*, *Habroleptoides confusa*, *Habrophlebia lauta*; **CHI:** *Brillia bifida*, *Orthocladius* (s.str.) *obumbbratus/oblidens*, *Rheocricotopus fuscipes*, *Tvetenia bavarica* group, *Conchapelopia* spp., *Thienemannimyia* sp.; **OLI:** *Eiseniella tetraedra**; **PLE:** *Siphonoperla torrentium*, *Leuctra hippopus*, *Leuctra prima*, *Amphinemura sulcicollis*, *Nemoura cambrica*, *Nemoura flexuosa*, *Protoneuria intricata*, *Protoneuria praecox*, *Perla abdominalis*, *Perla marginata*, *Isoperla oxylepis*, *Brachyptera risi*; **SIM:** *Prosimulum tomosvaryi*; **TRI:** *Hydropsyche saxonica**, *Odontocerum albicorne**

*Philopotamus montanus**, *Polycentropus flavomaculatus*, *Rhyacophila obliterata**;
TUR: *Dugesia gonocephala*

Ladomirka – Svidník nad

AMP: *Gammarus fossarum*; **COL:** *Elmis aenea**, *Elmis maugetii*, *Esolus parallelepipedus*, *Orectochilus villosus*, *Hydraena gracilis*, *Hydraena minutissima**;
DSL: *Atherix ibis**, *Ibisia marginata**, *Bezzia* spp.^o, *Antocha vitripennis**, *Dicranota* sp.*, *Pedicia straminea**, *Psychodidae* Gen. sp., *Tipula maxima**, *Tipula* sp.*; **EPH:** *Baetis buceratus*, *Baetis fuscatus*, *Baetis muticus**, *Baetis rhodani**, *Baetis scambus*, *Baetis vardarensis*, *Caenis beskidensis*, *Caenis luctuosa*, *Caenis pseudorivulorum*, *Torleya major*, *Ephemera danica*, *Ecdyonurus starmachi*, *Ecdyonurus torrentis*, *Ecdyonurus venosus*, *Electrogena affinis**, *Electrogena quadrilineata*, *Electrogena ujhelyii**, *Heptagenia flava**, *Heptagenia sulphurea*, *Rhithrogena iridina/picteti*, *Rhithrogena semicolorata*, *Habroleptoides confusa*, *Habrophlebia lauta*, *Paraleptophlebia submarginata*; **CHI:** *Pothastia gaedii**, *Cladotanytarsus mancus* group, *Microtendipes pedellus* group, *Rheotanytarsus* spp., *Tanytarsus* spp., *Cricotopus bicinctus* group, *Cricotopus tremulus* group, *Parametriocnemus* cf. *stylatus**; *Tvetenia bavarica* group, *Prodiamesa olivacea*, *Conchapelopia* spp.; **MEG:** *Sialis fuliginosa**;
MOL: *Ancylus fluviatilis*; **ODO:** *Onychogomphus forcipatus* ssp.; **OLI:** *Eiseniella tetraedra**, *Stylodrilus heringianus**, *Nais elinguis*, *Limnodrilus hoffmeisteri*, *Tubifex tubifex*; **PLE:** *Siphonoperla neglecta*, *Leuctra hippopus*, *Perla abdominalis*, *Isoperla grammatica*; **TRI:** *Hydropsyche bulbifera**, *Hydropsyche contubernalis*, *Hydropsyche incognita**, *Hydropsyche instabilis**, *Hydropsyche pellucidula**, *Cyrnus trimaculatus**, *Neureclipsis bimaculata*, *Polycentropus flavomaculatus*, *Psychomyia pusilla**, *Rhyacophila dorsalis**

Olka – ústie

AMP: *Gammarus balcanicus*; **COL:** *Limnius volckmari*, *Oulimnius tuberculatus**;
DSL: *Atherix ibis**, *Ceratopogonidae* Gen. sp., *Antocha vitripennis**, *Dicranota* sp.*, *Pedicia straminea**, *Chrysopilus auratus^o*; **EPH:** *Baetis buceratus*, *Baetis fuscatus*, *Baetis muticus**, *Baetis rhodani**, *Baetis scambus*, *Baetis vardarensis*, *Baetis vernus**, *Caenis luctuosa*, *Serratella ignita*, *Ecdyonurus aurantiacus**, *Ecdyonurus venosus*, *Heptagenia flava**, *Heptagenia sulphurea*, *Rhithrogena iridina/picteti*, *Habroleptoides confusa*, *Habrophlebia lauta*, *Paraleptophlebia submarginata*; **HIR:** *Dina lineata**, *Erpobdella vilnensis**, *Helobdella stagnalis*; **CHI:** *Micropsectra atrofasciata* agg., *Microtendipes pedellus* group, *Paratanytarsus* spp., *Rheotanytarsus* spp., *Tanytarsus* spp., *Brillia longifurca*, *Cricotopus bicinctus* group, *Cricotopus tremulus* group, *Eukiefferiella* cf. *fuldensis**, *Eukiefferiella clypeata* group/*pseudomontana* group, *Eukiefferiella devonica* group, *Eukiefferiella gracei*, *Orthocladius* (*Euorthocladius*) *rivulorum**, *Orthocladius* (s.str.) *obumbratus/oblidens*, *Orthocladius* (s.str.) *rubicundus*, *Paratrichocladius rufiventris*, *Tvetenia bavarica* group, *Tvetenia discoloripes* group, *Conchapelopia* spp.; **ODO:** *Calopteryx splendens*, *Calopteryx virgo*, *Platycnemis pennipes*; **OLI:** *Nais bretschieri*, *Nais communis*, *Nais elinguis*, *Limnodrilus claparedianus*, *Limnodrilus hoffmeisteri*, *Limnodrilus udekemianus*, *Potamothis hammoniensis*, *Rhyacodrilus coccineus**, *Tubifex tubifex*; **SIM:** *Simulium ornatum*, *Simulium reptans*, *Simulium reptantoides*; **TRI:** *Hydropsyche angustipennis*, *Hydropsyche bulbifera**, *Hydropsyche incognita**, *Hydropsyche pellucidula**, *Hydroptila* sp.*, *Psychomyia pusilla**, *Rhyacophila dorsalis**; **TUR:** *Dugesia gonocephala*

Ondava – Brehov

COL: *Elmis maugetii*, *Macronymchus quadrituberculatus**, *Orectochilus villosus*; **DSL:** *Chrysopilus auratus*°, *Dolichopeza albipes**, *Tipula* sp.*; **EPH:** *Baetis buceratus*, *Baetis fuscatus*, *Baetis nexus**, *Baetis rhodani**, *Baetis scambus*, *Baetis tricolor*°, *Baetis vardarensis*, *Baetis vernus**, *Procloeon ornatum**, *Caenis luctuosa*, *Caenis rivulorum*, *Heptagenia sulphurea*, *Ephoron virgo**, *Potamanthus luteus*; **HIR:** *Glossiphonia concolor**; **CHI:** *Pothastia gaedii**, *Cladotanytarsus mancus* group, *Harnischia* sp., *Paracladopelma* sp., *Paratanytarsus* spp., *Polypedilum* (s.str.) *pedestre*, *Polypedilum (Uresipedilum) convictum*, *Tanytarsus* spp., *Brillia longifurca*, *Cricotopus bicinctus* group, *Eukiefferiella gracei*, *Parametriocnemus* cf. *stylatus**, *Paratrichocladius rufiventris*, *Rheocricotopus fuscipes*, *Thienemanniella vittata/clavicornis*, *Tvetenia bavarica* group, *Prodiamesa olivacea*, *Conchapelopia* spp., *Macropelopia* spp., *Procladius (Holotanypus)* spp., *Rheopelopia* sp.; **MEG:** *Sialis lutaria**; **MOL:** *Lithoglyphus naticoides*, *Galba truncatula*, *Pisidium amnicum**; **ODO:** *Calopteryx splendens*, *Gomphus vulgatissimus*, *Platycnemis pennipes*; **OLI:** *Eiseniella tetraedra**, *Nais elinguis*, *Ophidona serpentina**, *Limnodrilus claparedaeianus*, *Limnodrilus hoffmeisteri*, *Limnodrilus udekemianus*, *Rhyacodrilus coccineus**, *Tubifex tubifex*; **PLE:** *Nemoura cinerea*, *Perlodes microcephalus*; **SIM:** *Simulium lineatum*, *Simulium ornatum*; **TRI:** *Hydropsyche contubernalis*, *Hydropsyche incognita**, *Hydropsyche pellucidula**, *Neureclipsis bimaculata*, *Polycentropus excisus*°; **TUR:** *Dugesia tigrina**

Ondava – Duplín

COL: *Orectochilus villosus*; **DSL:** *Dicranota* sp.*; **HIR:** *Erpobdella octoculata*; **ODO:** *Calopteryx splendens*, *Gomphus vulgatissimus*, *Onychogomphus forcipatus* ssp., *Platycnemis pennipes*; **OLI:** *Eiseniella tetraedra**, *Lumbriculus variegatus**, *Nais bretscheri*, *Limnodrilus claparedaeianus*, *Limnodrilus hoffmeisteri*, *Rhyacodrilus coccineus**, **PLE:** *Perla abdominalis*; **TRI:** *Hydropsyche bulbifera**, *Hydropsyche pellucidula**, *Anabolia furcata*, *Polycentropus flavomaculatus*

Ondava – Nižný Hrušov

AMP: *Gammarus balcanicus*, *Gammarus fossarum*; **COL:** *Elmis maugetii*, *Limnius volckmari*, *Macronymchus quadrituberculatus**, *Potamophilus acuminatus**, *Orectochilus villosus*; **DSL:** *Atherix ibis**, *Hexatoma* sp.*, *Dicranota* sp.*; **EPH:** *Baetis buceratus*, *Baetis fuscatus*, *Baetis muticus**, *Baetis rhodani**, *Baetis scambus*, *Baetis vardarensis*, *Baetis vernus**, *Procloeon pennulatum*, *Caenis beskidensis*, *Caenis luctuosa*, *Serratella ignita*, *Ecdyonurus torrentis*, *Ecdyonurus venosus*, *Heptagenia longicauda**, *Heptagenia sulphurea*, *Habroleptoides confusa*, *Paraleptophlebia submarginata*, *Potamanthus luteus*; **HIR:** *Erpobdella octoculata*, *Erpobdella vilnensis**, *Glossiphonia complanata**, *Helobdella stagnalis*, *Piscicola geometra**; **CHI:** *Pothastia gaedii**, *Chironomus* cf. *riparius**, *Chironomus plumosus* agg., *Micropsectra* spp., *Polypedilum* (s.str.) *pedestre*, *Polypedilum (Uresipedilum) convictum*, *Tanytarsus* spp., *Brillia longifurca*, *Cricotopus bicinctus* group, *Cricotopus tremulus* group, *Eukiefferiella devonica* group, *Paratrichocladius rufiventris*, *Prodiamesa olivacea*, *Conchapelopia* spp., *Monopelopia tenuicalcar**; **ISO:** *Asellus aquaticus*; **MOL:** *Bithynia tentaculata*, *Ancylus fluviatilis*, *Pisidium amnicum**, *Pisidium milium*, *Sphaerium corneum* s.l., *Sphaerium rivicola**, *Valvata piscinalis*; **ODO:** *Calopteryx splendens*, *Gomphus vulgatissimus*; **OLI:** *Criodrilus lacuum*, *Eiseniella tetraedra**, *Stylodrilus heringianus**, *Nais bretscheri*, *Nais communis*, *Nais elinguis*, *Nais pardalis*, *Nais stolci**, *Aulodrilus japonicus**, *Bothrioneurum vejvodskyanum**, *Limnodrilus claparedaeianus*, *Limnodrilus hoffmeisteri*, *Limnodrilus*

udekemianus, *Potamothrix hammoniensis*, *Potamothrix moldaviensis**, *Rhyacodrilus coccineus**, *Tubifex tubifex*; **PLE:** *Dinocras cephalotes*, *Perla abdominalis*, *Isoperla oxylepis*; **SIM:** *Simulium lineatum*; **TRI:** *Brachycentrus subnubilus*, *Hydropsyche incognita**, *Hydropsyche pellucidula**, *Athripsodes aterrimus*, *Oecetis furva**, *Anabolia furcata*, *Lype reducta**, *Psychomyia pusilla**; **TUR:** *Dugesia gocephala*

Ondava – prítok do VN Domaša

AMP: *Gammarus balcanicus*, *Gammarus fossarum*; **COL:** *Elmis maugetii*, *Esolus parallelepipedus*, *Orectochilus villosus*, *Hydraena riparia**, *Hydraena saga**; **DSL:** *Atherix ibis**, *Antocha vitripennis**, *Eloeophila submarmorata**, *Hexatoma sp.**, *Dicranota sp.**, *Tabanus sp.*, *Tipula montium**, *Tipula sp.**; **EPH:** *Baetis buceratus*, *Baetis fuscatus*, *Baetis muticus**, *Baetis scambus*, *Baetis vardarensis*, *Baetis vernus**, *Centroptilum luteolum*, *Caenis beskidensis*, *Caenis luctuosa*, *Caenis macrura*, *Caenis pseudorivulorum*, *Serratella ignita*, *Torleya major*, *Ephemera danica*, *Ecdyonurus aurantiacus**, *Ecdyonurus starmachi*, *Ecdyonurus torrentis*, *Ecdyonurus venosus*, *Heptagenia sulphurea*, *Habroleptoides confusa*, *Habrophlebia lauta*, *Paraleptophlebia submarginata*, *Potamanthus luteus*; **HIR:** *Erpobdella octoculata*; **CHI:** *Cladotanytarsus vanderwulpi group*, *Dicrotendipes modestus**, *Dicrotendipes nervosus*, *Microtendipes pedellus group*, *Paratanytarsus spp.*, *Polypedilum (s.str.) pedestre*, *Polypedilum (Uresipedilum) convictum*, *Rheotanytarsus spp.*, *Tanytarsus spp.*, *Cricotopus bicinctus group*, *Cricotopus sylvestris group*, *Cricotopus tremulus group*, *Eukiefferiella brevicalcar*, *Eukiefferiella devonica group*, *Orthocladius (Euorthocladius) rivulorum**, *Orthocladius (s.str.) obumbratus/oblidens*, *Orthocladius (s.str.) rubicundus*, *Parakiefferiella spp.*, *Paratrichocladus rufiventris*, *Rheocricotopus fuscipes*, *Synorthocladius semivirens*, *Thienemanniella vittata/clavicornis*, *Tvetenia bavarica group*, *Conchapelopia spp.*; **ISO:** *Asellus aquaticus*; **MOL:** *Planorbarius corneus*, *Pisidium amnicum**, *Pseudanodonta complanata*; **ODO:** *Calopteryx splendens*, *Gomphus flavipes*, *Gomphus vulgatissimus*, *Onychogomphus forcipatus ssp.*; **OLI:** *Haplotaxis gordioides*, *Eiseniella tetraedra**, *Stylodrilus heringianus**, *Nais bretscheri*, *Nais elinguis*, *Pristinella bilobata*, *Stylaria lacustris**, *Limnodrilus claporedeianus*, *Limnodrilus hoffmeisteri*; **PLE:** *Leuctra fusca*, *Perla abdominalis*, *Perla marginata*; **TRI:** *Hydropsyche bulbifera**, *Hydropsyche contubernalis*, *Hydropsyche incognita**, *Hydropsyche pellucidula**, *Anabolia furcata*, *Cyrnus trimaculatus**, *Psychomyia pusilla**, *Rhyacophila dorsalis**, *Rhyacophila oblitterata**

Ondava – Svidník nad

AMP: *Gammarus balcanicus*, *Gammarus fossarum*; **COL:** *Elmis maugetii*, *Esolus parallelepipedus*, *Macronychus quadritungulatus**, *Orectochilus villosus*, *Hydraena gracilis*, *Hydrocyphon deflexicollis*; **DSL:** *Antocha vitripennis**, *Eloeophila submarmorata**, *Gonomyia lucidula**, *Hexatoma sp.**, *Dicranota sp.**, *Pedicia straminea**, *Parajungiella sp.*, *Tabanus maculicornis*, *Tabanus sp.*, *Tipula lateralis*, *Tipula montium**; **EPH:** *Baetis beskidensis*, *Baetis buceratus*, *Baetis fuscatus*, *Baetis lutheri*, *Baetis muticus**, *Baetis rhodani**, *Baetis scambus*, *Baetis vardarensis*, *Baetis vernus**, *Centroptilum luteolum*, *Procloeon bifidum*, *Caenis luctuosa*, *Caenis macrura*, *Serratella ignita*, *Torleya major*, *Ephemera danica*, *Ecdyonurus dispar*, *Ecdyonurus macani**, *Ecdyonurus submontanus*, *Ecdyonurus torrentis*, *Ecdyonurus venosus*, *Electrogena quadrilineata*, *Electrogena ujhelyii**, *Epeorus assimilis*, *Rhithrogena carpatoalpina*, *Rhithrogena hybrida*, *Rhithrogena semicolorata*, *Habroleptoides confusa*, *Habrophlebia lauta*, *Paraleptophlebia submarginata*; **CHI:** *Potthastia gaedii**, *Potthastia longimana**, *Cladotanytarsus vanderwulpi group*,

*Demicryptochironomus vulneratus**, *Micropsectra* spp., *Microtendipes pedellus* group, *Polypedilum* (s.str.) *pedestre*, *Polypedilum* (*Tripodura*) *scalaenum* group, *Stictochironomus* spp., *Tanytarsus* spp., *Brilla bifida*, *Cricotopus bicinctus* group, *Cricotopus tremulus* group, *Eukiefferiella devonica* group, *Eukiefferiella minor/fittkaui*, *Orthocladius* (*Euorthocladius*) *rivulorum**, *Parakiefferiella* spp., *Parametriocnemus* cf. *stylatus**, *Paratrichocladius rufiventris*, *Rheocricotopus fuscipes*, *Ablabesmyia longistyla*°, *Conchapelopia* spp.; **ODO:** *Gomphus vulgatissimus*, *Onychogomphus forcipatus* spp.; **OLI:** *Nais elinguis*, *Pristina longiseta**, *Limnodrilus hoffmeisteri*, *Rhyacodrilus coccineus**, *Tubifex tubifex*; **PLE:** *Leuctra fusca*, *Leuctra hippopus*, *Leuctra inermis*, *Nemoura flexuosa*, *Dinocras cephalotes*, *Perla abdominalis*, *Perla marginata*, *Perlodes microcephalus*; **TRI:** *Brachycentrus montanus**, *Hydropsyche angustipennis*, *Hydropsyche bulbifera**, *Hydropsyche incognita**, *Hydropsyche modesta**, *Hydropsyche pellucidula**, *Cheumatopsyche lepida**, *Halesus radiatus*, *Polycentropus flavomaculatus*, *Psychomyia pusilla**, *Rhyacophila dorsalis**, *Rhyacophila vulgaris**

Ondava – Svidník pod

AMP: *Gammarus balcanicus*, *Gammarus fossarum*; **COL:** *Elmis maugetii*, *Esolus parallelepipedus*, *Limnius volckmari*, *Oretochilus villosus*, *Hydraena gracilis*; **DSL:** *Atherix ibis**, *Ceratopogonidae* Gen. sp., *Antocha vitripennis**, *Hexatoma* sp.*, *Dicranota* sp.*, *Pericomia* sp., *Tabanus* sp., *Tipula lateralis*°, *Tipula montium**; **EPH:** *Baetis buceratus*, *Baetis fuscatus*, *Baetis muticus**, *Baetis rhodani**, *Baetis scambus*, *Baetis vardarensis*, *Centroptilum luteolum*, *Procloeon bifidum*, *Procloeon pennulatum*, *Caenis beskidensis*, *Caenis luctuosa*, *Caenis macrura*, *Ephemeralia mucronata*, *Serratella ignita*, *Ephemera danica*, *Ecdyonurus submontanus*, *Ecdyonurus torrentis*, *Ecdyonurus venosus*, *Rhithrogena semicolorata*, *Habroleptoides confusa*, *Habrophlebia lauta*, *Paraleptophlebia submarginata*, *Oligoneuriella rhenana*; **CHI:** *Pothastia gaedii**, *Cladotanytarsus vanderwulpi* group, *Demicryptochironomus vulneratus**, *Micropsectra* spp., *Polypedilum* (*Tripodura*) *scalaenum* group, *Rheotanytarsus* spp., *Brilla bifida*, *Corynoneura scutellata* group, *Cricotopus bicinctus* group, *Cricotopus sylvestris* group, *Cricotopus tremulus* group, *Eukiefferiella devonica* group, *Eukiefferiella gracei*, *Eukiefferiella minor/fittkaui*, *Orthocladius* (*Euorthocladius*) *rivulorum**, *Orthocladius* (s.str.) *obumbratus/oblidens*, *Orthocladius* (s.str.) *rubicundus*, *Parametriocnemus* cf. *stylatus**, *Paratrichocladius rufiventris*, *Rheocricotopus fuscipes*, *Tvetenia bavarica* group, *Conchapelopia* spp., *Nilotanypus dubius**, *Paramerina* sp.; **MEG:** *Sialis lutaria**; **MOL:** *Radix balthica*, *Stagnicola corvus*, *Sphaerium corneum* s.l.; **ODO:** *Calopteryx splendens*, *Gomphus vulgatissimus*, *Onychogomphus forcipatus* spp.; **OLI:** *Eiseniella tetraedra**, *Lumbriculus variegatus**, *Stylodrilus heringianus**, *Dero digitata**, *Nais bretschieri*, *Ophidona serpentina**, *Limnodrilus claredeianus*, *Limnodrilus hoffmeisteri*, *Rhyacodrilus coccineus**, *Tubifex tubifex*; **PLE:** *Leuctra aurita*, *Leuctra fusca*, *Leuctra hippopus*, *Nemoura cambrica*, *Nemoura flexuosa*, *Perla abdominalis*, *Perla marginata*, *Perlodes microcephalus*, *Taeniopteryx schoenemundi*; **TRI:** *Micrasema minimum**, *Hydropsyche bulbifera**, *Hydropsyche contubernalis*, *Hydropsyche incognita**, *Hydropsyche instabilis**, *Hydropsyche pellucidula**, *Hydroptila* sp.*, *Polycentropus flavomaculatus*, *Psychomyia pusilla**, *Rhyacophila dorsalis**, *Rhyacophila oblitterata**, *Rhyacophila vulgaris**

Ondava – VN Domaša priečradný múr

EPH: *Caenis beskidensis*; **HIR:** *Erpobdella octoculata*, *Helobdella stagnalis*; **CHI:** *Cladotanytarsus mancus* group, *Paratanytarsus* spp., *Polypedilum* (*Uresipedilum*)

convictum, *Tanytarsus* spp., *Paratrichocladius rufiventris*; **ISO:** *Asellus aquaticus*; **MEG:** *Sialis lutaria**; **MOL:** *Valvata piscinalis*; **OLI:** *Lumbricillus rivalis**, *Dero digitata**, *Nais bretscheri*, *Nais elinguis*, *Nais pseudobtusa**, *Ophidona serpentina**, *Stylaria lacustris**, *Uncinaria uncinata**, *Limnodrilus claparedeianus*, *Limnodrilus hoffmeisteri*, *Rhyacodrilus coccineus**, *Tubifex tubifex*; **TRI:** *Hydropsyche incognita**, *Limnephilus lunatus**, *Psychomyia pusilla**

Trnávka – 1 – Zemplínske Hradište

HIR: *Erpobdella octoculata*, *Alboglossiphonia heteroclitia**, *Glossiphonia concolor**, *Helobdella stagnalis*; **CHI:** *Dicotendipes nervosus*, *Glyptotendipes* spp., *Paratanytarsus* spp., *Phaenopsectra* sp., *Cricotopus bicinctus* group, *Cricotopus sylvestris* group, *Procladius (Holotanypus)* spp., *Psectrotanypus varius*, *Tanypus punctipennis*; **ISO:** *Asellus aquaticus*; **MOL:** *Bithynia tentaculata*, *Stagnicola palustris*, *Planorbarius corneus*, *Valvata piscinalis*; **ODO:** *Pyrrhosoma nymphula*; **OLI:** *Dero digitata**, *Ophidona serpentina**, *Stylaria lacustris**, *Limnodrilus claparedeianus*, *Limnodrilus hoffmeisteri*, *Limnodrilus udekemianus*, *Potamothon hammoniensis*, *Tubifex tubifex*; **TUR:** *Dugesia gonocephala*, *Dugesia tigrina**

TOPLA

Bačkovský potok – Bačkov nad

AMP: *Gammarus balcanicus*, *Gammarus fossarum*; **COL:** *Elmis maugetii*, *Limnius volckmari*, *Hydraena excisa**, *Hydraena gracilis*; **DSL:** *Atherix ibis**, *Ibis marginata**, *Bezzia* spp.°, *Eloeophila maculata**, *Dicranota* sp.*, *Pedicia straminea**, *Pericomia* sp.*, *Ptychoptera* sp.*, *Nigrotipula nigra nigra*°, *Tipula maxima**, *Tipula vittata**; **EPH:** *Metreletus balcanicus**, *Baetis muticus**, *Baetis rhodani**, *Ephemeralia mucronata*, *Ephemera danica*, *Ecdyonurus aurantiacus**, *Ecdyonurus starmachi*, *Ecdyonurus submontanus*, *Epeorus assimilis*, *Rhithrogena carpatoalpina*, *Rhithrogena semicolorata*, *Habroleptoides confusa*, *Habrophlebia lauta*; **HIR:** *Trocheta cylindrica**, *Theromyzon tessulatum**; **CHI:** *Micropsectra* spp., *Microtendipes pedellus* group, *Tanytarsus* spp., *Brillia bifida*, *Orthocladius (Euorthocladius)* spp., *Parametriocnemus cf. stylatus**, *Paratrichocladius rufiventris*, *Rheocricotopus effusus**, *Rheocricotopus fuscipes*, *Thienemanniella vittata/clavicornis*, *Tvetenia discoloripes* group, *Conchapelopia* spp., *Telmatopelopia nemorum**, *Zavrelimyia* sp.; **MOL:** *Ancylus fluviatilis*; **OLI:** *Haplotaxis gordioides*, *Eiseniella tetraedra**, *Stylodrilus brachystylus**, *Stylodrilus heringianus**, *Nais alpina*, *Aulodrilus japonicus**, *Rhyacodrilus coccineus**, **PLE:** *Leuctra aurita*, *Leuctra hippopus*, *Leuctra prima*, *Leuctra pseudosignifera*, *Nemoura cambrica*, *Nemoura cinerea*, *Nemoura flexuosa*, *Protonemura intricata*, *Protonemura praecox*, *Dinocras cephalotes*, *Perla marginata*, *Perla pallida*, *Isoperla oxylepis*, *Brachyptera risi*, *Brachyptera seticornis*; **SIM:** *Prosimulum tomosvaryi*, *Simulium ornatum*; **TRI:** *Glossosoma conformis**, *Hydropsyche saxonica**, *Potamophylax cingulatus**, *Philopotamus montanus**, *Plectrocnemia conspersa*, *Rhyacophila tristis**, *Oecismus monedula**; **TUR:** *Dugesia gonocephala*

Hermanovský potok 2 – Hermanovce nad

AMP: *Gammarus balcanicus*, *Gammarus fossarum*; **COL:** *Elmis maugetii*, *Esolus parallelepipedus*, *Limnius perrisi*, *Limnius volckmari*, *Hydraena gracilis*, *Hydraena saga**, *Hydraena schuleri**, *Ochthebius metallescens**; **DSL:** *Ibis marginata**, *Hemerodromia* sp.*, *Wiedemannia* sp.*, *Ellipteroides alboscutellatus**, *Eloeophila maculata**, *Hexatoma* sp.*, *Dicranota* sp.*, *Pericomia* sp.*, *Ptychoptera* sp.*,

Chrysopilus auratus°, *Tipula obscuriventris**; **EPH:** *Baetis alpinus*, *Baetis lutheri*, *Baetis muticus**, *Baetis rhodani**, *Ephemera mucronata*, *Torleya major*, *Ephemera danica*, *Ecdyonurus carpathicus*, *Epeorus assimilis*, *Rhithrogena carpatoalpina*, *Rhithrogena savoiensis**, *Habroleptoides confusa*, *Habrophlebia lauta*, *Paraleptophlebia submarginata*; **CHI:** *Demicryptochironomus vulneratus**, *Micropsectra atrofasciata* agg., *Micropsectra* spp., *Polypedilum (Uresipedilum) convictum*, *Rheotanytarsus* spp., *Tanytarsus* spp., *Brillia bifida*, *Eukiefferiella coerulescens**, *Eukiefferiella devonica* group, *Orthocladius (Euorthocladius)* spp., *Orthocladius* (s.str.) *rubicundus*, *Parametriocnemus* cf. *stylatus**, *Paratrichocladius rufiventris*, *Rheocricotopus effusus**, *Tvetenia bavarica* group, *Tvetenia discoloripes* group, *Prodiamesa olivacea*, *Conchapelopia* spp., *Macropelopia* spp.; **MOL:** *Pisidium casertanum**, *Pisidium subtruncatum**; **OLI:** *Cognettia sphagnetorum**, *Stylodrilus heringianus**, *Pristinella rosea**, *Limnodrilus hoffmeisteri*, *Rhyacodrilus coccineus**, *Tubifex tubifex*; **PLE:** *Siphonoperla torrentium*, *Leuctra armata*, *Leuctra hippopus*, *Leuctra prima*, *Nemoura cambrica*, *Nemoura uncinata*, *Protонемура praecox*, *Perla marginata*, *Isoperla oxylepis*; **SIM:** *Prosimulium tomosvaryi*, *Simulium monticola*, *Simulium ornatum*, *Simulium variegatum*, *Simulium vernum*; **TRI:** *Glossosoma boltoni**, *Glossosoma conformis**, *Hydropsyche instabilis**, *Hydropsyche saxonica**, *Hydropsyche sp.**, *Annitella obscurata**, *Micropterna lateralis/sequax**, *Potamophylax rotundipennis**, *Philopotamus montanus**, *Polycentropus excisus*°, *Tinodes rostocki**, *Rhyacophila dorsalis**, *Rhyacophila fasciata**, *Rhyacophila tristis**, *Oecismus monedula**; **TUR:** *Dugesia gonocephala*

Lomnica 2 - Juskova Voľa nad

AMP: *Gammarus balcanicus*, *Gammarus fossarum*; **COL:** *Elmis maugetii*, *Esolus angustatus*, *Limnius volckmari*, *Brychius elevatus**, *Hydraena excisa**, *Hydraena gracilis*; **DSL:** *Culicoides nubeculosus*°, *Wiedemannia* sp.*, *Dicranota* sp.*, *Pedicia straminea**; **EPH:** *Baetis alpinus*, *Baetis gracilis**, *Baetis muticus**, *Baetis rhodani**, *Ephemera mucronata*, *Torleya major*, *Ephemera danica*, *Ecdyonurus aurantiacus**, *Ecdyonurus macani**, *Ecdyonurus starmachi*, *Ecdyonurus submontanus*, *Epeorus assimilis*, *Rhithrogena carpatoalpina*, *Rhithrogena semicolorata*, *Habroleptoides confusa*, *Habrophlebia lauta*; **HIR:** *Erpobdella octoculata*, *Trocheta cylindrica**; **CHI:** *Micropsectra* spp., *Microtendipes pedellus* group, *Polypedilum (Uresipedilum) convictum*, *Rheotanytarsus* spp., *Tanytarsus* spp., *Brillia bifida*, *Epoicocladius ephemerae**, *Orthocladius (Euorthocladius) rivicola*, *Orthocladius (Euorthocladius)* spp., *Parametriocnemus* cf. *stylatus**, *Paratrichocladius rufiventris*, *Paratrissocladius excerptus*, *Tvetenia bavarica* group, *Tvetenia discoloripes* group, *Conchapelopia* spp.; **MOL:** *Pisidium subtruncatum**; **OLI:** *Stylodrilus heringianus**, *Limnodrilus hoffmeisteri*, *Rhyacodrilus coccineus**; **PLE:** *Siphonoperla torrentium*, *Leuctra hippopus*, *Leuctra inermis*, *Leuctra prima*, *Leuctra pseudosignifera*, *Nemoura cambrica*, *Protонемура intricata*, *Protонемура praecox*, *Perla marginata*, *Perla pallida*; **SIM:** *Prosimulium rufipes**, *Prosimulium tomosvaryi*; **TRI:** *Hydropsyche incognita**, *Hydropsyche instabilis**, *Hydropsyche saxonica**, *Potamophylax latipennis/luctuosus**, *Polycentropus flavomaculatus*, *Rhyacophila fasciata**, *Rhyacophila oblitterata**; **TUR:** *Polycelis felina*

Topľa – Bardejov

AMP: *Gammarus fossarum*; **COL:** *Orectochilus villosus*; **DSL:** *Atherix ibis**, *Wiedemannia* sp.*, *Antocha vitripennis**, *Hexatoma* sp.*, *Dicranota* sp.*, *Tipula couckei*°, *Tipula maxima**; **EPH:** *Baetis lutheri*, *Baetis muticus**, *Baetis rhodani**,

Baetis vardarensis, *Ecdyonurus dispar*, *Ecdyonurus venosus*, *Rhithrogena semicolorata*, *Habroleptoides confusa*, *Potamanthus luteus*; **CHI:** *Diamesa insignipes**; *Micropsectra* spp., *Orthocladius* (*Euorthocladius*) *rivulorum**; *Orthocladius* (s.str.) *obumbratus/oblidens*, *Paratrichocladius rufiventris*; **MEG:** *Sialis nigripes**; **OLI:** *Limnodrilus hoffmeisteri*, *Tubifex tubifex*; **PLE:** *Dinocras cephalotes*, *Perla abdominalis*, *Isoperla grammatica*, *Perlodes microcephalus*; **TRI:** *Brachycentrus maculatus**; *Micrasema minimum**, *Hydropsyche saxonica**, *Rhyacophila vulgaris**

Topľa – Gerlachov

AMP: *Gammarus balcanicus*, *Gammarus fossarum*; **COL:** *Limnius volckmari*; **DSL:** *Hexatoma* sp.*, *Dicranota* sp.*; *Tipula lateralis*°; **EPH:** *Baetis alpinus*, *Baetis buceratus*, *Baetis lutheri*, *Baetis muticus**, *Baetis rhodani**, *Baetis scambus*, *Baetis vardarensis*, *Baetis vernus**, *Ephemerella mucronata*, *Ecdyonurus macani**, *Ecdyonurus starmachi*, *Ecdyonurus torrentis*, *Epeorus assimilis*, *Rhithrogena carpatoalpina*, *Rhithrogena semicolorata*; **HIR:** *Erpobdella octoculata*, *Erpobdella vilnensis**; **CHI:** *Cladotanytarsus vanderwulpi* group, *Micropsectra* spp., *Polypedilum* (s.str.) *pedestre*, *Rheotanytarsus* spp., *Saetheria reissi*, *Tanytarsus* spp., *Cricotopus tremulus* group, *Eukiefferiella devonica* group, *Orthocladius* (s.str.) *rubicundus*, *Parametriocnemus* cf. *stylatus**, *Paratrichocladius rufiventris*, *Rheocricotopus fuscipes*, *Tvetenia bavarica* group, *Prodiamesa olivacea*, *Conchapelopia* spp., *Thienemannimyia* sp.; **PLE:** *Chloroperla tripunctata*, *Leuctra fusca*, *Leuctra prima*, *Dinocras cephalotes*, *Perla marginata*, *Isoperla grammatica*, *Perlodes microcephalus*; **SIM:** *Simulium argyreatum*, *Simulium monticola*, *Simulium ornatum*, *Simulium reptans*, *Simulium variegatum*; **TRI:** *Brachycentrus maculatus**, *Hydropsyche angustipennis*, *Hydropsyche incognita**, *Hydropsyche pellucidula**, *Hydropsyche saxonica**, *Lasiocephala basalis**, *Annitella obscurata**, *Halesus digitatus/tesselatus**, *Polycentropus flavomaculatus*, *Rhyacophila dorsalis**, *Rhyacophila oblitterata**, *Rhyacophila vulgaris**, *Sericostoma personatum**; **TUR:** *Dugesia polychroa**

Topľa – Hanušovce

AMP: *Gammarus balcanicus*, *Gammarus fossarum*; **COL:** *Elmis maugetii*, *Elmis obscura**, *Esolus parallelepipedus*, *Esolus pygmaeus*°, *Orectochilus villosus*, *Hydraena gracilis*; **DSL:** *Atherix ibis**, *Bezzia* spp.°, *Antocha vitripennis**, *Hexatoma* sp.*, *Dicranota* sp.*; *Tipula* sp.*; **EPH:** *Baetis buceratus*, *Baetis fuscatus*, *Baetis muticus**, *Baetis rhodani**, *Baetis scambus*, *Baetis vardarensis*, *Procloeon bifidum*, *Caenis beskidensis*, *Caenis luctuosa*, *Caenis pseudorivulorum*, *Ephemera danica*, *Ecdyonurus aurantiacus**, *Ecdyonurus venosus*, *Epeorus assimilis*, *Heptagenia flava**, *Heptagenia sulphurea*, *Habroleptoides confusa*, *Paraleptophlebia submarginata*, *Oligoneuriella rhenana*, *Potamanthus luteus*; **HIR:** *Piscicola geometra**; **CHI:** *Cladotanytarsus vanderwulpi* group, *Cryptotendipes* spp., *Micropsectra* spp., *Microtendipes pedellus* group, *Paratendipes albimanus* group, *Polypedilum* (*Tripodura*) *scalaenum* group, *Polypedilum* (*Uresipedilum*) *convictum*, *Rheotanytarsus* spp., *Stictochironomus* spp., *Tanytarsus* spp., *Brillia bifida*, *Brillia longifurca*, *Cricotopus bicinctus* group, *Cricotopus tremulus* group, *Eukiefferiella clypeata* group/*pseudomontana* group, *Eukiefferiella devonica* group, *Eukiefferiella similis**, *Orthocladius* (*Euorthocladius*) *rivulorum**, *Orthocladius* (s.str.) *rubicundus*, *Paracladius conversus*, *Rheocricotopus fuscipes*, *Rheocricotopus chalybeatus*, *Thienemannella vittata/clavicornis*, *Tvetenia bavarica* group, *Tvetenia discoloripes* group, *Odontomesa fulva*, *Prodiamesa olivacea*, *Conchapelopia* spp., *Procladius* (*Holotanypus*) spp., *Thienemannimyia* sp., *Xenopelopia* sp.; **ISO:** *Asellus aquaticus*; **MOL:** *Radix labiata*, *Ancylus fluviatilis*, *Sphaerium*

corneum s.l., *Anodonta cygnea*; **ODO:** *Gomphus vulgatissimus*, *Onychogomphus forcipatus* ssp., *Ophiogomphus cecilia*; **OLI:** *Lumbricillus rivalis**, *Stylodrilus heringianus**, *Nais bretschieri*, *Nais communis*, *Nais elinguis*, *Ophidona serpentina**, *Stylaria lacustris**, *Aulodrilus japonicus**, *Limnodrilus claparedeianus*, *Limnodrilus hoffmeisteri*, *Limnodrilus udekemianus*, *Potamothrix bavaricus**, *Rhyacodrilus coccineus**, *Tubifex tubifex*; **PLE:** *Siphonoperla torrentium*, *Perla abdominalis*, *Perlodes microcephalus*; **SIM:** *Simulium equinum*, *Simulium reptans*; **TRI:** *Hydropsyche angustipennis*, *Hydropsyche bulbifera**, *Hydropsyche contubernalis*, *Hydropsyche incognita**, *Hydropsyche pellucidula**, *Cheumatopsyche lepida**, *Hydroptila* sp.*, *Cyrnus trimaculatus**, *Neureclipsis bimaculata*, *Polycentropus flavomaculatus*, *Lype reducta**, *Psychomyia pusilla**, *Rhyacophila dorsalis**, *Rhyacophila vulgaris**

Topľa – Vranov nad Topľou pod

AMP: *Gammarus balcanicus*, *Gammarus fossarum*; **COL:** *Elmis maugetii*; **DSL:** *Tipula vittata**; **EPH:** *Baetis alpinus*, *Baetis buceratus*, *Baetis fuscatus*, *Baetis lutheri*, *Baetis rhodani**, *Baetis scambus*, *Baetis vardarensis*, *Baetis vernus**, *Caenis luctuosa*, *Caenis macrura*, *Ecdyonurus dispar*, *Ecdyonurus venosus*, *Heptagenia flava**, *Heptagenia longicauda**, *Heptagenia sulphurea*, *Habroleptoides confusa*, *Potamanthus luteus*; **HIR:** *Erpobdella octoculata*, *Helobdella stagnalis*; **CHI:** *Potthastia gaedii**, *Potthastia longimana**, *Cladotanytarsus mancus* group, *Cryptotendipes* spp., *Endochironomus* sp., *Harnischia* sp., *Micropsectra* spp., *Microtendipes pedellus* group, *Paratendipes albimanus* group, *Polypedilum (Tripodura) scalaenum* group, *Polypedilum (Uresipedilum) convictum*, *Tanytarsus* spp., *Cricotopus bicinctus* group, *Cricotopus tremulus* group, *Nanoctadius parvulus/rectinervis*, *Orthocladius* (s.str.) *rubicundus*, *Paratrichocladius rufiventris*, *Tvetenia bavarica* group, *Tvetenia discoloripes* group, *Prodiamesa olivacea*, *Ablabesmyia longistyla*°, *Conchapelopia* spp., *Procladius (Holotanypus)* spp., *Thienemannimyia* sp., *Zavrelimyia* sp.; **ISO:** *Asellus aquaticus*; **MOL:** *Galba truncatula*, *Radix labiata*, *Pisidium casertanum**, *Unio pictorum*; **ODO:** *Calopteryx splendens*, *Gomphus vulgatissimus*, *Platycnemis pennipes*; **OLI:** *Lumbriculus variegatus**, *Stylodrilus heringianus**, *Dero digitata**, *Nais bretschieri*, *Nais elinguis*, *Nais christinae**, *Ophidona serpentina**, *Stylaria lacustris**, *Uncinaria uncinata**, *Limnodrilus claparedeianus*, *Limnodrilus hoffmeisteri*, *Limnodrilus udekemianus*, *Potamothrix hammoniensis*, *Tubifex tubifex*; **TRI:** *Hydropsyche angustipennis*, *Hydropsyche contubernalis*, *Halesus digitatus/tesselatus**, *Cyrnus trimaculatus**

Vlčí potok 2 – Livov nad

AMP: *Gammarus balcanicus*, *Gammarus fossarum*; **COL:** *Elmis maugetii*, *Limnius perrisi*, *Limnius volckmari*, *Hydraena gracilis*, *Hydraena saga**; **DSL:** *Ibisia marginata**, *Wiedemannia* sp.*, *Ellipteroides alboscutellatus**, *Molophilus* sp.*, *Scleroprocta* sp.*, *Dicranota* sp.*, *Ptychoptera* sp.*, *Tipula obscuriventris**; **EPH:** *Baetis alpinus*, *Baetis muticus**, *Baetis rhodani**, *Ephemera mucronata*, *Ecdyonurus venosus*, *Epeorus assimilis*, *Rhithrogena carpatoalpina*, *Rhithrogena semicolorata*, *Habroleptoides confusa*; **CHI:** *Micropsectra* spp., *Polypedilum* (s.str.) *albicone**, *Brillia bifida*, *Orthocladius (Euorthocladius) rivicola*, *Orthocladius (Mesorthocladius) frigidus**, *Orthocladius* (s.str.) *obumbratus/oblidens*, *Parametriocnemus* cf. *stylatus**, *Paratrichocladius rufiventris*, *Tvetenia bavarica* group; **OLI:** *Haplotaxis gordioides*, *Eiseniella tetraedra*°; **PLE:** *Leuctra braueri*, *Leuctra inermis*, *Leuctra prima*, *Leuctra pseudosignifera*, *Nemoura uncinata*, *Protonemura aestiva*, *Protonemura austriaca*,

Protonemura intricata, *Protonemura praecox*, *Perla marginata*, *Perla pallida*, *Isoperla buresi*, *Isoperla oxylepis*, *Isoperla sudetica*, *Brachyptera seticornis*; **SIM:** *Prosimulium tomosvaryi*, *Simulium monticola*, *Simulium variegatum*, *Simulium vernum*; **TRI:** *Glossosoma conformis**, *Annitella obscurata**, *Ecclisopteryx dalecarlica**, *Potamophylax rotundipennis**, *Philopotamus montanus**, *Tinodes rostockii**, *Rhyacophila fasciata**, *Rhyacophila nubila*, *Rhyacophila oblitterata**, *Rhyacophila tristis**, *Notidobia ciliaris*, *Oecismus monedula**, *Sericostoma personatum**; **TUR:** *Dugesia gonocephala*

Volianský potok – Ruská Voľa nad

AMP: *Gammarus balcanicus*, *Gammarus fossarum*; **DSL:** *Dixa nubilipennis**, *Eloeophila maculata**, *Dicranota* sp.*, *Ptychoptera* sp.*, *Tipula obscuriventris**, *Tipula* sp.*; **EPH:** *Baetis rhodani**, *Ephemera danica*, *Ecdyonurus subalpinus**, *Ecdyonurus venosus*, *Rhithrogena carpatoalpina*, *Rhithrogena iridina/picteti*, *Habroleptoides confusa*; **CHI:** *Micropsectra* spp., *Parametriocnemus* cf. *stylatus**, *Rheocricotopus fuscipes*, *Macropelopia* spp., *Zavrelimyia* sp.; **MOL:** *Ancylus fluviatilis*, *Musculium lacustre**; **OLI:** *Eiseniella tetraedra**; **PLE:** *Leuctra hippopus*, *Leuctra nigra*, *Leuctra prima*, *Nemoura cambrica*, *Nemoura cinerea*, *Nemoura flexuosa*, *Nemoura uncinata*, *Protonemura intricata*, *Protonemura praecox*, *Isoperla oxylepis*, *Isoperla sudetica*, *Perlodes microcephalus*; **TRI:** *Hydropsyche incognita**, *Potamophylax nigricornis**, *Rhyacophila fasciata**, *Rhyacophila philopotamoides**, *Rhyacophila pubescens**, *Rhyacophila tristis**; **TUR:** *Dugesia gonocephala*

UH

Breznický potok 2 – Vojnatina nad

AMP: *Gammarus balcanicus*; **COL:** *Hydraena excisa**, *Hydraena gracilis*; **DSL:** *Hemerodromia* sp., *Dicranota* sp.; **EPH:** *Baetis muticus**, *Baetis rhodani**, *Baetis scambus*, *Caenis luctuosa*, *Ephemera danica*, *Ecdyonurus submontanus**, *Rhithrogena carpatoalpina*, *Habrophlebia fusca**, *Habrophlebia lauta*; **HIR:** *Erpobdella octoculata**, *Trocheta cylindrica**; **CHI:** *Micropsectra* spp., *Microtendipes pedellus* group, *Polypedilum (Uresipedilum) convictum**, *Rheotanytarsus* spp., *Brillia bifida*, *Brillia longifurca**, *Eukiefferiella brevicalcar/tirolensis*, *Orthocladius (Euorthocladius) rivicola*, *Orthocladius (Euorthocladius)* spp., *Orthocladius* (s.str.) *obumbratus/oblidens*, *Parametriocnemus* cf. *stylatus*, *Paratrichocladius rufiventris*, *Paratrissocladius excerptus*, *Rheocricotopus fuscipes*, *Thienemanniella vittata/clavicornis*, *Prodiamesa olivacea*, *Conchapelopia* spp., *Procladius (Holotanypus)* spp., *Zavrelimyia* sp.; **MOL:** *Radix labiata*, *Ancylus fluviatilis*; **OLI:** *Stylodrilus heringianus*, *Nais elinguis*, *Nais variabilis*, *Pristinella idrensis*°, *Rhyacodrilus coccineus*; **PLE:** *Leuctra pseudosignifera*, *Nemoura cinerea*, *Protonemura hrabei*; **SIM:** *Prosimulium tomosvaryi*, *Simulium vernum*; **TRI:** *Silo pallipes*, *Hydropsyche saxonica*, *Potamophylax latipennis/luctuosus*

Čierna voda – 4 – Stretava

AMP: *Gammarus balcanicus*; **EPH:** *Cloeon dipterum*, *Pseudocentroptiloides nana**, *Caenis robusta*; **HIR:** *Piscicola geometra**; **CHI:** *Cladotanytarsus mancus* group, *Cladotanytarsus vanderwulpi* group, *Dicrotendipes nervosus*, *Endochironomus cf.albibennis**, *Endochironomus* sp., *Glyptotendipes* spp., *Parachironomus arcuatus* group, *Paratanytarsus* spp., *Phaenopsectra* sp., *Tanytarsus* spp., *Corynoneura scutellata* group, *Cricotopus bicinctus* group, *Cricotopus sylvestris* group, *Limnophyes* sp., *Psectrocladius sordidellus* group, *Prodiamesa olivacea*, *Conchapelopia* spp.,

Procladius (*Holotanypus*) spp.; **ISO:** *Asellus aquaticus*; **MOL:** *Lithoglyphus naticoides*, *Lymnaea stagnalis*, *Radix auricularia*, *Radix balthica*, *Physa fontinalis*, *Physella acuta**, *Planorbarius corneus*, *Sphaerium rivicola**, *Viviparus acerosus*, *Viviparus contectus*; **ODO:** *Calopteryx splendens*, *Ischnura elegans*, *Cordulegaster boltonii**, *Cordulia aenea*, *Platycnemis pennipes*; **OLI:** *Lumbricillus rivalis**, *Eiseniella tetraedra*, *Lumbriculus variegatus**, *Nais elinguis*, *Ophidona serpentina**, *Aulodrilus japonicus**, *Aulodrilus pluriseta**, *Branchiura sowerbyi*, *Limnodrilus claparedeianus*, *Limnodrilus hoffmeisteri*, *Limnodrilus udekemianus*, *Psammoryctides moravicus**

Kanál Revišťia – Bežovce-Kristy

AMP: *Gammarus balcanicus*, *Gammarus fossarum*; **COL:** *Elmis maugetii*, *Hydraena excisa**; **DSL:** *Antocha vitripennis**, *Dicranota* sp.*, *Chrysopilus auratus*°, *Dolichopeza albipes*; **EPH:** *Baetis buceratus*, *Baetis lutheri*, *Baetis rhodani**, *Baetis scambus*, *Baetis vernus*, *Caenis luctuosa*, *Caenis pseudorivulorum*, *Habroleptoides confusa*; **HIR:** *Erpobdella octoculata**, *Helobdella stagnalis**; **CHI:** *Cladotanytarsus mancus* group, *Dicrotendipes modestus**, *Micropsectra atrofasciata* agg., *Microtendipes pedellus* group, *Paratanytarsus* spp., *Polypedilum (Uresipedilum) convictum**, *Cricotopus bicinctus* group, *Cricotopus sylvestris* group, *Cricotopus tremulus* group, *Orthocladius* (s.str.) *obumbratus/oblidens*, *Orthocladius* (s.str.) *rubicundus*, *Paratrichocladius rufiventris*, *Rheocricotopus fuscipes*, *Thienemanniella vittata/clavicornis*, *Tvetenia bavarica* group, *Conchapelopia* spp., *Monopelopia tenuicalcar**, *Paramerina* sp., *Procladius* (*Holotanypus*) spp.; **ISO:** *Asellus aquaticus*; **MEG:** *Sialis morio**; **MOL:** *Lithoglyphus naticoides*, *Radix labiata*, *Ancylus fluviatilis*, *Pisidium amnicum**, *Unio pictorum*; **ODO:** *Calopteryx splendens*, *Platycnemis pennipes*; **OLI:** *Lumbricillus rivalis**, *Eiseniella tetraedra*, *Lumbriculus variegatus**, *Nais bretscheri*, *Nais elinguis*, *Bothrioneurum vejvodskyanum**, *Limnodrilus claparedeianus*, *Limnodrilus hoffmeisteri*, *Potamothonix bavaricus**, *Potamothonix moldaviensis**, *Psammoryctides albicola**, *Rhyacodrilus coccineus*, *Tubifex tubifex*; **PLE:** *Nemoura cinerea*; **SIM:** *Simulium erythrocephalum**, *Simulium lineatum**, *Simulium ornatum*; **TRI:** *Goera pilosa**, *Hydropsyche incognita**, *Hydropsyche pellucidula*, *Anabolia furcata**; **TUR:** *Dugesia lugubris**

Okna 1 – Remetské Hámre nad

AMP: *Gammarus balcanicus*; **COL:** *Elmis maugetii*, *Limnius perrisi*, *Limnius volckmari*, *Hydraena gracilis*; **DSL:** *Atherix ibis*, *Ibisia marginata*, *Liponeura cinerascens minor*, *Liancalus virens*, *Wiedemannia* sp., *Ellipterooides alboscutellatus*, *Eloeophila maculata*, *Eloeophila mundata*, *Molophilus* sp., *Tipula decipiens*°, *Tipula maxima*, *Tipula obscuriventris*; **EPH:** *Baetis alpinus*, *Baetis lutheri*, *Baetis muticus**, *Baetis rhodani**, *Torleya major*, *Ephemera danica*, *Ecdyonurus macani*, *Ecdyonurus venosus*, *Epeorus assimilis*, *Rhithrogena carpatoalpina*, *Rhithrogena iridina/picteti*, *Rhithrogena semicolorata*, *Habroleptoides confusa*, *Habrophlebia lauta*; **CHI:** *Diamesa tonsa* group, *Pothastia longimana**, *Micropsectra* spp., *Phaenopsectra* sp., *Polypedilum (Tripodura) scalaenum* group, *Rheotanytarsus* spp., *Stempellinella* spp., *Tanytarsus* spp., *Brillia bifida*, *Corynoneura scutellata* group, *Epoicocladius ephemerae*, *Eukiefferiella devonica* group, *Eukiefferiella minor/fittkaui*, *Heterotrissonocladius marcidus**, *Orthocladius* (*Symposiocladius*) *lignicola*, *Parametriocnemus* cf. *stylatus*, *Rheocricotopus effusus*, *Tvetenia bavarica* group, *Tvetenia discoloripes* group, *Conchapelopia* spp., *Macropelopia* spp., *Telmatopelopia nemorum**; **MOL:** *Bythinella austriaca*, *Ancylus fluviatilis*; **ODO:** *Cordulegaster bidentata**, **OLI:** *Cognettia glandulosa**, *Cognettia sphagnetorum*, *Haplotaenia*

gordioides, *Eiseniella tetraedra*, *Lumbriculus variegatus**, *Stylodrilus brachystylus**, *Stylodrilus heringianus*, *Nais stolci**; **PLE:** *Leuctra aurita*, *Leuctra hippopus*, *Leuctra nigra*, *Leuctra prima*, *Leuctra pseudosignifera*, *Amphinemura sulcicollis*, *Nemoura cambrica*, *Nemoura cinerea*, *Nemoura marginata**, *Nemoura uncinata*, *Protonemura intricata*, *Protonemura praecox*, *Dinocras cephalotes*, *Dinocras megacephala**, *Perla marginata*, *Isoperla grammatica*, *Isoperla oxylepis*, *Perlodes microcephalus*, *Brachyptera risi*, *Brachyptera seticornis*, *Brachyptera starmachi*; **SIM:** *Prosimulum hirtipes*, *Prosimulum tomosvaryi*, *Simulium argyreatum*, *Simulium monticola*, *Simulium variegatum*, *Simulium vernum*; **TRI:** *Micrasema minimum**, *Agapetus ochripes**, *Glossosoma conformis**, *Glossosoma intermedium**, *Silo pallipes*, *Silo piceus**, *Hydropsyche incognita**, *Hydropsyche instabilis*, *Hydropsyche pellucidula*, *Hydropsyche saxonica*, *Halesus radiatus**, *Limnephilus nigriceps**, *Philopotamus montanus*, *Tinodes rostocki**, *Rhyacophila dorsalis**, *Rhyacophila fasciata*, *Rhyacophila polonica*, *Rhyacophila tristis*, *Notidobia ciliaris*, *Oecismus monedula**, *Sericostoma personatum**; **TUR:** *Dugesia gonocephala*

Orechovský potok 2 – Koromľa nad

AMP: *Gammarus balcanicus*, *Gammarus fossarum*; **COL:** *Oreodytes sanmarkii*, *Platambus maculatus*, *Elmis maugetii*, *Esolus angustatus*, *Esolus parallelepipedus*, *Limnius volckmari*, *Hydraena excisa**, *Hydraena gracilis*, *Hydraena riparia**, *Elodes minuta*°; **DSL:** *Limnophila* sp.*, *Dicranota* sp.; **EPH:** *Baetis rhodani**, *Pseudocentroptiloides nana**, *Caenis luctuosa*, *Ecdyonurus carpathicus**, *Ecdyonurus picteti*, *Ecdyonurus subalpinus*, *Ecdyonurus venosus*, *Epeorus assimilis*, *Rhithrogena carpatoalpina*, *Rhithrogena semicolorata*, *Habroleptoides confusa*, *Paraleptophlebia submarginata*; **CHI:** *Micropsectra atrofasciata* agg., *Microtendipes pedellus* group, *Polypedilum (Uresipedilum) convictum**, *Tanytarsus* spp., *Brilla bifida*, *Parametriocnemus* cf. *stylatus*, *Tvetenia bavarica* group, *Conchapelopia* spp., *Macropelopia* spp.; **MOL:** *Pisidium casertanum**; **OLI:** *Cognettia sphagnetorum*, *Eiseniella tetraedra*, *Stylodrilus brachystylus**, *Stylodrilus heringianus*, *Nais elinguis*, *Aulodrilus limnobius**, *Rhyacodrilus coccineus*, *Spirosperma ferox*, *Tubifex ignotus**; **PLE:** *Leuctra hippopus*, *Leuctra inermis*, *Leuctra prima*, *Leuctra pseudosignifera*, *Nemoura cambrica*, *Nemoura cinerea*, *Nemoura uncinata*, *Protonemura praecox*, *Dinocras cephalotes*, *Perla pallida*, *Brachyptera risi*, *Brachyptera seticornis*; **SIM:** *Prosimulum tomosvaryi*, *Simulium ornatum*, *Simulium variegatum*, *Simulium vernum*; **TRI:** *Lithax obscurus**, *Silo pallipes*, *Tinodes rostocki**, *Rhyacophila fasciata*, *Rhyacophila tristis*; **TUR:** *Dugesia gonocephala*

Ublianka – Ubľa pod

AMP: *Gammarus balcanicus*, *Gammarus leopoliensis*; **COL:** *Oreodytes sanmarkii*, *Elmis aenea**, *Elmis maugetii*, *Esolus parallelepipedus*, *Limnius volckmari*, *Macronychus quadrituberculatus*, *Orectochilus villosus*; **DSL:** *Atherix ibis*, *Antocha vitripennis*, *Dicranota* sp., *Tipula lateralis*°; **EPH:** *Baetis buceratus*, *Baetis fuscatus*, *Baetis lutheri*, *Baetis muticus**, *Baetis nexus*, *Baetis rhodani**, *Baetis scambus*, *Baetis vardarensis*, *Procloeon bifidum*, *Caenis luctuosa*, *Caenis macrura*, *Ephemerella mucronata*, *Serratella ignita*, *Torleya major*, *Ephemera danica*, *Ecdyonurus torrentis*, *Ecdyonurus venosus*, *Habroleptoides confusa*; **HIR:** *Erpobdella octoculata**, *Erpobdella vilnensis**, *Helobdella stagnalis**; **CHI:** *Pothastia gaedii**, *Cladotanytarsus mancus* group, *Cladotanytarsus vanderwulpi* group, *Dicrotendipes nervosus*, *Micropsectra atrofasciata* agg., *Microtendipes pedellus* group, *Paracladopelma* sp., *Paratendipes albimanus* group, *Polypedilum (s.str.) pedestre**,

*Polypedilum (Uresipedilum) convictum**, *Tanytarsus* spp., *Brillia longifurca**, *Cricotopus bicinctus* group, *Cricotopus tremulus* group, *Eukiefferiella devonica* group, *Orthocladius* (s.str.) *obumbratus/oblidens*, *Orthocladius* (s.str.) *rubicundus*, *Paratrichocladus rufiventris*, *Rheocricotopus fuscipes*, *Synorthocladius semivirens*, *Thienemanniella vittata/clavicornis*, *Tvetenia bavarica* group, *Tvetenia discoloripes* group, *Prodiamesa olivacea*, *Ablabesmyia longistyla*°, *Conchapelopia* spp., *Monopelopia tenuicalcar**, *Procladius (Holotanypus)* spp.; **MEG:** *Sialis fuliginosa**; **MOL:** *Stagnicola corvus*, *Stagnicola palustris*, *Ancylus fluviatilis*, *Unio tumidus*; **ODO:** *Gomphus vulgatissimus*, *Onychogomphus forcipatus* ssp.; **OLI:** *Stylodrilus herringianus*, *Nais bretscheri*, *Nais communis**, *Ophidona serpentina**, *Limnodrilus hoffmeisteri*, *Rhyacodrilus coccineus*, *Tubifex tubifex*; **PLE:** *Leuctra aurita*, *Leuctra hippopus*, *Perla pallida*, *Perlodes microcephalus*, *Taeniopteryx schoenemundi*; **SIM:** *Simulium ornatum*, *Simulium variegatum*; **TRI:** *Beraeodes minutus**, *Lithax obscurus*, *Hydropsyche angustipennis*, *Hydropsyche bulbifera*, *Hydropsyche incognita**, *Hydropsyche instabilis*, *Hydropsyche pellucidula*, *Cheumatopsyche lepida*, *Lasiocephala basalis**, *Mystacides azurea**, *Cyrnus trimaculatus**, *Polycentropus flavomaculatus**, *Psychomyia pusilla**, *Rhyacophila dorsalis**, *Rhyacophila oblitterata*, *Rhyacophila vulgaris*, *Oecismus monedula**; **TUR:** *Dugesia gonocephala*

Uh – Pinkovce

AMP: *Gammarus balcanicus*; **COL:** *Orectochilus villosus*; **DSL:** *Limnophila* sp., *Chrysopilus auratus*°, *Ctenophora* sp.°, *Tipula* sp.; **EPH:** *Baetis buceratus*, *Baetis rhodani**, *Baetis vardarensis*, *Baetis vernus*, *Caenis macrura*, *Ecdyonurus venosus*, *Paraleptophlebia submarginata*, *Potamanthus luteus*; **HIR:** *Erpobdella octoculata**, *Helobdella stagnalis**, *Hemiclepsis marginata**; **CHI:** *Potthastia longimana**, *Cladotanytarsus mancus* group, *Cryptotendipes* spp., *Dicrotendipes nervosus*, *Einfeldia* spp., *Micropsectra atrofasciata* agg., *Microtendipes pedellus* group, *Paratanytarsus* spp., *Polypedilum (Tripodura) scalaenum* group, *Polypedilum (Uresipedilum) convictum**, *Rheotanytarsus* spp., *Tanytarsus* spp., *Brillia longifurca**, *Cricotopus bicinctus* group, *Cricotopus cf. albiforceps**, *Cricotopus tremulus* group, *Orthocladius* (s.str.) *rubicundus*, *Paratrichocladus rufiventris*, *Rheocricotopus fuscipes*, *Tvetenia bavarica* group, *Ablabesmyia longistyla*°, *Conchapelopia* spp., *Procladius (Holotanypus)* spp., *Thienemannimyia* sp.; **ISO:** *Asellus aquaticus*; **MOL:** *Bithynia tentaculata*, *Lithoglyphus naticoides*, *Radix auricularia*, *Radix balthica*, *Radix labiata*, *Physella acuta**, *Musculium lacustre**, *Pisidium milium**; **ODO:** *Calopteryx splendens*, *Gomphus vulgatissimus*, *Platycnemis pennipes*; **OLI:** *Lumbricillus rivalis**, *Eiseniella tetraedra*, *Dero digitata**, *Nais bretscheri*, *Nais elinguis*, *Ophidona serpentina**, *Stylaria lacustris**, *Aulodrilus japonicus**, *Bothrioneurum vejvodskyanum**, *Branchiura sowerbyi*, *Limnodrilus claporedeianus*, *Limnodrilus hoffmeisteri*, *Limnodrilus udekemianus*, *Rhyacodrilus coccineus*, *Spirosperma ferox*, *Tubifex tubifex*; **PLE:** *Leuctra hippopus*, *Nemoura dubitans*, *Nemurella pictetii*; **SIM:** *Simulium lineatum**; **TRI:** *Hydropsyche contubernalis**, *Athripsodes bilineatus*, *Mystacides azurea**, *Anabolia furcata**, *Grammotaulius nigropunctatus**, *Neureclipsis bimaculata**, *Neureclipsis bimaculata*, *Polycentropus flavomaculatus**, *Psychomyia pusilla**

Uh – ústie

DSL: *Tabanus* sp.; **EPH:** *Baetis rhodani**, *Procloeon pennulatum*, *Potamanthus luteus*; **HIR:** *Helobdella stagnalis**; **CHI:** *Glypotendipes pallens**, *Paratanytarsus* spp., *Brillia longifurca**, *Cricotopus cf. albiforceps**, *Parametriocnemus cf. stylatus*, *Paratrichocladus rufiventris*, *Rheocricotopus fuscipes*, *Ablabesmyia longistyla*°,

Conchapelopia spp.; **ISO:** *Asellus aquaticus*; **MEG:** *Sialis lutaria**; **MOL:** *Bithynia tentaculata*, *Lithoglyphus naticoides*, *Radix auricularia*, *Stagnicola corvus*, *Stagnicola palustris*, *Physa fontinalis*, *Physella acuta**, *Pisidium amnicum**, *Sphaerium corneum* s.l., *Sphaerium rivicola**, *Anodonta anatina*, *Viviparus acerosus*, *Viviparus contectus*; **ODO:** *Calopteryx splendens*, *Calopteryx virgo**, *Gomphus vulgatissimus*, *Platycnemis pennipes*; **OLI:** *Nais elinguis*, *Ophidona serpentina**, *Uncinaria uncinata**, *Branchiura sowerbyi*, *Limnodrilus claparedeianus*, *Limnodrilus hoffmeisteri*, *Limnodrilus udekemianus*, *Potamothis hammoniensis**, *Rhyacodrilus coccineus*, *Tubifex tubifex*; **TRI:** *Economus tenellus*, *Mystacides longicornis*, *Mystacides nigra**, *Stenophylax permistus**, *Neureclipsis bimaculata**

Ulička – štátnej hranice

AMP: *Gammarus balcanicus*, *Gammarus lepoliensis*; **COL:** *Elmis aenea**, *Elmis maugetii*, *Esolus parallelepipedus*, *Orectochilus villosus*, *Hydraena gracilis*; **DSL:** *Ceratopogonidae* Gen. sp., *Clinocera* sp.*, *Wiedemannia* sp., *Antocha vitripennis*, *Molophilus* sp., *Dicranota* sp., *Pedicia straminea*, *Chrysops caecutiens*, *Tabanus maculicornis*, *Tabanus* sp.; **EPH:** *Baetis fuscatus*, *Baetis muticus**, *Baetis rhodani**, *Baetis vardarensis*, *Caenis luctuosa*, *Torleya major*, *Ephemera danica*, *Ecdyonurus starmachi*, *Ecdyonurus torrentis*, *Ecdyonurus venosus*, *Rhithrogena carpatoalpina*, *Rhithrogena iridina/picteti*, *Rhithrogena semicolorata*, *Habroleptoides confusa*, *Habrophlebia lauta*; **HIR:** *Erpobdella octoculata**, *Trocheta cylindrica**; **CHI:** *Pothastia gaedii**, *Pothastia longimana**, *Cladotanytarsus mancus* group, *Cladotanytarsus vanderwulpi* group, *Microtendipes pedellus* group, *Neozavrelia* sp., *Paratendipes albimanus* group, *Rheotanytarsus* spp., *Tanytarsus* spp., *Cricotopus bicinctus* group, *Cricotopus patens/flavocinctus*, *Cricotopus tremulus* group, *Epoicocladius ephemerae*, *Eukiefferiella devonica* group, *Nanocladius parvulus/rectinervis*, *Orthocladius (Euorthocladius) rivulorum*, *Orthocladius* (s.str.) *rubicundus*, *Rheocricotopus fuscipes*, *Synorthocladius semivirens*, *Tvetenia bavarica* group, *Ablabesmyia longistyla*°, *Conchapelopia* spp., *Natarsia* sp.; **MOL:** *Radix labiata*, *Ancylus fluviatilis*; **ODO:** *Onychogomphus forcipatus* ssp.; **OLI:** *Lumbricillus rivalis**, *Criodrilus lacuum**, *Eiseniella tetraedra*, *Lumbriculus variegatus**, *Stylodrilus heringianus*, *Nais bretschieri*, *Nais elinguis*, *Pristina foreli**, *Limnodrilus claparedeianus*, *Limnodrilus hoffmeisteri*, *Rhyacodrilus coccineus*, *Tubifex tubifex*; **PLE:** *Siphonoperla neglecta*, *Leuctra aurita*, *Leuctra fusca*, *Leuctra hippopus*, *Leuctra inermis*, *Nemoura cinerea*, *Nemoura flexuosa*, *Perla abdominalis*, *Perla marginata*, *Perlodes microcephalus*, *Brachyptera risi*, *Brachyptera seticornis*, *Taeniopteryx schoenemundi*; **TRI:** *Brachycentrus subnubilus*, *Micrasema minimum**, *Hydropsyche angustipennis*, *Hydropsyche bulbifera*, *Hydropsyche contubernalis**, *Hydropsyche incognita**, *Hydropsyche pellucidula*, *Hydroptila* sp.*, *Lepidostoma hirtum**, *Athripsodes bilineatus*, *Halesus digitatus/tesselatus**, *Cyrnus trimaculatus**, *Polycentropus flavomaculatus**, *Psychomyia pusilla**, *Oecismus monedula**, *Sericostoma personatum**; **TUR:** *Dugesia gonocephala*

BODVA

BODVA

Bodva – Host'ovce (Hidvégardó)

AMP: *Gammarus balcanicus*, *Gammarus fossarum*, *Gammarus roeselii*; **COL:** *Elmis maugetii*, *Limnius volckmari**, *Riolus subviolaceus*, *Orectochilus villosus**; **DSL:** *Atherix ibis*, *Ibisia marginata*, *Ceratopogonidae* Gen. sp., *Clinocera* sp.*,

Hemerodromia sp.*, *Chelifera* sp., *Antocha vitripennis*, *Hexatoma* sp., *Limnophila* sp., *Paradelphomyia* sp., *Limnophora riparia*, *Dicranota* sp., *Pericoma pseudoexquisita**; **EPH:** *Baetis buceratus*, *Baetis fuscatus*, *Baetis lutheri*, *Baetis rhodani*, *Baetis scambus*, *Baetis vardarensis**, *Baetis vernus*, *Procloeon bifidum**, *Procloeon ornatum**, *Caenis luctuosa*, *Caenis macrura*, *Ephemerella mucronata*, *Ephemerella notata**, *Serratella ignita*, *Ephemera danica*, *Ephemera vulgata**, *Ecdyonurus insignis*, *Ecdyonurus starmachi*, *Ecdyonurus venosus*, *Heptagenia sulphurea**, *Paraleptophlebia submarginata**, *Potamanthus luteus*; **HIR:** *Piscicola geometra**; **CHI:** *Cladotanytarsus mancus* group, *Cladotanytarsus vanderwulpi* group, *Chironomus plumosus* agg., *Micropsectra* spp., *Microtendipes pedellus* group, *Paratendipes albimanus* group, *Polypedilum* (s.str.) *pedestre**, *Polypedilum* (*Uresipedilum*) *convictum**, *Polypedilum laetum* group, *Rheotanytarsus* spp., *Tanytarsus* spp., *Virgatanytarsus* spp., *Brillia bifida*, *Cricotopus bicinctus* group, *Cricotopus tremulus* group, *Cricotopus trifascia* group, *Eukiefferiella* cf. *fuldensis**, *Eukiefferiella devonica* group, *Eukiefferiella gracei**, *Eukiefferiella minor/fittkaui*, *Heterotrissocladius marcidus**, *Orthocladius* (s.str.) *obumbratus/oblidens*, *Orthocladius* (s.str.) *rubicundus*, *Parametriocnemus* cf. *stylatus*, *Paratrichocladius rufiventris*, *Rheocricotopus fuscipes**, *Tvetenia bavarica* group, *Tvetenia discoloripes* group, *Prodiamesa olivacea**, *Conchapelopia* spp., *Thienemannimyia* sp.; **MOL:** *Lithoglyphus naticoides**, *Ancylus fluviatilis*, *Sphaerium corneum* s.l.*, *Sphaerium rivicola**; **ODO:** *Calopteryx splendens*, *Gomphus vulgatissimus*; **OLI:** *Criodrilus lacuum**, *Eiseniella tetraedra*, *Lumbriculus variegatus**, *Stylodrilus heringianus*, *Stylodrilus parvus*, *Nais bretscheri**, *Nais communis*, *Nais elinguis**, *Nais pseudobtusa**, *Limnodrilus claparedeianus*, *Limnodrilus hoffmeisteri*, *Limnodrilus udekemianus*, *Psammoryctides albicola**, *Psammoryctides barbatus**, *Rhyacodrilus coccineus**, *Tubifex tubifex*; **PLE:** *Perlodes microcephalus*; **SIM:** *Prosimilium hirtipes**, *Simulium equinum*, *Simulium noelleri**, *Simulium ornatum*, *Simulium reptans*, *Simulium variegatum*; **TRI:** *Brachycentrus subnubilus*, *Agapetus ochripes*, *Silo piceus*, *Hydropsyche incognita**, *Hydropsyche pellucidula**, *Hydropsyche saxonica**, *Hydroptila* sp.*, *Anabolia furcata**, *Psychomyia pusilla**, *Rhyacophila dorsalis**, *Rhyacophila obliterata**, **TUR:** *Dugesia polychroa**, *Dugesia tigrina**

Bodva – Medzev nad

AMP: *Gammarus balcanicus*, *Gammarus fossarum*; **COL:** *Limnius perrisi*, *Oretochilus villosus**, *Hydraena gracilis*, *Hydraena riparia*; **DSL:** *Liponeura vimmeri/decipiens*, *Clinocera* sp.*, *Eloeophila maculata**, *Eloeophila mundata*, *Hexatoma* sp., *Limnophila* sp., *Pilaria* sp., *Rhypholophus haemorrhoidalis**, *Dicranota* sp., *Pedicia straminea*, *Tipula obscuriventris*; **EPH:** *Baetis buceratus*, *Baetis rhodani*, *Baetis scambus*, *Baetis vernus*, *Ephemerella mucronata*, *Ephemera danica*, *Ecdyonurus aurantiacus*, *Ecdyonurus torrentis**, *Epeorus assimilis*, *Rhithrogena carpatoalpina*, *Rhithrogena semicolorata*, *Habroleptoides confusa*, *Habrophlebia lauta*, *Paraleptophlebia submarginata**; **CHI:** *Micropsectra* spp., *Brillia bifida**, *Cricotopus bicinctus* group, *Cricotopus sylvestris* group, *Heterotrissocladius marcidus**, *Parametriocnemus* cf. *stylatus*, *Pseudorthocladius* sp., *Tvetenia discoloripes* group, *Prodiamesa olivacea**, *Conchapelopia* spp., *Monopelopia tenuicalcar**, *Procladius (Holotanypus)* spp., *Thienemannimyia* sp.; **OLI:** *Eiseniella tetraedra*, *Stylodrilus heringianus*, *Nais elinguis**, *Aulodrilus japonicus**, *Limnodrilus hoffmeisteri*, *Potamothis vejvodovskyi**, *Tubifex tubifex*; **PLE:** *Siphonoperla neglecta*, *Siphonoperla torrentium*, *Leuctra fusca*, *Leuctra hippopus*, *Nemoura cinerea*, *Nemoura flexuosa*, *Protoneura nitida*, *Dinocras cephalotes*, *Perla marginata*, *Isoperla oxylepis*, *Perlodes*

microcephalus, *Brachyptera seticornis*; **SIM:** *Prosimulium rufipes*, *Prosimulium tomosvaryi*, *Simulium lineatum*; **TRI:** *Brachycentrus montanus*, *Hydropsyche angustipennis*, *Hydropsyche instabilis**, *Hydropsyche pellucidula**, *Hydropsyche saxonica**, *Allogamus uncatus**, *Halesus digitatus/tesselatus*, *Halesus radiatus**, *Potamophylax latipennis/luctuosus**, *Potamophylax rotundipennis**, *Polycentropus flavomaculatus**, *Rhyacophila dorsalis**, *Rhyacophila oblitterata**, *Rhyacophila tristis*, *Oecismus monedula**, *Sericostoma personatum*; **TUR:** *Dugesia gonocephala*

Bodva – Moldava nad Bodvou

AMP: *Gammarus balcanicus*, *Gammarus fossarum*; **EPH:** *Baetis buceratus*, *Baetis fuscatus*, *Baetis rhodani*, *Baetis scambus*, *Ephemerella mucronata*, *Ephemera danica*, *Rhithrogena semicolorata*, *Habrophlebia lauta*; **HIR:** *Erpobdella octoculata**, *Erpobdella vilnensis*; **CHI:** *Micropsectra* spp., *Microtendipes pedellus* group, *Paratendipes albimanus* group, *Polypedilum (Uresipedilum) convictum**, *Tanytarsus* spp., *Brillia bifida**, *Eukiefferiella devonica* group, *Paratrichocladius rufiventris*, *Tvetenia bavarica* group, *Tvetenia discoloripes* group, *Prodiamesa olivacea**, *Conchapelopia* spp.; **OLI:** *Eiseniella tetraedra*, *Stylodrilus parvus*, *Limnodrilus claparedeianus*, *Limnodrilus hoffmeisteri*, *Psammoryctides barbatus**, *Tubifex tubifex*; **TRI:** *Hydropsyche pellucidula**, *Halesus digitatus/tesselatus*, *Psychomyia pusilla**; **TUR:** *Dugesia gonocephala*

Bodva – odb. objekt VVS nad

AMP: *Gammarus balcanicus*, *Gammarus fossarum*; **COL:** *Oreodytes sanmarkii**, *Elmis maugetii*, *Limnius perrisi*, *Limnius volckmari**, *Hydraena belgica**, *Hydraena dentipes*, *Hydraena gracilis*, *Hydraena saga**; **DSL:** *Atherix ibis*, *Ibisia marginata*, *Ceratopogonidae Gen. sp.*, *Wiedemannia* sp., *Ellipteroides alboscutellatus*, *Eloeophila maculata**, *Eloeophila mundata*, *Hexatoma* sp., *Limnophila* sp., *Scleroprocta* sp.*, *Dicranota* sp., *Pedicia straminea*, *Tipula obscuriventris*; **EPH:** *Baetis alpinus*, *Baetis muticus**, *Baetis rhodani*, *Ephemerella mucronata*, *Ephemera danica*, *Epeorus assimilis*, *Rhithrogena carpatoalpina*, *Rhithrogena iridina/picteti*, *Rhithrogena semicolorata*, *Habroleptoides confusa*, *Habrophlebia lauta*; **CHI:** *Micropsectra atrofasciata* agg., *Micropsectra notescens**, *Micropsectra* spp., *Brillia bifida**, *Epoicocladius ephemerae**, *Eukiefferiella brevicalcar/tirolensis*, *Heleniella serratosioi**, *Orthocladius (Euorthocladius) rivicola**, *Parametriocnemus cf. stylatus*, *Rheocricotopus fuscipes**, *Thienemannia* sp., *Tvetenia bavarica* group, *Prodiamesa olivacea**; **ISO:** *Asellus aquaticus**; **OLI:** *Cognettia sphagnorum**, *Haplotaxis gordioides*, *Eiseniella tetraedra*, *Stylodrilus heringianus*, *Stylodrilus parvus*, *Nais variabilis**; **PLE:** *Siphonoperla neglecta*, *Siphonoperla torrentium*, *Leuctra hippopus*, *Leuctra inermis*, *Leuctra nigra*, *Leuctra prima*, *Nemoura cambrica*, *Nemoura flexuosa*, *Nemoura uncinata*, *Protoneura intricata*, *Protoneura praecox*, *Perla marginata*, *Isoperla oxyplepis*, *Brachyptera seticornis*; **SIM:** *Prosimulium hirtipes**, *Prosimulium tomosvaryi*, *Simulium monticola*, *Simulium ornatum*, *Simulium reptans*, *Simulium vernum*; **TRI:** *Glossosoma boltoni*, *Synagapetus iridipennis*, *Hydropsyche saxonica**, *Eclisopteryx madida**, *Philopotamus montanus**, *Rhyacophila oblitterata**, *Rhyacophila tristis*, *Oecismus monedula**, *Sericostoma personatum*; **TUR:** *Dugesia gonocephala*

Ida – Hýrov

AMP: *Gammarus balcanicus*, *Gammarus fossarum*; **DSL:** *Dicranota* sp.; **CHI:** *Diamesa insignipes**, *Potthastia gaedii**, *Polypedilum (Tripodura) scalaenum* group,

Rheotanytarsus spp., *Eukiefferiella brevicalcar/tirolensis*, *Eukiefferiella minor/fittkaui*, *Orthocladius* (s.str.) *obumbratus/oblidens*, *Paratrichocladius rufiventris*, *Paratrissocladius excerptus**, *Prodiamesa olivacea**, *Conchapelopia* spp.; **OLI:** *Cognettia sphagnetorum**, *Haplotaxis gordiooides*, *Stylodrilus herringianus*; **PLE:** *Siphonoperla torrentium*, *Leuctra inermis*, *Protoneura intricata*, *Perla marginata*, *Isoperla grammatica*; **TRI:** *Glossosoma conformis**, *Silo pallipes*, *Hydropsyche instabilis**, *Potamophylax latipennis/luctuosus*, *Tinodes rostocki**, *Rhyacophila dorsalis**, *Rhyacophila tristis*, *Notidobia ciliaris**; **TUR:** *Dugesia gonocephala*

Ida – ústie

AMP: *Gammarus fossarum*, *Gammarus roeselii*; **COL:** *Elmis aenea*, *Elmis maugetii*, *Orecochilus villosus**, *Hydraena gracilis*; **DSL:** *Dicranota* sp., *Chrysops caecutiens*; **EPH:** *Baetis buceratus*, *Baetis fuscatus*, *Baetis lutheri*, *Baetis nexus*, *Baetis rhodani*, *Baetis scambus*, *Baetis vernus*, *Centroptilum luteolum**, *Procloeon bifidum**, *Caenis beskidensis*, *Caenis luctuosa*, *Caenis macrura*, *Caenis pseudorivulorum**, *Ephemera vulgata**, *Ecdyonurus starmachi*, *Ecdyonurus venosus*, *Heptagenia sulphurea**, *Habroleptoides confusa*, *Habrophlebia lauta*, *Paraleptophlebia cincta**, *Paraleptophlebia submarginata**; **CHI:** *Cladotanytarsus mancus* group, *Cladotanytarsus vanderwulpi* group, *Micropsectra* spp., *Polypedilum* (s.str.) *pedestre**, *Rheotanytarsus* spp., *Cricotopus bicinctus* group, *Cricotopus tremulus* group, *Nanocladius dichromus*, *Orthocladius* (s.str.) *obumbratus/oblidens*, *Orthocladius* (s.str.) *rubicundus*, *Parametriocnemus* cf. *stylatus*, *Paratrichocladius rufiventris*, *Rheocricotopus fuscipes**, *Tvetenia bavarica* group, *Prodiamesa olivacea**, *Conchapelopia* spp.; **MOL:** *Sinanodonta woodiana**; **ODO:** *Calopteryx splendens*; **OLI:** *Nais elinguis**, *Aulodrilus japonicus**, *Limnodrilus claparedaeianus*, *Limnodrilus hoffmeisteri*, *Limnodrilus udekemianus*, *Potamothrrix hammoniensis**, *Rhyacodrilus coccineus**, *Tubifex tubifex*; **TRI:** *Hydropsyche angustipennis*, *Hydropsyche pellucidula**, *Anabolia furcata**, *Annitella obscurata**, *Grammotaulius nigropunctatus**, *Halesus digitatus/tesselatus*, *Psychomyia pusilla**; **TUR:** *Dugesia gonocephala*

Miglinec – Drieňovské kúpele nad

AMP: *Gammarus fossarum*; **COL:** *Elmis aenea*; **DSL:** *Ptychoptera* sp.*, *Chrysops caecutiens*; **CHI:** *Micropsectra* spp., *Microtendipes pedellus* group, *Tanytarsus* spp., *Paratrissocladius excerptus**, *Tvetenia bavarica* group, *Prodiamesa olivacea**; **MOL:** *Bithynia tentaculata**, *Sadleriana pannonica*, *Radix labiata*, *Valvata cristata*; **OLI:** *Stylodrilus parvus*, *Embocephalus velutinosus*, *Tubifex tubifex*; **TRI:** *Rhyacophila tristis*, *Sericostoma personatum*; **TUR:** *Dugesia gonocephala*, *Polycelis tenuis*

Turňa – ústie

AMP: *Gammarus balcanicus*, *Gammarus fossarum*, *Gammarus roeselii*; **COL:** *Elmis maugetii*, *Limnius volckmari**, *Hydraena gracilis*, *Hydraena reyi*; **DSL:** *Atherix ibis*, *Clinocera* sp.*, *Empididae Gen. sp.*, *Hemerodromia* sp.*, *Wiedemannia* sp., *Antocha vitripennis*, *Dicranota* sp., *Parajungiella* sp.°, *Chrysops caecutiens*, *Tipula lateralis*°; **EPH:** *Baetis digitatus**, *Baetis fuscatus*, *Baetis rhodani*, *Baetis scambus*, *Baetis vardarensis**, *Baetis vernus*, *Serratella ignita*, *Ephemera danica*, *Ecdyonurus dispar*, *Ecdyonurus venosus*, *Paraleptophlebia submarginata**; **CHI:** *Microtendipes pedellus* group, *Polypedilum* (s.str.) *pedestre**, *Polypedilum* (*Tripodura*) *scalaenum* group, *Rheotanytarsus* spp., *Tanytarsus* spp., *Virgatanytarsus* spp., *Brillia bifida**, *Cricotopus bicinctus* group, *Cricotopus tremulus* group, *Eukiefferiella similis**, *Orthocladius* (s.str.)

obumbratus/oblidens, *Orthocladius* (s.str.) *rubicundus*, *Parakiefferiella* spp., *Rheocricotopus fuscipes**, *Tvetenia bavarica* group, *Tvetenia discoloripes* group, *Prodiamesa olivacea**, *Conchapelopia* spp.; **MOL:** *Unio crassus**; **OLI:** *Lumbricillus rivalis**, *Haplotaxis gordioides*, *Rhynchelmis limosella**, *Stylodrilus herringianus*, *Stylodrilus parvus*, *Nais variabilis**, *Limnodrilus hoffmeisteri*, *Potamothonix hammoniensis**, *Rhyacodrilus coccineus**, *Tubifex tubifex*; **PLE:** *Perlodes microcephalus*; **SIM:** *Simulium monticola*, *Simulium ornatum*, *Simulium variegatum*, *Simulium vernum*; **TRI:** *Glossosoma boltoni*, *Hydropsyche angustipennis*, *Hydropsyche bulbifera**, *Hydropsyche pellucidula**, *Hydropsyche saxonica**, *Halesus digitatus/tesselatus*, *Rhyacophila dorsalis**; **TUR:** *Dugesia polychroa**

DUNAJ

DUNAJ

Dunaj – Bratislava – ľavý breh

AMP: *Corophium curvispinum*, *Dikerogammarus bispinosus*, *Dikerogammarus haemobaphes*, *Dikerogammarus villosus*, *Niphargus hrabei*, *Obesogammarus obesus*; **DSL:** *Ceratopogonidae* Gen. sp.; **EPH:** *Caenis luctuosa*, *Caenis rivulorum**, *Potamanthus luteus*; **CHI:** *Cladotanytarsus mancus* group, *Chironomus plumosus* agg., *Micropsectra* spp., *Paratendipes albimanus* group, *PolyPEDilum (Tripodura)* *scalaenum* group, *Rheotanytarsus* spp., *Tanytarsus* spp., *Cricotopus bicinctus* group, *Cricotopus tremulus* group, *Orthocladius* (s.str.) *obumbratus/oblidens*, *Paratrichocladus rufiventris*, *Conchapelopia* spp., *Procladius (Holotanypus)* spp.; **ISO:** *Jaera istri*; **MOL:** *Corbicula fluminea*, *Potamopyrgus antipodarum*; **MYS:** *Limnomysis benedeni*; **ODO:** *Coenagrionidae* Gen. sp., *Gomphus vulgatissimus*; **OLI:** *Lumbriculus variegatus**, *Stylodrilus herringianus*, *Nais elinguis*, *Stylaria lacustris*, *Limnodrilus hoffmeisteri*; **POL:** *Hypania invalida*; **TRI:** *Hydropsyche contubernialis*; **TUR:** *Dendrocoelum romanodanubiale*

Dunaj – Bratislava – pravý breh

AMP: *Corophium curvispinum*, *Dikerogammarus bispinosus*, *Dikerogammarus haemobaphes*, *Dikerogammarus villosus*, *Echinogammarus ischnus*, *Obesogammarus obesus*; **EPH:** *Caenis luctuosa*, *Caenis rivulorum**, *Ecdyonurus torrentis**, *Heptagenia sulphurea*, *Potamanthus luteus*; **HIR:** *Dina punctata*, *Erpobdella testacea*, *Erpobdella vilnensis**; **CHI:** *Pothastia gaedii*, *Dicrotendipes nervosus*, *Micropsectra* spp., *Microtendipes pedellus* group, *Tanytarsus* spp., *Cricotopus tremulus* group, *Eukiefferiella clypeata* group/*pseudomontana* group, *Orthocladius (Euorthocladius)* spp., *Orthocladius* (s.str.) *obumbratus/oblidens*, *Orthocladius* (s.str.) *rubicundus*, *Paratrichocladus rufiventris*, *Monodiamesa bathyphila*, *Prodiamesa olivacea*, *Conchapelopia* spp., *Natarsia* sp., *Thienemannmyia* sp.; **ISO:** *Jaera istri*; **MOL:** *Bithynia tentaculata*, *Dreissena polymorpha*, *Lithoglyphus naticoides*, *Potamopyrgus antipodarum*, *Theodoxus danubialis*, *Theodoxus fluviatilis*, *Ancylus fluviatilis*, *Valvata cristata*, *Valvata macrostoma*; **OLI:** *Lumbricillus rivalis**, *Stylodrilus herringianus*, *Nais elinguis*, *Limnodrilus claredeianus*, *Limnodrilus hoffmeisteri*, *Potamothonix moldaviensis*, *Potamothonix vejvodskyi*, *Psammoryctides barbatus*, *Tubifex tubifex*; **POL:** *Hypania invalida*; **TRI:** *Brachycentrus subnubilus*, *Polycentropus flavomaculatus*, *Psychomyia pusilla*

Dunaj – Devín pod

AMP: *Corophium curvispinum*, *Dikerogammarus bispinosus*, *Dikerogammarus*

haemobaphes; **OLI:** *Criodrilus lacuum*, *Stylodrilus heringianus*

Dunaj – Gabčíkovo

AMP: *Corophium curvispinum*, *Dikerogammarus bispinosus*, *Dikerogammarus haemobaphes*, *Obesogammarus obesus*; **CHI:** *Cricotopus bicinctus* group, *Cricotopus sylvestris* group, *Orthocladius* (s.str.) *obumbratus/oblidens*, *Paratrichocladius rufiventris*, *Tvetenia bavarica* group; **MOL:** *Corbicula fluminea*, *Dreissena polymorpha*, *Lithoglyphus naticoides*, *Theodoxus danubialis*, *Theodoxus fluviatilis*, *Ancylus fluviatilis*, *Pisidium subtruncatum*, *Sphaerium corneum* s.l., *Sphaerium rivicola*, *Unio crassus*; **MYS:** *Limnomysis benedeni*; **ODO:** *Gomphus vulgatissimus*; **OLI:** *Lumbricillus rivalis**; *Stylodrilus heringianus*, *Nais behningi*, *Nais elinguis*, *Nais variabilis*, *Limnodrilus claparedeianus*, *Limnodrilus hoffmeisteri*, *Limnodrilus udekemianus*, *Potamothonix moldaviensis*; **POL:** *Hypania invalida*; **TRI:** *Brachycentrus subnubilus*

Dunaj – Hainburg

AMP: *Corophium curvispinum*, *Dikerogammarus bispinosus*, *Dikerogammarus haemobaphes*, *Dikerogammarus villosus*, *Echinogammarus ischnus*, *Niphargus hrabei*, *Obesogammarus obesus*; **EPH:** *Baetis fuscatus*, *Caenis luctuosa*, *Caenis robusta*, *Heptagenia sulphurea*; **HIR:** *Dina punctata*, *Erpobdella nigricollis*, *Erpobdella octoculata*, *Erpobdella testacea*, *Helobdella stagnalis*, *Piscicola geometra*; **CHI:** *Pothastia gaedii*, *Cladotanytarsus mancus* group, *Micropsectra* spp., *Microtendipes pedellus* group, *Paratendipes albimanus* group, *Tanytarsus* spp., *Cricotopus bicinctus* group, *Cricotopus patens/flavocinctus*, *Orthocladius* (s.str.) *obumbratus/oblidens*, *Orthocladius* (s.str.) *rubicundus*, *Paratrichocladius rufiventris*, *Tvetenia bavarica* group, *Monodiamesa bathyphila*, *Conchapelopia* spp., *Procladius* (*Holotanypus*) spp.; **ISO:** *Jaera istri*; **MOL:** *Bithynia tentaculata*, *Corbicula fluminea*, *Dreissena polymorpha*, *Lithoglyphus naticoides*, *Potamopyrgus antipodarum*, *Radix labiata*, *Stagnicola palustris*, *Esperiana acicularis*, *Esperiana esperi*, *Ancylus fluviatilis*, *Gyraulus albus*, *Planorbarius corneus*, *Planorbis planorbis*, *Pisidium amnicum*; **MYS:** *Limnomysis benedeni*; **ODO:** *Ischnura elegans*; **OLI:** *Criodrilus lacuum*, *Eiseniella tetraedra*, *Stylodrilus heringianus*, *Nais elinguis*, *Limnodrilus claparedeianus*, *Limnodrilus hoffmeisteri*, *Limnodrilus profundicola*, *Potamothonix vejdovskyi*, *Psammoryctides barbatus*; **POL:** *Hypania invalida*; **TRI:** *Brachycentrus subnubilus*, *Hydropsyche contubernalis*, *Hydropsyche incognita*, *Hydropsyche modesta*, *Hydropsyche pellucidula*, *Psychomyia pusilla*, *Rhyacophila tristis*

Dunaj – Karlova Ves

AMP: *Corophium curvispinum*, *Dikerogammarus bispinosus*, *Dikerogammarus haemobaphes*, *Dikerogammarus villosus*, *Echinogammarus ischnus*, *Obesogammarus obesus*; **DSL:** *Hexatoma* sp.; **EPH:** *Baetis lutheri*, *Baetis scambus*, *Caenis luctuosa*, *Heptagenia sulphurea*, *Ephoron virgo*, *Potamanthus luteus*; **HIR:** *Erpobdella octoculata*, *Theromyzon tessulatum*; **CHI:** *Pothastia gaedii*, *Cladotanytarsus mancus* group, *Micropsectra* spp., *Microtendipes pedellus* group, *Paratanytarsus* spp., *Polypedilum* (s.str.) *nubeculosum*, *Polypedilum* (*Tripodura*) *scalaenum* group, *Rheotanytarsus* spp., *Cricotopus bicinctus* group, *Cricotopus tremulus* group, *Cricotopus trifascia* group, *Orthocladius* (s.str.) *obumbratus/oblidens*, *Orthocladius* (s.str.) *rubicundus*, *Paratrichocladius rufiventris*, *Rheocricotopus fuscipes*, *Synorthocladius semivirens*, *Thienemannia* sp., *Conchapelopia* spp., *Procladius* (*Holotanypus*) spp.; **ISO:** *Jaera istri*; **MOL:** *Corbicula fluminea*, *Dreissena*

polymorpha, *Ancylus fluviatilis*, *Gyraulus albus*, *Anodonta anatina*, *Unio pictorum*, *Viviparus acerosus*; **MYS:** *Limnomysis benedeni*; **OLI:** *Lumbricillus rivalis**, *Stylodrilus herringianus*, *Nais elinguis*, *Propappus volki*; **POL:** *Hypania invalida*; **SIM:** *Prosimulum hirtipes*; **TRI:** *Brachycentrus subnubilus*, *Hydropsyche contubernalis*, *Hydroptila* sp., *Psychomyia pusilla*

Dunaj – Komárno

AMP: *Corophium curvispinum*, *Dikerogammarus bispinosus*, *Dikerogammarus haemobaphes*, *Dikerogammarus villosus*, *Echinogammarus ischnus*, *Obesogammarus obesus*; **EPH:** *Baetis vernus*, *Heptagenia sulphurea*, *Potamanthus luteus*; **CHI:** *Potthastia gaedii*, *Endochironomus* sp., *Micropsectra* spp., *Stenochironomus* spp., *Stictochironomus* spp., *Cricotopus sylvestris* group, *Orthocladius* (s.str.) *obumbratus/oblidens*, *Paratrichocladius rufiventris*, *Prodiamesa olivacea*, *Natarsia* sp., *Procladius* (*Holotanypus*) spp.; **ISO:** *Jaera istri*; **MOL:** *Bithynia tentaculata*, *Corbicula fluminea*, *Dreissena polymorpha*, *Lithoglyphus naticoides*, *Potamopyrgus antipodarum*, *Esperiana acicularis*, *Esperiana esperi*, *Theodoxus danubialis*, *Theodoxus fluviatilis*, *Theodoxus transversalis*, *Ancylus fluviatilis*, *Gyraulus albus*, *Pisidium casertanum*, *Pisidium henslowanum*, *Pisidium milium*, *Pisidium subtruncatum*, *Sphaerium corneum* s.l., *Sphaerium rivicola*, *Unio pictorum*, *Borysthenia naticina*, *Viviparus acerosus*; **MYS:** *Limnomysis benedeni*; **ODO:** *Gomphus vulgatissimus*; **OLI:** *Lumbricillus rivalis**, *Eiseniella tetraedra*, *Stylodrilus herringianus*, *Nais bretschieri*, *Nais elinguis*, *Limnodrilus claparedeianus*, *Limnodrilus hoffmeisteri*, *Limnodrilus udekemianus*, *Potamothonix moldaviensis*, *Psammoryctides barbatus*; **POL:** *Hypania invalida*; **SIM:** *Simulium erythrocephalum*; **TRI:** *Brachycentrus subnubilus*

Dunaj – Medved’ov

AMP: *Corophium curvispinum*, *Dikerogammarus bispinosus*, *Dikerogammarus haemobaphes*, *Dikerogammarus villosus*, *Obesogammarus obesus*; **DSL:** *Ceratopogonidae* Gen. sp., *Tipula* sp.; **EPH:** *Baetis alpinus*, *Caenis luctuosa*, *Potamanthus luteus*; **CHI:** *Stictochironomus* spp., *Tanytarsus* spp., *Cardiocladus capucinus*, *Cricotopus bicinctus* group, *Cricotopus sylvestris* group, *Gymnometriocnemus* sp., *Orthocladius* (*Euorthocladius*) spp., *Orthocladius* (s.str.) *obumbratus/oblidens*, *Orthocladius* (s.str.) *rubicundus*, *Paratrichocladius rufiventris*, *Prodiamesa olivacea*, *Procladius* (*Holotanypus*) spp.; **ISO:** *Asellus aquaticus*, *Jaera istri*; **MOL:** *Bithynia leachii*, *Bithynia tentaculata*, *Corbicula fluminea*, *Dreissena polymorpha*, *Lithoglyphus naticoides*, *Potamopyrgus antipodarum*, *Radix balthica*, *Radix labiata*, *Stagnicola palustris*, *Theodoxus danubialis*, *Theodoxus fluviatilis*, *Ancylus fluviatilis*, *Anisus leucostoma*, *Anisus spirorbis*, *Anisus vortex*, *Gyraulus acronicus*, *Gyraulus albus*, *Gyraulus crista*, *Hippeutis complanatus*, *Planorbarius corneus*, *Planorbis carinatus*, *Planorbis planorbis*, *Musculium lacustre*, *Pisidium henslowanum*, *Pisidium milium*, *Sphaerium corneum* s.l., *Sphaerium rivicola*, *Anodonta anatina*, *Borysthenia naticina*, *Valvata cristata*, *Valvata piscinalis*, *Viviparus acerosus*; **MYS:** *Limnomysis benedeni*; **ODO:** *Coenagrionidae* Gen. sp., *Gomphus vulgatissimus*; **OLI:** *Lumbricillus rivalis**, *Eiseniella tetraedra*, *Lumbriculus variegatus**, *Stylodrilus herringianus*, *Aulodrilus plurisetata**, *Limnodrilus claparedeianus*, *Limnodrilus hoffmeisteri*, *Limnodrilus udekemianus*, *Potamothonix moldaviensis*, *Psammoryctides barbatus*, *Tubifex tubifex*; **POL:** *Hypania invalida*; **TRI:** *Brachycentrus subnubilus*

Dunaj – Rajka

AMP: *Corophium curvispinum*, *Dikerogammarus bispinosus*, *Dikerogammarus*

haemobaphes, *Obesogammarus obesus*; **CHI:** *Chironomus plumosus* agg.; **MOL:** *Bithynia tentaculata*, *Dreissena polymorpha*, *Lithoglyphus naticoides*, *Potamopyrgus antipodarum*, *Radix balthica*, *Radix labiata*, *Ancylus fluviatilis*, *Sphaerium solidum*, *Valvata piscinalis*; **MYS:** *Limnomysis benedeni*; **ODO:** *Calopteryx splendens*; **OLI:** *Nais elinguis*, *Limnodrilus clparedeianus*; **POL:** *Hypania invalida*; **TRI:** *Brachycentrus subnubilus*

Dunaj - Szob Pavý breh

AMP: *Corophium curvispinum*, *Dikerogammarus bispinosus*, *Dikerogammarus haemobaphes*, *Dikerogammarus villosus*, *Echinogammarus ischnus*, *Obesogammarus obesus*; **DSL:** Ceratopogonidae Gen. sp., *Hexatoma* sp., *Tabanus* sp., *Tipula montium*; **EPH:** *Baetis buceratus*, *Baetis fuscatus*, *Baetis scambus*, *Cloeon dipterum*, *Caenis luctuosa*, *Caenis macrura*, *Caenis rivulorum**, *Serratella ignita*, *Ephemera danica*, *Ephemera vulgata*, *Heptagenia sulphurea*, *Ephoron virgo*, *Potamanthus luteus*; **HIR:** *Erpobdella testacea*, *Piscicola geometra*; **CHI:** *Potthastia gaedii*, *Cladotanytarsus mancus* group, *Cladotanytarsus vanderwulpi* group, *Cryptochironomus rostratus**, *Glyptotendipes* spp., *Chironomus cf. riparius*, *Chironomus plumosus* agg., *Micropsectra* spp., *Microtendipes pedellus* group, *Microtendipes rydalensis* group, *Paratanytarsus* spp., *Paratendipes albimanus* group, *Stictochironomus* spp., *Tanytarsus* spp., *Virgatanytarsus* spp., *Cricotopus sylvestris* group, *Cricotopus tremulus* group, *Orthocladius* (s.str.) *rubicundus*, *Prodiamesa olivacea*, *Natarsia* sp., *Procladius* (*Holotanypus*) spp., *Thienemannimyia* sp.; **ISO:** *Jaera istri*; **MOL:** *Bithynia tentaculata*, *Corbicula fluminea*, *Dreissena polymorpha*, *Lithoglyphus naticoides*, *Esperiana acicularis*, *Esperiana esperi*, *Theodoxus danubialis*, *Theodoxus fluviatilis*, *Physa fontinalis*, *Ancylus fluviatilis*, *Pisidium amnicum*, *Pisidium henslowanum*, *Pisidium subtruncatum*, *Unio pictorum*, *Borysthenia naticina*, *Valvata piscinalis*, *Viviparus acerosus*; **MYS:** *Limnomysis benedeni*; **ODO:** *Calopteryx splendens*, *Gomphus vulgatissimus*; **OLI:** *Lumbriculus variegatus**, *Stylodrilus heringianus*, *Limnodrilus clparedeianus*, *Limnodrilus hoffmeisteri*, *Limnodrilus udekemianus*, *Potamothonrix moldaviensis*, *Psammoryctides barbatus*, *Psammoryctides moravicus*, *Tubifex tubifex*; **POL:** *Hypania invalida*; **TRI:** *Brachycentrus subnubilus*, *Micrasema setiferum**, *Hydropsyche bulbifera**, *Hydropsyche contubernalis*, *Neureclipsis bimaculata*, *Psychomyia pusilla*

Dunaj – Štúrovo

AMP: *Corophium curvispinum*, *Dikerogammarus bispinosus*, *Dikerogammarus haemobaphes*, *Dikerogammarus villosus*, *Obesogammarus obesus*; **EPH:** *Baetis rhodani*; **CHI:** *Cryptotendipes* spp., *Chironomus cf. riparius*, *Micropsectra* spp., *Polypedilum* (s.str.) *pedestre*, *Polypedilum* (*Uresipedilum*) *convictum*, *Cricotopus bicinctus* group, *Eukiefferiella brehmi* group, *Orthocladius* (s.str.) *obumbratus/oblidens*, *Paratrichocadius rufiventris*, *Prodiamesa rufovittata*, *Procladius* (*Holotanypus*) spp.; **ISO:** *Jaera istri*; **MOL:** *Corbicula fluminea*, *Dreissena polymorpha*, *Lithoglyphus naticoides*, *Potamopyrgus antipodarum*, *Esperiana esperi*, *Theodoxus danubialis*, *Theodoxus fluviatilis*, *Ancylus fluviatilis*, *Gyraulus riparius*, *Pisidium amnicum*, *Unio pictorum*, *Borysthenia naticina*; **MYS:** *Limnomysis benedeni*; **ODO:** *Gomphus vulgatissimus*; **OLI:** *Stylodrilus heringianus*, *Nais communis*, *Ophidona serpentina*, *Piguetiella blinci*, *Limnodrilus clparedeianus*, *Limnodrilus hoffmeisteri*, *Limnodrilus udekemianus*, *Potamothonrix moldaviensis*, *Tubifex tubifex*

Mošonské rameno – štátnej hranica

AMP: *Corophium curvispinum*, *Dikerogammarus bispinosus*, *Dikerogammarus haemobaphes*, *Dikerogammarus villosus*, *Obesogammarus obesus*; **DSL:** *Tipula* sp.; **EPH:** *Caenis horaria*; **HIR:** *Erpobdella testacea*; **CHI:** *Chironomus plumosus* agg.; **ISO:** *Jaera istri*; **MOL:** *Bithynia tentaculata*, *Corbicula fluminea*, *Dreissena polymorpha*, *Lithoglyphus naticoides*, *Potamopyrgus antipodarum*, *Radix balthica*, *Stagnicola palustris*, *Theodoxus danubialis*, *Theodoxus fluviatilis*, *Physa fontinalis*, *Physella acuta*, *Ancylus fluviatilis*, *Anisus vortex*, *Musculium lacustre*, *Pisidium henslowanum*, *Pisidium milium*, *Sphaerium corneum* s.l., *Pseudanodonta complanata*, *Unio tumidus*, *Valvata cristata*, *Valvata piscinalis*; **MYS:** *Limnomysis benedeni*; **ODO:** *Calopteryx splendens*, *Platycnemis pennipes*; **OLI:** *Criodrilus lacuum*, *Eiseniella tetraedra*, *Stylodrilus heringianus*, *Stylaria lacustris*, *Limnodrilus claparedeianus*, *Limnodrilus hoffmeisteri*, *Limnodrilus udekemianus*, *Potamothonix vejvodovskyi*, *Psammoryctides barbatus*; **POL:** *Hypania invalida*; **TRI:** *Brachycentrus subnubilus*, *Hydropsyche exocellata*; **TUR:** *Dendrocoelum romanodanubiale*

Patinský kanál – Patince, pod sútokom s Ižanskym kanáлом

DSL: Ceratopogonidae Gen. sp.; **EPH:** *Caenis robusta*; **CHI:** *Dicrotendipes nervosus*, *Endochironomus* sp., *Glyptotendipes* spp., *Paratanytarsus* spp., *Tanytarsus* spp., *Cricotopus sylvestris* group; **MOL:** *Bithynia leachii*, *Bithynia tentaculata*, *Dreissena polymorpha*, *Radix auricularia*, *Radix balthica*, *Physella acuta*, *Ferrissia clessiniana*, *Gyraulus acronicus*, *Gyraulus albus*, *Valvata piscinalis*; **MYS:** *Limnomysis benedeni*; **ODO:** Coenagrionidae Gen. sp., *Enallagma cyathigerum*, *Ischnura elegans*; **OLI:** *Stylaria lacustris*; **TRI:** *Ecnomus tenellus*

Priesakový kanál – Čunovo

AMP: *Corophium curvispinum*, *Dikerogammarus haemobaphes*; **DSL:** Ceratopogonidae Gen. sp., *Empididae* Gen. sp., *Tabanus* sp.; **EPH:** *Baetis fuscatus*, *Centroptilum luteolum*, *Cloeon dipterum*, *Caenis horaria*, *Caenis luctuosa*, *Caenis macrura*, *Caenis rivulorum**, *Caenis robusta*, *Ephemera danica*; **HIR:** *Erpobdella octoculata*, *Alboglossiphonia heteroclitia*, *Glossiphonia nebulosa*, *Hemiclepsis marginata*, *Haemopis sanguisuga*; **CHI:** *Pothastia gaedii*, *Cladotanytarsus mancus* group, *Glyptotendipes* spp., *Micropsectra* spp., *Paratanytarsus* spp., *Tanytarsus* spp., *Cricotopus bicinctus* group, *Cricotopus sylvestris* group, *Cricotopus tremulus* group, *Paratrichocladius rufiventris*, *Clinotanypus nervosus*; **ISO:** *Asellus aquaticus*; **MEG:** *Sialis lutaria*; **MOL:** *Bithynia leachii*, *Bithynia tentaculata*, *Dreissena polymorpha*, *Potamopyrgus antipodarum*, *Lymnaea stagnalis*, *Radix auricularia*, *Radix balthica*, *Radix labiata*, *Ancylus fluviatilis*, *Anisus vortex*, *Anisus vorticulus*, *Gyraulus albus*, *Hippeutis complanatus*, *Planorbarius corneus*, *Planorbis planorbis*, *Musculium lacustre*, *Pisidium henslowanum*, *Pisidium milium*, *Pisidium personatum*, *Pisidium subtruncatum*, *Pisidium supinum*, *Sphaerium corneum* s.l., *Sphaerium rivicola*, *Sphaerium solidum*, *Anodonta anatina*, *Anodonta cygnea*, *Valvata macrostoma*, *Valvata piscinalis*; **ODO:** Coenagrionidae Gen. sp., *Ischnura elegans*, *Platycnemis pennipes*; **OLI:** *Criodrilus lacuum*, *Stylodrilus heringianus*, *Limnodrilus claparedeianus*, *Limnodrilus hoffmeisteri*, *Potamothonix bavaricus*, *Psammoryctides barbatus*; **TRI:** *Atripsodes aterrimus*; **TUR:** *Dugesia tigrina*, *Polycelis nigra**

Prívodný kanál – VD Gabčíkovo – horná rejda

AMP: *Obesogammarus obesus*; **CHI:** *Paratendipes albimanus* group, *Prodiamesa olivacea*, *Procladius (Holotanypus)* spp.; **MOL:** *Corbicula fluminea*, *Pisidium*

amnicum, *Sphaerium rivicola*; **OLI:** *Limnodrilus claparedeianus*, *Limnodrilus hoffmeisteri*, *Limnodrilus udekemianus*, *Psammoryctides moravicus*, *Tubifex tubifex*

Vydrica – Červený most v Bratislave

AMP: *Gammarus fossarum*; **DSL:** *Limnophila* sp.*, *Pedicia straminea*; **EPH:** *Baetis muticus**, *Baetis rhodani*, *Heptagenia sulphurea*, *Rhithrogena semicolorata*, *Habroleptoides confusa*; **HIR:** *Dina punctata*; **CHI:** *Diamesa insignipes*, *Diamesa tonsa* group, *Micropsectra* spp., *Microtendipes pedellus* group, *Polypedilum* (s.str.) *nubeculosum*, *Polypedilum (Uresipedilum) convictum*, *Tanytarsus* spp., *Orthocladius (Euorthocladius)* spp., *Parametriocnemus* cf. *stylatus*, *Paratrichocladius rufiventris*, *Rheocricotopus fuscipes*, *Tvetenia discoloripes* group, *Prodiamesa olivacea*; **OLI:** *Stylodrilus heringianus*, *Limnodrilus hoffmeisteri*, *Tubifex tubifex*; **PLE:** *Leuctra hippopus*

Vydrica – Železná studnička nad

AMP: *Gammarus fossarum*; **COL:** *Elmis maugetii*, *Limnius volckmari**, *Orectochilus villosus*, *Hydraena gracilis*; **DSL:** *Eloeophila maculata**, *Dicranota* sp., *Berdeniella illiesi**, *Pneumia stammeri**, *Ptychoptera albimana**, *Tipula fulvipennis*, *Tipula* sp.; **EPH:** *Baetis muticus**, *Baetis rhodani*, *Ephemeralia mucronata*, *Ephemera danica*, *Electrogena ujhelyii*, *Epeorus assimilis*, *Rhithrogena carpatoalpina*, *Rhithrogena iridina/picteti*, *Rhithrogena semicolorata*, *Habroleptoides confusa*, *Habrophlebia lauta*, *Paraleptophlebia submarginata*; **HIR:** *Erbobdella octoculata*; **CHI:** *Micropsectra atrofasciata* agg., *Micropsectra notescens**, *Microtendipes pedellus* group, *Polypedilum (Tripodura) scalaenum* group, *Brillia bifida*, *Brillia longifurca*, *Chaetocladius dentiforceps* group, *Chaetocladius vitellinus* group, *Parametriocnemus* cf. *stylatus*, *Paratrichocladius rufiventris*, *Rheocricotopus fuscipes*, *Tvetenia discoloripes* group, *Prodiamesa olivacea*, *Conchapelopia* spp., *Natarsia* sp.; **ISO:** *Asellus aquaticus*; **MOL:** *Ancylus fluviatilis*; **OLI:** *Stylodrilus heringianus*, *Nais elinguis*, *Aulodrilus japonicus**, *Limnodrilus hoffmeisteri*, *Tubifex tubifex*; **PLE:** *Capnia bifrons*, *Siphonoperla neglecta*, *Siphonoperla taurica*, *Leuctra hippopus*, *Nemoura cambrica*, *Nemoura cinerea*, *Protoneura praecox*, *Isoperla oxylepis*, *Isoperla tripartita*, *Perlodes microcephalus*; **SIM:** *Prosimulium tomosvaryi*, *Simulium cryophilum*; **TRI:** *Hydropsyche incognita*, *Hydropsyche saxonica*, *Micropterna lateralis/sequax*, *Potamophylax rotundipennis*, *Polycentropus irroratus**; **TUR:** *Dugesia gonocephala**

MALÝ DUNAJ

Blatina – Pezinok nad

AMP: *Gammarus fossarum*; **DSL:** *Liponeura cinerascens minor*, *Tipula montium*; **EPH:** *Baetis muticus**, *Baetis rhodani*, *Epeorus assimilis*, *Rhithrogena carpatoalpina*, *Habroleptoides confusa*; **CHI:** *Micropsectra* spp., *Brillia bifida*, *Heleniella ornaticollis**, *Orthocladius (Euorthocladius)* spp., *Orthocladius* (s.str.) *obumbratus/oblidens*, *Parametriocnemus* cf. *stylatus*, *Paratrichocladius rufiventris*, *Paratrissocladius excerptus**, *Thienemannia* sp., *Tvetenia discoloripes* group, *Prodiamesa olivacea*, *Conchapelopia* spp.; **OLI:** *Limnodrilus hoffmeisteri*; **PLE:** *Siphonoperla torrentium*, *Leuctra hippopus*, *Nemoura flexuosa*, *Isoperla tripartita*; **TRI:** *Hydropsyche pellucidula*, *Hydropsyche saxonica*, *Sericostoma personatum*; **TUR:** *Dugesia gonocephala**

Čierna voda – Bernolákovo

AMP: *Gammarus fossarum*; **DSL:** *Beris* sp.*; **EPH:** *Centroptilum luteolum*, *Cloeon*

dipterum; **CHI:** *Chironomus* cf. *riparius*, *Hydrobaenus lugubris* group, *Prodiamesa olivacea*, *Procladius* (*Holotanypus*) spp., *Psectrotanypus varius*; **ISO:** *Asellus aquaticus*; **MOL:** *Bithynia tentaculata*, *Valvata cristata*, *Viviparus contectus*; **OLI:** *Nais elinguis*, *Stylaria lacustris*, *Limnodrilus claparedeianus*, *Limnodrilus hoffmeisteri*, *Potamothis hammoniensis*, *Psammoryctides barbatus*, *Psammoryctides moravicus*

Čierna voda - Čierna Voda

AMP: *Corophium curvispinum*, *Dikerogammarus bispinosus*, *Dikerogammarus haemobaphes*, *Dikerogammarus villosus*, *Gammarus fossarum*, *Gammarus roeselii*; **COL:** *Haliplus fluviatilis*; **DSL:** *Bezzia* spp.^o, *Ceratopogonidae* Gen. sp., *Nemotelus pantherinus*^o, *Tabanus* sp.; **EPH:** *Cloeon dipterum*, *Caenis rivulorum**, *Caenis robusta*, *Ephemera danica*, *Ephemera vulgata*; **HIR:** *Erpobdella octoculata*, *Glossiphonia concolor*, *Helobdella stagnalis*, *Hemiclepsis marginata*, *Piscicola geometra*; **CHI:** *Cladotanytarsus mancus* group, *Dicotendipes nervosus*, *Endochironomus* sp., *Harnischia* sp., *Chironomus* cf. *riparius*, *Chironomus plumosus* agg., *Microtendipes pedellus* group, *Paratanytarsus* spp., *Polypedilum* (s.str.) *nubeculosum*, *Polypedilum* (*Uresipedilum*) *convictum*, *Rheotanytarsus* spp., *Stictochironomus* spp., *Tanytarsus* spp., *Cricotopus bicinctus* group, *Cricotopus sylvestris* group, *Cricotopus trifascia* group, *Nanoacladius dichromus*, *Paracladius conversus*, *Paratrichocladius rufiventris*, *Prodiamesa olivacea*, *Ablabesmyia longistyla*^o, *Clinotanytarsus nervosus*, *Procladius* (*Holotanypus*) spp., *Tanypus punctipennis*, *Thienemannimyia* sp.; **ISO:** *Asellus aquaticus*; **MEG:** *Sialis lutaria*, *Sialis morio*; **MOL:** *Acroloxus lacustris*, *Bithynia leachii*, *Bithynia tentaculata*, *Corbicula fluminea*, *Lymnaea stagnalis*, *Radix auricularia*, *Radix balthica*, *Radix labiata*, *Stagnicola palustris*, *Physa fontinalis*, *Physella acuta*, *Anisus vortex*, *Bathyomphalus contortus*, *Gyraulus albus*, *Hippeutis complanatus*, *Planorbarius corneus*, *Planorbis planorbis*, *Segmentina nitida*, *Musculium lacustre*, *Pisidium amnicum*, *Pisidium casertanum*, *Pisidium henslowanum*, *Pisidium milium*, *Pisidium moitessierianum*, *Pisidium subtruncatum*, *Sphaerium corneum* s.l., *Sphaerium rivicola*, *Anodonta anatina*, *Unio crassus*, *Unio pictorum*, *Borysthenia naticina*, *Valvata cristata*, *Valvata macrostoma*, *Valvata piscinalis*, *Viviparus acerosus*, *Viviparus contectus*; **MYS:** *Limnomysis benedeni*; **ODO:** *Anax imperator*, *Calopteryx splendens*, *Calopteryx virgo*, *Sympetrum fusca*, *Coenagrion hastulatum*, *Coenagrion pulchellum/puella*, *Coenagrionidae* Gen. sp., *Erythromma najas*, *Ischnura elegans*, *Pyrrhosoma nymphula*, *Platycnemis pennipes*; **OLI:** *Criodrilus lacuum*, *Eiseniella tetraedra*, *Dero digitata*, *Nais elinguis*, *Nais christinae*, *Nais pardalis*, *Nais variabilis*, *Stylaria lacustris*, *Aulodrilus japonicus**, *Ilyodrilus templetoni*, *Limnodrilus claparedeianus*, *Limnodrilus hoffmeisteri*, *Potamothis bavaricus*, *Potamothis hammoniensis*, *Potamothis moldaviensis*, *Psammoryctides barbatus*, *Psammoryctides moravicus*, *Tubifex tubifex*; **SIM:** *Simulium erythrocephalum*; **TUR:** *Dugesia tigrina*

Čierna voda – Senec

AMP: *Corophium curvispinum*, *Dikerogammarus bispinosus*, *Dikerogammarus haemobaphes*, *Gammarus fossarum*, *Niphargus hrabei*, *Obesogammarus obesus*; **DSL:** *Ceratopogonidae* Gen. sp.; **EPH:** *Baetis nexus**, *Baetis vernus*, *Caenis luctuosa*, *Potamanthus luteus*; **HIR:** *Erpobdella octoculata*, *Glossiphonia concolor*, *Helobdella stagnalis*; **CHI:** *Pothastia gaedii*, *Micropsectra* spp., *Paratanytarsus* spp., *Paratendipes albimanus* group, *Phaenopsectra* sp., *Cricotopus bicinctus* group, *Cricotopus patens/flavocinctus*, *Cricotopus sylvestris* group, *Cricotopus tremulus* group, *Hydrobaenus lugubris* group, *Chaetocladius piger* group, *Paracladius*

conversus, *Paratrichocladus rufiventris*, *Prodiamesa olivacea*, *Conchapelopia* spp., *Procladius* (*Holotanypus*) spp.; **MOL:** *Acroloxus lacustris*, *Bithynia leachii*, *Bithynia tentaculata*, *Corbicula fluminea*, *Dreissena polymorpha*, *Radix balthica*, *Radix labiata*, *Stagnicola corvus*, *Stagnicola palustris*, *Esperiana acicularis*, *Esperiana esperi*, *Physa fontinalis*, *Ancylus fluviatilis*, *Anisus vortex*, *Bathyomphalus contortus*, *Gyraulus albus*, *Planorbarius corneus*, *Planorbis planorbis*, *Segmentina nitida*, *Musculium lacustre*, *Pisidium amnicum*, *Pisidium henslowanum*, *Sphaerium corneum* s.l., *Sphaerium rivicola*, *Borysthenia naticina*, *Valvata cristata*, *Valvata piscinalis*, *Viviparus contectus*; **ODO:** *Calopteryx splendens*, *Coenagrion hastulatum*, *Ischnura elegans*, *Gomphus vulgatissimus*, *Platycnemis pennipes*; **OLI:** *Lumbricillus rivalis**, *Eiseniella tetraedra*, *Stylodrilus heringianus*, *Nais elinguis*, *Limnodrilus claparedieianus*, *Limnodrilus hoffmeisteri*, *Potamothis moldaviensis*, *Tubifex tubifex*; **POL:** *Hypania invalida*; **TRI:** *Hydropsyche contubernalis*, *Neureclipsis bimaculata*, *Psychomyia pusilla*

Derňa – Galanta

CHI: *Orthocladius* (s.str.) *rubicundus*, *Paracladius conversus*, *Paratrichocladus rufiventris*, *Tanypus punctipennis*; **MOL:** *Planorbarius corneus*, *Planorbis planorbis*; **OLI:** *Limnodrilus claparedieianus*, *Limnodrilus hoffmeisteri*, *Limnodrilus udekemianus*, *Psammoryctides barbatus*, *Tubifex tubifex*

Chotárny kanál – Jánošíkovo na Ostrove

AMP: *Corophium curvispinum*, *Dikerogammarus bispinosus*, *Gammarus roeselii*; **COL:** *Brychius elevatus*; **DSL:** *Ceratopogonidae* Gen. sp., *Antocha vitripennis*; **EPH:** *Cloeon dipterum*, *Procloeon pennulatum*, *Caenis horaria*, *Caenis luctuosa*, *Caenis robusta*, *Ephemera danica*, *Ephemera vulgata*; **HIR:** *Erpobdella octoculata*, *Glossiphonia complanata*; **CHI:** *Dicrotendipes nervosus*, *Glyptotendipes* spp., *Harnischia* sp., *Microtendipes pedellus* group, *Paratanytarsus* spp., *Paratendipes albimanus* group, *Phaenopsectra* sp., *Polypedilum* (s.str.) *nubeculosum*, *Tanytarsus lugens* group, *Tanytarsus* spp., *Corynoneura scutellata* group, *Cricotopus bicinctus* group, *Cricotopus tremulus* group, *Epoicocladus ephemerae**, *Orthocladius* (s.str.) *obumbratus/oblidens*, *Paracladius conversus*, *Rheocricotopus fuscipes*, *Thienemanniella* spp., *Thienemanniella vittata/clavicornis*, *Ablabesmyia longistyla*°, *Clinotanypus nervosus*, *Procladius* (*Holotanypus*) spp.; **MEG:** *Sialis lutaria*, *Sialis morio*; **MOL:** *Acroloxus lacustris*, *Bithynia leachii*, *Bithynia tentaculata*, *Lithoglyphus naticoides*, *Potamopyrgus antipodarum*, *Galba truncatula*, *Radix auricularia*, *Radix balthica*, *Radix labiata*, *Physa fontinalis*, *Ancylus fluviatilis*, *Anisus vortex*, *Gyraulus acronicus*, *Gyraulus albus*, *Planorbarius corneus*, *Planorbis carinatus*, *Musculium lacustre*, *Pisidium henslowanum*, *Sphaerium corneum* s.l., *Sphaerium rivicola*, *Anodonta anatina*, *Pseudanodonta complanata*, *Unio pictorum*, *Valvata cristata*, *Valvata piscinalis*, *Viviparus acerosus*, *Viviparus contectus*; **MYS:** *Limnomysis benedeni*; **ODO:** *Aeshna* sp. I (new sp. GR), *Calopteryx splendens*, *Coenagrion puella*, *Ischnura elegans*, *Platycnemis pennipes*; **OLI:** *Criodrilus lacuum*, *Nais variabilis*, *Aulodrilus pluriseta**, *Limnodrilus claparedieianus*, *Limnodrilus hoffmeisteri*, *Potamothis hammoniensis*, *Psammoryctides barbatus*, *Psammoryctides moravicus*, *Tubifex tubifex*; **TRI:** *Hydroptila* sp., *Oecetis furva*; **TUR:** *Dugesia tigrina*

Kanál Gabčíkovo – Topoľníky-Kútňiky

AMP: *Corophium curvispinum*, *Dikerogammarus bispinosus*, *Dikerogammarus haemobaphes*, *Gammarus fossarum*; **EPH:** *Baetis buceratus*, *Baetis nexus**, *Baetis vernus*, *Caenis horaria*, *Caenis robusta*, *Ephemera vulgata*; **HIR:** *Erpobdella*

octoculata, *Erpobdella vilnensis**, *Helobdella stagnalis*; **CHI:** *Dicrotendipes modestus**, *Dicrotendipes nervosus*, *Microtendipes pedellus* group, *Paratanytarsus* spp., *Polypedilum* (s.str.) *nubeculosum*, *Tanytarsus* spp., *Cricotopus bicinctus* group, *Cricotopus sylvestris* group, *Orthocladius* (s.str.) *obumbratus/oblidens*, *Parakiefferiella* spp., *Paratrichocladius rufiventris*, *Procladius* (*Holotanypus*) spp.; **MEG:** *Sialis morio*; **MOL:** *Bithynia tentaculata*, *Radix balthica*, *Ancylus fluviatilis*, *Gyraulus albus*, *Planorbarius corneus*, *Sphaerium corneum* s.l., *Sphaerium solidum*, *Valvata macrostoma*, *Viviparus acerosus*; **MYS:** *Limnomysis benedeni*; **ODO:** *Aeshna* sp. I (new sp. GR), *Calopteryx virgo*; **OLI:** *Criodrilus lacuum*, *Lumbriculus variegatus**, *Nais behningi*, *Nais bretscheri*, *Nais christinae*, *Nais variabilis*, *Stylaria lacustris*, *Bothrioneurum vejdovskyanum*, *Limnodrilus claparedeianus*, *Limnodrilus hoffmeisteri*, *Potamothrix hammoniensis*, *Psammoryctides albicola*, *Psammoryctides barbatus*

Klátorovské rameno – Trhová Hradská

AMP: *Dikerogammarus bispinosus*, *Dikerogammarus haemobaphes*, *Dikerogammarus villosus*; **CHI:** *Potthastia gaedii*, *Cladotanytarsus mancus* group, *Dicrotendipes nervosus*, *Polypedilum* (s.str.) *nubeculosum*, *Tanytarsus* spp., *Cricotopus tremulus* group, *Paracladius conversus*, *Conchapelopia* spp., *Tanypus kraatzi*, *Tanypus punctipennis*; **MOL:** *Bithynia tentaculata*, *Potamopyrgus antipodarum*, *Radix auricularia*, *Radix balthica*, *Radix labiata*, *Gyraulus albus*, *Planorbarius corneus*, *Sphaerium corneum* s.l., *Sphaerium rivicola*, *Anodonta anatina*, *Valvata cristata*, *Valvata macrostoma*, *Valvata piscinalis*; **OLI:** *Limnodrilus claparedeianus*, *Limnodrilus hoffmeisteri*, *Psammoryctides barbatus*; **TRI:** *Hydropsyche pellucidula*

Klátorovský kanál – Blahová

AMP: *Gammarus fossarum*, *Gammarus roeselii*, *Niphargus hrabei*; **COL:** *Laccophilus hyalinus*, *Orectochilus villosus*, *Haliplus fluviatilis*; **EPH:** *Baetis nexus**, *Baetis rhodani*, *Cloeon dipterum*, *Caenis horaria*, *Caenis luctuosa*, *Caenis pseudorivulorum*, *Ephemera danica*, *Ephemera vulgata*, *Paraleptophlebia submarginata*; **HIR:** *Erpobdella octoculata*, *Helobdella stagnalis*; **CHI:** *Kiefferulus tendipediformis**, *Microtendipes pedellus* group, *Neozavrelia* sp., *Paratanytarsus* spp., *Paratendipes albimanus* group, *Phaenopsectra* sp., *Polypedilum* (s.str.) *nubeculosum*, *Tanytarsus* spp., *Cricotopus bicinctus* group, *Cricotopus sylvestris* group, *Prodiamesa olivacea*, *Ablabesmyia longistyla*°, *Conchapelopia* spp., *Procladius* (*Holotanypus*) spp.; **ISO:** *Asellus aquaticus*; **MEG:** *Sialis lutaria*; **MOL:** *Bithynia tentaculata*, *Potamopyrgus antipodarum*, *Radix auricularia*, *Radix balthica*, *Radix labiata*, *Stagnicola palustris*, *Physella acuta*, *Planorbis planorbis*, *Sphaerium corneum* s.l., *Anodonta anatina*, *Viviparus acerosus*; **ODO:** *Calopteryx splendens*, *Gomphus vulgatissimus*, *Libellula depressa*; **OLI:** *Nais pseudobtusa*, *Ophidona serpentina*, *Specaria josinae*, *Limnodrilus hoffmeisteri*, *Potamothrix hammoniensis*, *Psammoryctides barbatus*; **TRI:** *Mystacides longicornis*

Malý Dunaj – Bratislava

AMP: *Corophium curvispinum*, *Dikerogammarus bispinosus*, *Dikerogammarus haemobaphes*, *Obesogammarus obesus*; **COL:** *Orectochilus villosus*; **HIR:** *Helobdella stagnalis*; **CHI:** *Cryptotendipes* spp., *Paratendipes albimanus* group, *Cricotopus bicinctus* group, *Cricotopus patens/flavocinctus*, *Orthocladius* (s.str.) *obumbratus/oblidens*, *Synorthocladius semivirens*, *Prodiamesa olivacea*; **ISO:** *Jaera istri*; **MOL:** *Bithynia tentaculata*, *Dreissena polymorpha*, *Lithoglyphus naticoides*, *Potamopyrgus antipodarum*, *Radix balthica*, *Radix labiata*, *Theodoxus danubialis*,

Theodoxus fluviatilis, *Sphaerium corneum* s.l., *Viviparus acerosus*; **MYS:** *Limnomyasis benedeni*; **ODO:** *Orthetrum cancellatum*, *Platycnemis pennipes*; **OLI:** *Eiseniella tetraedra*, *Nais elinguis*, *Stylaria lacustris*, *Aulodrilus japonicus**, *Bothrioneurum vejvodovskyanum*, *Limnodrilus claparedianus*, *Limnodrilus hoffmeisteri*, *Limnodrilus profundicola*, *Limnodrilus udekemianus*, *Psammoryctides barbatus*, *Psammoryctides moravicus*, *Tubifex tubifex*; **TRI:** *Psychomyia pusilla*; **TUR:** *Dendrocoelum romanodanubiale*

Malý Dunaj – Jelka

AMP: *Corophium curvispinum*, *Dikerogammarus bispinosus*, *Dikerogammarus haemobaphes*, *Dikerogammarus villosus*, *Niphargus hrabei*, *Obesogammarus obesus*; **COL:** *Hyphydrus ovatus*, *Laccophilus hyalinus*, *Haliplus fluviatilis*; **EPH:** *Baetis rhodani*, *Potamanthus luteus*; **CHI:** *Pothastia longimana*, *Cryptotendipes* spp., *Einfeldia* spp., *Endochironomus cf. albibennis**, *Paratanytarsus* spp., *Polypedilum* (s.str.) *nubeculosum*, *Polypedilum* (s.str.) *pedestre*, *Tanytarsus* spp., *Brillia longifurca*, *Cricotopus bicinctus* group, *Cricotopus tremulus* group, *Orthocladius* (s.str.) *rubicundus*, *Paracladius conversus*, *Paratrichocladius rufiventris*, *Rheocricotopus chalybeatus*, *Prodiamesa olivacea*, *Ablabesmyia longistyla*°, *Clinotanypus nervosus*, *Conchapelopia* spp., *Procladius* (*Holotanypus*) spp.; **ISO:** *Jaera istri*; **MOL:** *Acroloxus lacustris*, *Bithynia leachii*, *Bithynia tentaculata*, *Corbicula fluminea*, *Radix balthica*, *Radix labiata*, *Esperiana esperi*, *Physa fontinalis*, *Physella acuta*, *Anisus vortex*, *Ferrissia clessiniana*, *Gyraulus albus*, *Planorbarius corneus*, *Planorbis planorbis*, *Musculium lacustre*, *Pisidium casertanum*, *Pisidium subtruncatum*, *Pisidium supinum*, *Sphaerium rivicola*, *Valvata cristata*, *Valvata macrostoma*, *Valvata piscinalis*; **MYS:** *Limnomyasis benedeni*; **ODO:** *Anax imperator*, *Calopteryx splendens*, *Pyrrhosoma nymphula*, *Gomphus vulgatissimus*; **OLI:** *Eiseniella tetraedra*, *Stylodrilus heringianus*, *Nais bretscheri*, *Nais elinguis*, *Nais variabilis*, *Stylaria lacustris*, *Aulodrilus japonicus**, *Bothrioneurum vejvodovskyanum*, *Limnodrilus claparedianus*, *Limnodrilus hoffmeisteri*, *Limnodrilus udekemianus*, *Potamothonrix bavaricus*, *Potamothonrix hammoniensis*; **POL:** *Hypania invalida*; **SIM:** *Simulium erythrocephalum*; **TRI:** *Brachycentrus subnubilus*, *Hydropsyche contubernalis*, *Hydropsyche modesta*, *Hydropsyche pellucidula*, *Mystacides azurea*, *Psychomyia pusilla*

Malý Dunaj – Kolárovo

AMP: *Corophium curvispinum*, *Dikerogammarus bispinosus*, *Dikerogammarus haemobaphes*, *Dikerogammarus villosus*, *Niphargus hrabei*, *Obesogammarus obesus*; **DSL:** *Ceratopogonidae* Gen. sp., *Tachytrechus insignis*°; **EPH:** *Centropitulum luteolum*, *Cloeon dipterum*, *Caenis luctuosa*, *Caenis macrura*, *Torleya major*, *Heptagenia sulphurea*; **HIR:** *Erpobdella octoculata*; **CHI:** *Pothastia gaedii*, *Cladotanytarsus mancus* group, *Cryptotendipes* spp., *Dicotendipes modestus**, *Dicotendipes nervosus*, *Glyptotendipes pallens*, *Glyptotendipes* spp., *Chironomus* cf. *riparius*, *Micropsectra* spp., *Microtendipes pedellus* group, *Paratanytarsus* spp., *Phaenopsectra* sp., *Polypedilum* (s.str.) *albicone**, *Polypedilum* (s.str.) *nubeculosum*, *Polypedilum* (s.str.) *pedestre*, *Polypedilum* (*Uresipedilum*) *convictum*, *Rheotanytarsus* spp., *Stictochironomus* spp., *Tanytarsus* spp., *Cricotopus bicinctus* group, *Cricotopus sylvestris* group, *Cricotopus tremulus* group, *Hydrobaenus lugubris* group, *Limnophyes* sp., *Parakiefferiella* spp., *Paratrichocladius rufiventris*, *Prodiamesa olivacea*, *Ablabesmyia longistyla*°, *Macropelopia* spp., *Monopelopia tenuicalcar**, *Procladius* (*Holotanypus*) spp.; **ISO:** *Jaera istri*; **MOL:** *Bithynia tentaculata*, *Corbicula fluminea*, *Dreissena polymorpha*, *Lithoglyphus naticoides*, *Potamopyrgus antipodarum*, *Lymnaea*

stagnalis, *Radix auricularia*, *Radix balthica*, *Radix labiata*, *Stagnicola palustris*, *Theodoxus danubialis*, *Physa fontinalis*, *Ancylus fluviatilis*, *Musculium lacustre*, *Pisidium amnicum*, *Pisidium henslowanum*, *Pisidium milium*, *Pisidium supinum*, *Pisidium tenuilineatum*, *Sphaerium corneum* s.l., *Sphaerium rivicola*, *Anodonta anatina*, *Unio pictorum*, *Borysthenia naticina*, *Valvata piscinalis*, *Viviparus acerosus*, *Viviparus contectus*; **MYS:** *Limnomysis benedeni*; **ODO:** *Calopteryx splendens*, *Chalcolestes viridis*, *Lestes sponsa*, *Coenagrion pulchellum*, *Coenagrionidae* Gen. sp., *Erythromma viridulum*, *Platycnemis pennipes*; **OLI:** *Criodrilus lacuum*, *Lumbriculus variegatus**, *Bratslavia palmeni*, *Dero digitata*, *Nais barbata*, *Nais elinguis*, *Nais christinae*, *Nais variabilis*, *Ophidona serpentina*, *Stylaria lacustris*, *Uncinaria uncinata*, *Aulodrilus japonicus**, *Aulodrilus plurisetos**, *Limnodrilus claparedeianus*, *Limnodrilus hoffmeisteri*, *Limnodrilus profundicola*, *Limnodrilus udekemianus*, *Potamothis moldaviensis*, *Potamothis vejvodskyi*, *Psammoryctides barbatus*, *Psammoryctides moravicus*, *Tubifex tubifex*; **POL:** *Hypania invalida*; **SIM:** *Simulium ornatum*; **TRI:** *Ecnomus tenellus*; **TUR:** *Dendrocoelum romanodanubiale*, *Dugesia tigrina*

Malý Dunaj – Malinovo

AMP: *Corophium curvispinum*, *Dikerogammarus bispinosus*, *Dikerogammarus villosus*, *Niphargus hrabei*, *Obesogammarus obesus*; **HIR:** *Helobdella stagnalis*, *Piscicola geometra*; **CHI:** *Glyptotendipes* spp., *Paratanytarsus* spp., *Paratendipes albimanus* group, *Phaenopsectra* sp., *Tanytarsus* spp., *Brillia longifurca*, *Cricotopus bicinctus* group, *Cricotopus sylvestris* group, *Orthocladius* (s.str.) *obumbratus/oblidens*, *Rheocricotopus fuscipes*, *Prodiamesa olivacea*, *Ablabesmyia longistyla*°, *Clinotanypus nervosus*, *Procladius* (*Holotanypus*) spp.; **MOL:** *Acrolochus lacustris*, *Bithynia tentaculata*, *Corbicula fluminea*, *Lithoglyphus naticoides*, *Potamopyrgus antipodarum*, *Radix auricularia*, *Radix balthica*, *Radix labiata*, *Stagnicola corvus*, *Physa fontinalis*, *Physella acuta*, *Ancylus fluviatilis*, *Anisus vortex*, *Gyraulus albus*, *Planorbis planorbis*, *Musculium lacustre*, *Pisidium amnicum*, *Pisidium subtruncatum*, *Sphaerium rivicola*, *Borysthenia naticina*, *Valvata piscinalis*; **ODO:** *Calopteryx splendens*, *Chalcolestes viridis*, *Coenagrion hastulatum*, *Coenagrion puella*, *Ischnura elegans*, *Pyrrhosoma nymphula*, *Gomphus vulgatissimus*, *Platycnemis pennipes*; **OLI:** *Dero digitata*, *Nais bretscheri*, *Nais elinguis*, *Nais christinae*, *Nais stolci*, *Ophidona serpentina*, *Stylaria lacustris*, *Uncinaria uncinata*, *Aulodrilus japonicus**, *Limnodrilus claparedeianus*, *Limnodrilus hoffmeisteri*, *Potamothis moldaviensis*, *Potamothis vejvodskyi*, *Tubifex tubifex*; **POL:** *Hypania invalida*; **TRI:** *Lype reducta*; **TUR:** *Dugesia polychroa*

Salibský Dudváh – Dolné Saliby

EPH: *Cloeon dipterum*; **CHI:** *Orthocladius* (s.str.) *obumbratus/oblidens*, *Conchapelopia* spp.; **ISO:** *Asellus aquaticus*; **OLI:** *Limnodrilus claparedeianus*, *Limnodrilus hoffmeisteri*, *Tubifex tubifex*

Stará Čierna voda – Vozokany

EPH: *Baetis buceratus*, *Baetis muticus**, *Centroptilum luteolum*; **CHI:** *Harnischia* sp., *Micropsectra* spp., *Microtendipes pedellus* group, *Paratendipes albimanus* group, *Polypedilum* (s.str.) *nubeculosum*, *Polypedilum* (*Uresipedilum*) *convictum*, *Stictochironomus* spp., *Cricotopus intersectus* group, *Cricotopus sylvestris* group, *Thienemanniella* spp., *Prodiamesa olivacea*, *Ablabesmyia longistyla*°, *Procladius* (*Holotanypus*) spp.; **ISO:** *Asellus aquaticus*; **MOL:** *Anodonta cygnea*; **ODO:** *Lestes*

virens; OLI: *Nais elinguis*, *Limnodrilus claparedeianus*, *Potamothrix hammoniensis*; **TRI:** *Ecnomus tenellus*

Stará Nitra – Martovce

DSL: Ceratopogonidae Gen. sp.; **EPH:** *Cloeon dipterum*, *Caenis robusta**; **CHI:** *Dicrotendipes lobiger*, *Dicrotendipes notatus*°, *Endochironomus* sp., *Glyptotendipes* spp., *Chironomus plumosus* agg., *Kiefferulus tendipediformis**, *Paratanytarsus* spp., *Polypedilum* (s.str.) *nubeculosum*, *Tanytarsus* spp., *Cricotopus sylvestris* group, *Psectrocladius octomaculatus**, *Ablabesmyia longistyla*°, *Ablabesmyia monilis*, *Procladius* (*Holotanypus*) spp.; **ISO:** *Asellus aquaticus*; **MOL:** *Bithynia tentaculata*, *Radix auricularia*, *Radix labiata*, *Physa fontinalis*, *Physella acuta*, *Gyraulus albus*, *Musculium lacustre*, *Valvata piscinalis*; **ODO:** Coenagrionidae Gen. sp.; **TRI:** *Ecnomus tenellus**, *Leptocerus tineiformis**, *Cyrnus crenaticornis*°, *Plectrocneumia brevis**

Stoličný potok – Horáreň nad

AMP: *Gammarus fossarum*; **COL:** *Limnius perrisi*, *Limnius volckmari**; *Hydraena gracilis*; **DSL:** *Atherix ibis*, *Chelifera* sp., *Antocha vitripennis*, *Ellipteroides alboscutellatus**, *Eloeophila maculata**; *Hexatoma* sp., *Molophilus* sp.*; *Dicranota* sp., *Pedicia straminea*, *Pneumia stammeri**, *Ptychoptera* sp.*; *Tipula lateralis*°; **EPH:** *Baetis muticus**, *Baetis rhodani*, *Ephemera danica*, *Electrogena samalorum*, *Electrogena ujhelyii*, *Epeorus assimilis*, *Rhithrogena carpatoalpina*, *Rhithrogena iridina/picteti*, *Rhithrogena semicolorata*, *Habroleptoides confusa*, *Habrophlebia lauta*, *Paraleptophlebia submarginata*; **CHI:** *Micropsectra atrofasciata* agg., *Micropsectra* spp., *Polypedilum* (*Tripodura*) *scalaenum* group, *Stempellinella brevis**, *Brillia bifida*, *Orthocladius* (*Symposiocladus*) *lignicola**, *Parametriocnemus* cf. *stylatus*, *Rheocricotopus fuscipes*, *Prodiamesa olivacea*, *Conchapelopia* spp., *Macropelopia* spp., *Telmatopelopia nemorum**, *Zavrelimyia* sp.; **OLI:** *Cognettia sphagnetorum**, *Eiseniella tetraedra*, *Stylodrilus brachystylus**, *Stylodrilus herringianus*, *Nais elinguis*; **PLE:** *Capnia bifrons*, *Siphonoperla neglecta*, *Siphonoperla torrentium*, *Leuctra hippopus*, *Leuctra nigra*, *Leuctra prima*, *Nemoura cambrica*, *Nemoura sciurus*, *Protoneura intricata*, *Protonemura praecox*, *Perla marginata*, *Isoperla tripartita*, *Brachyptera risi*, *Brachyptera seticornis*; **SIM:** *Prosimulium rufipes*, *Prosimulium tomosvaryi*, *Simulium costatum*, *Simulium vernum*; **TRI:** *Synagapetus moseleyi*, *Hydropsyche saxonica*, *Potamophylax latipennis/luctuosus*, *Polycentropus flavomaculatus*, *Tinodes rostocki*, *Rhyacophila dorsalis*, *Rhyacophila fasciata*

Stoličný potok – Sládkovičovo

AMP: *Gammarus roeselii*, *Niphargus hrabei*; **DSL:** Ceratopogonidae Gen. sp.; **EPH:** *Baetis nexus**, *Cloeon dipterum*, *Caenis macrura*, *Ephemera danica*; **HIR:** *Erpobdella octoculata*, *Glossiphonia complanata*; **CHI:** *Dicrotendipes nervosus*, *Micropsectra* spp., *Microtendipes pedellus* group, *Paratanytarsus* spp., *Polypedilum* (*Uresipedilum*) *convictum*, *Tanytarsus* spp., *Cricotopus bicinctus* group, *Nanoctadius balticus**, *Paratrichocladius rufiventris*, *Thienemanniella* spp., *Prodiamesa olivacea*, *Procladius* (*Holotanypus*) spp., *Thienemannimyia* sp.; **ISO:** *Asellus aquaticus*; **MEG:** *Sialis lutaria*; **MOL:** *Acroloxus lacustris*, *Bithynia leachii*, *Bithynia tentaculata*, *Anisus vortex*, *Hippeutis complanatus*, *Planorbis carinatus*, *Pisidium milium*, *Pisidium subtruncatum*, *Sphaerium corneum* s.l., *Sphaerium rivicola*, *Valvata piscinalis*; **ODO:** *Calopteryx splendens*, *Platycnemis pennipes*; **OLI:** *Stylodrilus herringianus*, *Tubifex tubifex*; **TRI:** *Athripsodes cinereus*, *Neureclipsis bimaculata*; **TUR:** *Polycelis tenuis**

DUNAJEC

DUNAJEC

Dunajec – Červený Kláštor

AMP: *Gammarus balcanicus*; **DSL:** Ceratopogonidae Gen. sp., *Tipula couckeii*°; **EPH:** *Baetis fuscatus*, *Baetis rhodani*, *Baetis scambus**, *Ephemerella mucronata*, *Ephemerella notata**, *Serratella ignita*, *Ephemera danica*, *Ecdyonurus insignis*, *Ecdyonurus venosus*; **HIR:** *Erpobdella octoculata**, *Helobdella stagnalis*°; **CHI:** *Micropsectra* spp., *Polypedilum* (s.str.) *pedestre**, *Cricotopus tremulus* group, *Cricotopus trifascia* group, *Eukiefferiella devonica* group, *Orthocladius* (s.str.) *obumbratus/oblidens*, *Paratrichocladius rufiventris*, *Conchapelopia* spp.; **MOL:** *Ancylus fluviatilis*; **OLI:** *Stylodrilus heringianus*, *Nais variabilis*, *Limnodrilus udekemianus**; **PLE:** *Leuctra fusca*, *Leuctra inermis*, *Isoperla grammatica*; **TRI:** *Hydropsyche incognita**, *Hydropsyche instabilis**, *Hydropsyche pellucidula*°, *Lepidostoma hirtum**, *Halesus digitatus/tesselatus*, *Polycentropus flavomaculatus**, *Rhyacophila dorsalis**, *Sericostoma personatum**; **TUR:** *Dugesia gonocephala*, *Dugesia polychroa**

Javorinka – Horáreň pod Muráňom – Tatranská Javorina nad

AMP: *Gammarus fossarum*; **DSL:** *Chelifera* sp.*, *Wiedemannia* sp.*, *Hexatoma* sp.*, *Dicranota* sp.*; **EPH:** *Baetis alpinus*, *Baetis melanonyx**, *Baetis rhodani*, *Centroptilum luteolum**, *Ecdyonurus submontanus*, *Ecdyonurus torrentis*, *Ecdyonurus venosus*, *Epeorus assimilis**, *Rhithrogena carpatoalpina*°, *Rhithrogena circumtatraica*, *Rhithrogena hybrida*°, *Rhithrogena iridina/picteti*, *Rhithrogena loyolaea*, *Habroleptoides confusa*; **CHI:** *Micropsectra* spp., *Eukiefferiella devonica* group, *Eukiefferiella minor/fittkaui*, *Orthocladius* (*Mesorthocladius*) *frigidus*, *Tvetenia bavarica* group; **MEG:** *Sialis fuliginosa*; **MOL:** *Ancylus fluviatilis*; **OLI:** *Cognettia sphagnetorum*, *Propappus volki*; **PLE:** *Capnia vidua* ssp., *Leuctra armata*, *Leuctra prima*, *Leuctra pseudosignifera*, *Nemoura flexuosa*, *Nemoura uncinata*, *Protonemura nimborum*, *Perla grandis*, *Perla marginata*, *Isoperla sudetica*, *Perlodes intricatus*, *Brachyptera seticornis*, *Brachyptera starmachi*; **SIM:** *Simulium monticola*; **TRI:** *Drusus biguttatus*, *Drusus discolor*, *Rhyacophila oblitterata*, *Rhyacophila tristis*; **TUR:** *Crenobia alpina*

Javorinka – Podspády

DSL: *Dicranota* sp.*; **EPH:** *Baetis alpinus*, *Ecdyonurus torrentis*, *Rhithrogena carpatoalpina*°, *Rhithrogena circumtatraica*, *Rhithrogena semicolorata*; **CHI:** *Micropsectra* spp., *Orthocladius* (*Euorthocladius*) spp., *Parametriocnemus cf. stylatus**, *Paratrichocladius rufiventris*, *Tvetenia bavarica* group, *Thienemannimyia* sp.; **OLI:** *Haplaxis gordioides*; **TRI:** *Glossosoma conformis*, *Allogamus auricollis*, *Drusus discolor*, *Potamophylax latipennis/luctuosus*, *Rhyacophila tristis*

Široká dolina – ústie do Javorinky

EPH: *Baetis alpinus*, *Baetis rhodani*; **CHI:** *Diamesa dampfi* group, *Orthocladius* (*Euorthocladius*) spp.; **OLI:** *Mesenchytraeus armatus*, *Haplaxis gordioides*, *Eiseniella tetraedra*; **TRI:** *Allogamus auricollis*

POPRAD

Biela 1 – Monkova dolina

AMP: *Gammarus balcanicus*, *Gammarus fossarum*; **COL:** *Elmis aenea**, *Elmis*

latreillei, *Limnius perrisi**, *Hydraena gracilis*, *Hydraena saga**; **DSL:** *Clinocera* sp.*, *Chelifera* sp.*, *Antocha vitripennis**, *Eloeophila mundata**, *Dicranota* sp.*, *Pedicia straminea**, *Pneumia stammeri**, *Tipula obscuriventris**; **EPH:** *Ameletus inopinatus*, *Baetis alpinus*, *Baetis gracilis*, *Baetis muticus**, *Baetis rhodani*, *Baetis scambus**, *Ephemerella mucronata*, *Ecdyonurus venosus*, *Epeorus assimilis**, *Rhithrogena circumtratrica*, *Rhithrogena semicolorata*, *Habroleptoides confusa*; **CHI:** *Micropsectra atrofasciata* agg., *Micropsectra* spp., *Rheotanytarsus* spp., *Brillia bifida*, *Eukiefferiella devonica* group, *Eukiefferiella minor/fittkaui*, *Orthocladius (Euorthocladius) rivicola**, *Orthocladius (Euorthocladius) rivulorum**, *Orthocladius (Mesorthocladius) frigidus*, *Parametriocnemus cf. stylatus**, *Paratrichocladius rufiventris*, *Tvetenia bavarica* group, *Conchapelopia* spp.; **MOL:** *Bithynia tentaculata**, *Ancylus fluviatilis*; **OLI:** *Stylodrilus heringianus*; **PLE:** *Siphonoperla neglecta*, *Leuctra armata*, *Leuctra inermis*, *Leuctra pseudosignifera*, *Leuctra rauscheri*, *Amphinemura sulcicollis*, *Nemoura uncinata*, *Protoneura austriaca*, *Protoneura hrabei*, *Protoneura intricata*, *Protoneura nimborum*, *Protoneura praecox*, *Dinocras cephalotes*, *Perla grandis*, *Diura bicaudata*, *Isoperla buresi*, *Isoperla sudetica*, *Perlodes intricatus*, *Perlodes microcephalus*, *Brachyptera seticornis*, *Brachyptera starmachi*; **SIM:** *Simulium argyreatum*, *Simulium monticola*, *Simulium variegatum*, *Simulium vernum*; **TRI:** *Micrasema minimum*, *Silo pallipes*, *Annitella obscurata*, *Drusus discolor*, *Ecclisopteryx dalecarlica**, *Ecclisopteryx madida*, *Potamophylax latipennis/luctuosus*, *Philopotamus montanus**, *Rhyacophila dorsalis**, *Rhyacophila fasciata*, *Rhyacophila glareosa*, *Rhyacophila nubila*, *Rhyacophila oblitterata*, *Rhyacophila philopotamoides*, *Rhyacophila tristis*; **TUR:** *Dugesia gonocephala*, *Crenobia alpina*

Jakubianka – Jakubany nad

AMP: *Gammarus balcanicus*; **COL:** *Oreodytes sanmarkii*, *Elmis maugetii**, *Limnius perrisi**, *Orectochilus villosus*, *Hydraena excisa**, *Hydraena gracilis*; **DSL:** *Atherix ibis**, *Ibisia marginata**, *Chelifera* sp.*, *Wiedemannia* sp.*, *Eloeophila maculata**, *Eloeophila mundata**, *Eloeophila submarmorata**, *Hexatoma* sp.*, *Dicranota* sp.*, *Pedicia straminea**, *Pneumia stammeri*%; **EPH:** *Baetis alpinus*, *Baetis lutheri*, *Baetis muticus**, *Baetis rhodani*, *Ephemerella mucronata*, *Ecdyonurus macani**, *Ecdyonurus submontanus*, *Ecdyonurus venosus*, *Epeorus assimilis**, *Rhithrogena semicolorata*, *Habroleptoides confusa*; **CHI:** *Diamesa dampfi* group, *Pothastia longimana**, *Micropsectra atrofasciata* agg., *Micropsectra* spp., *Polypedilum (Tripodura) scalaenum* group, *Polypedilum (Uresipedilum) convictum**, *Brillia bifida**, *Eukiefferiella brevicalcar/tirolensis*, *Eukiefferiella devonica* group, *Eukiefferiella minor/fittkaui*, *Heleniella serratosioi*, *Nanocladius parvulus/rectinervis*, *Orthocladius (Euorthocladius) rivicola**, *Orthocladius (Euorthocladius) rivulorum**, *Orthocladius (Mesorthocladius) frigidus*, *Orthocladius* (s.str.) *obumbratus/oblidens*, *Orthocladius* (s.str.) *rubicundus**, *Paratrichocladius rufiventris*, *Paratrichocladius skirwithensis**, *Tvetenia bavarica* group, *Tvetenia discoloripes* group, *Prodiamesa olivacea**, *Conchapelopia* spp., *Paramerina* sp.; **MOL:** *Ancylus fluviatilis*; **OLI:** *Cognettia sphagnorum*, *Nais alpina**, *Nais bretschieri**, *Propappus volki*; **PLE:** *Leuctra autumnalis*, *Leuctra hippopus*, *Leuctra inermis*, *Leuctra moselyi*, *Leuctra nigra*, *Leuctra prima*, *Leuctra pseudosignifera*, *Nemoura cambrica*, *Nemoura uncinata*, *Protoneura intricata*, *Protoneura praecox*, *Dinocras cephalotes*, *Isoperla buresi*, *Isoperla oxylepis*, *Perlodes intricatus*, *Perlodes microcephalus*, *Brachyptera seticornis*; **SIM:** *Prosimulium tomosvaryi**, *Simulium argyreatum*, *Simulium cryophilum*, *Simulium monticola*, *Simulium reptans**, *Simulium variegatum*; **TRI:** *Glossosoma conformis*, *Silo pallipes*, *Hydropsyche saxonica*, *Ecclisopteryx dalecarlica**, *Ecclisopteryx madida*,

*Rhyacophila dorsalis**, *Rhyacophila evoluta**, *Rhyacophila nubila*, *Rhyacophila tristis*,
Rhyacophila vulgaris, *Oecismus monedula*; **TUR:** *Crenobia alpina*

Lubica – Kežmarok

AMP: *Gammarus balcanicus*, *Gammarus fossarum*; **DSL:** *Tipula maxima**; **HIR:** *Erpobdella octoculata**, *Erpobdella vilnensis*; **CHI:** *Diamesa insignipes**, *Microtendipes pedellus* group, *PolyPEDilum (Tripodura) scalaenum* group, *Tanytarsus* spp., *Cricotopus bicinctus* group, *Eukiefferiella similis**, *Orthocladius (Euorthocladius)* spp., *Orthocladius* (s.str.) *obumbratus/oblidens*, *Paratrichocladius rufiventris*, *Conchapelopia* spp.; **OLI:** *Eiseniella tetraedra*, *Limnodrilus claparedeianus**, *Limnodrilus hoffmeisteri**, *Rhyacodrilus coccineus**, *Tubifex tubifex*; **PLE:** *Leuctra inermis*, *Isoperla grammatica*, *Brachyptera seticornis*; **TRI:** *Hydropsyche incognita**, *Rhyacophila dorsalis**

Poprad – Chmelnica

AMP: *Gammarus fossarum*; **DSL:** *Atherix ibis**, *Hexatoma* sp.*, *Tabanus* sp.; **HIR:** *Erpobdella octoculata**; **CHI:** *PolyPEDilum (Uresipedilum) convictum**, *Parametriocnemus* cf. *stylatus**, *Thienemannimyia* sp.; **OLI:** *Eiseniella tetraedra*, *StyloDRilus heringianus*; **PLE:** *Dinocras megacephala*; **TRI:** *Hydropsyche incognita**, *Hydropsyche instabilis**, *Hydropsyche pellucidula**, *Polycentropus flavomaculatus**, *Psychomyia pusilla**, *Rhyacophila dorsalis**

Poprad – Kežmarok

CHI: *Diamesa insignipes**, *Micropsectra* spp., *PolyPEDilum (Uresipedilum) convictum**, *Cricotopus bicinctus* group, *Eukiefferiella devonica* group, *Eukiefferiella similis**, *Orthocladius (Euorthocladius)* spp., *Parorthocladius* cf. *nudipennis**, *Thienemanniella* spp., *Tvetenia bavarica* group, *Prodiamesa olivacea**, *Conchapelopia* spp.; **ISO:** *Asellus aquaticus**; **MOL:** *Radix labiata*; **OLI:** *Eiseniella tetraedra*, *Lumbriculus variegatus**, *StyloDRilus heringianus*, *Nais elinguis**, *Limnodrilus claparedeianus**, *Tubifex tubifex*; **TRI:** *Hydropsyche incognita**, *Hydropsyche pellucidula**, *Polycentropus flavomaculatus**, *Psychomyia pusilla**, *Rhyacophila dorsalis**

Poprad – Leluchów

AMP: *Gammarus balcanicus*, *Gammarus fossarum*; **COL:** *Orectochilus villosus*; **DSL:** *Atherix ibis**, *Ibisia marginata**, *Ceratopogonidae* Gen. sp., *Antocha vitripennis**, *Hexatoma* sp.*, *Dicranota* sp.*; **EPH:** *Baetis fuscatus*, *Baetis liebenauae**, *Baetis rhodani*, *Baetis scambus**, *Baetis vardarensis*, *Cloeon dipterum*, *Ephemarella notata**, *Serratella ignita*, *Ecdyonurus venosus*, *Heptagenia sulphurea*, *Oligoneuriella rhenana*; **HIR:** *Erpobdella octoculata**; **CHI:** *Diamesa tonsa* group, *Micropsectra* spp., *PolyPEDilum* (s.str.) *pedestre**, *PolyPEDilum (Tripodura) scalaenum* group, *PolyPEDilum (Uresipedilum) convictum**, *Cricotopus tremulus* group, *Orthocladius (Euorthocladius)* spp., *Orthocladius* (s.str.) *obumbratus/oblidens*, *Conchapelopia* spp.; **ODO:** *Onychogomphus forcipatus* ssp.*; **OLI:** *StyloDRilus heringianus*; **PLE:** *Leuctra fusca*, *Leuctra hippopus*, *Dinocras cephalotes*, *Perla abdominalis*, *Isoperla grammatica*; **SIM:** *Prosimilium hirtipes*, *Simulium ornatum*; **TRI:** *Brachycentrus maculatus**, *Hydropsyche incognita**, *Hydropsyche instabilis**, *Halesus digitatus/tesselatus*, *Polycentropus flavomaculatus**, *Psychomyia pusilla**, *Rhyacophila dorsalis**

Poprad – Mengusovce nad

AMP: *Gammarus balcanicus*, *Gammarus fossarum*; **COL:** *Elmis aenea**; *Esolus angustatus**; *Limnius perrisi**; *Hydraena gracilis*; **DSL:** *Ibisia marginata**; *Clinocera* sp.*; *Hemerodromia* sp.*; *Eloeophila mundata**; *Molophilus* sp.*; *Dicranota* sp.*; *Pedicia straminea**; *Bazarella subneglecta**; *Berdeniella illiesi**; *Pericomia pseudoexquisita**; *Tipula obscuriventris**; **EPH:** *Baetis alpinus*, *Baetis rhodani*, *Baetis scambus**; *Ephemerella mucronata*, *Ecdyonurus venosus*, *Epeorus assimilis**; **CHI:** *Micropsectra atrofasciata* agg., *Micropsectra* spp., *Brillia bifida*, *Brillia longifurca**; *Diplocladius cultriger**; *Eukiefferiella claripennis**; *Eukiefferiella devonica* group, *Eukiefferiella minor/fittkaui*; *Orthocladius (Euorthocladius) rivicola**; *Orthocladius (Mesorthocladius) frigidus*, *Paratrichocladius rufiventris*, *Stilocladius montanus*, *Tvetenia bavarica* group, *Conchapelopia* spp.; **ISO:** *Asellus aquaticus**; **MOL:** *Ancylus fluviatilis*; **OLI:** *Cognettia sphagnetorum*, *Haplotaxis gordiooides*, *Eiseniella tetraedra*, *Nais variabilis*, *Propappus volki*; **PLE:** *Leuctra armata*, *Leuctra hippopus*, *Leuctra inermis*, *Leuctra prima*, *Leuctra pseudosignifera*, *Nemoura uncinata*, *Protonemura hrabei*, *Perla grandis*, *Isoperla oxylepis*, *Perlodes microcephalus*, *Brachyptera risi*, *Brachyptera seticornis*, *Brachyptera starmachi*; **SIM:** *Prosimulum hirtipes*, *Simulium argyreatum*, *Simulium cryophilum*, *Simulium monticola*, *Simulium variegatum*; **TRI:** *Goera pilosa*, *Lithax obscurus*, *Silo pallipes*, *Crunoecia irrorata**; *Annitella obscurata*, *Ecclisopteryx dalecarlica**; *Ecclisopteryx madida*, *Rhyacophila dorsalis**; *Rhyacophila oblitterata*; **TUR:** *Dugesia gonocephala*, *Crenobia alpina*

Poprad – Mlynica nad

AMP: *Gammarus balcanicus*; **COL:** *Limnius perrisi**; **DSL:** *Chelifera* sp.*; *Wiedemannia* sp.*; *Antocha vitripennis**; *Hexatoma* sp.*; *Dicranota* sp.*; *Pericomia* sp.*; *Psychodidae Gen. sp.*; **EPH:** *Baetis alpinus*, *Baetis lutheri*, *Baetis rhodani*, *Baetis scambus**; *Ephemerella mucronata*, *Ecdyonurus venosus*, *Epeorus assimilis**; *Rhithrogena semicolorata*; **HIR:** *Erpobdella octoculata**; **CHI:** *Potthastia longimana**; *Micropsectra* spp., *Polypedilum* (s.str.) *pedestre**; *Polypedilum (Uresipedilum) convictum**; *Rheotanytarsus* spp., *Tanytarsus* spp., *Cricotopus bicinctus* group, *Cricotopus tremulus* group, *Eukiefferiella brevicalcar/tirolensis*, *Eukiefferiella devonica* group, *Orthocladius (Mesorthocladius) frigidus*, *Orthocladius* (s.str.) *rubicundus**; *Paracricotopus niger**; *Paratrichocladius rufiventris*, *Synorthocladius semivirens*, *Tvetenia bavarica* group, *Tvetenia discoloripes* group, *Odontomesa fulva**; *Prodiamesa olivacea**; *Conchapelopia* spp.; **MOL:** *Ancylus fluviatilis*; **OLI:** *Lumbricillus rivalis**; *Haplotaxis gordiooides*, *Eiseniella tetraedra*, *Stylodrilus heringianus*, *Nais alpina**; *Nais elinguis**; *Propappus volki*, *Tubifex tubifex*; **PLE:** *Chloroperla kisi*, *Siphonoperla neglecta*, *Siphonoperla torrentium*, *Leuctra albida*, *Leuctra armata*, *Leuctra aurita*, *Leuctra hippopus*, *Leuctra inermis*, *Leuctra major*, *Leuctra mortoni*, *Leuctra nigra*, *Nemurella pictetii*, *Protonemura praecox*, *Isoperla oxylepis*, *Perlodes intricatus*, *Perlodes microcephalus*; **SIM:** *Simulium equinum**; **TRI:** *Ecclisopteryx dalecarlica**; *Psychomyia pusilla**; *Rhyacophila dorsalis**; *Rhyacophila fasciata*, *Rhyacophila oblitterata*, *Rhyacophila tristis*, *Rhyacophila vulgaris*, *Sericostoma personatum**; **TUR:** *Dugesia gonocephala*

Poprad – Nižné Ružbachy

AMP: *Gammarus balcanicus*, *Gammarus fossarum*; **DSL:** *Hexatoma* sp.*; *Chrysopilus auratus*°, *Tipula couckei*°; **HIR:** *Erpobdella vilnensis*; **CHI:** *Diamesa insignipes**; *Chironomus cf. riparius**; *Micropsectra* spp., *Polypedilum (Tripodura) scalaenum* group, *Polypedilum (Uresipedilum) convictum**; *Eukiefferiella gracei**; *Orthocladius*

(*Euorthocladius*) spp., *Parorthocladius* cf. *nudipennis**, *Tvetenia bavarica* group, *Prodiamesa olivacea**; **OLI:** *Haplotaxis gordioides*, *Lumbriculus variegatus**, *Stylodrilus herringianus*, *Nais elinguis**, *Limnodrilus claparedieianus**, *Rhyacodrilus coccineus**, *Tubifex tubifex*; **TRI:** *Hydropsyche incognita**, *Hydropsyche instabilis**, *Hydropsyche pellucidula**, *Rhyacophila dorsalis**

Poprad – Piwniczna

COL: *Orecochilus villosus*; **DSL:** *Antocha vitripennis**, *Hexatoma* sp.*, *Dicranota* sp.*; **EPH:** *Baetis fuscatus*, *Baetis liebenauae**, *Baetis lutheri*, *Baetis muticus**, *Baetis scambus**, *Baetis vardarensis*, *Ephemerella mucronata*, *Serratella ignita*, *Ephemera danica*, *Ecdyonurus carpathicus**, *Ecdyonurus macani**, *Electrogena lateralis*, *Heptagenia sulphurea*, *Rhithrogena savoiensis*, *Rhithrogena semicolorata*, *Oligoneuriella rhenana*, *Potamanthus luteus*; **HIR:** *Erpobdella octoculata**; **CHI:** *Cladotanytarsus mancus* group, *Microtendipes pedellus* group, *Paratendipes albimanus* group, *Polypedilum* (s.str.) *pedestre**, *Polypedilum* (*Uresipedilum*) *convictum**, *Tanytarsus* spp., *Eukiefferiella devonica* group, *Orthocladius* (*Euorthocladius*) spp., *Orthocladius* (s.str.) *obumbratus/oblidens*, *Paratrichocladius rufiventris*, *Conchapelopia* spp.; **MOL:** *Stagnicola palustris**, *Ancylus fluviatilis*; **ODO:** *Onychogomphus forcipatus* ssp.*; **OLI:** *Stylodrilus herringianus*, *Nais variabilis*, *Limnodrilus hoffmeisteri**; **PLE:** *Leuctra fusca*, *Leuctra hippopus*, *Perla abdominalis*, *Perla marginata*, *Isoperla grammatica*; **SIM:** *Simulium ornatum*; **TRI:** *Brachycentrus maculatus**, *Glossosoma conformis*, *Hydropsyche incognita**, *Hydropsyche instabilis**, *Polycentropus flavomaculatus**, *Psychomyia pusilla**, *Rhyacophila dorsalis**

Poprad – Svit pod

AMP: *Gammarus balcanicus*, *Gammarus fossarum*; **COL:** *Platambus maculatus*, *Elmis maugetii**, *Limnius perrisi**, *Hydraena gracilis*; **DSL:** *Wiedemannia* sp.*, *Antocha vitripennis**, *Hexatoma* sp.*, *Dicranota* sp.*; **EPH:** *Baetis alpinus*, *Baetis buceratus**, *Baetis fuscatus*, *Baetis lutheri*, *Baetis muticus**, *Baetis rhodani*, *Baetis scambus**, *Baetis vardarensis*, *Baetis vernus**, *Ephemerella mucronata*, *Serratella ignita*, *Ecdyonurus torrentis*, *Ecdyonurus venosus*, *Heptagenia sulphurea*, *Rhithrogena carpatoalpina**, *Rhithrogena circumtratrica*, *Rhithrogena iridina/picteti*, *Rhithrogena semicolorata*; **HIR:** *Piscicola respirans*; **CHI:** *Micropsectra* spp., *Microtendipes pedellus* group, *Rheotanytarsus* spp., *Tanytarsus* spp., *Brillia bifida*, *Cricotopus bicinctus* group, *Cricotopus trifascia* group, *Eukiefferiella devonica* group, *Eukiefferiella gracei**, *Nanocladius dichromus**, *Orthocladius* (*Mesorthocladius*) *frigidus*, *Parametriocnemus* cf. *stylatus**, *Rheocricotopus fuscipes**, *Tvetenia bavarica* group, *Tvetenia discoloripes* group, *Prodiamesa olivacea**, *Conchapelopia* spp.; **MOL:** *Ancylus fluviatilis*; **OLI:** *Haplotaxis gordioides*, *Eiseniella tetraedra*, *Stylodrilus herringianus*, *Nais elinguis**, *Aulodrilus japonicus**, *Rhyacodrilus coccineus**; **PLE:** *Siphonoperla torrentium*, *Leuctra fusca*, *Leuctra hippopus*, *Leuctra inermis*, *Leuctra major*, *Isoperla oxylepis*, *Perlodes intricatus*, *Perlodes microcephalus*; **SIM:** *Simulium argenteostriatum*, *Simulium argyreatum*, *Simulium equinum**, *Simulium monticola*, *Simulium ornatum*, *Simulium reptans**, *Simulium variegatum*; **TRI:** *Hydropsyche bulbifera**, *Rhyacophila dorsalis**, *Rhyacophila obliterata*, *Rhyacophila tristis*

Poprad – Veľká Lomnica

AMP: *Gammarus balcanicus*, *Gammarus fossarum*; **DSL:** *Dicranota* sp.*, *Tipula lateralis*°; **EPH:** *Baetis fuscatus*, *Baetis rhodani*, *Baetis scambus**, *Baetis vardarensis*, *Baetis vernus**, *Serratella ignita*, *Rhithrogena semicolorata*; **HIR:** *Erpobdella*

*octoculata**, *Erpobdella vilnensis*, *Glossiphonia nebulosa**, *Helobdella stagnalis**; **CHI:** *Pothastia longimana**, *Micropsectra* spp., *Tanytarsus* spp., *Brillia longifurca**, *Corynoneura scutellata* group, *Cricotopus bicinctus* group, *Cricotopus tremulus* group, *Cricotopus trifascia* group, *Diplocladius cultriger**, *Eukiefferiella minor/fittkaui*, *Eukiefferiella similis**, *Orthocladius* (s.str.) *rubicundus**, *Paratrichocladius rufiventris*, *Tvetenia bavarica* group, *Tvetenia discoloripes* group, *Prodiamesa olivacea**, *Conchapelopia* spp.; **ISO:** *Asellus aquaticus**; **MOL:** *Ancylus fluviatilis*; **OLI:** *Lumbricillus rivalis**, *Eiseniella tetraedra*, *Lumbriculus variegatus**, *Stylodrilus heringianus*, *Nais barbata**, *Nais bretschieri**, *Nais communis**, *Nais elinguis**, *Limnodrilus clapardeianus**, *Limnodrilus hoffmeisteri**, *Limnodrilus udekemianus**, *Rhyacodrilus coccineus**, *Tubifex tubifex*; **PLE:** *Siphonoperla torrentium*, *Leuctra inermis*, *Leuctra major*, *Nemoura flexuosa*, *Isoperla oxylepis*, *Brachyptera seticornis*; **SIM:** *Simulium ornatum*, *Simulium reptans**, *Simulium trifasciatum**; **TRI:** *Hydropsyche incognita**, *Odontocerum albicone**, *Rhyacophila dorsalis**

Slavkovský potok 1 – Tatranské Zruby – Cesta slobody nad

AMP: *Gammarus balcanicus*, *Gammarus fossarum*; **COL:** *Elmis aenea**, *Elmis latreillei*; **DSL:** *Ibisia marginata**, *Clinocera* sp.*, *Wiedemannia* sp.*; **EPH:** *Baetis alpinus*, *Baetis melanonyx**, *Baetis rhodani*, *Rhithrogena iridina/picteti*, *Rhithrogena loyolaea*, *Rhithrogena zelinkai*; **CHI:** *Pseudodiamesa branickii*, *Micropsectra atrofasciata* agg., *Micropsectra notescens**, *Micropsectra* spp., *Brillia bifida*, *Eukiefferiella minor/fittkaui*, *Heterotriassocladius marcidus**, *Chaetocladius vitellinus* group, *Orthocladius* (*Euorthocladius*) *rivicola**, *Orthocladius* (*Euorthocladius*) *saxosus**, *Orthocladius* (*Mesorthocladius*) *frigidus*, *Parametriocnemus* cf. *stylatus**, *Paratrichocladius rufiventris*, *Parorthocladius* cf. *nudipennis**, *Stilocladius montanus*, *Thienemanniella vittata/clavicornis*, *Tvetenia bavarica* group; **OLI:** *Cernosvitoviella atrata**, *Cognettia sphagnetorum*, *Mesenchytraeus armatus*, *Stylodrilus heringianus*, *Nais variabilis*; **PLE:** *Capnia vidua* spp., *Leuctra armata*, *Leuctra inermis*, *Leuctra prima*, *Leuctra pseudosignifera*, *Leuctra rauscheri*, *Protonemura nimborum*, *Protonemura praecox*, *Isoperla oxylepis*, *Isoperla sudetica*, *Perlodes intricatus*; **SIM:** *Simulium argyreatum*, *Simulium monticola*, *Simulium variegatum*; **TRI:** *Lithax niger*, *Annitella obscurata*, *Philopotamus ludificatus*, *Rhyacophila dorsalis**, *Rhyacophila fasciata*, *Rhyacophila glareosa*, *Rhyacophila tristis*; **TUR:** *Dugesia gonocephala*, *Crenobia alpina*

Studený potok – Tatranská Lesná – Cesta slobody nad

AMP: *Gammarus balcanicus*, *Gammarus fossarum*; **DSL:** *Ibisia marginata**, *Hexatoma* sp.*, *Dicranota* sp.*, *Tipula obscuriventris**; **EPH:** *Ameletus inopinatus*, *Baetis alpinus*, *Baetis rhodani*, *Rhithrogena carpatoalpina**, *Rhithrogena hybrida*°, *Rhithrogena iridina/picteti*, *Rhithrogena loyolaea*, *Rhithrogena semicolorata*, *Rhithrogena zelinkai*, *Habrophlebia lauta*; **CHI:** *Diamesa tonsa* group, *Pseudodiamesa branickii*, *Pseudokiefferiella* sp., *Micropsectra* spp., *Brillia bifida*, *Corynoneura lobata**, *Eukiefferiella minor/fittkaui*, *Orthocladius* (*Euorthocladius*) *rivicola**, *Orthocladius* (*Mesorthocladius*) *frigidus*, *Paratrichocladius rufiventris*, *Parorthocladius* cf. *nudipennis**, *Stilocladius montanus*, *Thienemanniella* spp., *Tvetenia bavarica* group; **OLI:** *Cognettia glandulosa**, *Cognettia sphagnetorum*, *Haplaxis gordioides*, *Stylodrilus heringianus*, *Nais variabilis*, *Propappus volki*; **PLE:** *Siphonoperla neglecta*, *Siphonoperla torrentium*, *Leuctra armata*, *Leuctra braueri*, *Leuctra inermis*, *Leuctra pseudosignifera*, *Leuctra rauscheri*, *Protonemura nimborum*,

Perla grandis, *Isoperla buresi*, *Isoperla sudetica*, *Perlodes intricatus*, *Perlodes microcephalus*, *Brachyptera risi*, *Brachyptera seticornis*, *Brachyptera starmachi*; **SIM:** *Simulium monticola*, *Simulium variegatum*; **TRI:** *Lasiocephala basalis**, *Annitella obscurata*, *Philopotamus ludificatus*, *Rhyacophila fasciata*, *Rhyacophila oblitterata*, *Rhyacophila pubescens**, *Rhyacophila tristis*; **TUR:** *Crenobia alpina*

HORNÁD

HNILEC

Hnilec – Mníšek nad Hnilcom pod

AMP: *Gammarus fossarum*; **COL:** *Elmis maugetii**, *Esolus parallelepipedus**, *Limnius perrisi**, *Riolus subviolaceus**, *Orectochilus villosus**, *Hydraena dentipes*, *Hydraena gracilis*; **DSL:** *Atherix ibis**, *Clinocera* sp.*, *Eloeophila maculata**, *Hexatoma* sp.*, *Dicranota* sp.*; **EPH:** *Baetis alpinus*, *Baetis lutheri**, *Baetis muticus**, *Baetis rhodani*, *Baetis scambus**, *Baetis vardarensis*, *Baetis vernus*, *Ephemerella mucronata*, *Epeorus assimilis*, *Rhithrogena carpatoalpina**, *Rhithrogena iridina/picteti**, *Rhithrogena semicolorata*; **HIR:** *Erpobdella vilnensis*; **CHI:** *Micropsectra* spp., *Tanytarsus* spp., *Brillia bifida**, *Brillia longifurca**, *Corynoneura scutellata* group, *Cricotopus bicinctus* group, *Cricotopus tremulus* group, *Eukiefferiella brevicalcar/tirolensis*, *Orthocladius* (s.str.) *obumbratus/oblidens*, *Parametriocnemus* cf. *stylatus*, *Paratrichocladius rufiventris**, *Rheocricotopus fuscipes**, *Tvetenia bavarica* group, *Tvetenia discoloripes* group, *Odontomesa fulva**, *Prodiamesa olivacea**, *Conchapelopia* spp., *Thienemannimyia* sp.; **MEG:** *Sialis fuliginosa*; **OLI:** *Lumbricillus rivalis**, *Eiseniella tetraedra**, *Lumbriculus variegatus**, *Stylodrilus heringianus*, *Aulodrilus japonicus**, *Limnodrilus clapardeianus**, *Limnodrilus hoffmeisteri*, *Tubifex tubifex*; **PLE:** *Siphonoperla taurica*, *Leuctra fusca*, *Leuctra hippopus*, *Nemoura flexuosa*, *Perla abdominalis*, *Isoperla grammatica*, *Brachyptera seticornis*; **SIM:** *Prosimulium hirtipes**, *Prosimulium tomosvaryi**, *Simulium monticola**, *Simulium variegatum**; **TRI:** *Brachycentrus montanus**, *Hydropsyche angustipennis*, *Hydropsyche bulbifera**, *Hydropsyche incognita**, *Hydropsyche instabilis*, *Hydropsyche pellucidula*, *Lepidostoma hirtum**, *Halesus digitatus/tesselatus*, *Halesus radiatus*, *Odontocerum albicorne**, *Psychomyia pusilla**, *Rhyacophila nubila*, *Rhyacophila vulgaris*; **TUR:** *Dugesia gonocephala*

Hnilec – prítok do VN Ružín

AMP: *Gammarus balcanicus*, *Gammarus fossarum*; **COL:** *Orectochilus villosus**; **DSL:** *Atherix ibis**, *Ceratopogonidae* Gen. sp., *Wiedemannia* sp.*, *Hexatoma* sp.*, *Dicranota* sp.*; **EPH:** *Baetis buceratus**, *Baetis fuscatus*, *Baetis lutheri**, *Baetis muticus**, *Baetis rhodani*, *Baetis scambus**, *Baetis vardarensis*, *Baetis vernus*, *Ephemerella mucronata*, *Epeorus assimilis*, *Rhithrogena carpatoalpina**, *Rhithrogena savoiensis*, *Rhithrogena semicolorata*, *Habroleptoides confusa*; **HIR:** *Erpobdella vilnensis*; **CHI:** *Micropsectra* spp., *Microtendipes pedellus* group, *Polypedilum* (s.str.) *pedestre**, *Polypedilum* (*Tripodura*) *scalaenum* group, *Polypedilum* (*Uresipedilum*) *convictum**, *Brillia bifida**, *Brillia longifurca**, *Cricotopus bicinctus* group, *Cricotopus* cf. *albiforceps**, *Cricotopus tremulus* group, *Eukiefferiella clypeata* group/*pseudomontana* group, *Eukiefferiella devonica* group, *Orthocladius* (*Euorthocladius*) spp., *Orthocladius* (s.str.) *rubicundus**, *Paracricotopus niger**, *Parametriocnemus* cf. *stylatus*, *Paratrichocladius rufiventris**, *Synorthocladius semivirens**, *Thienemannimyia* spp., *Tvetenia bavarica* group, *Tvetenia discoloripes* group, *Prodiamesa olivacea**, *Conchapelopia* spp., *Thienemannimyia* sp.; **OLI:**

*Lumbriculus variegatus**, *Stylodrilus heringianus*, *Nais alpina*, *Nais bretscheri*, *Nais elinguis*, *Aulodrilus japonicus**, *Aulodrilus pluriseta**, *Limnodrilus claparedeianus**, *Limnodrilus hoffmeisteri*, *Limnodrilus udekemianus*, *Tubifex tubifex*; **PLE:** *Siphonoperla torrentium*, *Leuctra fusca*, *Leuctra hippopus*, *Nemoura cambrica*, *Perla marginata*, *Isoperla oxylepis*, *Perlodes microcephalus*, *Brachyptera seticornis*; **SIM:** *Simulium lineatum*, *Simulium reptans**; **TRI:** *Brachycentrus montanus**, *Hydropsyche angustipennis*, *Hydropsyche bulbifera**, *Hydropsyche incognita**, *Hydropsyche pellucidula*, *Hydropsyche saxonica**, *Hydroptila* sp.*, *Halesus digitatus/tesselatus*, *Polycentropus flavomaculatus*, *Psychomyia pusilla**, *Rhyacophila dorsalis**, *Rhyacophila oblitterata**, *Rhyacophila vulgaris*

Hnilec – Stratená

AMP: *Gammarus balcanicus*, *Gammarus fossarum*; **DSL:** *Ibisia marginata**; **EPH:** *Baetis alpinus*, *Baetis lutheri**, *Baetis rhodani*, *Ephemerella mucronata*, *Epeorus assimilis*, *Rhithrogena carpatoalpina**, *Rhithrogena semicolorata*; **CHI:** *Diamesa tonsa* group, *Micropsectra* spp., *Rheotanytarsus* spp., *Brillia bifida**, *Eukiefferiella devonica* group, *Orthocladius* (s.str.) *obumbratus/oblidens*, *Paracricotopus niger**, *Paratrichocladius rufiventris**, *Tvetenia bavarica* group; **OLI:** *Cognettia sphagnorum**, *Haplotaxis gordioides**, *Eiseniella tetraedra**, *Stylodrilus brachystylus**, *Propappus volki*; **PLE:** *Leuctra inermis*, *Leuctra nigra*, *Protoneura praecox*, *Isoperla oxylepis*; **TRI:** *Hydropsyche instabilis*, *Ecclisopteryx dalecarlica**, *Odontocerum albicorne**, *Rhyacophila dorsalis**, *Rhyacophila tristis**; **TUR:** *Polycelis felina**

Hnilec – Železničná stanica Vernár nad

AMP: *Gammarus balcanicus*, *Gammarus fossarum*; **COL:** *Limnius perrisi**, *Hydraena belgica**, *Hydraena gracilis*; **DSL:** *Ibisia marginata**, *Clinocera* sp.*, *Chelifera* sp.*, *Wiedemannia* sp.*, *Hexatoma* sp.*, *Dicranota* sp.*, *Pedicia straminea**, *Berdeniella illiesi**, *Parajungiella* sp.°, *Pneumia stammeri**, *Ptychoptera* sp.*, *Tipula obscuriventris**; **EPH:** *Baetis alpinus*, *Baetis rhodani*, *Ephemerella mucronata*, *Epeorus assimilis*, *Rhithrogena carpatoalpina**, *Rhithrogena circumtratrica**, *Rhithrogena hybrida*°, *Rhithrogena iridina/picteti**, *Rhithrogena semicolorata*; **CHI:** *Diamesa dampfi* group, *Pseudodiamesa branickii**, *Micropsectra notescens**, *Micropsectra* spp., *Brillia bifida**, *Eukiefferiella minor/fittkaui*, *Heterotrissoncladius marcidus**, *Chaetocladius vitellinus* group, *Orthocladius (Mesorthocladius) frigidus*, *Orthocladius (Symposiocladius) lignicola**, *Parakiefferiella* spp., *Tvetenia bavarica* group; **MOL:** *Ancylus fluviatilis*; **OLI:** *Cognettia sphagnorum**, *Mesenchytraeus armatus**, *Haplotaxis gordioides**, *Eiseniella tetraedra**, *Stylodrilus brachystylus**, *Propappus volki*; **PLE:** *Siphonoperla neglecta*, *Leuctra braueri*, *Leuctra inermis*, *Leuctra nigra*, *Leuctra prima*, *Leuctra pseudosignifera*, *Leuctra rauscheri*, *Nemoura cambrica*, *Nemoura carpathica*, *Nemoura flexuosa*, *Nemoura uncinata*, *Protoneura nimborum*, *Protoneura praecox*, *Isoperla buresi*, *Isoperla oxylepis*, *Isoperla sudetica*, *Perlodes intricatus*, *Brachyptera risi*, *Brachyptera seticornis*, *Brachyptera starmachi*; **SIM:** *Simulium argyreatum**, *Simulium monticola**; **TRI:** *Glossosoma conformis**, *Lithax niger**, *Drusus discolor**, *Ecclisopteryx madida**, *Potamophylax latipennis/luctuosus**, *Odontocerum albicorne**, *Rhyacophila fasciata*, *Rhyacophila tristis**; **TUR:** *Crenobia alpina**

Smolník 1 – ústie

AMP: *Gammarus fossarum*; **COL:** *Elmis maugetii**; **DSL:** *Bezzia* spp.°, *Molophilus*

sp.*, *Dicranota* sp.*; **EPH:** *Baetis alpinus*, *Baetis lutheri**, *Baetis rhodani*, *Ephemerella mucronata*; **HIR:** *Erpobdella vilnensis*; **CHI:** *Micropsectra* spp., *Microtendipes pedellus* group, *Polypedilum (Tripodura) scalaenum* group, *Polypedilum (Uresipedilum) convictum**, *Tanytarsus* spp., *Brillia bifida**, *Brillia longifurca**, *Heterotriissocladius marcidus**, *Orthocladius (Mesorthocladius) frigidus*, *Parametriocnemus* cf. *stylatus*, *Paratrichocladius rufiventris**, *Tvetenia bavarica* group, *Tvetenia discoloripes* group, *Prodiamesa olivacea**, *Conchapelopia* spp., *Thienemannimyia* sp.; **MOL:** *Ancylus fluviatilis*; **OLI:** *Lumbricillus rivalis**, *Haplotaxis gordioides**, *Eiseniella tetraedra**, *Lumbriculus variegatus**, *Stylodrilus parvus*, *Limnodrilus hoffmeisteri*, *Tubifex tubifex*; **PLE:** *Leuctra autumnalis*, *Leuctra fusca*, *Leuctra hippopus*, *Leuctra inermis*, *Leuctra nigra*, *Nemoura cambrica*, *Nemoura uncinata*, *Protoneura praecox*, *Isoperla oxylepis*, *Brachyptera seticornis*; **SIM:** *Prosimulium tomosvaryi**, *Simulium argyreatum**, *Simulium lineatum*; **TRI:** *Hydropsyche instabilis*, *Allogamus auricollis**, *Halesus digitatus/tesselatus*, *Odontocerum albicorne**, *Rhyacophila tristis**

Stará voda – Stará Voda nad

AMP: *Gammarus balcanicus*, *Gammarus fossarum*; **COL:** *Elmis maugetii**, *Esolus angustatus**, *Limnius perrisi**, *Hydraena dentipes*, *Hydraena gracilis*; **DSL:** *Ibis marginata**, *Liponeura cinerascens minor*, *Ellipteroides alboscutellatus**, *Eloeophila maculata**, *Limnophila* sp.*, *Dicranota* sp.*, *Pedicia straminea**, *Bazarella subneglecta**, *Berdeniella illiesi**, *Pericomia* sp.*, *Tipula obscuriventris**; **EPH:** *Baetis alpinus*, *Baetis muticus**, *Baetis rhodani*, *Ephemerella mucronata*, *Epeorus assimilis*, *Rhithrogena carpatoalpina**, *Rhithrogena semicolorata*, *Habroleptoides confusa*, *Habrophlebia lauta*; **CHI:** *Diamesa tonsa* group, *Pothastia longimana**, *Micropsectra* spp., *Brillia bifida**, *Eukiefferiella brevicalcar/tirolensis*, *Eukiefferiella devonica* group, *Orthocladius (Euorthocladius) rivicola*, *Parametriocnemus* cf. *stylatus*, *Paratrichocladius rufiventris**, *Tvetenia bavarica* group, *Tvetenia discoloripes* group, *Prodiamesa olivacea**, *Conchapelopia* spp.; **MOL:** *Bythinella austriaca*; **OLI:** *Cognettia sphagnorum**, *Haplotaxis gordioides**, *Eiseniella tetraedra**, *Lumbriculus variegatus**, *Stylodrilus heringianus*, *Nais alpina*, *Nais communis*, *Propappus volki*, *Embocephalus velutinosus**; **PLE:** *Siphonoperla torrentium*, *Leuctra aurita*, *Leuctra hippopus*, *Leuctra inermis*, *Leuctra moselyi*, *Leuctra nigra*, *Leuctra prima*, *Leuctra pseudosignifera*, *Protoneura hrabei*, *Protoneura intricata*, *Isoperla buresi*, *Isoperla oxylepis*, *Perlodes intricatus*, *Perlodes microcephalus*, *Brachyptera seticornis*, *Brachyptera starmachi*; **SIM:** *Prosimulium hirtipes**, *Prosimulium tomosvaryi**, *Simulium argyreatum**, *Simulium cryophilum**, *Simulium monticola**, *Simulium variegatum**, *Simulium vernum**; **TRI:** *Agapetus fuscipes**, *Goera pilosa*, *Silo pallipes**, *Hydropsyche angustipennis*, *Hydropsyche saxonica**, *Allogamus uncatus*, *Odontocerum albicorne**, *Philopotamus montanus**, *Rhyacophila dorsalis**, *Rhyacophila tristis**, *Notidobia ciliaris**; **TUR:** *Dugesia gonocephala*

HORNÁD

Hornád – Hidasnémeti

AMP: *Gammarus balcanicus*, *Gammarus fossarum*, *Gammarus roeselii*; **COL:** *Elmis aenea**, *Elmis maugetii**, *Limnius perrisi**, *Oretochilus villosus**; **DSL:** *Atherix ibis**, *Ibis marginata**, *Ceratopogonidae* Gen. sp., *Antocha vitripennis**, *Hexatoma* sp.*, *Cheilotrichia cinerascens**; **EPH:** *Baetis buceratus**, *Baetis fuscatus*, *Baetis rhodani*, *Baetis scambus**, *Baetis vardarensis*, *Baetis vernus*, *Caenis beskidensis*, *Caenis luctuosa**, *Caenis rivulorum**, *Ephemera danica*, *Ephemera vulgata**, *Heptagenia*

*flava**, *Heptagenia sulphurea**, *Habrophlebia lauta*, *Potamanthus luteus*; **HIR:** *Erpobdella octoculata*, *Erpobdella testacea*, *Glossiphonia complanata*, *Helobdella stagnalis*; **CHI:** *Potthastia longimana**, *Cladotanytarsus mancus* group, *Harnischia* sp., *Micropsectra* spp., *Microtendipes pedellus* group, *Parachironomus frequens* group, *Paratendipes albimanus* group, *Polypedilum* (s.str.) *pedestre**, *Polypedilum* (*Uresipedilum*) *convictum**, *Rheotanytarsus* spp., *Stenochironomus* spp., *Stictochironomus* spp., *Tanytarsus* spp., *Brillia bifida**, *Brillia longifurca**, *Cricotopus bicinctus* group, *Cricotopus tremulus* group, *Eukiefferiella gracel**, *Heterotrissoncladius marcidus**, *Nanoacladius dichromus**, *Nanoacladius parvulus/rectinervis*, *Orthocladius* (*Euorthocladius*) *rivulorum**, *Orthocladius* (*Euorthocladius*) spp., *Orthocladius* (s.str.) *obumbratus/oblidens*, *Orthocladius* (s.str.) *rubicundus**, *Paratrichocladius rufiventris**, *Rheocricotopus fuscipes**, *Synorthocladius semivirens**, *Thienemanniella vittata/clavicornis*, *Tvetenia bavarica* group, *Tvetenia discoloripes* group, *Prodiamesa olivacea**, *Conchapelopia* spp., *Thienemannimyia* sp.; **ISO:** *Asellus aquaticus**; **MOL:** *Bithynia tentaculata**, *Ancylus fluviatilis*, *Sphaerium corneum* s.l.; **ODO:** *Calopteryx splendens*, *Gomphus vulgatissimus**, *Onychogomphus forcipatus* ssp.*; **OLI:** *Lumbricillus rivalis**, *Eiseniella tetraedra**, *Rhynchelmis granuensis**, *Stylodrilus heringianus*, *Nais bretscheri*, *Nais elinguis*, *Nais variabilis**, *Stylaria lacustris**, *Bothrioneurum vejdovskyanum**, *Limnodrilus claparedeianus**, *Limnodrilus hoffmeisteri*, *Limnodrilus udekemianus*, *Potamothrix bavaricus**, *Potamothrix moldaviensis**, *Psammoryctides barbatus**, *Rhyacodrilus coccineus**, *Tubifex tubifex*; **PLE:** *Perla abdominalis*; **SIM:** *Simulium ornatum*; **TRI:** *Hydropsyche bulbifera**, *Hydropsyche contubernalis**, *Hydropsyche exocellata**, *Hydropsyche incognita**, *Hydropsyche modesta**, *Hydropsyche pellucidula*, *Cheumatopsyche lepida**, *Hydroptila* sp.*, *Ithytrichia lamellaris**, *Ceraclea dissimilis**, *Oecetis notata**, *Halesus digitatus/tesselatus*, *Polycentropus flavomaculatus*, *Psychomyia pusilla**, *Rhyacophila dorsalis**; **TUR:** *Dugesia polychroa**, *Dugesia tigrina**

Hornád – Hranovnica

AMP: *Gammarus balcanicus*, *Gammarus fossarum*; **DSL:** *Hexatoma* sp.*, *Dicranota* sp.*, *Pedicia straminea**; **EPH:** *Baetis alpinus*, *Baetis buceratus**, *Baetis lutheri**, *Baetis rhodani*, *Baetis scambus**, *Paraleptophlebia submarginata*; **HIR:** *Erpobdella vilnensis*; **CHI:** *Micropsectra* spp., *Microtendipes pedellus* group, *Paracladopelma* sp., *Rheotanytarsus* spp., *Tanytarsus* spp., *Brillia bifida**, *Brillia longifurca**, *Cricotopus bicinctus* group, *Cricotopus tremulus* group, *Diplocladius cultriger**, *Eukiefferiella brevicalcar/tirolensis*, *Rheocricotopus fuscipes**, *Synorthocladius semivirens**, *Tvetenia bavarica* group, *Tvetenia discoloripes* group, *Odontomesa fulva**, *Prodiamesa olivacea**, *Conchapelopia* spp., *Macropelopia* spp., *Procladius* (*Holotanypus*) spp.; **ISO:** *Asellus aquaticus**; **MOL:** *Ancylus fluviatilis*; **OLI:** *Lumbricillus rivalis**, *Haplaxis gordioides**, *Eiseniella tetraedra**, *Stylodrilus heringianus*, *Nais elinguis*, *Propappus volki*, *Limnodrilus hoffmeisteri*; **PLE:** *Siphonoperla torrentium*, *Leuctra hippopus*, *Leuctra inermis*, *Isoperla grammatica*, *Isoperla oxylepis*; **SIM:** *Simulium argyreatum**, *Simulium ornatum*, *Simulium trifasciatum*; **TRI:** *Hydropsyche angustipennis*, *Hydropsyche incognita**, *Hydropsyche instabilis*, *Hydropsyche pellucidula*, *Halesus digitatus/tesselatus*, *Halesus radiatus*, *Polycentropus flavomaculatus*, *Rhyacophila dorsalis**, *Rhyacophila oblitterata**; **TUR:** *Dugesia gonocephala*

Hornád – Kluknava pod

AMP: *Gammarus fossarum*; **COL:** *Elmis aenea**, *Hydraena belgica**; **DSL:** *Atherix*

*ibis**, *Clinocera* sp.*, *Antocha vitripennis**, *Dicranota* sp.*, *Pedicia* sp.*, *Chrysopilus auratus*°, *Tabanus maculicornis*, *Tipula* sp.*; **EPH:** *Baetis alpinus*, *Baetis buceratus**, *Baetis fuscatus*, *Baetis muticus**, *Baetis rhodani*, *Baetis scambus**, *Baetis vardarensis*, *Baetis vernus*, *Ecdyonurus starmachi**, *Ecdyonurus torrentis**, *Heptagenia sulphurea**, *Rhithrogena semicolorata*; **HIR:** *Erpobdella octoculata*, *Erpobdella vilnensis*; **CHI:** *Micropsectra* spp., *Microtendipes pedellus* group, *Polypedilum (Tripodura) scalaenum* group, *Rheotanytarsus* spp., *Tanytarsus* spp., *Brillia longifurca**, *Eukiefferiella devonica* group, *Eukiefferiella graciei**, *Paracricotopus niger**, *Parametriocnemus cf. stylatus*, *Paratrichocladius rufiventris**, *Rheocricotopus fuscipes**, *Tvetenia bavarica* group, *Odontomesa fulva**, *Prodiamesa olivacea**, *Conchapelopia* spp., *Thienemannimyia* sp.; **MOL:** *Ancylus fluviatilis*; **OLI:** *Lumbricillus rivalis**, *Eiseniella tetraedra**, *Stylodrilus herringianus*, *Nais communis*, *Nais elinguis*, *Limnodrilus claparedieianus**, *Limnodrilus hoffmeisteri*, *Limnodrilus udekemianus*, *Tubifex tubifex*; **SIM:** *Prosimulum tomosvaryi**, *Simulium equinum**, *Simulium ornatum*, *Simulium variegatum*°; **TRI:** *Micrasema minimum**, *Hydropsyche angustipennis*, *Hydropsyche bulbifera**, *Hydropsyche contubernalis**, *Hydropsyche incognita**, *Hydropsyche pellucidula*, *Annitella obscurata**, *Halesus digitatus/tesselatus*, *Polycentropus flavomaculatus*, *Rhyacophila dorsalis**

Hornád – Kolínovce

AMP: *Gammarus fossarum*; **EPH:** *Baetis buceratus**, *Baetis fuscatus*, *Baetis lutheri**, *Baetis rhodani*, *Baetis scambus**, *Ephemerella mucronata*; **HIR:** *Erpobdella octoculata*, *Erpobdella vilnensis*, *Piscicola geometra*; **CHI:** *Einfeldia* spp., *Micropsectra* spp., *Microtendipes pedellus* group, *Polypedilum* (s.str.) *pedestre**, *Polypedilum (Tripodura) scalaenum* group, *Brillia bifida**, *Cricotopus bicinctus* group, *Thienemannimyia* spp., *Odontomesa fulva**, *Prodiamesa olivacea**, *Conchapelopia* spp.; **MOL:** *Radix labiata*, *Pisidium amnicum*; **ODO:** *Onychogomphus forcipatus* ssp.*; **OLI:** *Eiseniella tetraedra**, *Nais bretscheri*, *Nais elinguis*, *Limnodrilus claparedieianus**, *Limnodrilus hoffmeisteri*, *Limnodrilus udekemianus*, *Tubifex tubifex*; **TRI:** *Hydropsyche instabilis*

Hornád – Krásna nad Hornádom

AMP: *Gammarus balcanicus*, *Gammarus fossarum*; **COL:** *Elmis aenea**, *Elmis maugetii**, *Limnius volckmari**, *Orectochilus villosus*°; **DSL:** Ceratopogonidae Gen. sp., *Antocha vitripennis**, *Tipula* sp.*; **EPH:** *Baetis fuscatus*, *Baetis lutheri**, *Baetis rhodani*, *Baetis scambus**, *Baetis vardarensis*, *Baetis vernus*, *Centroptilum luteolum**, *Procloeon ornatum**, *Caenis luctuosa**, *Ecdyonurus macani**, *Ecdyonurus venosus*, *Habroleptoides confusa*, *Potamanthus luteus*; **HIR:** *Erpobdella octoculata*, *Erpobdella vilnensis*, *Helobdella stagnalis*, *Piscicola geometra*; **CHI:** *Potthastia gaedii**, *Micropsectra* spp., *Microtendipes pedellus* group, *Paratendipes albimanus* group, *Phaenopsectra* sp., *Polypedilum (Tripodura) scalaenum* group, *Rheotanytarsus* spp., *Tanytarsus* spp., *Brillia longifurca**, *Cricotopus tremulus* group, *Eukiefferiella cf. fuldensis**, *Eukiefferiella devonica* group, *Eukiefferiella similis**, *Heterotriissocladius marcidus**, *Orthocladius* (s.str.) *rubicundus**, *Paratrichocladius rufiventris**, *Synorthocladius semivirens**, *Tvetenia bavarica* group, *Tvetenia discoloripes* group, *Prodiamesa olivacea**, *Conchapelopia* spp., *Natarsia* sp., *Nilotanypus dubius**, *Thienemannimyia* sp.; **ISO:** *Asellus aquaticus*°; **MOL:** *Ancylus fluviatilis*; **OLI:** *Lumbricillus rivalis**, *Eiseniella tetraedra**, *Stylodrilus herringianus*, *Nais bretscheri*, *Nais elinguis*, *Nais pseudobtusa**, *Ophidonaïs serpentina*, *Limnodrilus claparedieianus**, *Limnodrilus hoffmeisteri*, *Limnodrilus profundicola**, *Limnodrilus*

udekemianus, *Potamothonix hammoniensis**, *Potamothonix moldaviensis**, *Psammoryctides barbatus**, *Rhyacodrilus coccineus**, *Tubifex tubifex*; **PLE:** *Siphonoperla taurica*, *Isoperla grammatica*; **TRI:** *Hydropsyche bulbifera**, *Hydropsyche contubernalis**, *Hydropsyche incognita**, *Hydropsyche pellucidula*, *Cheumatopsyche lepida**, *Oecetis furva**, *Halesus digitatus/tesselatus*, *Cyrnus trimaculatus**, *Polycentropus flavomaculatus*, *Psychomyia pusilla**, *Rhyacophila dorsalis**; **TUR:** *Dugesia polychroa**

Hornád – Malá Lodina

AMP: *Gammarus balcanicus*, *Gammarus fossarum*; **COL:** *Elmis maugetii**, *Limnius volckmari**, *Oretochilus villosus**; **DSL:** *Dicranota* sp.*; **EPH:** *Baetis buceratus**, *Baetis rhodani*, *Baetis vardarensis*, *Baetis vernus*; **HIR:** *Erpobdella octoculata*, *Helobdella stagnalis*; **CHI:** *Pothastia longimana**, *Micropsectra* spp., *Microtendipes pedellus* group, *Paratendipes albimanus* group, *Tanytarsus* spp., *Brillia longifurca**, *Cricotopus bicinctus* group, *Cricotopus tremulus* group, *Orthocladius (Euorthocladius) rivulorum**, *Orthocladius* (s.str.) *obumbratus/oblidens*, *Orthocladius* (s.str.) *rubicundus**, *Paratrichocladius rufiventris**, *Rheocricotopus fuscipes**, *Tvetenia bavarica* group, *Prodiamesa olivacea**, *Conchapelopia* spp., *Procladius (Holotanypus)* spp.; **ISO:** *Asellus aquaticus**; **MOL:** *Ancylus fluviatilis*; **OLI:** *Eiseniella tetraedra**, *Stylodrilus herringianus*, *Nais elinguis*, *Stylaria lacustris**, *Limnodrilus clapardeianus**, *Limnodrilus hoffmeisteri*, *Limnodrilus udekemianus*, *Psammoryctides barbatus**, *Tubifex tubifex*; **PLE:** *Perla abdominalis*; **TRI:** *Hydropsyche incognita**, *Hydropsyche pellucidula*, *Cheumatopsyche lepida**, *Lepidostoma hirtum**, *Athripsodes cinereus**, *Mystacides longicornis**, *Psychomyia pusilla**, *Rhyacophila dorsalis**; **TUR:** *Dugesia gonocephala*, *Dugesia polychroa**

Hornád – Spišská Nová Ves pod

AMP: *Gammarus balcanicus*, *Gammarus fossarum*; **COL:** *Elmis aenea**, **DSL:** *Atherix ibis**, *Hexatoma* sp.*, *Dicranota* sp.*, *Pedicia* sp.*; *Pericomia* sp.*; **EPH:** *Baetis buceratus**, *Baetis fuscatus*, *Baetis lutheri**, *Baetis rhodani*, *Baetis scambus**, *Baetis vardarensis*, *Baetis vernus*, *Serratella ignita*, *Rhithrogena semicolorata*; **HIR:** *Erpobdella octoculata*, *Erpobdella vilnensis*, *Glossiphonia complanata*, *Helobdella stagnalis*; **CHI:** *Micropsectra* spp., *Tanytarsus* spp., *Corynoneura scutellata* group, *Cricotopus sylvestris* group, *Cricotopus trifascia* group, *Eukiefferiella devonica* group, *Orthocladius (Euorthocladius) rivicola*, *Orthocladius* (s.str.) *obumbratus/oblidens*, *Paratrichocladius rufiventris**, *Tvetenia discoloripes* group, *Prodiamesa olivacea**, *Conchapelopia* spp., *Thienemannimya* sp.; **ISO:** *Asellus aquaticus**; **MOL:** *Ancylus fluviatilis*; **OLI:** *Stylodrilus herringianus*, *Nais bretschieri*, *Nais communis*, *Nais elinguis*, *Limnodrilus clapardeianus**, *Limnodrilus hoffmeisteri*, *Tubifex tubifex*; **PLE:** *Leuctra inermis*, *Nemoura flexuosa*; **SIM:** *Prosimilium hirtipes**, *Simulium argyreatum**, *Simulium auricoma**, *Simulium monticola**, *Simulium ornatum*, *Simulium reptans**, *Simulium variegatum**, **TRI:** *Hydropsyche bulbifera**, *Hydropsyche instabilis*, *Hydropsyche pellucidula*, *Hydropsyche siltalai*°, *Halesus digitatus/tesselatus*, *Psychomyia pusilla**, *Rhyacophila dorsalis**

Hornád – Spišské Vlachy

AMP: *Gammarus balcanicus*, *Gammarus fossarum*; **DSL:** *Antocha vitripennis**; **HIR:** *Erpobdella octoculata*, *Glossiphonia nebulosa**; **CHI:** *Chironomus cf. riparius**, *Micropsectra* spp., *Microtendipes pedellus* group, *Paratendipes albimanus* group, *Eukiefferiella clypeata* group/*pseudomontana* group, *Orthocladius (Euorthocladius)*

spp., *Paratrichocladus rufiventris**, *Parorthocladus* cf. *nudipennis**, *Tvetenia bavarica* group, *Tvetenia discoloripes* group; **MOL:** *Ancylus fluviatilis*; **ODO:** *Calopteryx virgo*; **OLI:** *Stylodrilus herringianus*, *Nais elinguis*, *Limnodrilus claparedeianus**, *Limnodrilus hoffmeisteri*, *Limnodrilus udekemianus*, *Tubifex tubifex*; **TRI:** *Hydropsyche siltalai*°, *Psychomyia pusilla**, *Rhyacophila dorsalis**

Hornád – Ždaňa

AMP: *Gammarus balcanicus*, *Gammarus fossarum*; **DSL:** *Chelifera* sp.*, *Hexatoma* sp.*, *Cheilotrichia cinerascens**, *Dicranota* sp.*; **EPH:** *Baetis buceratus**, *Baetis fuscatus*, *Baetis rhodani*, *Baetis scambus**, *Baetis vardarensis*, *Baetis vernus*, *Caenis luctuosa**, *Caenis rivulorum**, *Serratella ignita*, *Ecdyonurus macani**, *Ecdyonurus venosus*, *Heptagenia sulphurea**, *Potamanthus luteus*; **HIR:** *Erpobdella nigricollis**, *Erpobdella octoculata*, *Erpobdella vilnensis*, *Glossiphonia complanata*, *Helobdella stagnalis*, *Piscicola geometra*; **CHI:** *Pothastia longimana**, *Harnischia* sp., *Micropsectra atrofasciata* agg., *Micropsectra* spp., *Microtendipes pedellus* group, *Paratendipes albimanus* group, *Rheotanytarsus* spp., *Tanytarsus* spp., *Brillia longifurca**, *Cricotopus tremulus* group, *Eukiefferiella* cf. *fuldensis**, *Eukiefferiella devonica* group, *Eukiefferiella minor/fittkaui*, *Orthocladius* (s.str.) *rubicundus**, *Parametriocnemus* cf. *stylatus*, *Paratrichocladus rufiventris**, *Rheocricotopus fuscipes**, *Thienemannella vittata/clavicornis*, *Tvetenia bavarica* group, *Tvetenia discoloripes* group, *Prodiamesa olivacea**, *Conchapelopia* spp., *Procladius (Holotanypus)* spp., *Thienemannimyia* sp.; **ISO:** *Asellus aquaticus**; **MOL:** *Radix auricularia**, *Radix balthica*, *Radix labiata*, *Stagnicola palustris*, *Physella acuta**, *Ancylus fluviatilis*; **OLI:** *Lumbricillus rivalis**, *Eiseniella tetraedra**, *Stylodrilus herringianus*, *Nais bretscheri*, *Nais elinguis*, *Stylaria lacustris**, *Limnodrilus claparedeianus**, *Limnodrilus hoffmeisteri*, *Potamothis moldaviensis**, *Psammoryctides albicola**, *Rhyacodrilus coccineus**, *Tubifex tubifex*; **PLE:** *Leuctra hippopus*, *Nemoura dubitans*; **SIM:** *Simulium equinum**; **TRI:** *Hydropsyche angustipennis*, *Hydropsyche contubernalis**, *Hydropsyche modesta**, *Hydropsyche pellucidula*, *Potamophylax latipennis/luctuosus**, *Cyrnus trimaculatus**, *Lype reducta**, *Psychomyia pusilla**, *Rhyacophila dorsalis**; **TUR:** *Dugesia polychroa**

Lodina – ústie

AMP: *Gammarus balcanicus*, *Gammarus fossarum*; **EPH:** *Baetis rhodani*; **CHI:** *Micropsectra* spp., *Brillia bifida**, *Eukiefferiella claripennis**, *Eukiefferiella devonica* group, *Eukiefferiella gracei**, *Tvetenia discoloripes* group, *Odontomesa fulva**, *Prodiamesa olivacea**; **MOL:** *Radix balthica*; **ODO:** *Calopteryx splendens*; **OLI:** *Haplotaxis gordioides**, *Eiseniella tetraedra**, *Limnodrilus hoffmeisteri*; **TRI:** *Hydropsyche pellucidula*, *Anabolia furcata**, *Rhyacophila dorsalis**

Olšava – ústie

AMP: *Gammarus balcanicus*, *Gammarus fossarum*, *Gammarus roeselii*; **DSL:** *Dicranota* sp.*; **HIR:** *Helobdella stagnalis*; **CHI:** *Diamesa insignipes**, *Pothastia longimana**, *Chironomus* cf. *riparius**, *Microtendipes pedellus* group, *Paratanytarsus* spp., *Paratendipes albimanus* group, *Rheotanytarsus* spp., *Cricotopus tremulus* group, *Chaetocladius piger* group, *Orthocladius* (s.str.) *obumbratus/oblidens*, *Paratrichocladus rufiventris*, *Rheocricotopus fuscipes*, *Prodiamesa olivacea*, *Conchapelopia* spp., *Procladius (Holotanypus)* spp.; **OLI:** *Stylaria lacustris**, *Limnodrilus hoffmeisteri*, *Rhyacodrilus coccineus**; **TRI:** *Cyrnus trimaculatus**

Olšavka 1 – Lúčina nad

AMP: *Gammarus balcanicus*; **COL:** *Elmis aenea**, *Limnius perrisi**, *Hydraena gracilis*; **DSL:** *Ibisia marginata**, *Dicranota* sp.*, *Tipula obscuriventris**; **EPH:** *Baetis muticus**, *Baetis rhodani*, *Baetis vernus*, *Ephemerella mucronata*, *Torleya major*, *Ephemera danica*, *Ecdyonurus aurantiacus*, *Epeorus assimilis*, *Rhithrogena carpatoalpina**, *Rhithrogena semicolorata*, *Habroleptoides confusa*, *Habrophlebia lauta*; **HIR:** *Erpobdella octoculata*; **CHI:** *Potthastia longimana**, *Micropsectra* spp., *Microtendipes pedellus* group, *Microtendipes rydalensis* group, *Polypedilum (Uresipedilum) convictum**, *Polypedilum (Uresipedilum) cultellatum**, *Rheotanytarsus* spp., *Tanytarsus* spp., *Brillia bifida**, *Cricotopus bicinctus* group, *Epoicocladius ephemerae**, *Eukiefferiella brevicalcar*, *Chaetocladius dentiforceps* group, *Limnophyes* sp., *Parametriocnemus* cf. *stylatus*, *Tvetenia bavarica* group, *Tvetenia discoloripes* group, *Conchapelopia* spp., *Nilotanytups dubius**; **OLI:** *Mesenchytraeus armatus**, *Haplotaxis gordioides**, *Eiseniella tetraedra**, *Stylodrilus heringianus*, *Nais alpina*, *Nais elinguis*, *Propappus volki*, *Rhyacodrilus coccineus**; **PLE:** *Leuctra armata*, *Leuctra hippopus*, *Leuctra prima*, *Leuctra pseudosignifera*, *Amphinemura sulcicollis*, *Nemoura flexuosa*, *Protoneura intricata*, *Perla pallida*, *Isoperla oxylepis*, *Brachyptera risi*, *Brachyptera seticornis*; **SIM:** *Prosimulium tomosvaryi**; **TRI:** *Glossosoma boltoni**, *Glossosoma conformis**, *Hydropsyche bulbifera**, *Hydropsyche incognita**, *Hydropsyche saxonica**, *Grammotaulius nigropunctatus**, *Potamophylax latipennis/luctuosus**, *Philopotamus montanus**, *Plectrocnemia geniculata**, *Tinodes rostocki**, *Rhyacophila dorsalis**, *Rhyacophila fasciata*, *Rhyacophila polonica**, *Rhyacophila tristis**, *Notidobia ciliaris**, *Oecismus monedula**; **TUR:** *Dugesia gonocephala*

Poráčsky potok – Poráč – Chata Čierny bocian nad

AMP: *Gammarus fossarum*; **COL:** *Oreodytes sanmarkii**, *Elmis aenea**, *Elmis maugetii**, *Limnius perrisi**, *Hydraena belgica**, *Hydraena dentipes*, *Hydraena gracilis*; **DSL:** *Ibisia marginata**, *Chelifera* sp.*, *Wiedemannia* sp.*, *Ellipteroides alboscutellatus**, *Eloeophila submarmorata**, *Molophilus* sp.*, *Dicranota* sp.*, *Pneumia stammeri**, *Acanthocnema glaucescens**; **EPH:** *Baetis alpinus*, *Baetis lutheri**, *Baetis muticus**, *Baetis niger**, *Baetis rhodani*, *Baetis vernus*, *Procloeon bifidum**, *Ephemerella mucronata*, *Torleya major*, *Ecdyonurus venosus*, *Epeorus assimilis*, *Rhithrogena carpatoalpina**, *Rhithrogena semicolorata*, *Habroleptoides confusa*; **CHI:** *Micropsectra notescens**, *Micropsectra* spp., *Rheotanytarsus* spp., *Brillia bifida**, *Brillia longifurca**, *Eukiefferiella brevicalcar*, *Eukiefferiella brevicalcar/tirolensis*, *Eukiefferiella devonica* group, *Eukiefferiella minor/fittkaui*, *Krenosmittia* sp., *Orthocladius (Euorthocladius) rivicola*, *Orthocladius (Euorthocladius)* spp., *Orthocladius (Mesorthocladius) frigidus*, *Orthocladius* (s.str.) *rubicundus**, *Parametriocnemus* cf. *stylatus*, *Paratrichocladius rufiventris**, *Rheocricotopus fuscipes**, *Tvetenia bavarica* group, *Tvetenia discoloripes* group, *Conchapelopia* spp.; **MEG:** *Sialis fuliginosa*; **MOL:** *Ancylus fluviatilis*; **OLI:** *Cognettia sphagnetorum**, *Haplotaxis gordioides**, *Eiseniella tetraedra**, *Nais alpina*, *Nais communis*, *Propappus volki*; **PLE:** *Siphonoperla torrentium*, *Leuctra hippopus*, *Leuctra inermis*, *Leuctra prima*, *Nemoura uncinata*, *Protoneura hrabei*, *Protoneura intricata*, *Protoneura praecox*, *Dinocras cephalotes*, *Perla marginata*, *Isoperla oxylepis*, *Perlodes microcephalus*, *Brachyptera seticornis*; **SIM:** *Prosimulium hirtipes**, *Prosimulium tomosvaryi**, *Simulium cryophilum**, *Simulium monticola**, *Simulium ornatum*, *Simulium variegatum**, *Simulium vernum**; **TRI:** *Brachycentrus maculatus**, *Micrasema minimum**, *Glossosoma boltoni**, *Glossosoma conformis**, *Goera pilosa*,

*Silo pallipes**, *Hydropsyche instabilis*, *Hydropsyche saxonica**, *Ecclisopteryx dalecarlica**, *Odontocerum albicorne**, *Philopotamus montanus**, *Tinodes rostocki**, *Rhyacophila fasciata*, *Rhyacophila tristis**, *Oecismus monedula**, *Sericostoma personatum**; **TUR:** *Dugesia gonocephala*, *Polycelis felina**

Rudniansky potok – ústie

AMP: *Gammarus balcanicus*; **COL:** *Orectochilus villosus**; **DSL:** *Bezzia* spp.°, *Culicoides* sp.°, *Clinocera* sp.*; **EPH:** *Acentrella sinaica**, *Baetis alpinus*, *Baetis fuscatus*, *Baetis liebenauae**, *Baetis lutheri**, *Baetis rhodani*, *Baetis scambus**, *Baetis vardarensis*, *Baetis vernus*, *Cloeon dipterum**, *Rhithrogena semicolorata*; **HIR:** *Erpobdella octoculata*, *Erpobdella vilnensis*; **CHI:** *Potthastia longimana**, *Micropsectra atrofasciata* agg., *Micropsectra* spp., *Brillia bifida**, *Brillia longifurca**, *Diplocladius cultriger**, *Eukiefferiella cf. fuldensis**, *Eukiefferiella devonica* group, *Orthocladius* (s.str.) *rubicundus**, *Parametriocnemus* cf. *stylatus*, *Paratrichocladius rufiventris**, *Rheocricotopus fuscipes**, *Thienemanniella vittata/clavicornis*, *Tvetenia bavarica* group, *Prodiamesa olivacea**, *Conchapelopia* spp.; **OLI:** *Lumbricillus rivalis**, *Lumbriculus variegatus**, *Stylodrilus heringianus*, *Nais communis*, *Nais elinguis*, *Nais pseudobtusa**, *Limnodrilus hoffmeisteri*, *Tubifex tubifex*; **PLE:** *Siphonoperla neglecta*, *Leuctra pseudosignifera*; **SIM:** *Simulium ornatum*, *Simulium variegatum**; **TRI:** *Hydropsyche angustipennis*, *Hydropsyche instabilis*, *Anabolia furcata**, *Annitella obscurata**, *Halesus radiatus*, *Rhyacophila dorsalis**

Slovinský potok – Slovinky – Veľký Dvor nad

AMP: *Gammarus balcanicus*, *Gammarus fossarum*; **COL:** *Elmis aenea**, *Elmis mauguetii**, *Esolus angustatus**, *Limnius perrisi**, *Hydraena dentipes*, *Hydraena excisa**, *Hydraena gracilis*, *Hydraena saga**; **DSL:** *Atherix ibis**, *Ibisia marginata**, *Bezzia* spp.°, *Wiedemannia* sp.*, *Antocha vitripennis**, *Ellipteroides alboscutellatus**, *Hexatoma* sp.*, *Molophilus* sp.*, *Dicranota* sp.*, *Pedicia straminea**, *Berdeniella illiesi**, *Pneumia stammeri**, *Tipula obscuriventris**; **EPH:** *Baetis alpinus*, *Baetis lutheri**, *Baetis muticus**, *Baetis rhodani*, *Ephemerella mucronata*, *Torleya major*, *Ephemera danica*, *Epeorus assimilis*, *Rhithrogena carpatoalpina**, *Rhithrogena semicolorata*, *Habroleptoides confusa*; **CHI:** *Diamesa dampfi* group, *Diamesa starmachi*, *Micropsectra atrofasciata* agg., *Micropsectra* spp., *Brillia bifida**, *Corynoneura lobata**, *Cricotopus tremulus* group, *Eukiefferiella brehmi* group, *Eukiefferiella brevicalcar*, *Eukiefferiella clypeata* group/*pseudomontana* group, *Eukiefferiella devonica* group, *Eukiefferiella gracei**, *Eukiefferiella minor/fittkaui*, *Heterotrissoncladius marcidus**, *Orthocladius* (*Euorthocladius*) *rivicola*, *Orthocladius* (*Euorthocladius*) spp., *Orthocladius* (*Mesorthocladius*) *frigidus*, *Orthocladius* (s.str.) *obumbratus/oblidens*, *Orthocladius* (s.str.) *rubicundus**, *Parametriocnemus* cf. *stylatus*, *Paratrichocladius rufiventris**, *Rheocricotopus fuscipes**, *Tvetenia bavarica* group, *Tvetenia discoloripes* group, *Conchapelopia* spp.; **OLI:** *Cognettia sphagnetorum**, *Mesenchytraeus armatus**, *Haplotaxis gordioides**, *Eiseniella tetraedra**, *Stylodrilus heringianus*, *Nais alpina*, *Propappus volki*, *Embocephalus velutinosus**, *Limnodrilus hoffmeisteri*; **PLE:** *Siphonoperla torrentium*, *Leuctra aurita*, *Leuctra hippopus*, *Leuctra inermis*, *Nemoura cambrica*, *Nemoura uncinata*, *Nemurella pictetii*, *Protонемура intricata*, *Protонемура praecox*, *Perla marginata*, *Isoperla buresi*, *Isoperla oxylepis*, *Brachyptera seticornis*; **SIM:** *Prosimulium hirtipes**, *Simulium argyreatum**, *Simulium cryophilum**, *Simulium monticola**, *Simulium variegatum**, *Simulium vernum**; **TRI:** *Beraea* sp., *Glossosoma boltoni**, *Glossosoma conformis**, *Glossosoma intermedium**, *Synagapetus iridipennis**, *Silo pallipes**, *Hydropsyche saxonica**, *Annitella obscurata**,

*Grammotaulius nigropunctatus**, *Potamophylax latipennis/luctuosus**, *Philopotamus montanus**, *Tinodes rostocki**, *Rhyacophila dorsalis**, *Rhyacophila fasciata*, *Rhyacophila nubila*, *Rhyacophila tristis**, *Sericostoma personatum**; **TUR:** *Dugesia gonocephala*

Slovinský potok – ústie

AMP: *Gammarus fossarum*; **COL:** *Orectochilus villosus**; **DSL:** *Atherix ibis**, *Antocha vitripennis**, *Pilaria* sp.*, *Rhypholophus haemorrhoidalis**, *Dicranota* sp.*, *Tipula montium**, *Tipula* sp.*; **EPH:** *Baetis alpinus*, *Baetis buceratus**, *Baetis fuscatus*, *Baetis lutheri**, *Baetis rhodani*, *Baetis scambus**, *Baetis vardarensis*, *Ephemeraella mucronata*, *Epeorus assimilis*, *Rhithrogena semicolorata*; **HIR:** *Erpobdella vilnensis*; **CHI:** *Pothastia longimana**, *Micropsectra* spp., *Paracladopelma* sp., *Polyptilum* (s.str.) *pedestre**, *Tanytarsus* spp., *Brillia bifida**, *Cricotopus tremulus* group, *Eukiefferiella brevicalcar/tirolensis*, *Eukiefferiella devonica* group, *Eukiefferiella minor/fittkaui*, *Eukiefferiella similis**, *Orthocladius* (s.str.) *obumbratus/oblidens*, *Orthocladius* (s.str.) *rubicundus**, *Paracricotopus niger**, *Parametriocnemus* cf. *stylatus*, *Rheocricotopus fuscipes**, *Synorthocladius semivirens**, *Thienemanniella vittata/clavicornis*, *Tvetenia bavarica* group, *Tvetenia discoloripes* group, *Prodiamesa olivacea**, *Conchapelopia* spp.; **MOL:** *Ancylus fluviatilis*; **OLI:** *Lumbriculus variegatus**, *Stylodrilus heringianus*, *Stylodrilus parvus*, *Nais bretschieri*, *Nais elinguis*, *Limnodrilus claparedaeianus**, *Limnodrilus hoffmeisteri*, *Limnodrilus udekemianus*, *Tubifex tubifex*; **PLE:** *Siphonoperla torrentium*, *Leuctra hippopus*, *Nemoura cambrica*, *Isoperla oxylepis*, *Perlodes microcephalus*; **SIM:** *Simulium ornatum*; **TRI:** *Glossosoma conformis**, *Hydropsyche angustipennis*, *Hydropsyche incognita**, *Hydropsyche instabilis*, *Hydropsyche pellucidula*, *Halesus digitatus/tesselatus*, *Polycentropus flavomaculatus*, *Rhyacophila dorsalis**, *Rhyacophila oblitterata**

Sokoliansky potok – Tornyosnémeti

DSL: *Ceratopogonidae* Gen. sp., *Antocha vitripennis**, *Limnophila* sp.*, *Tipula montium**; **EPH:** *Baetis buceratus**, *Baetis fuscatus*, *Baetis rhodani*, *Baetis scambus**, *Baetis vernus*, *Potamanthus luteus*; **CHI:** *Pothastia gaedii**, *Harnischia* sp., *Micropsectra* spp., *Microtendipes pedellus* group, *Paratanytarsus* spp., *Phaenopsectra* sp., *Brillia bifida**, *Cricotopus bicinctus* group, *Cricotopus tremulus* group, *Cricotopus trifascia* group, *Eukiefferiella brehmi* group, *Eukiefferiella gracei**, *Orthocladius* (*Euorthocladius*) spp., *Orthocladius* (s.str.) *rubicundus**, *Paratrichocladius rufiventris**, *Rheocricotopus fuscipes**, *Rheocricotopus chalybeatus**, *Thienemanniella* spp., *Prodiamesa olivacea**, *Conchapelopia* spp., *Procladius* (*Holotanypus*) spp.; **MOL:** *Bithynia tentaculata**, *Stagnicola palustris*, *Aplexa hypnorum*, *Physella acuta**, *Anisus vortex**, *Gyraulus albus**, *Planorbarius corneus**, *Planorbis planorbis*, *Musculium lacustre**, *Pisidium milium*, *Sphaerium corneum* s.l., *Sphaerium rivicola**, *Unio pictorum**, *Valvata piscinalis**; **ODO:** *Calopteryx splendens*, *Coenagrionidae* Gen. sp., *Cordulia aenea*, *Gomphus vulgatissimus**, *Libellula fulva**, *Orthetrum albistylum**, *Platycnemis pennipes*; **OLI:** *Lumbricillus rivalis**, *Criodrilus lacuum**, *Lumbriculus variegatus**, *Stylodrilus heringianus*, *Dero digitata**, *Nais elinguis*, *Bothrioneurum vejvodskyanum**, *Limnodrilus claparedaeianus**, *Limnodrilus hoffmeisteri*, *Limnodrilus udekemianus*, *Psammoryctides barbatus**, *Tubifex tubifex*; **SIM:** *Simulium lineatum*, *Simulium ornatum*; **TRI:** *Ecnomus tenellus**, *Hydropsyche angustipennis*, *Hydropsyche bulgaromanorum**, *Hydropsyche contubernalis**, *Hydropsyche exocellata**, *Hydropsyche modesta**, *Hydropsyche pellucidula*, *Hydroptila*

sp.*, *Limnephilus rhombicus**, *Rhyacophila dorsalis**, *Rhyacophila nubila*; **TUR:** *Dugesia polychroa**, *Dugesia tigrina**

Svinka – Obišovce

AMP: *Gammarus balcanicus*, *Gammarus fossarum*; **COL:** *Elmis maugetii**, *Limnius volckmari**, *Orectochilus villosus**, *Hydraena riparia**; **DSL:** *Atherix ibis**, *Bezzia* spp.°, *Clinocera* sp.*, *Wiedemannia* sp.*; **EPH:** *Baetis buceratus**, *Baetis fuscatus*, *Baetis muticus**, *Baetis rhodani*, *Baetis scambus**, *Baetis vardarensis*, *Baetis vernus*, *Ephemera mucronata*, *Ephemera danica*, *Ephemera vulgata**, *Paraleptophlebia submarginata*; **HIR:** *Erpobdella octoculata*, *Glossiphonia concolor*; **CHI:** *Cladotanytarsus mancus* group, *Harnischia* sp., *Micropsectra* spp., *Microtendipes pedellus* group, *Phaenopsectra* sp., *Polypedilum* (s.str.) *pedestre**; *Cricotopus bicinctus* group, *Cricotopus sylvestris* group, *Cricotopus tremulus* group, *Eukiefferiella devonica* group, *Orthocladius* (s.str.) *rubicundus**, *Thienemanniella vittata/clavicornis*, *Tvetenia bavarica* group, *Tvetenia discoloripes* group, *Prodiamesa olivacea**; **OLI:** *Haplotaxis gordioides**, *Nais communis*, *Nais elinguis*, *Nais variabilis**, *Pristinella bilobata**, *Limnodrilus hoffmeisteri*, *Limnodrilus udekemianus*, *Tubifex tubifex*; **PLE:** *Siphonoperla torrentium*, *Isoperla grammatica*, *Perlodes microcephalus*; **SIM:** *Simulium reptans**; **TRI:** *Hydropsyche incognita**, *Hydropsyche pellucidula*, *Cheumatopsyche lepida**, *Hydroptila* sp.*; *Annitella obscurata**, *Halesus digitatus/tesselatus*, *Polycentropus flavomaculatus*, *Psychomyia pusilla**, *Rhyacophila dorsalis**, *Rhyacophila oblitterata**, *Rhyacophila vulgaris*; **TUR:** *Dugesia gonocephala*

Teplický Brusník – ústie

AMP: *Gammarus balcanicus*, *Gammarus fossarum*; **DSL:** *Atherix ibis**; **EPH:** *Baetis alpinus*, *Baetis lutheri**, *Baetis rhodani*, *Ephemera mucronata*, *Ecdyonurus torrentis**, *Epeorus assimilis*, *Rhithrogena carpatoalpina**, *Rhithrogena semicolorata*; **CHI:** *Diamesa insignipes**; **OLI:** *Eiseniella tetraedra**; **PLE:** *Siphonoperla torrentium*, *Protonemura intricata*, *Isoperla grammatica*, *Isoperla oxylepis*; **TRI:** *Hydropsyche instabilis*, *Potamophylax rotundipennis**, *Rhyacophila dorsalis**, *Rhyacophila oblitterata**

TORYSA

Hrabovec 4 – odberný objekt VVS nad

AMP: *Gammarus balcanicus*, *Gammarus fossarum*; **COL:** *Esolus angustatus**, *Esolus parallelepipedus**, *Limnius perrisi**, *Limnius volckmari**, *Hydraena gracilis*; **DSL:** *Atherix ibis**, *Ibisia marginata**, *Chelifera* sp.*; *Eloeophila maculata**, *Hexatoma* sp.*; *Dicranota* sp.*; *Pneumia stammeri**, *Ptychoptera* sp.*; *Thaumalea* sp.*; *Tipula maxima**; **EPH:** *Baetis muticus**, *Baetis rhodani*, *Ephemera danica*, *Ecdyonurus picteti**, *Ecdyonurus subalpinus**, *Rhithrogena carpatoalpina**, *Rhithrogena iridina/picteti**, *Rhithrogena semicolorata*, *Habroleptoides confusa*; **CHI:** *Micropsectra atrofasciata* agg., *Microtendipes pedellus* group, *Polypedilum* (*Tripodura*) *scalaenum* group, *Polypedilum* (*Uresipedilum*) *convictum**, *Brillia bifida**, *Parametriocnemus* cf. *stylatus*, *Rheocricotopus fuscipes**, *Conchapelopia* spp., *Macropelopia* spp., *Zavrelimyia* sp.; **PLE:** *Leuctra hippopus*, *Leuctra prima*, *Nemoura cambrica*, *Nemoura flexuosa*, *Protonemura praecox*, *Isoperla oxylepis*; **SIM:** *Simulium costatum**; **TRI:** *Glossosoma boltoni**, *Ecclisopteryx madida**, *Potamophylax latipennis/luctuosus**, *Odontocerum albicone**, *Philopotamus montanus**,

*Plectrocnemia conspersa**, *Rhyacophila tristis**, *Sericostoma personatum**; **TUR:** *Dugesia gonocephala*

Lutinka – Majdán nad

AMP: *Gammarus balcanicus*, *Gammarus fossarum*; **COL:** *Elmis maugetii**, *Limnius perrisi**, *Hydraena gracilis*, *Hydraena saga**; **DSL:** *Ibisia marginata**, *Wiedemannia* sp.*, *Eloeophila maculata**, *Molophilus* sp.*., *Dicranota* sp.*., *Bazarella subneglecta**, *Pericomia pseudoexquisita**, *Pneumia stammeri**, *Tipula obscuriventris**; **EPH:** *Baetis alpinus*, *Baetis muticus**, *Baetis rhodani*, *Ephemerella mucronata*, *Ecdyonurus picteti**, *Ecdyonurus subalpinus**, *Epeorus assimilis*, *Rhithrogena carpatoalpina**, *Rhithrogena iridina/picteti**, *Rhithrogena semicolorata*, *Habroleptoides confusa*; **CHI:** *Micropsectra atrofasciata* agg., *Micropsectra* spp., *Rheotanytarsus* spp., *Stempellinella* spp., *Brilla bifida**, *Krenosmittia* sp., *Orthocladius (Euorthocladius) rivicola*, *Orthocladius (Euorthocladius) rivulorum**, *Orthocladius (Mesorthocladius) frigidus*, *Orthocladius* (s.str.) *obumbratus/oblidens*, *Orthocladius* (s.str.) *rubicundus**, *Parametriocnemus* cf. *stylatus*, *Paratrichocladius rufiventris**, *Rheocricotopus fuscipes**, *Synorthocladius semivirens**, *Tvetenia bavarica* group, *Conchapelopia* spp.; **OLI:** *Haplotaenia gordioides**, *Eiseniella tetraedra**; **PLE:** *Siphonoperla torrentium*, *Leuctra autumnalis*, *Leuctra braueri*, *Leuctra hippopus*, *Leuctra inermis*, *Leuctra major*, *Leuctra prima*, *Nemoura cambrica*, *Nemoura uncinata*, *Protoneura austriaca*, *Protoneura nimborum*, *Protoneura praecox*, *Perla marginata*, *Isoperla buresi*, *Isoperla oxylepis*, *Perlodes intricatus*, *Perlodes microcephalus*, *Brachyptera seticornis*; **SIM:** *Prosimulium hirtipes**, *Simulium cryophilum**, *Simulium monticola**; **TRI:** *Hydropsyche instabilis*, *Hydropsyche saxonica**, *Annitella obscurata**, *Ecclisopteryx madida**, *Potamophylax latipennis/luctuosus**, *Odontocerum albicorne**, *Philopotamus ludificatus**, *Philopotamus montanus**, *Tinodes rostocki**, *Rhyacophila fasciata*, *Rhyacophila oblitterata**, *Rhyacophila tristis**, *Oecismus monedula**

Sekčov – ústie

AMP: *Gammarus balcanicus*, *Gammarus fossarum*, *Gammarus roeselii*; **DSL:** *Antocha vitripennis**, *Pedicia* sp.*; **EPH:** *Baetis buceratus**, *Baetis rhodani*, *Baetis scambus**, *Baetis vardarensis*, *Caenis luctuosa**; **HIR:** *Erpobdella octoculata*, *Helobdella stagnalis*, *Piscicola geometra*; **CHI:** *Dicrotendipes modestus**, *Dicrotendipes nervosus**, *Glyptotendipes* spp., *Harnischia* sp., *Micropsectra* spp., *Microtendipes pedellus* group, *Polypedium (Tripodura) scalaenum* group, *Rheotanytarsus* spp., *Tanytarsus* spp., *Cricotopus bicinctus* group, *Cricotopus tremulus* group, *Orthocladius* (s.str.) *obumbratus/oblidens*, *Orthocladius* (s.str.) *rubicundus**, *Paratrichocladius rufiventris**, *Rheocricotopus fuscipes**, *Synorthocladius semivirens**, *Tvetenia bavarica* group, *Tvetenia discoloripes* group, *Conchapelopia* spp.; **ISO:** *Asellus aquaticus**; **MOL:** *Ancylus fluviatilis*; **OLI:** *Lumbricillus rivalis**, *Nais bretschieri*, *Nais communis*, *Nais elinguis*, *Ophidona serpentina*, *Aulodrilus japonicus**, *Limnodrilus claparedianus**, *Limnodrilus hoffmeisteri*, *Limnodrilus udekemianus*, *Rhyacodrilus coccineus**, *Tubifex tubifex*; **SIM:** *Prosimulium tomosvaryi**; **TRI:** *Hydropsyche angustipennis*, *Hydropsyche bulbifera**, *Hydropsyche contubernialis**, *Hydropsyche incognita**, *Anabolia furcata**, *Cyrnus trimaculatus**, *Rhyacophila dorsalis**

Škapová – ústie

AMP: *Gammarus balcanicus*, *Gammarus fossarum*; **DSL:** *Atherix ibis**; **PLE:** *Siphonoperla torrentium*, *Leuctra inermis*, *Dinocras cephalotes*, *Perla marginata*, *Isoperla grammatica*, *Perlodes microcephalus*, *Brachyptera seticornis*; **TRI:**

Hydropsyche instabilis, *Annitella obscurata**, *Ecclisopteryx dalecarlica**, *Ecclisopteryx madida**, *Potamophylax rotundipennis**, *Rhyacophila dorsalis**, *Rhyacophila tristis**

Torysa – Kendice

AMP: *Gammarus balcanicus*, *Gammarus fossarum*, *Gammarus roeselii*; **COL:** *Orectochilus villosus**; **DSL:** *Atherix ibis**, *Ibisia marginata**, *Antocha vitripennis**, *Hexatoma* sp.*, *Limnophora riparia**, *Dicranota* sp.*, *Pedicia straminea**, *Tipula lateralis*°, *Tipula maxima**, *Tipula vittata**; **EPH:** *Baetis buceratus**, *Baetis fuscatus*, *Baetis lutheri**, *Baetis melanonyx**, *Baetis muticus**, *Baetis rhodani*, *Baetis scambus**, *Baetis vardarensis*, *Baetis vernus*, *Caenis luctuosa**, *Serratella ignita*, *Heptagenia flava**, *Oligoneuriella rhenana*, *Potamanthus luteus*; **HIR:** *Erpobdella octoculata*, *Helobdella stagnalis*, *Piscicola geometra*; **CHI:** *Pothastia longimana**, *Dicrotendipes modestus**, *Dicrotendipes nervosus**, *Microtendipes pedellus* group, *Paratanytarsus dissimilis**, *Polypedilum* (s.str.) *pedestre**, *Polypedilum* (*Tripodura*) *scalaenum* group, *Rheotanytarsus* spp., *Tanytarsus* spp., *Brillia longifurca**, *Cardiocladius fuscus**, *Cricotopus bicinctus* group, *Cricotopus tremulus* group, *Cricotopus trifascia* group, *Eukiefferiella claripennis**, *Eukiefferiella devonica* group, *Eukiefferiella graciei**, *Eukiefferiella minor/fittkaui*, *Orthocladius* (*Euorthocladius*) spp., *Orthocladius* (s.str.) *rubicundus**, *Paracladius conversus**, *Paratrichocladius rufiventris**, *Tvetenia bavarica* group, *Tvetenia discoloripes* group, *Prodiamesa olivacea**, *Conchapelopia* spp., *Rheopelopia* sp., *Thienemannimyia* sp., *Zavrelimyia* sp.; **ISO:** *Asellus aquaticus**; **MOL:** *Ancylus fluviatilis*; **OLI:** *Lumbricillus rivalis**, *Nais bretschieri*, *Nais communis*, *Nais elinguis*, *Ophidona serpentina*, *Limnodrilus claparedaeianus**, *Limnodrilus hoffmeisteri*, *Limnodrilus udekemianus*, *Tubifex tubifex*; **SIM:** *Simulium lineatum*; **TRI:** *Hydropsyche contubernalis**, *Hydropsyche incognita**, *Hydropsyche instabilis*, *Hydropsyche modesta**, *Hydropsyche pellucidula*, *Psychomyia pusilla**, *Rhyacophila dorsalis**

Torysa – Košické Olšany

AMP: *Gammarus balcanicus*, *Gammarus fossarum*, *Gammarus roeselii*; **COL:** *Orectochilus villosus**, *Hydraena melas**; **DSL:** *Atherix ibis**, *Antocha vitripennis**, *Hexatoma* sp.*, *Dicranota* sp.*, *Chrysopilus auratus*°, *Tipula* sp.*; **EPH:** *Baetis buceratus**, *Baetis fuscatus*, *Baetis rhodani*, *Baetis scambus**, *Baetis vardarensis*, *Caenis luctuosa**, *Ecdyonurus torrentis**, *Ecdyonurus venosus*, *Heptagenia flava**, *Heptagenia sulphurea**, *Rhithrogena semicolorata*, *Habroleptoides confusa*; **HIR:** *Piscicola geometra*; **CHI:** *Pothastia longimana**, *Micropsectra atrofasciata* agg., *Microtendipes pedellus* group, *Paratanytarsus* spp., *Rheotanytarsus* spp., *Brillia longifurca**, *Corynoneura lobata**, *Cricotopus bicinctus* group, *Cricotopus tremulus* group, *Eukiefferiella cf. fuldensis**, *Eukiefferiella clypeata* group/*pseudomontana* group, *Eukiefferiella devonica* group, *Eukiefferiella minor/fittkaui*, *Heterotrissocladius marcidus**, *Parametriocnemus* cf. *stylatus*, *Paratrichocladius rufiventris**, *Rheocricotopus fuscipes**, *Thienemanniella* spp., *Tvetenia bavarica* group, *Prodiamesa olivacea**, *Conchapelopia* spp., *Thienemannimyia* sp.; **MOL:** *Ancylus fluviatilis*, *Planorbis planorbis*; **ODO:** *Calopteryx virgo*, *Gomphus vulgatissimus**; **OLI:** *Lumbricillus rivalis**, *Eiseniella tetraedra**, *Lumbriculus variegatus**, *Nais bretschieri*, *Nais elinguis*, *Ophidona serpentina*, *Limnodrilus claparedaeianus**, *Limnodrilus hoffmeisteri*, *Potamothis hammoniensis**, *Tubifex tubifex*; **SIM:** *Simulium lineatum*, *Simulium ornatum*; **TRI:** *Hydropsyche angustipennis*, *Hydropsyche bulbifera**, *Hydropsyche contubernalis**, *Hydropsyche incognita**, *Hydropsyche modesta**,

Hydropsyche pellucidula, *Hydropsyche saxonica**; *Polycentropus flavomaculatus*,
*Psychomyia pusilla**; **TUR:** *Dugesia polychroa**

Torysa – odberný objekt Tichý potok nad

AMP: *Gammarus balcanicus*, *Gammarus fossarum*; **COL:** *Oreodytes sanmarkii**, *Elmis aenea**, *Limnius perrisi**; **DSL:** *Atherix ibis**, *Ibisia marginata**, *Hexatoma* sp.*, *Dicranota* sp.*; **EPH:** *Baetis alpinus*, *Baetis buceratus**, *Baetis lutheri**, *Baetis muticus**, *Baetis rhodani*, *Baetis scambus**, *Baetis vardarensis*, *Baetis vernus*, *Ephemeralia mucronata*, *Ephemeralia notata**, *Serratella ignita*, *Torleya major*, *Ecdyonurus macani**, *Ecdyonurus submontanus**, *Ecdyonurus torrentis**, *Ecdyonurus venosus*, *Epeorus assimilis*, *Rhithrogena carpatoalpina**, *Rhithrogena semicolorata*, *Habroleptoides confusa*; **CHI:** *Cladotanytarsus mancus* group, *Harnischia* sp., *Micropsectra* spp., *Polypedilum* (s.str.) *pedestre**, *Polypedilum* (*Uresipedilum*) *convictum**, *Rheotanytarsus* spp., *Tanytarsus* spp., *Brillia bifida**, *Brillia longifurca**, *Eukiefferiella devonica* group, *Orthocladius* (*Mesorthocladius*) *frigidus*, *Orthocladius* (s.str.) *obumbratus/oblidens*, *Orthocladius* (s.str.) *rubicundus**, *Paratrichocladius rufiventris**, *Tvetenia discoloripes* group, *Odontomesa fulva**, *Prodiamesa olivacea**, *Conchapelopia* spp.; **MOL:** *Ancylus fluviatilis*; **OLI:** *Haplotaxis gordioides**, *Eiseniella tetraedra**, *Stylodrilus herringianus*, *Limnodrilus udekemianus*; **PLE:** *Siphonoperla torrentium*, *Leuctra albida*, *Leuctra aurita*, *Leuctra fusca*, *Leuctra hippopus*, *Leuctra inermis*, *Dinocras cephalotes*, *Perla marginata*, *Isoperla oxylepis*, *Perlodes microcephalus*, *Brachyptera seticornis*; **SIM:** *Simulium argyreatum**, *Simulium equinum**, *Simulium lineatum*, *Simulium monticola**, *Simulium ornatum*, *Simulium reptans**, *Simulium variegatum**; **TRI:** *Goera pilosa*, *Silo pallipes**, *Hydropsyche incognita**, *Hydropsyche instabilis*, *Hydropsyche saxonica**, *Cheumatopsyche lepida**, *Annitella obscurata**, *Drusus discolor**, *Ecclisopteryx dalecarlica**, *Halesus radiatus*, *Polycentropus flavomaculatus*, *Rhyacophila dorsalis**, *Rhyacophila fasciata*, *Rhyacophila oblitterata**, *Sericostoma personatum**; **TUR:** *Dugesia gonocephala*

Torysa – Ploské

AMP: *Gammarus balcanicus*, *Gammarus fossarum*, *Gammarus roeselii*; **COL:** *Limnius volckmari**; **DSL:** *Atherix ibis**, *Antocha vitripennis**; **EPH:** *Baetis fuscatus*, *Baetis muticus**, *Baetis nexus**, *Baetis rhodani*, *Baetis vardarensis*, *Ephemera vulgata*, *Ecdyonurus venosus*, *Heptagenia sulphurea**; **CHI:** *Tanytarsus* spp., *Cricotopus bicinctus* group*, *Cricotopus tremulus* group*, *Tvetenia bavarica* group, *Conchapelopia* spp.; **MOL:** *Pisidium amnicum*, *Pisidium subtruncatum*, *Unio crassus*; **ODO:** *Calopteryx splendens**; **OLI:** *Limnodrilus hoffmeisteri*, *Tubifex tubifex*; **TRI:** *Hydropsyche contubernalis**, *Hydropsyche instabilis*, *Hydropsyche saxonica**; **TUR:** *Dugesia polychroa**

Torysa – Sabinov

AMP: *Gammarus fossarum*, *Gammarus roeselii*; **COL:** *Orectochilus villosus**; **DSL:** *Antocha vitripennis**, *Atherix ibis**, *Hexatoma* sp.*, *Eloeophila submarmorata**, *Dicranota* sp.*, *Tipula montium**, *Tipula* sp.*; **EPH:** *Baetis fuscatus*, *Baetis scambus**, *Caenis macrura*, *Ephemera vulgata**, *Heptagenia sulphurea**, *Habrophlebia lauta*; **CHI:** *Rheotanytarsus* spp., *Orthocladius* (*Euorthocladius*) spp., *Orthocladius* (s.str.) *obumbratus/oblidens*, *Prodiamesa olivacea**, *Conchapelopia* spp., *Procladius* (*Holotanypus*) spp.; **ODO:** *Calopteryx splendens**, *Gomphus vulgatissimus**; **OLI:** *Nais elinguis*, *Ophidona serpentina*, *Limnodrilus hoffmeisteri*, *Tubifex tubifex*; **PLE:**

Perlodes microcephalus; **TRI:** *Hydropsyche bulbifera**, *Hydropsyche incognita**, *Hydropsyche pellucidula*, *Psychomyia pusilla**, *Rhyacophila dorsalis**, *Rhyacophila oblitterata**,

Torysa – Šarišské Michal'any

AMP: *Gammarus balcanicus*, *Gammarus fossarum*; **COL:** *Orectochilus villosus**; **DSL:** *Atherix ibis**, Ceratopogonidae Gen. sp., *Clinocera* sp.*, *Wiedemannia* sp.*, *Hexatoma* sp.*, *Limnophila* sp.*, *Dicranota* sp.*, *Pedicia* sp.*, Psychodidae Gen. sp., *Helophilus* sp.; **EPH:** *Baetis buceratus**, *Baetis fuscatus*, *Baetis lutheri**, *Baetis muticus**, *Baetis rhodani*, *Baetis scambus**, *Baetis vardarensis*, *Baetis vernus*, *Caenis luctuosa**, *Caenis macrura*, *Ephemerella mucronata*, *Serratella ignita*, *Ephemera danica*, *Ecdyonurus submontanus**, *Ecdyonurus venosus*, *Heptagenia sulphurea**, *Rhithrogena semicolorata*, *Habroleptoides confusa*, *Habrophlebia lauta*, *Paraleptophlebia submarginata*, *Potamanthus luteus*; **HIR:** *Erpobdella octoculata*, *Erpobdella vilnensis*; **CHI:** *Pothastia longimana**, Cladotanytarsus mancus group, *Cryptochironomus defectus**, *Cryptotendipes* spp., *Micropsectra atrofasciata* agg., *Micropsectra* spp., *Polypedilum* (s.str.) *pedestre**, *Polypedilum* (*Tripodura*) *scalaenum* group, *Polypedilum* (*Uresipedilum*) *convictum**, *Rheotanytarsus* spp., *Stictochironomus* spp., *Tanytarsus* spp., *Brillia bifida**, *Corynoneura scutellata* group, *Cricotopus bicinctus* group, *Cricotopus trifascia* group, *Eukiefferiella devonica* group, *Eukiefferiella gracei**, *Eukiefferiella minor/fittkaui*, *Orthocladius* (s.str.) *obumbratus/oblidens*, *Orthocladius* (s.str.) *rubicundus**, *Paracladius conversus**, *Parametriocnemus* cf. *stylatus*, *Paratrichocladius rufiventris**, *Rheocricotopus fuscipes**, *Rheocricotopus chalybeatus**, *Tvetenia bavarica* group, *Tvetenia discoloripes* group, *Odontomesa fulva**, *Prodiamesa olivacea**, *Conchapelopia* spp., *Macropelopia* spp.; **ODO:** *Gomphus vulgatissimus**; **OLI:** *Lumbricillus rivalis**, *Eiseniella tetraedra**, *Nais communis*, *Nais elinguis*, *Ophidona* sp. *serpentina*, *Limnodrilus claporedeianus**, *Limnodrilus hoffmeisteri*, *Limnodrilus udekemianus*, *Rhyacodrilus coccineus**, *Tubifex tubifex*; **PLE:** *Leuctra hippopus*, *Nemoura marginata*, *Protoneura praecox*, *Isoperla grammatica*, *Perlodes microcephalus*; **SIM:** *Simulium monticola**, *Simulium reptans*; **TRI:** *Brachycentrus maculatus**, *Hydropsyche angustipennis*, *Hydropsyche bulbifera**, *Hydropsyche incognita**, *Hydropsyche modesta**, *Hydropsyche pellucidula*, *Hydropsyche saxonica**, *Hydroptila* sp.*, *Halesus radiatus*, *Polycentropus flavomaculatus*, *Psychomyia pusilla**, *Rhyacophila oblitterata**, *Rhyacophila tristis**

HRON

HRON

Bystrica – Banská Bystrica

AMP: *Gammarus balcanicus*, *Gammarus fossarum*; **COL:** *Orectochilus villosus**; **DSL:** *Atherix ibis**, *Bezzia* spp., Ceratopogonidae Gen. sp., *Clinocera* sp.*, *Wiedemannia* sp., *Dicranota* sp., *Tipula obscuriventris*; **EPH:** *Baetis alpinus*, *Baetis buceratus*, *Baetis lutheri*, *Baetis muticus**, *Baetis rhodani*, *Baetis scambus*, *Baetis vernus*, *Rhithrogena semicolorata*; **HIR:** *Erpobdella octoculata**, *Erpobdella vilnensis*, *Helobdella stagnalis*; **CHI:** *Pothastia longimana*, *Micropsectra* spp., *Tanytarsus* spp., *Cricotopus bicinctus* group, *Cricotopus tremulus* group, *Eukiefferiella brevicalcar/tirolensis*, *Eukiefferiella devonica* group, *Eukiefferiella gracei**, *Orthocladius* (*Mesorthocladius*) *frigidus*, *Orthocladius* (s.str.) *obumbratus/oblidens*, *Paracricotopus niger*, *Rheocricotopus fuscipes*, *Tvetenia bavarica* group, *Tvetenia*

discoloripes group, *Prodiamesa olivacea*, *Conchapelopia* spp.; **MOL:** *Ancylus fluvialis*, *Pisidium casertanum*; **OLI:** *Lumbricillus rivalis**, *Eiseniella tetraedra**, *Stylodrilus brachystylus*, *Stylodrilus heringianus*, *Nais elinguis*, *Limnodrilus claparedieianus*, *Limnodrilus hoffmeisteri*, *Rhyacodrilus coccineus*; **PLE:** *Leuctra hippopus*, *Isoperla oxylepis*, *Perlodes dispar*; **SIM:** *Simulium monticola*, *Simulium ornatum*, *Simulium reptans*; **TRI:** *Hydropsyche incognita**, *Hydropsyche instabilis**, *Hydropsyche pellucidula*, *Rhyacophila dorsalis**, *Rhyacophila oblitterata*, *Rhyacophila vulgaris**

Bystrica 1 - Dolný Harmanec nad

AMP: *Gammarus fossarum*; **COL:** *Esolus angustatus*, *Limnius perrisi*, *Riolus subviolaceus**, *Hydraena gracilis*, *Hydraena truncata*; **DSL:** *Ibisia marginata*, *Liponeura vimmeri**, *Clinocera* sp.*, *Chelifera* sp., *Wiedemannia* sp., *Antocha vitripennis*, *Ellipteroides alboscutellatus**, *Hexatoma* sp., *Limnophila* sp.*, *Molophilus* sp., *Scleroprocta* sp., *Dicranota* sp., *Bazarella subneglecta*, *Pericomia* sp.*, *Chrysopilus auratus*°, *Tipula obscuriventris*; **EPH:** *Baetis alpinus*, *Baetis lutheri*, *Baetis muticus**, *Baetis rhodani*, *Ephemerella mucronata*, *Torleya major*, *Ecdyonurus venosus**, *Epeorus assimilis*, *Rhithrogena carpatoalpina*, *Rhithrogena circumtatra**, *Rhithrogena hybrida*°, *Rhithrogena podhalensis**, *Rhithrogena semicolorata*, *Habroleptoides confusa*; **HIR:** *Trocheta cylindrica**; **CHI:** *Diamesa insignipes*, *Micropsectra atrofasciata* agg., *Micropsectra* spp., *Rheotanytarsus* spp., *Stempellinella brevis*, *Brillia bifida**, *Eukiefferiella brevicalcar*, *Eukiefferiella minor/fittkaui*, *Orthocladius (Mesorthocladius) frigidus*, *Orthocladius* (s.str.) *rubicundus*, *Parametriocnemus cf. stylatus*, *Tvetenia bavarica* group, *Conchapelopia* spp.; **MOL:** *Bythinella austriaca*; **OLI:** *Haplotaenia gordiooides*, *Eiseniella tetraedra**, *Propappus volki*; **PLE:** *Siphonoperla torrentium*, *Leuctra armata*, *Leuctra braueri*, *Leuctra hippopus*, *Leuctra inermis*, *Leuctra major*, *Leuctra prima*, *Leuctra rauscheri*, *Amphinemura sulcicollis*, *Nemoura cambrica*, *Nemoura flexuosa*, *Protoneura austriaca*, *Protoneura montana*, *Protoneura nimborum*, *Protoneura praecox*, *Dinocras cephalotes*, *Dinocras megacephala*, *Perla bipunctata*, *Perla grandis*, *Perla marginata*, *Isoperla grammatica*, *Isoperla oxylepis*, *Perlodes microcephalus*, *Brachyptera seticornis*; **SIM:** *Prosimulum hirtipes*, *Prosimulum tomosvaryi*, *Simulium argyreatum*, *Simulium cryophilum*, *Simulium monticola*, *Simulium variegatum*; **TRI:** *Micrasema minimum*, *Glossosoma conformis*, *Hydropsyche instabilis**, *Drusus discolor**, *Philopotamus ludificatus**, *Philopotamus montanus**, *Rhyacophila dorsalis**, *Rhyacophila fasciata*, *Rhyacophila oblitterata*, *Rhyacophila tristis*; **TUR:** *Polycelis felina*

Čierny Hron – Osrblianka nad

DSL: *Antocha vitripennis*, *Hexatoma* sp.; **EPH:** *Baetis lutheri*, *Baetis scambus*, *Ephemerella notata**, *Serratella ignita*, *Oligoneuriella rhenana*; **CHI:** *Diamesa insignipes*, *Cladotanytarsus vanderwulpi* group, *Polypedilum (Uresipedilum) convictum*, *Brillia bifida*, *Brillia longifurca*, *Orthocladius (Euorthocladius)* spp., *Tvetenia bavarica* group, *Tvetenia discoloripes* group, *Conchapelopia* spp.; **TRI:** *Agapetus fuscipes*, *Hydropsyche pellucidula*, *Hydropsyche saxonica**, *Annitella obscurata**, *Psychomyia pusilla*

Čierny Hron – ústie

AMP: *Gammarus fossarum*; **COL:** *Elmis mauguetii**, *Hydraena gracilis*; **DSL:** *Atherix ibis*, *Liponeura cinerascens minor*, *Liponeura cordata*, *Liponeura vimmeri**, *Bezzia* spp.°, *Ceratopogonidae* Gen. sp., *Wiedemannia* sp., *Antocha vitripennis*, *Eloeophila*

maculata, *Hexatoma* sp., *Dicranota* sp., *Pedicia straminea*, *Berdeniella illiesi*; **EPH:** *Baetis alpinus*, *Baetis lutheri*, *Baetis muticus**, *Baetis rhodani*, *Baetis scambus*, *Baetis vernus*, *Ephemerella mucronata*, *Epeorus assimilis*, *Rhithrogena semicolorata*, *Habroleptoides confusa*; **HIR:** *Erpobdella octoculata**; **CHI:** *Micropsectra* spp., *Polypedilum (Tripodura) scalaenum* group, *Polypedilum (Uresipedilum) convictum*, *Rheotanytarsus* spp., *Tanytarsus* spp., *Brillia bifida*, *Brillia longifurca*, *Cricotopus tremulus* group, *Cricotopus trifascia* group, *Eukiefferiella clypeata* group/*pseudomontana* group, *Heleniella ornaticollis*, *Heterotrissocladius marcidus*, *Orthocladius (Euorthocladius)* spp., *Orthocladius* (s.str.) *rubicundus*, *Paratrissocladius excerptus*, *Rheocricotopus fuscipes*, *Synorthocladius semivirens*, *Tvetenia bavarica* group, *Tvetenia discoloripes* group, *Odontomesa fulva*, *Prodiamesa olivacea*, *Conchapelopia* spp., *Macropelopia* spp., *Thienemannimyia* sp.; **MOL:** *Ancylus fluvialis*; **OLI:** *Lumbricillus rivalis**, *Eiseniella tetraedra**, *Bythonomus lemani**, *Lumbriculus variegatus*, *Stylodrilus heringianus*, *Nais elinguis*, *Propappus volki*, *Aulodrilus japonicus*, *Limnodrilus claparedaeianus*, *Limnodrilus hoffmeisteri*, *Limnodrilus udekemianus*, *Rhyacodrilus coccineus*, *Spriosperra ferox**, *Tubifex tubifex*; **PLE:** *Chloroperla tripunctata*, *Siphonoperla torrentium*, *Leuctra fusca*, *Leuctra hippopus*, *Leuctra inermis*, *Protonemura praecox*, *Dinocras cephalotes*, *Perla abdominalis*, *Perla marginata*, *Isoperla grammatica*, *Isoperla oxylepis*, *Perlodes microcephalus*, *Taeniopteryx auberti*; **SIM:** *Prosimulium hirtipes*, *Prosimulium rufipes*, *Prosimulium tomosvaryi*, *Simulium argenteostriatum*, *Simulium argyreatum*, *Simulium monticola*, *Simulium ornatum*, *Simulium reptans*, *Simulium variegatum*; **TRI:** *Brachycentrus subnubilus*, *Glossosoma boltoni**, *Glossosoma conformis*, *Lithax obscurus**, *Silo pallipes*, *Silo piceus**, *Hydropsyche contubernalis*, *Hydropsyche incognita**, *Hydropsyche instabilis**, *Hydropsyche pellucidula*, *Hydropsyche saxonica**, *Allogamus auricollis*, *Anabolia furcata*, *Annitella obscurata**, *Drusus trifidus**, *Ecclisopteryx dalecarlica**, *Halesus digitatus/tesselatus**, *Potamophylax latipennis/luctuosus**, *Potamophylax nigricornis*, *Stenophylax permistus*, *Psychomyia pusilla*, *Rhyacophila dorsalis**, *Rhyacophila nubila*, *Rhyacophila oblitterata*, *Rhyacophila vulgaris**, *Sericostoma personatum*

Devičiansky potok – Kmet'ovce nad

AMP: *Gammarus fossarum*, *Gammarus roeselii*; **DSL:** *Dicranota* sp.; **EPH:** *Baetis nexus**, *Baetis rhodani*, *Caenis luctuosa*, *Serratella ignita*, *Habrophlebia lauta*; **CHI:** *Micropsectra* spp., *Polypedilum (Uresipedilum) convictum*, *Brillia bifida*, *Prodiamesa olivacea*, *Procladius (Holotanypus)* spp.; **ISO:** *Asellus aquaticus*; **MOL:** *Physella acuta**, **OLI:** *Limnodrilus hoffmeisteri*, *Rhyacodrilus coccineus*; **TRI:** *Hydropsyche pellucidula*, *Hydropsyche saxonica**, *Halesus radiatus*, *Cyrnus trimaculatus*, *Tinodes rostocki**

Hron – Banská Bystrica

AMP: *Gammarus balcanicus*, *Gammarus fossarum*; **COL:** *Elmis maugetii**, *Orectochilus villosus**, **DSL:** *Atherix ibis*, *Ceratopogonidae Gen.* sp., *Antocha vitripennis*, *Hexatoma* sp., *Dicranota* sp.; **EPH:** *Baetis buceratus*, *Baetis fuscatus*, *Baetis lutheri*, *Baetis rhodani*, *Baetis scambus*, *Baetis vardarensis*, *Ephemerella mucronata*, *Ephemerella notata**, *Epeorus assimilis*, *Rhithrogena carpatoalpina*, *Rhithrogena savoiensis**, *Rhithrogena semicolorata*, *Oligoneuriella rhenana*; **HIR:** *Erpobdella octoculata**, *Erpobdella vilnensis*, *Helobdella stagnalis*; **CHI:** *Potthastia longimana*, *Cladotanytarsus mancus* group, *Micropsectra* spp., *Microtendipes pedellus* group, *Paratanytarsus* spp., *Polypedilum (Tripodura) scalaenum* group, *Polypedilum*

(*Uresipedilum*) *convictum*, *Rheotanytarsus* spp., *Tanytarsus* spp., *Brillia longifurca*, *Cricotopus bicinctus* group, *Cricotopus tremulus* group, *Cricotopus trifascia* group, *Eukiefferiella clypeata* group/*pseudomontana* group, *Eukiefferiella devonica* group, *Nanocladius dichromus*, *Nanocladius parvulus/rectinervis*, *Orthocladius* (*Mesorthocladius*) *frigidus*, *Orthocladius* (s.str.) *rubicundus*, *Paracricotopus niger*, *Parametriocnemus* cf. *stylatus*, *Paratrichocladius rufiventris*, *Rheocricotopus fuscipes*, *Synorthocladius semivirens*, *Tvetenia bavarica* group, *Tvetenia discoloripes* group, *Prodiamesa olivacea*, *Conchapelopia* spp., *Thienemannimyia* sp.; **MOL:** *Radix balthica*, *Ancylus fluviatilis*; **OLI:** *Lumbricillus rivalis**, *Eiseniella tetraedra**, *Lumbriculus variegatus*, *Stylodrilus herringianus*, *Nais elinguis*, *Nais stolci**, *Limnodrilus claparedeianus*, *Limnodrilus hoffmeisteri*, *Limnodrilus udekemianus*, *Rhyacodrilus coccineus*, *Tubifex tubifex*; **PLE:** *Leuctra hippopus*, *Perla abdominalis*, *Isoperla grammatica*, *Isoperla oxylepis*, *Perlodes microcephalus*; **SIM:** *Simulium ornatum*, *Simulium variegatum*; **TRI:** *Glossosoma conformis*, *Hydropsyche incognita**, *Hydropsyche instabilis**, *Hydropsyche pellucidula*, *Hydroptila* sp., *Ecclisopteryx dalecarlica**, *Halesus digitatus/tesselatus**, *Polycentropus flavomaculatus**, *Psychomyia pusilla*, *Rhyacophila dorsalis**, *Rhyacophila oblitterata*

Hron – Brehy

AMP: *Gammarus fossarum*; **DSL:** *Antocha vitripennis*, *Hexatoma* sp.; **EPH:** *Baetis fuscatus*, *Baetis scambus*, *Baetis vardarensis*, *Baetis vernus*, *Serratella ignita*, *Epeorus assimilis*, *Heptagenia sulphurea*, *Potamanthus luteus*; **CHI:** *Micropsectra* spp., *Polypedilum* (*Uresipedilum*) *convictum*, *Eukiefferiella graciei**, *Eukiefferiella minor/fittkaui*, *Orthocladius* (*Euorthocladius*) spp., *Tvetenia discoloripes* group, *Thienemannimyia* sp.; **ODO:** *Onychogomphus forcipatus* spp.; **OLI:** *Stylodrilus herringianus*, *Limnodrilus claparedeianus*, *Limnodrilus hoffmeisteri*, *Rhyacodrilus coccineus*, *Tubifex tubifex*; **TRI:** *Hydropsyche incognita**, *Hydropsyche pellucidula*, *Ceraclea annulicornis*, *Psychomyia pusilla*

Hron – Brezno nad

DSL: *Clinocera* sp.*, *Antocha vitripennis*, *Dicranota* sp.; **EPH:** *Baetis alpinus*, *Baetis lutheri*, *Baetis rhodani*, *Baetis scambus*, *Serratella ignita*, *Rhithrogena semicolorata*, *Habrophlebia lauta*, *Oligoneuriella rhenana*; **CHI:** *Diamesa insignipes*, *Polypedilum* (*Uresipedilum*) *convictum*, *Eukiefferiella devonica* group, *Tvetenia bavarica* group, *Conchapelopia* spp.; **OLI:** *Cognettia sphagnetorum*, *Trichodrilus strandi**, *Tubifex tubifex*; **TRI:** *Agapetus ochripes**, *Hydropsyche instabilis**, *Hydropsyche siltalai*°, *Psychomyia pusilla*, *Rhyacophila dorsalis**

Hron – Budča

AMP: *Gammarus fossarum*; **COL:** *Orecochilus villosus**; **DSL:** *Atherix ibis*, *Empididae* Gen. sp., *Dicranota* sp.; **EPH:** *Baetis alpinus*, *Baetis buceratus*, *Baetis fuscatus*, *Baetis lutheri*, *Baetis rhodani*, *Baetis scambus*, *Baetis vardarensis*, *Baetis vernus*, *Rhithrogena carpatoalpina*, *Rhithrogena semicolorata*; **HIR:** *Erpobdella octoculata**, *Erpobdella vilnensis*, *Glossiphonia complanata*, *Helobdella stagnalis*; **CHI:** *Microtendipes pedellus* group, *Polypedilum* (*Tripodura*) *scalaenum* group, *Rheotanytarsus* spp., *Cricotopus bicinctus* group, *Cricotopus tremulus* group, *Eukiefferiella brevicalcar/tirolensis*, *Eukiefferiella clypeata* group/*pseudomontana* group, *Eukiefferiella similis*, *Orthocladius* (*Euorthocladius*) *rivulorum*, *Orthocladius* (s.str.) *obumbratus/oblidens*, *Orthocladius* (s.str.) *rubicundus*, *Paratrichocladius rufiventris*, *Rheocricotopus fuscipes*, *Synorthocladius semivirens*, *Tvetenia bavarica*

group, *Tvetenia discoloripes* group, *Prodiamesa olivacea*, *Conchapelopia* spp.; **ISO:** *Asellus aquaticus*; **MOL:** *Ancylus fluviatilis*; **OLI:** *Lumbricillus rivalis**, *Lumbriculus variegatus*, *Stylodrilus heringianus*, *Nais elinguis*, *Limnodrilus claparedeianus*, *Limnodrilus hoffmeisteri*, *Potamothonix bedoti*, *Rhyacodrilus coccineus*, *Tubifex tubifex*; **SIM:** *Simulium equinum*, *Simulium lineatum*, *Simulium ornatum*, *Simulium reptans*; **TRI:** *Hydropsyche bulbifera**, *Hydropsyche contubernalis*, *Hydropsyche incognita**, *Hydropsyche pellucidula*, *Polycentropus flavomaculatus**, *Psychomyia pusilla*, *Rhyacophila dorsalis**, *Rhyacophila vulgaris**

Hron – Červená skala nad

AMP: *Gammarus balcanicus*, *Gammarus fossarum*; **COL:** *Limnius perrisi*, *Hydraena gracilis*; **DSL:** *Chelifera* sp., *Eloeophila mundata*, *Dicranota* sp.; **EPH:** *Baetis alpinus*, *Baetis lutheri*, *Baetis rhodani*, *Baetis scambus*, *Baetis vernus*, *Ephemerella mucronata*, *Torleya major*, *Epeorus assimilis*, *Rhithrogena germanica*, *Rhithrogena semicolorata*; **CHI:** *Diamesa tonsa* group, *Micropsectra atrofasciata* agg., *Micropsectra notescens*, *Micropsectra* spp., *Microtendipes pedellus* group, *Brillia bifida*, *Cricotopus tremulus* group, *Eukiefferiella devonica* group, *Eukiefferiella minor/fittkaui*, *Parametriocnemus cf. stylatus*, *Paratrichocladius rufiventris*, *Tvetenia bavarica* group, *Odontomesa fulva*, *Prodiamesa olivacea*, *Macropelopia* spp.; **MOL:** *Ancylus fluviatilis*; **OLI:** *Cognettia sphagnetorum*, *Haplotaxis gordioides*, *Eiseniella tetraedra**, *Stylodrilus brachystylus*, *Stylodrilus heringianus*; **PLE:** *Leuctra hippopus*, *Leuctra inermis*, *Nemoura uncinata*, *Protonemura praecox*, *Isoperla oxylepis*, *Perlodes microcephalus*; **SIM:** *Prosimulium hirtipes*, *Simulium argyreatum*, *Simulium monticola*, *Simulium ornatum*, *Simulium reptans*, *Simulium variegatum*; **TRI:** *Silo pallipes*, *Ecclisopteryx madida**, *Potamophylax latipennis/luctuosus**, *Rhyacophila dorsalis**, *Rhyacophila fasciata*, *Rhyacophila nubila*, *Rhyacophila tristis*, *Sericostoma personatum*

Hron – Kalná nad Hronom

AMP: *Gammarus roeselii*; **COL:** *Orectochilus villosus**; **DSL:** *Atherix ibis*, *Ceratopogonidae* Gen. sp., *Hexatomidae* sp., *Tipula couckei*°, *Tipula montium*, *Tipula* sp.; **EPH:** *Baetis fuscatus*, *Baetis rhodani*, *Baetis scambus*, *Baetis vardarensis*, *Caenis beskidensis*, *Caenis macrura*, *Caenis robusta**, *Ephemerella mucronata*, *Serratella ignita*, *Ephemera danica*, *Ecdyonurus aurantiacus*, *Ecdyonurus submontanus**, *Ecdyonurus torrentis*, *Heptagenia sulphurea*, *Potamanthus luteus*; **HIR:** *Erpobdella octoculata**, *Helobdella stagnalis*, *Piscicola geometra*; **CHI:** *Microtendipes pedellus* group, *Polypedilum* (s.str.) *pedestre*, *Polypedilum* (*Tripodura*) *scalaenum* group, *Polypedilum* (*Uresipedilum*) *convictum*, *Tanytarsus* spp., *Cardiocladius fuscus*, *Cricotopus bicinctus* group, *Cricotopus* cf. *albiforceps*, *Cricotopus tremulus* group, *Cricotopus trifascia* group, *Eukiefferiella clypeata* group/*pseudomontana* group, *Orthocladius* (s.str.) *obumbratus/oblidens*, *Orthocladius* (s.str.) *rubicundus*, *Paratrichocladius rufiventris*, *Rheocricotopus fuscipes*, *Tvetenia bavarica* group, *Prodiamesa olivacea*, *Conchapelopia* spp., *Rheopelopia* sp., *Thienemannmyia* sp.; **ISO:** *Asellus aquaticus*; **MOL:** *Pisidium casertanum*; **ODO:** *Calopteryx splendens*, *Gomphus vulgatissimus*, *Onychogomphus forcipatus* spp.; **OLI:** *Haplotaxis gordioides*, *Eiseniella tetraedra**, *Lumbriculus variegatus*, *Stylodrilus heringianus*, *Nais bretschieri*, *Nais elinguis*, *Bothrioneurum vejvodskyanum**, *Branchiura sowerbyi*, *Limnodrilus claparedeianus*, *Limnodrilus hoffmeisteri*, *Tubifex tubifex*; **PLE:** *Nemoura cinerea*, *Perla abdominalis*, *Perlodes microcephalus*; **SIM:** *Simulium equinum*, *Simulium lineatum*, *Simulium ornatum*, *Simulium reptans*; **TRI:** *Brachycentrus subnubilus*, *Hydropsyche bulbifera**, *Hydropsyche contubernalis*, *Hydropsyche exocellata*,

*Hydropsyche incognita**, *Hydropsyche modesta**, *Hydropsyche pellucidula*, *Athripsodes cinereus**, *Mystacides azurea**, *Oecetis notata**, *Cyrnus trimaculatus*, *Plectrocnemia brevis*, *Polycentropus flavomaculatus**, *Psychomyia pusilla*, *Rhyacophila dorsalis**; **TUR:** *Dugesia tigrina**

Hron – Kamenica

AMP: *Gammarus roeselii*, *Niphargus hrabei*; **COL:** *Orectochilus villosus**; **DSL:** *Hexatoma* sp.; **EPH:** *Baetis buceratus*, *Baetis fuscatus*, *Baetis nexus**, *Baetis scambus*, *Baetis vardarensis*, *Caenis beskidensis*, *Caenis luctuosa*, *Caenis macrura*, *Caenis rivulorum**, *Ephemera danica*, *Heptagenia sulphurea*, *Potamanthus luteus*; **HIR:** *Dina lineata*, *Erpobdella octoculata**; **CHI:** *Cladotanytarsus mancus* group, *Cryptotendipes* spp., *Dicrotendipes nervosus*, *Harnischia* sp., *Microtendipes pedellus* group, *Paratendipes albimanus* group, *Polypedilum (Tripodura) scalaenum* group, *Polypedilum (Uresipedilum) convictum*, *Rheotanytarsus* spp., *Stictochironomus* spp., *Tanytarsus* spp., *Virgatanytarsus* spp., *Cricotopus bicinctus* group, *Orthocladius* (s.str.) *rubicundus*, *Paracladius conversus*, *Paratrichocladius rufiventris*, *Prodiamesa olivacea*, *Clinotanypus nervosus**, *Natarsia* sp., *Procladius (Holotanypus)* spp., *Thienemannimyia* sp.; **ISO:** *Asellus aquaticus*; **MEG:** *Sialis lutaria*, *Sialis nigripes**; **MOL:** *Acroloxus lacustris*, *Bithynia tentaculata*, *Lithoglyphus naticoides*, *Potamopyrgus antipodarum**, *Radix labiata*, *Stagnicola palustris*, *Theodoxus fluviatilis**, *Pisidium casertanum*, *Pisidium henslowanum**, *Pisidium milium*, *Sphaerium corneum* s.l., *Unio pictorum**, *Valvata piscinalis*; **ODO:** *Calopteryx splendens*, *Calopteryx virgo*, *Onychogomphus forcipatus* spp., *Platycnemis pennipes*; **OLI:** *Criodrilus lacuum**, *Stylodrilus heringianus*, *Branchiura sowerbyi*, *Limnodrilus claparedieianus*, *Limnodrilus hoffmeisteri*, *Limnodrilus udekemianus*, *Potamothonix moldaviensis*, *Psammoryctides barbatus**, *Tubifex tubifex*; **SIM:** *Prosimulum hirtipes*, *Simulium erythrocephalum*; **TRI:** *Brachycentrus subnubilus*, *Hydropsyche contubernalis*, *Hydropsyche bulbifera**, *Hydropsyche bulgaromanorum*, *Hydropsyche contubernalis*, *Hydropsyche modesta**, *Hydropsyche pellucidula*, *Athripsodes cinereus**, *Mystacides azurea**, *Mystacides longicornis**, *Anabolia furcata*, *Cyrnus trimaculatus*, *Polycentropus excisus*°, *Psychomyia pusilla*; **TUR:** *Dugesia tigrina**

Hron – Kamenín

AMP: *Gammarus roeselii*; **EPH:** *Baetis fuscatus*, *Caenis beskidensis*, *Caenis pseudorivulorum*, *Serratella ignita*, *Potamanthus luteus*; **CHI:** *Cladotanytarsus vanderwulpi* group, *Polypedilum* (s.str.) *nubeculosum*, *Tanytarsus* spp., *Parametriocnemus* cf. *stylatus*, *Paratrichocladius rufiventris*, *Rheocricotopus chalybeatus*, *Thienemannimyia* sp.; **OLI:** *Stylodrilus heringianus*, *Limnodrilus claparedieianus*, *Limnodrilus hoffmeisteri*, *Potamothonix moldaviensis*; **TRI:** *Brachycentrus subnubilus*, *Hydropsyche contubernalis*, *Hydropsyche exocellata*, *Hydropsyche pellucidula*, *Setodes punctatus**, *Psychomyia pusilla*

Hron – Polomka

AMP: *Gammarus fossarum*; **EPH:** *Baetis alpinus*, *Baetis buceratus*, *Baetis lutheri*, *Baetis rhodani*, *Baetis scambus*, *Rhithrogena semicolorata*; **CHI:** *Diamesa insignipes*, *Microtendipes pedellus* group, *Polypedilum (Uresipedilum) convictum*, *Brillia bifida*, *Eukiefferiella devonica* group, *Orthocladius (Euorthocladius)* spp., *Tvetenia bavarica* group, *Tvetenia discoloripes* group, *Prodiamesa olivacea*, *Thienemannimyia* sp.; **TRI:** *Hydropsyche instabilis**, *Allogamus auricollis*, *Halesus digitatus/tesselatus**, *Psychomyia pusilla*, *Rhyacophila dorsalis**

Hron – Sliač

AMP: *Gammarus fossarum*; **COL:** *Orectochilus villosus**; **DSL:** Ceratopogonidae Gen. sp., *Antocha vitripennis*, *Dicranota* sp.; **EPH:** *Baetis buceratus*, *Baetis fuscatus*, *Baetis lutheri*, *Baetis muticus**, *Baetis rhodani*, *Baetis scambus*, *Baetis vardarensis*, *Baetis vernus*, *Ephemerella mucronata*, *Heptagenia sulphurea*, *Rhithrogena semicolorata*, *Oligoneuriella rhenana*; **HIR:** *Erpobdella octoculata**, *Erpobdella vilnensis*; **CHI:** *Pothastia longimana*, *Cladotanytarsus vanderwulpi* group, *Micropsectra* spp., *Microtendipes pedellus* group, *Polypedilum* (s.str.) *nubeculosum*, *Polypedilum* (*Tripodura*) *scalaenum* group, *Polypedilum* (*Uresipedilum*) *convictum*, *Rheotanytarsus* spp., *Tanytarsus* spp., *Brillia longifurca*, *Cricotopus bicinctus* group, *Cricotopus tremulus* group, *Cricotopus trifascia* group, *Eukiefferiella brevicalcar/tirolensis*, *Eukiefferiella cf. fuldensis*, *Eukiefferiella clypeata* group/*pseudomontana* group, *Eukiefferiella devonica* group, *Nanocladius dichromus*, *Orthocladius (Euorthocladius)* spp., *Orthocladius (Mesorthocladius) frigidus*, *Orthocladius* (s.str.) *obumbratus/oblidens*, *Orthocladius* (s.str.) *rubicundus*, *Paracricotopus niger*, *Paratrichocladius rufiventris*, *Rheocricotopus fuscipes*, *Synorthocladius semivirens*, *Tvetenia bavarica* group, *Tvetenia discoloripes* group, *Prodiamesa olivacea*, *Thienemannimyia* sp.; **ISO:** *Asellus aquaticus*; **MOL:** *Ancylus fluvialis*; **OLI:** *Lumbricillus rivalis**, *Eiseniella tetraedra**, *Lumbriculus variegatus*, *Stylodrilus herringianus*, *Nais elinguis*, *Bothrioneurum vejvodskyanum**, *Limnodrilus claparedeianus*, *Limnodrilus hoffmeisteri*, *Limnodrilus udekemianus*, *Rhyacodrilus coccineus*, *Tubifex tubifex*; **PLE:** *Leuctra hippopus*, *Leuctra inermis*, *Isoperla oxylepis*, *Perlodes microcephalus*; **SIM:** *Simulium equinum*, *Simulium lineatum*, *Simulium ornatum*, *Simulium reptans*, *Simulium variegatum*; **TRI:** *Hydropsyche bulbifera**, *Hydropsyche contubernalis*, *Hydropsyche incognita**, *Hydropsyche instabilis**, *Hydropsyche pellucidula*, *Cheumatopsyche lepida**, *Ecclisopteryx dalecarlica**, *Psychomyia pusilla*, *Tinodes rostocki**, *Rhyacophila dorsalis**

Hron – Šalková

AMP: *Gammarus fossarum*; **COL:** *Limnius perrisi*, *Orectochilus villosus**; **DSL:** *Atherix ibis*, *Bezzia* spp.^o, *Clinocera* sp.*, *Hemerodromia* sp., *Wiedemannia* sp., *Antocha vitripennis*, *Dicranota* sp., *Psychodidae* Gen. sp.; **EPH:** *Baetis alpinus*, *Baetis fuscatus*, *Baetis lutheri*, *Baetis rhodani*, *Baetis scambus*, *Baetis vardarensis*, *Baetis vernus*, *Ephemerella mucronata*, *Epeorus assimilis*, *Rhithrogena semicolorata*, *Habroleptoides confusa*; **HIR:** *Erpobdella octoculata**, *Erpobdella vilnensis*, *Helobdella stagnalis*; **CHI:** *Pothastia longimana*, *Cladotanytarsus mancus* group, *Micropsectra* spp., *Polypedilum* (s.str.) *pedestre*, *Polypedilum* (*Tripodura*) *scalaenum* group, *Polypedilum* (*Uresipedilum*) *convictum*, *Rheotanytarsus* spp., *Tanytarsus* spp., *Brillia bifida*, *Brillia longifurca*, *Cricotopus bicinctus* group, *Cricotopus tremulus* group, *Cricotopus trifascia* group, *Eukiefferiella clypeata* group/*pseudomontana* group, *Eukiefferiella devonica* group, *Orthocladius (Euorthocladius) rivulorum*, *Orthocladius (Mesorthocladius) frigidus*, *Orthocladius* (s.str.) *obumbratus/oblidens*, *Orthocladius* (s.str.) *rubicundus*, *Paratrichocladius rufiventris*, *Rheocricotopus fuscipes*, *Tvetenia bavarica* group, *Tvetenia discoloripes* group, *Odontomesa fulva*, *Prodiamesa olivacea*, *Conchapelopia* spp., *Thienemannimyia* sp.; **MEG:** *Sialis fuliginosa*; **MOL:** *Radix balthica*, *Ancylus fluvialis*, *Pisidium amnicum*, *Sphaerium corneum* s.l.; **OLI:** *Lumbricillus rivalis**, *Eiseniella tetraedra**, *Lumbriculus variegatus*, *Stylodrilus herringianus*, *Nais elinguis*, *Limnodrilus claparedeianus*, *Limnodrilus hoffmeisteri*, *Limnodrilus udekemianus*, *Rhyacodrilus coccineus*, *Tubifex tubifex*; **PLE:** *Leuctra hippopus*, *Perla abdominalis*, *Perla marginata*, *Isoperla grammatica*, *Isoperla oxylepis*,

Perlodes microcephalus; **SIM:** *Simulium lineatum*, *Simulium ornatum*, *Simulium reptans*, *Simulium variegatum*; **TRI:** *Glossosoma conformis*, *Silo nigricornis**, *Silo piceus**, *Hydropsyche incognita**, *Hydropsyche instabilis**, *Hydropsyche pellucidula*, *Potamophylax rotundipennis**, *Polycentropus flavomaculatus**, *Psychomyia pusilla*, *Rhyacophila dorsalis**, *Rhyacophila oblitterata*, *Rhyacophila vulgaris**, *Sericostoma personatum*; **TUR:** *Dugesia gonocephala*

Hron – Valaská

AMP: *Gammarus fossarum*; **COL:** *Elmis aenea*, *Elmis maugetii**, *Limnius perrisi*, *Oretochilus villosum**, *Hydraena dentipes*; **DSL:** *Atherix ibis*, *Ibisia marginata*, *Liponeura decipiens*, *Clinocera* sp.*, *Wiedemannia* sp., *Antocha vitripennis*, *Hexatoma* sp., *Dicranota* sp., *Pedicia* sp., *Psychodidae* Gen. sp.; **EPH:** *Baetis alpinus*, *Baetis fuscatus*, *Baetis lutheri*, *Baetis muticus**, *Baetis rhodani*, *Baetis scambus*, *Baetis vardarensis*, *Baetis vernus*, *Ephemera mucronata*, *Serratella ignita*, *Rhithrogena semicolorata*, *Habrophlebia lauta*; **HIR:** *Erpobdella vilnensis*; **CHI:** *Pothastia longimana*, *Micropsectra atrofasciata* agg., *Micropsectra* spp., *Polypedilum (Tripodura) scalaenum* group, *Polypedilum (Uresipedilum) convictum*, *Rheotanytarsus* spp., *Tanytarsus* spp., *Brillia bifida*, *Brillia longifurca*, *Cricotopus bicinctus* group, *Cricotopus sylvestris* group, *Cricotopus tremulus* group, *Cricotopus trifascia* group, *Eukiefferiella clypeata* group/*pseudomontana* group, *Eukiefferiella devonica* group, *Heleniella serratosioi*, *Orthocladius (Euorthocladius) rivulorum*, *Orthocladius (Euorthocladius)* spp., *Orthocladius* (s.str.) *obumbratus/oblidens*, *Orthocladius* (s.str.) *rubicundus*, *Parametriocnemus* cf. *stylatus*, *Rheocricotopus fuscipes*, *Synorthocladius semivirens*, *Tvetenia bavarica* group, *Tvetenia discoloripes* group, *Odontomesa fulva*, *Prodiamesa olivacea*, *Conchapelopia* spp., *Thienemannimyia* sp.; **MOL:** *Bythinella austriaca*, *Ancylus fluvialis*, *Pisidium casertanum*; **OLI:** *Lumbricillus rivalis**, *Lumbriculus variegatus*, *Stylodrilus heringianus*, *Nais elinguis*, *Propappus volki*, *Aulodrilus japonicus*, *Limnodrilus claparedaeianus*, *Limnodrilus hoffmeisteri*, *Limnodrilus udekemianus*, *Rhyacodrilus coccineus*, *Tubifex tubifex*; **PLE:** *Leuctra fusca*, *Leuctra hippopus*, *Leuctra inermis*, *Dinocras cephalotes*, *Isoperla grammatica*, *Isoperla oxylepis*, *Perlodes microcephalus*; **SIM:** *Prosimulium hirtipes*, *Prosimulium tomosvaryi*, *Simulium argyreatum*, *Simulium equinum*, *Simulium lineatum*, *Simulium monticola*, *Simulium ornatum*, *Simulium reptans*, *Simulium variegatum*; **TRI:** *Brachycentrus montanus**, *Glossosoma conformis*, *Lithax niger*, *Hydropsyche incognita**, *Hydropsyche pellucidula*, *Ceraclea annulicornis*, *Annitella obscurata**, *Ecclisopteryx dalecarlica**, *Odontocerum albicorne*, *Polycentropus flavomaculatus**, *Psychomyia pusilla*, *Rhyacophila dorsalis**, *Rhyacophila oblitterata*, *Sericostoma personatum*; **TUR:** *Dugesia gonocephala*

Hron – Valkovňa

AMP: *Gammarus balcanicus*, *Gammarus fossarum*; **COL:** *Elmis aenea*, *Elmis maugetii**, *Limnius perrisi*, *Riolus subviolaceus**, *Hydraena gracilis*; **DSL:** *Atherix ibis*, *Ibisia marginata*, *Bezzia* spp.°, *Ceratopogonidae* Gen. sp., *Chelifera* sp., *Dicranota* sp., *Tricyphona immaculata*, *Berdeniella illiesi*, *Pericomia* sp.*, *Tonnoiriella pulchra**, *Tipula obscuriventris*; **EPH:** *Baetis alpinus*, *Baetis lutheri*, *Baetis rhodani*, *Baetis scambus*, *Ephemera mucronata*, *Serratella ignita*, *Epeorus assimilis*, *Rhithrogena carpatoalpina*, *Rhithrogena iridina/picteti*, *Rhithrogena semicolorata*; **CHI:** *Micropsectra* spp., *Tanytarsus* spp., *Brillia bifida*, *Cricotopus bicinctus* group, *Eukiefferiella brevicalcar/tirolensis*, *Orthocladius (Mesorthocladius) frigidus*, *Orthocladius* (s.str.) *rubicundus*, *Parametriocnemus* cf. *stylatus*, *Paratrichocladius*

rufiventris, *Paratrissocladius excerptus*, *Rheocricotopus effusus*, *Rheocricotopus fuscipes*, *Tvetenia bavarica* group, *Tvetenia discoloripes* group, *Prodiamesa olivacea*; **MOL:** *Ancylus fluviatilis*, *Sphaerium corneum* s.l.; **OLI:** *Cognettia sphagnetorum*, *Lumbricillus rivalis**, *Eiseniella tetraedra**, *Stylodrilus brachystylus*, *Stylodrilus herringianus*, *Nais elinguis*, *Propappus volki*, *Limnodrilus hoffmeisteri*, *Rhyacodrilus coccineus*; **PLE:** *Leuctra fusca*, *Leuctra hippopus*, *Leuctra inermis*, *Leuctra prima*, *Amphinemura sulcicollis*, *Nemoura cambrica*, *Nemoura flexuosa*, *Nemoura uncinata*, *Protonemura autumnalis*, *Protonemura intricata*, *Protonemura montana*, *Protonemura praecox*, *Dinocras cephalotes*, *Isoperla oxylepis*, *Perlodes microcephalus*, *Brachyptera seticornis*; **SIM:** *Prosimulum hirtipes*, *Prosimulum rufipes*, *Prosimulum tomosvaryi*, *Simulium argenteostriatum*, *Simulium argyreatum*, *Simulium costatum*, *Simulium monticola*, *Simulium ornatum*, *Simulium variegatum*; **TRI:** *Micrasema minimum*, *Glossosoma boltoni**, *Glossosoma conformis*, *Goera pilosa*, *Silo pallipes*, *Hydropsyche contubernalis*, *Hydropsyche pellucidula*, *Allogamus auricollis*, *Annitella obscurata**, *Ecclisopteryx dalecarlica**, *Halesus digitatus/tesselatus**, *Stenophylax permistus*, *Odontocerum albicorne*, *Rhyacophila dorsalis**, *Rhyacophila fasciata*, *Rhyacophila oblitterata*, *Rhyacophila tristis*, *Rhyacophila vulgaris**, *Sericostoma personatum*; **TUR:** *Dugesia goonocephala*, *Crenobia alpina*

Hron – Žarnovica

AMP: *Gammarus fossarum*; **COL:** *Elmis aenea*, *Elmis maugetii**; **DSL:** *Atherix ibis*, *Clinocera* sp.*, *Antocha vitripennis*; **EPH:** *Baetis buceratus*, *Baetis fuscatus*, *Baetis rhodani*, *Baetis scambus*, *Baetis vardarensis*, *Caenis beskidensis*, *Caenis pseudorivulorum*, *Ephemerella mucronata*, *Serratella ignita*, *Epeorus assimilis*, *Heptagenia sulphurea*, *Oligoneuriella rhenana*, *Potamanthus luteus*; **HIR:** *Erpobdella octoculata**, *Erpobdella vilnensis*, *Helobdella stagnalis*; **CHI:** *Pothastia longimana*, *Cladotanytarsus vanderwulpi* group, *Harnischia* sp., *Micropsectra* spp., *Microtendipes pedellus* group, *Polypedilum (Tripodura) scalaenum* group, *Polypedilum (Uresipedilum) convictum*, *Rheotanytarsus* spp., *Tanytarsus* spp., *Brillia bifida*, *Brillia longifurca*, *Cricotopus tremulus* group, *Eukiefferiella* cf. *fuldensis*, *Nanocladius dichromus*, *Nanocladius parvulus/rectinervis*, *Orthocladius* (s.str.) *rubicundus*, *Paratrichocladius rufiventris*, *Rheocricotopus fuscipes*, *Synorthocladius semivirens*, *Tvetenia bavarica* group, *Tvetenia discoloripes* group, *Prodiamesa olivacea*, *Conchapelopia* spp., *Rheopelopia* sp.; **ISO:** *Asellus aquaticus*; **MOL:** *Ancylus fluviatilis*; **OLI:** *Lumbriculus variegatus*, *Stylodrilus herringianus*, *Nais elinguis*, *Limnodrilus claparedianus*, *Limnodrilus hoffmeisteri*, *Potamothis moldaviensis*, *Rhyacodrilus coccineus*, *Tubifex tubifex*; **SIM:** *Simulium lineatum*, *Simulium ornatum*, *Simulium reptans*; **RI:** *Brachycentrus subnubilus*, *Hydropsyche contubernalis*, *Hydropsyche incognita**, *Hydropsyche pellucidula*, *Athripsodes aterrimus*, *Athripsodes cinereus**, *Mystacides azurea**, *Psychomyia pusilla*, *Rhyacophila dorsalis*”; **TUR:** *Dugesia polychroa**, *Polycelis tenuis**

Hron – Žiar nad Hronom

AMP: *Gammarus fossarum*; **COL:** *Elmis maugetii**; **DSL:** *Antocha vitripennis*; **EPH:** *Baetis buceratus*, *Baetis fuscatus*, *Baetis lutheri*, *Baetis rhodani*, *Baetis scambus*, *Baetis vardarensis*, *Baetis vernus*, *Caenis pseudorivulorum*, *Ephemerella mucronata*, *Serratella ignita*, *Heptagenia sulphurea*, *Oligoneuriella rhenana*; **HIR:** *Erpobdella octoculata**, *Erpobdella vilnensis*, *Helobdella stagnalis*; **CHI:** *Pothastia longimana*, *Cladotanytarsus vanderwulpi* group, *Micropsectra* spp., *Microtendipes pedellus* group, *Parachironomus arcuatus* group, *Paratanytarsus* spp., *Polypedilum (Uresipedilum)*

convictum, *Rheotanytarsus* spp., *Tanytarsus* spp., *Cricotopus bicinctus* group, *Cricotopus tremulus* group, *Eukiefferiella clypeata* group/*pseudomontana* group, *Eukiefferiella devonica* group, *Eukiefferiella minor/fittkauai*, *Eukiefferiella similis*, *Paracricotopus niger*, *Synorthocladius semivirens*, *Thienemanniella vittata/clavicornis*, *Tvetenia bavarica* group, *Tvetenia discoloripes* group, *Prodiamesa olivacea*, *Conchapelopia* spp.; **ISO:** *Asellus aquaticus*; **MEG:** *Sialis lutaria*; **MOL:** *Ancylus fluviatilis*; **OLI:** *Lumbricillus rivalis**, *Lumbriculus variegatus*, *Stylodrilus brachystylus*, *Stylodrilus heringianus*, *Nais elinguis*, *Nais stolci**, *Limnodrilus claparedaeianus*, *Limnodrilus hoffmeisteri*, *Potamothonix moldaviensis*, *Rhyacodrilus coccineus*, *Tubifex tubifex*; **SIM:** *Prosimulum tomosvaryi*, *Simulium lineatum*, *Simulium ornatum*, *Simulium reptans*, *Simulium variegatum*; **TRI:** *Hydropsyche contubernalis*, *Hydropsyche incognita**, *Hydropsyche pellucidula*, *Psychomyia pusilla*, *Rhyacophila dorsalis**, *Rhyacophila obliterata*

Kamenistý potok – Hronček

AMP: *Gammarus fossarum*; **DSL:** *Ibisia marginata*, *Liponeura cinerascens minor*, *Liponeura cordata*, *Chelifera* sp., *Dicranota* sp., *Tipula obscuriventris*; **EPH:** *Baetis alpinus*, *Baetis muticus**, *Baetis rhodani*, *Baetis scambus*, *Serratella ignita*, *Epeorus assimilis*, *Rhithrogena carpatoalpina*, *Rhithrogena semicolorata*, *Habrophlebia lauta*; **CHI:** *Pothastia longimana*, *Cricotopus tremulus* group, *Epoicocladius ephemerae*, *Orthocladius* (*Sympsiocladus*) *lignicola*, *Thienemannimyia* sp.; **OLI:** *Cognettia sphagnorum*, *Stylodrilus heringianus*; **PLE:** *Siphonoperla torrentium*, *Protoneura intricata*, *Perla marginata*, *Isoperla oxylepis*; **TRI:** *Micrasema minimum*, *Hydropsyche saxonica**, *Annitella obscurata**, *Odontocerum albicorne*, *Rhyacophila dorsalis**, *Rhyacophila obliterata*, *Rhyacophila polonica*, *Rhyacophila tristis*, *Sericostoma personatum*; **TUR:** *Dugesia gonocephala*

Kl'ak – Žarnovica

AMP: *Gammarus fossarum*; **DSL:** *Antocha vitripennis*, *Dicranota* sp., *Tabanus* sp.; **EPH:** *Baetis fuscatus*, *Baetis lutheri*, *Baetis scambus*, *Serratella ignita*, *Ecdyonurus dispar*, *Epeorus assimilis*, *Rhithrogena carpatoalpina*; **CHI:** *Diamesa insignipes*, *Micropsectra* spp., *Polypedilum* (*Uresipedilum*) *convictum*, *Cricotopus tremulus* group, *Eukiefferiella minor/fittkauai*, *Orthocladius* (*Euorthocladius*) spp., *Parametriocnemus* cf. *stylatus*, *Tvetenia discoloripes* group, *Conchapelopia* spp.; **OLI:** *Cognettia sphagnorum*, *Stylodrilus parvus*, *Rhyacodrilus coccineus*; **TRI:** *Hydropsyche incognita**, *Hydropsyche instabilis**, *Hydropsyche pellucidula*, *Halesus digitatus/tesselatus**, *Psychomyia pusilla*, *Rhyacophila dorsalis**, *Rhyacophila obliterata*

Lutilský potok – Nová Lehota pod

AMP: *Gammarus fossarum*; **COL:** *Elmis aenea*, *Limnius perrisi*, *Limnius volckmari**, *Hydraena gracilis*; **DSL:** *Ibisia marginata*, *Chelifera* sp., *Eloeophila submarmorata*, *Hexatoma* sp., *Dicranota* sp., *Berdeniella illiesi*, *Ptychoptera* sp.*, *Tipula obscuriventris*; **EPH:** *Baetis muticus**, *Baetis rhodani*, *Ephemerella mucronata*, *Torleya major*, *Ephemera danica*, *Ecdyonurus macani*, *Ecdyonurus venosus**, *Epeorus assimilis*, *Rhithrogena carpatoalpina*, *Rhithrogena savoiensis**, *Rhithrogena semicolorata*, *Habroleptoides confusa*, *Habrophlebia lauta*; **CHI:** *Micropsectra* spp., *Microtendipes pedellus* group, *Polypedilum* (*Tripodura*) *scalaenum* group, *Brillia bifida**, *Brillia longifurca*, *Epoicocladius ephemerae*, *Parametriocnemus* cf. *stylatus*, *Tvetenia bavarica* group, *Tvetenia discoloripes* group, *Prodiamesa olivacea*,

Conchapelopia spp.; **OLI:** *Stylodrilus brachystylus*, *Stylodrilus herringianus*, *Stylodrilus parvus*, *Limnodrilus hoffmeisteri*, *Tubifex tubifex*; **PLE:** *Leuctra hippopus*, *Leuctra prima*, *Nemoura cambrica*, *Nemoura flexuosa*, *Nemoura sciurus*, *Protonemura intricata*, *Protonemura praecox*, *Perla marginata*, *Isoperla oxylepis*, *Perlodes microcephalus*, *Brachyptera risi*, *Brachyptera seticornis*; **SIM:** *Prosimulum hirtipes*, *Prosimulum tomosvaryi*; **TRI:** *Glossosoma conformis*, *Hydropsyche instabilis**, *Ecclisopteryx madida**, *Potamophylax latipennis/luctuosus**, *Stenophylax permistus*, *Tinodes rostocki**, *Rhyacophila fasciata*, *Rhyacophila polonica*, *Rhyacophila tristis*, *Rhyacophila vulgaris**, *Notidobia ciliaris**, *Oecismus monedula**; **TUR:** *Dugesia gonocephala*

Luzianka – Hronovce

AMP: *Gammarus roeselii*; **EPH:** *Baetis vardarensis*; **CHI:** *Chironomus plumosus* agg., *Micropsectra* spp., *Microtendipes pedellus* group, *Paratanytarsus* spp., *Paracladius conversus*, *Odontomesa fulva*, *Prodiamesa olivacea*, *Procladius (Holotanypus)* spp.; **ISO:** *Asellus aquaticus*; **MEG:** *Sialis lutaria*; **MOL:** *Radix labiata*, *Physa fontinalis*, *Pisidium milium*, *Sphaerium corneum* s.l., *Valvata cristata*

Moštenický potok – Moštenica nad

AMP: *Gammarus fossarum*; **COL:** *Elmis aenea*, *Elmis mauguetii**, *Limnius perrisi*, *Hydraena gracilis*, *Hydraena truncata*; **DSL:** *Atherix ibis*, *Ibisia marginata*, *Wiedemannia* sp., *Ellipterooides alboscutellatus**, *Hexatoma* sp., *Limnophila* sp.*, *Dicranota* sp., *Berdeniella illiesi*, *Tipula obscuriventris*; **EPH:** *Baetis alpinus*, *Baetis muticus**, *Baetis rhodani*, *Ephemerella mucronata*, *Epeorus assimilis*, *Rhithrogena carpatoalpina*, *Rhithrogena iridina/picteti*, *Rhithrogena semicolorata*, *Habroleptoides confusa*; **CHI:** *Micropsectra atrofasciata* agg., *Micropsectra* spp., *Rheotanytarsus* spp., *Eukiefferiella devonica* group, *Eukiefferiella minor/fittkaui*, *Chaetocladius dentiforceps* group, *Orthocladius (Euorthocladius) rivicola*, *Parametriocnemus cf. stylatus*, *Paratrichocladius rufiventris*, *Tvetenia bavarica* group, *Conchapelopia* spp.; **MOL:** *Bythinella austriaca*, *Ancylus fluviatilis*; **OLI:** *Haplotaxis gordioides*, *Eiseniella tetraedra**, *Stylodrilus brachystylus*, *Propappus volki*; **PLE:** *Leuctra autumnalis*, *Leuctra hippopus*, *Leuctra nigra*, *Leuctra prima*, *Amphinemura sulcicollis*, *Amphinemura triangularis*, *Nemoura cambrica*, *Nemoura marginata*, *Protonemura hrabei*, *Protonemura intricata*, *Protonemura nimborum*, *Protonemura praecox*, *Perla marginata*, *Isoperla oxylepis*, *Perlodes microcephalus*, *Brachyptera seticornis*; **SIM:** *Prosimulum hirtipes*, *Prosimulum rufipes*, *Simulium monticola*, *Simulium ornatum*, *Simulium vernum*; **TRI:** *Micrasema minimum*, *Glossosoma conformis*, *Glossosoma intermedium**, *Hydropsyche instabilis**, *Ecclisopteryx madida**, *Odontocerum albincorne*, *Philopotamus montanus**, *Tinodes rostocki**, *Rhyacophila nubila*, *Rhyacophila tristis*, *Rhyacophila vulgaris**, *Oecismus monedula**, *Sericostoma personatum*; **TUR:** *Crenobia alpina*, *Polycelis felina*

Paríž – r. km 4,2

CHI: *Chironomus cf. riparius*, *Paratendipes albimanus* group, *Polypedilum* (s.str.) *nubeculosum*, *Cricotopus bicinctus* group, *Prodiamesa olivacea*, *Procladius (Holotanypus)* spp., *Tanypus vilipennis*; **ISO:** *Asellus aquaticus*; **MEG:** *Sialis lutaria*; **MOL:** *Radix labiata*, *Stagnicola palustris*, *Anisus spirorbis*, *Gyraulus albus*, *Gyraulus crista*, *Pisidium casertanum*, *Pisidium supinum*, *Sphaerium rivicola*, *Valvata macrostoma**, *Valvata piscinalis*; **OLI:** *Limnodrilus claparedieianus*, *Limnodrilus hoffmeisteri*

Sikenica – ústie

AMP: *Gammarus fossarum*, *Gammarus roeselii*; **COL:** *Elmis maugetii**, *Esolus parallelepipedus*, *Oretochilus villosus**; **DSL:** *Ibisia marginata*, *Bezzia* spp.^o, *Antocha vitripennis*, *Dicranota* sp., *Tabanus* sp., *Tipula couckeii*^o; **EPH:** *Baetis buceratus*, *Baetis fuscatus*, *Baetis muticus**, *Baetis rhodani*, *Baetis scambus*, *Baetis vardarensis*, *Procloeon bifidum**, *Caenis beskidensis*, *Caenis luctuosa*, *Caenis macrura*, *Ephemeralia mucronata*, *Ephemeralia notata**, *Serratella ignita*, *Ephemera danica*, *Heptagenia sulphurea*, *Habrophlebia lauta*, *Potamanthus luteus*; **HIR:** *Erpobdella octoculata**, *Piscicola geometra*; **CHI:** *Cladotanytarsus mancus* group, *Cladotanytarsus vanderwulpi* group, *Cryptotendipes* spp., *Dicrotendipes modestus*, *Einfeldia* spp., *Harnischia* sp., *Microtendipes pedellus* group, *Paratanytarsus* spp., *Paratendipes albimanus* group, *Polypedilum (Uresipedilum) convictum*, *Rheotanytarsus* spp., *Tanytarsus* spp., *Brillia longifurca*, *Cricotopus bicinctus* group, *Cricotopus tremulus* group, *Cricotopus trifascia* group, *Eukiefferiella brevicalcar/tirolensis*, *Orthocladius* (s.str.) *obumbratus/oblidens*, *Orthocladius* (s.str.) *rubicundus*, *Parametriocnemus* cf. *stylatus*, *Paratrichocladius rufiventris*, *Rheocricotopus fuscipes*, *Tvetenia bavarica* group, *Tvetenia discoloripes* group, *Prodiamesa olivacea*, *Conchapelopia* spp., *Procladius (Holotanypus)* spp., *Tanypus punctipennis**; **ISO:** *Asellus aquaticus*; **MOL:** *Potamopyrgus antipodarum**, *Ancylus fluviatilis*, *Pisidium amnicum*, *Sphaerium rivicola*, *Anodonta anatina**, *Unio crassus*, *Unio pictorum**; **ODO:** *Calopteryx splendens*, *Gomphus vulgatissimus*, *Platycnemis pennipes*; **OLI:** *Stylodrilus herringianus*, *Nais elinguis*, *Ophidona serpentina*, *Limnodrilus claparedaeianus*, *Limnodrilus hoffmeisteri*, *Limnodrilus udekemianus*, *Psammoryctides barbatus**, *Tubifex tubifex*; **TRI:** *Hydropsyche angustipennis*, *Hydropsyche contubernalis*, *Hydropsyche exocellata*, *Hydropsyche incognita**, *Hydropsyche pellucidula*, *Cheumatopsyche lepida**, *Polycentropus irroratus**, *Psychomyia pusilla*, *Rhyacophila dorsalis**; **TUR:** *Dugesia tigrina**

SLATINA

Hukava – Hriňová nad

AMP: *Gammarus fossarum*; **COL:** *Oreodytes sanmarkii**, *Elmis aenea*, *Elmis maugetii**, *Esolus parallelepipedus*, *Limnius perrisi*, *Limnius volckmari**, *Hydraena gracilis*; **DSL:** *Ibisia marginata*, *Ceratopogonidae* Gen. sp., *Chelifera* sp., *Antocha vitripennis*, *Ellipteroides alboscutellatus**, *Hexatoma* sp., *Pneumia stammeri*; **EPH:** *Baetis alpinus*, *Baetis lutheri*, *Baetis muticus**, *Baetis rhodani*, *Ephemeralia mucronata*, *Ephemera danica*, *Epeorus assimilis*, *Rhithrogena carpatoalpina*, *Rhithrogena semicolorata*, *Habroleptoides confusa*, *Habrophlebia lauta*; **CHI:** *Boreoheptagyia* cf. *legeri*, *Micropsectra atrofasciata* agg., *Micropsectra* spp., *Brillia bifida*, *Epoicocladius ephemerae*, *Eukiefferiella brevicalcar*, *Eukiefferiella clypeata* group/*pseudomontana* group, *Gymnometriocnemus* sp., *Orthocladius (Euorthocladius) rivicola*, *Orthocladius (Mesorthocladius) frigidus*, *Parametriocnemus* cf. *stylatus*, *Paratrichocladius rufiventris*, *Paratrissocladius excerptus*, *Rheocricotopus fuscipes*, *Thienemanniella vittata/clavicornis*, *Tvetenia bavarica* group, *Conchapelopia* spp.; **MOL:** *Ancylus fluviatilis*; **OLI:** *Cognettia sphagnetorum*, *Haplotaxis gordioides*, *Stylodrilus herringianus*, *Pristinella rosea**, *Propappus volki*; **PLE:** *Siphonoperla torrentium*, *Leuctra hippopus*, *Leuctra inermis*, *Leuctra prima*, *Amphinemura sulcicollis*, *Nemoura cambrica*, *Nemoura uncinata*, *Protonemura austriaca*, *Protonemura hrabei*, *Protonemura intricata*, *Protonemura nitida*, *Protonemura praecox*, *Perla marginata*, *Isoperla buresi*, *Isoperla oxyplepis*, *Isoperla sudetica*, *Perlodes intricatus*, *Perlodes microcephalus*, *Brachyptera seticornis*; **SIM:**

Prosimulium hirtipes, *Prosimulium rufipes*, *Prosimulium tomosvaryi*; **TRI:** *Glossosoma conformis*, *Goera pilosa*, *Hydropsyche incognita**, *Hydropsyche instabilis**, *Hydropsyche saxonica**, *Lepidostoma hirtum*, *Ecclisopteryx madida**, *Odontocerum albincorne*, *Philopotamus ludificatus**, *Philopotamus montanus**, *Rhyacophila fasciata*, *Rhyacophila nubila*, *Rhyacophila tristis*, *Oecismus monedula**, *Sericostoma personatum*; **TUR:** *Dugesia gonocephala*

Neresnica – ústie

AMP: *Gammarus fossarum*; **COL:** *Elmis aenea*, *Elmis maugetii**, *Orectochilus villosus**, *Hydraena excisa**; **DSL:** Ceratopogonidae Gen. sp., *Clinocera* sp.*, *Wiedemannia* sp., *Antocha vitripennis*, *Hexatoma* sp., *Pericoma* sp.*, *Tabanus* sp.; **EPH:** *Baetis buceratus*, *Baetis fuscatus*, *Baetis lutheri*, *Baetis rhodani*, *Baetis scambus*, *Baetis vardarensis*, *Baetis vernus*, *Caenis luctuosa*, *Caenis macrura*, *Ephemerella mucronata*, *Serratella ignita*, *Habroleptoides confusa*; **HIR:** *Erpobdella octoculata**, *Erpobdella vilnensis*, *Helobdella stagnalis*; **CHI:** *Micropsectra* spp., *Microtendipes pedellus* group, *Paratanytarsus* spp., *Polypedilum (Uresipedilum) convictum*, *Rheotanytarsus* spp., *Stictochironomus* spp., *Tanytarsus* spp., *Brillia bifida*, *Corynoneura coronata* group, *Corynoneura scutellata* group, *Cricotopus bicinctus* group, *Cricotopus* cf. *albiforceps*, *Cricotopus tremulus* group, *Eukiefferiella brevicalcar*, *Eukiefferiella* cf. *fuldensis*, *Eukiefferiella devonica* group, *Eukiefferiella gracei**, *Orthocladius* (s.str.) *obumbratus/oblidens*, *Orthocladius* (s.str.) *rubicundus*, *Parametriocnemus* cf. *stylatus*, *Paratrichocladius rufiventris*, *Rheocricotopus fuscipes*, *Tvetenia bavarica* group, *Tvetenia discoloripes* group, *Conchapelopia* spp.; **MOL:** *Ancylus fluviatilis*; **OLI:** *Lumbricillus rivalis**, *Criodrilus lacuum**, *Lumbriculus variegatus*, *Stylodrilus heringianus*, *Nais elinguis*, *Aulodrilus japonicus*, *Limnodrilus hoffmeisteri*, *Psammoryctides barbatus**, *Rhyacodrilus coccineus*, *Tubifex tubifex*; **SIM:** *Prosimulium hirtipes*, *Simulium argyreatum*, *Simulium lineatum*, *Simulium ornatum*, *Simulium variegatum*; **TRI:** *Goera pilosa*, *Hydropsyche incognita**, *Hydropsyche pellucidula*, *Hydropsyche saxonica**, *Potamophylax rotundipennis**, *Polycentropus flavomaculatus**, *Psychomyia pusilla*, *Rhyacophila dorsalis**, *Rhyacophila oblitterata*; **TUR:** *Dugesia gonocephala*

Slatina – Hriňová nad

AMP: *Gammarus fossarum*; **COL:** *Elmis aenea*, *Limnius perrisi*, *Orectochilus villosus**, *Hydraena dentipes*, *Hydraena gracilis*, *Hydraena minutissima*, *Hydraena saga**, **DSL:** *Atherix ibis*, *Ibisia marginata*, *Wiedemannia* sp., *Eloeophila mundata**, *Molophilus* sp., *Dicranota* sp., *Tabanus* sp., *Tipula obscuriventris*; **EPH:** *Baetis alpinus*, *Baetis gracilis**, *Baetis muticus**, *Baetis rhodani*, *Ephemerella mucronata*, *Torleya major*, *Ephemera danica*, *Epeorus assimilis*, *Rhithrogena carpatoalpina*, *Rhithrogena semicolorata*, *Habroleptoides confusa*; **CHI:** *Micropsectra atrofasciata* agg., *Micropsectra* spp., *Polypedilum (Tripodura) scalaenum* group, *Polypedilum (Uresipedilum) convictum*, *Rheotanytarsus* spp., *Stempellinella brevis*, *Tanytarsus* spp., *Brillia bifida*, *Brillia longifurca*, *Eukiefferiella devonica* group, *Eukiefferiella lobifera*, *Eukiefferiella similis*, *Parametriocnemus* cf. *stylatus*, *Paratrichocladius rufiventris*, *Paratrissocladius excerptus*, *Rheocricotopus fuscipes*, *Rheosmittia* sp., *Thienemanniella vittata/clavicornis*, *Tvetenia bavarica* group, *Tvetenia discoloripes* group, *Prodiamesa olivacea*, *Conchapelopia* spp., *Macropelopia* spp.; **MOL:** *Ancylus fluviatilis*; **OLI:** *Cognetia sphagnetorum*, *Haplotaxis gordioides*, *Eiseniella tetraedra**, *Lumbriculus variegatus*, *Stylodrilus heringianus*, *Nais alpina*, *Propappus volki*; **PLE:** *Siphonoperla torrentium*, *Leuctra hippopus*, *Leuctra inermis*, *Leuctra nigra*, *Leuctra prima*, *Nemoura*

flexuosa, *Nemoura uncinata*, *Protonemura intricata*, *Protonemura nitida*, *Protonemura praecox*, *Perla marginata*, *Isoperla buresi*, *Isoperla oxylepis*, *Perlodes microcephalus*, *Brachyptera seticornis*; **SIM:** *Prosimilium tomosvaryi*, *Simulium argyreatum*, *Simulium monticola*, *Simulium variegatum*; **TRI:** *Brachycentrus maculatus**, *Micrasema minimum*, *Hydropsyche incognita**, *Hydropsyche instabilis**, *Odontocerum albicone*, *Philopotamus montanus**, *Tinodes rostocki**, *Rhyacophila dorsalis**, *Rhyacophila fasciata*, *Rhyacophila oblitterata*, *Rhyacophila tristis*, *Oecismus monedula**, *Sericostoma personatum*; **TUR:** *Dugesia gonocephala*, *Polycelis felina*

Slatina – Hriňová pod

AMP: *Gammarus fossarum*; **DSL:** Ceratopogonidae Gen. sp., *Wiedemannia* sp., *Hexatoma* sp., *Dicranota* sp.; **EPH:** *Baetis alpinus*, *Baetis lutheri*, *Baetis muticus**, *Baetis rhodani*, *Baetis scambus*, *Baetis vardarensis*, *Baetis vernus*, *Serratella ignita*, *Epeorus assimilis*; **HIR:** *Erpobdella octoculata**, *Erpobdella vilnensis*; **CHI:** *Micropsectra* spp., *Polypedilum* (s.str.) *pedestre*, *Tanytarsus* spp., *Brillia longifurca*, *Cricotopus bicinctus* group, *Cricotopus tremulus* group, *Eukiefferiella cf. fuldensis*, *Eukiefferiella devonica* group, *Eukiefferiella minor/fittkaui*, *Orthocladius* (s.str.) *rubicundus*, *Paracricotopus niger*, *Paratrichocladius rufiventris*, *Rheocricotopus fuscipes*, *Synorthocladius semivirens*, *Tvetenia bavarica* group, *Prodiamesa olivacea*, *Conchapelopia* spp., *Macropelopia* spp., *Procladius (Holotanypus)* spp.; **MOL:** *Ancylus fluviatilis*, *Sphaerium corneum* s.l.; **OLI:** *Lumbricillus rivalis**, *Eiseniella tetraedra**, *Lumbriculus variegatus*, *Stylodrilus heringianus*, *Nais elinguis*, *Nais pseudobtusa**, *Bothrioneurum vejvodskyanum**, *Limnodrilus claparedaeianus*, *Limnodrilus hoffmeisteri*, *Rhyacodrilus coccineus*, *Tubifex tubifex*; **PLE:** *Siphonoperla torrentium*, *Leuctra fusca*, *Leuctra hippopus*, *Amphinemura sulcicollis*, *Isoperla oxylepis*, *Brachyptera seticornis*; **SIM:** *Prosimilium hirtipes*, *Simulium argyreatum*, *Simulium monticola*, *Simulium ornatum*, *Simulium reptans*, *Simulium variegatum*; **TRI:** *Hydropsyche angustipennis*, *Hydropsyche saxonica**, *Anabolia furcata*, *Annitella obscurata**, *Halesus digitatus/tesselatus**, *Polycentropus flavomaculatus**, *Rhyacophila dorsalis**, *Rhyacophila oblitterata*, *Rhyacophila vulgaris**

Slatina – Pstruša

AMP: *Gammarus fossarum*; **DSL:** *Antocha vitripennis*; **EPH:** *Baetis fuscatus*, *Baetis nexus**, *Baetis scambus*, *Serratella ignita*; **HIR:** *Erpobdella octoculata**; **CHI:** *Endochironomus* sp., *Micropsectra* spp., *Polypedilum* (s.str.) *pedestre*, *Polypedilum (Uresipedilum) convictum*, *Brillia bifida*, *Cricotopus bicinctus* group, *Cricotopus tremulus* group, *Eukiefferiella cf. fuldensis*, *Eukiefferiella devonica* group, *Paratrichocladius rufiventris*, *Tvetenia discoloripes* group, *Conchapelopia* spp., *Thienemannimyia* sp.; **ISO:** *Asellus aquaticus*; **OLI:** *Lumbricillus rivalis**, *Stylodrilus heringianus*, *Nais elinguis*, *Bothrioneurum vejvodskyanum**, *Limnodrilus hoffmeisteri*, *Rhyacodrilus coccineus*, *Tubifex tubifex*; **TRI:** *Hydropsyche incognita**, *Hydropsyche instabilis**, *Hydropsyche pellucidula*, *Anabolia furcata*, *Psychomyia pusilla*, *Rhyacophila dorsalis**

Slatina – ústie

AMP: *Gammarus fossarum*; **DSL:** *Antocha vitripennis*, *Psychodidae* Gen. sp.; **EPH:** *Baetis fuscatus*, *Baetis lutheri*, *Baetis rhodani*, *Baetis scambus*, *Baetis vernus*, *Caenis luctuosa*, *Caenis robusta**, *Serratella ignita*, *Habrophlebia lauta*; **HIR:** *Erpobdella octoculata**, *Helobdella stagnalis*; **CHI:** *Cladotanytarsus mancus* group, *Dicrotendipes modestus*, *Micropsectra* spp., *Paratanytarsus* spp., *Polypedilum* (s.str.) *pedestre*,

Rheotanytarsus spp., *Tanytarsus* spp., *Brillia bifida*, *Cardiocladius fuscus*, *Cricotopus bicinctus* group, *Cricotopus tremulus* group, *Eukiefferiella devonica* group, *Eukiefferiella similis*, *Nanocladius parvulus/rectinervis*, *Orthocladius (Euorthocladius)* spp., *Orthocladius* (s.str.) *obumbratus/oblidens*, *Orthocladius* (s.str.) *rubicundus*, *Paratrichocladius rufiventris*, *Rheocricotopus fuscipes*, *Synorthocladius semivirens*, *Tvetenia bavarica* group, *Tvetenia discoloripes* group, *Conchapelopia* spp.; **ISO:** *Asellus aquaticus*; **MOL:** *Radix balthica*, *Radix labiata*, *Physella acuta**, *Ancylus fluviatilis*, *Gyraulus albus*, *Pisidium casertanum*, *Pisidium henslowanum**; **OLI:** *Lumbricillus rivalis**, *Eiseniella tetraedra**, *Lumbriculus variegatus*, *Stylodrilus heringianus*, *Nais bretscheri*, *Nais elinguis*, *Nais variabilis*, *Bothrioneurum vejvodskyanum**, *Limnodrilus claparedianus*, *Limnodrilus hoffmeisteri*, *Limnodrilus udekemianus*, *Psammoryctides barbatus**, *Rhyacodrilus coccineus*, *Tubifex tubifex*; **SIM:** *Simulium lineatum*, *Simulium ornatum*; **TRI:** *Hydropsyche angustipennis*, *Hydropsyche contubernalis*, *Polycentropus flavomaculatus**, *Psychomyia pusilla*

Slatina – Zvolen

DSL: Ceratopogonidae Gen. sp., *Antocha vitripennis*; **HIR:** *Erpobdella octoculata**, *Helobdella stagnalis*; **CHI:** *Diamesa insignipes*, *Diamesa tonsa* group, *Dicrotendipes nervosus*, *Glyptotendipes* spp., *Micropsectra* spp., *Paratanytarsus* spp., *Cricotopus bicinctus* group, *Cricotopus sylvestris* group, *Cricotopus tremulus* group, *Eukiefferiella clypeata* group/*pseudomontana* group, *Eukiefferiella devonica* group, *Eukiefferiella similis*, *Orthocladius (Euorthocladius)* spp., *Orthocladius* (s.str.) *obumbratus/oblidens*, *Tvetenia bavarica* group, *Tvetenia discoloripes* group; **ISO:** *Asellus aquaticus*; **MOL:** *Physella acuta**, *Gyraulus albus*; **OLI:** *Lumbricillus rivalis**, *Stylodrilus heringianus*, *Nais elinguis*, *Limnodrilus hoffmeisteri*, *Rhyacodrilus coccineus*, *Tubifex tubifex*; **TRI:** *Hydropsyche pellucidula*, *Psychomyia pusilla*; **TUR:** *Polycelis tenuis**

Zolná – ústie

AMP: *Gammarus fossarum*; **DSL:** Ceratopogonidae Gen. sp., *Wiedemannia* sp.; **EPH:** *Baetis fuscatus*, *Baetis lutheri*, *Baetis rhodani*, *Baetis scambus*, *Baetis vardarensis*, *Ecdyonurus dispar*, *Epeorus assimilis*, *Rhithrogena semicolorata*, *Habroleptoides confusa*; **HIR:** *Erpobdella octoculata**, *Erpobdella vilnensis*, *Helobdella stagnalis*; **CHI:** *Potthastia longimana*, *Micropsectra* spp., *Paratanytarsus* spp., *Polypedilum (Tripodura) scalaenum* group, *Polypedilum (Uresipedilum) convictum*, *Rheotanytarsus* spp., *Brillia bifida*, *Brillia longifurca*, *Cardiocladius fuscus*, *Cricotopus bicinctus* group, *Cricotopus tremulus* group, *Cricotopus trifascia* group, *Eukiefferiella brevicalcar/tirolensis*, *Eukiefferiella cf. fuldensis*, *Eukiefferiella graciei**, *Orthocladius (Mesorthocladius) frigidus*, *Orthocladius* (s.str.) *obumbratus/oblidens*, *Orthocladius* (s.str.) *rubicundus*, *Paratrichocladius rufiventris*, *Rheocricotopus fuscipes*, *Tvetenia bavarica* group, *Conchapelopia* spp.; **ISO:** *Asellus aquaticus*; **MOL:** *Radix labiata*, *Physella acuta**, *Ancylus fluviatilis*, *Pisidium casertanum*; **OLI:** *Lumbricillus rivalis**, *Lumbriculus variegatus*, *Stylodrilus heringianus*, *Nais communis*, *Nais elinguis*, *Nais variabilis*, *Pristina foreli**, *Styilaria lacustris*, *Limnodrilus claparedianus*, *Limnodrilus hoffmeisteri*, *Limnodrilus udekemianus*, *Psammoryctides barbatus**, *Rhyacodrilus coccineus*, *Tubifex tubifex*; **PLE:** *Leuctra hippopus*; **SIM:** *Simulium ornatum*, *Simulium variegatum*; **TRI:** *Hydropsyche incognita**, *Hydropsyche pellucidula*, *Rhyacophila dorsalis**

IPEL

IPEL

Babský potok – Trebel'ovce nad

AMP: *Gammarus fossarum*; **DSL:** *Dicranota* sp.*; **CHI:** *Micropsectra* spp., *Brillia bifida*, *Chaetocladius piger* group, *Tvetenia discoloripes* group, *Prodiamesa olivacea*, *Conchapelopia* spp., *Procladius (Holotanypus)* spp.; **ISO:** *Asellus aquaticus*; **MEG:** *Sialis lutaria**; **MOL:** *Pisidium amnicum**, *Pisidium subtruncatum**; **OLI:** *Limnodrilus udekemianus**, *Psammoryctides barbatus**, *Tubifex tubifex**

Búr – Sazdice

EPH: *Caenis macrura*; **HIR:** *Erpobdella octoculata**, *Helobdella stagnalis**; **CHI:** *Micropsectra* spp., *Microtendipes pedellus* group, *Parametriocnemus* cf. *stylatus*, *Paratrichocladius rufiventris*, *Prodiamesa olivacea*, *Procladius (Holotanypus)* spp., *Thienemannimyia* sp.; **ISO:** *Asellus aquaticus*; **MOL:** *Bithynia tentaculata*, *Gyraulus albus*, *Gyraulus crista*, *Valvata piscinalis*; **ODO:** *Calopteryx splendens*, *Gomphus vulgatissimus*, *Platycnemis pennipes*; **OLI:** *Criodrilus lacuum**, *Limnodrilus claparedeianus**; **TRI:** *Hydropsyche contubernialis*

Ipel – Holiša

AMP: *Gammarus fossarum*; **COL:** *Platambus maculatus*, *Orectochilus villosus**; **DSL:** *Tricyphona immaculata**; **EPH:** *Baetis buceratus*, *Baetis fuscatus*, *Baetis muticus**, *Baetis rhodani*, *Baetis scambus*, *Baetis vardarensis*, *Ephemерella notata*; **HIR:** *Erpobdella octoculata**, *Erpobdella vilnensis**, *Glossiphonia complanata**, *Glossiphonia nebulosa**, *Helobdella stagnalis**; **CHI:** *Cryptotendipes* spp., *Dicrotendipes nervosus*, *Micropsectra* spp., *Microtendipes pedellus* group, *Paracladopelma* sp., *Paratendipes albimanus* group, *Polypedilum* (s.str.) *nubeculosum*, *Polypedilum (Uresipedilum) convictum*, *Rheotanytarsus* spp., *Tanytarsus* spp., *Brillia longifurca*, *Cricotopus bicinctus* group, *Cricotopus sylvestris* group, *Cricotopus tremulus* group, *Eukiefferiella* cf. *fuldensis*, *Eukiefferiella devonica* group, *Eukiefferiella lobifera*, *Heterotrirossocladius marcidus**, *Orthocladius* (s.str.) *rubicundus*, *Paracladius conversus*, *Paratrichocladius rufiventris*, *Rheocricotopus fuscipes*, *Thienemanniella vittata/clavicornis*, *Tvetenia bavarica* group, *Tvetenia discoloripes* group, *Prodiamesa olivacea*, *Ablabesmyia longistyla*°, *Conchapelopia* spp., *Procladius (Holotanypus)* spp.; **ISO:** *Asellus aquaticus*; **MEG:** *Sialis lutaria**; **MOL:** *Bithynia tentaculata*, *Radix labiata*, *Sphaerium corneum* s.l., *Sphaerium rivicola*, *Anodonta anatina*, *Unio pictorum*; **ODO:** *Calopteryx splendens*, *Coenagrion puella*, *Gomphus vulgatissimus*; **OLI:** *Criodrilus lacuum**, *Eiseniella tetraedra**, *Rhynchelmis limosella**, *Dero digitata**, *Nais bretscheri**, *Nais elinguis**, *Aulodrilus japonicus**, *Bothroneurum vejdovskyanum**, *Limnodrilus claparedeianus**, *Limnodrilus hoffmeisteri**, *Limnodrilus udekemianus**, *Potamothonix bavaricus**, *Potamothonix bedoti**, *Potamothonix hammoniensis**, *Potamothonix moldaviensis**, *Rhyacodrilus coccineus*°; **SIM:** *Simulium equinum*, *Simulium erythrocephalum**, *Simulium lineatum**, *Simulium noelleri**, *Simulium ornatum*, *Simulium variegatum*; **TRI:** *Hydropsyche angustipennis*, *Hydropsyche bulbifera**, *Hydropsyche incognita**, *Hydropsyche pellucidula*, *Anabolia furcata**, *Halesus digitatus/tesselatus*, *Cyrnus trimaculatus*, *Neureclipsis bimaculata**, *Psychomyia pusilla*, *Rhyacophila dorsalis*°; **TUR:** *Dendrocoelum lacteum**, *Dugesia tigrina**, *Polycelis tenuis**

Ipel' – Kalonda

AMP: *Gammarus fossarum*, *Obesogammarus obesus*; **COL:** *Esolus angustatus**, *Orectochilus villosus**; **DSL:** Ceratopogonidae Gen. sp., *Hemerodromia* sp.*, *Antocha vitripennis**, *Limnophora riparia**, *Dicranota* sp.*, *Tipula maxima**, *Tipula* sp.*; *Tipula vittata**; **EPH:** *Baetis buceratus*, *Baetis fuscatus*, *Baetis nexus*, *Baetis rhodani*, *Baetis scambus*, *Baetis vernus*, *Caenis luctuosa*, *Caenis macrura*, *Heptagenia sulphurea*, *Potamanthus luteus*; **HIR:** *Erpobdella octoculata**, *Helobdella stagnalis**, *Hemiclepsis marginata**; **CHI:** *Pothastia longimana*, *Cladotanytarsus mancus* group, *Chironomus plumosus* agg., *Micropsectra* spp., *Microtendipes pedellus* group, *Paratanytarsus* spp., *Paratendipes albimanus* group, *Phaenopsectra* sp., *Polypedilum* (s.str.) *albicorne*, *Polypedilum* (*Tripodura*) *scalaenum* group, *Rheotanytarsus* spp., *Tanytarsus* spp., *Brillia longifurca*, *Cricotopus bicinctus* group, *Cricotopus sylvestris* group, *Cricotopus tremulus* group, *Orthocladius* (s.str.) *obumbratus/oblidens*, *Orthocladius* (s.str.) *rubicundus*, *Orthocladius* (*Symposiocladius*) *lignicola**; *Paracladius conversus*, *Parametriocnemus* cf. *stylatus*, *Paraphaenocladius* sp., *Synorthocladius semivirens*, *Tvetenia discoloripes* group, *Prodiamesa olivacea*, *Ablabesmyia longistyla*°, *Conchapelopia* spp., *Procladius* (*Holotanypus*) spp., *Tanypus kraatzii**, *Thienemannimyia* sp.; **ISO:** *Asellus aquaticus*; **MEG:** *Sialis lutaria**; **MOL:** *Radix labiata*, *Physella acuta*, *Ancylus fluviatilis*, *Gyraulus albus*, *Pisidium milium**, *Sphaerium corneum* s.l., *Sphaerium rivicola*; **ODO:** *Calopteryx splendens*, *Calopteryx virgo*, *Gomphus vulgatissimus*, *Platycnemis pennipes*; **OLI:** *Criodrilus lacuum**, *Eiseniella tetraedra**, *Lumbriculus variegatus**, *Aulodrilus japonicus**, *Bothrioneurum vejvodskyanum**, *Limnodrilus claparedeianus**, *Limnodrilus hoffmeisteri**, *Limnodrilus udekemianus**, *Potamothonix hammoniensis**, *Potamothonix moldaviensis**, *Rhyacodrilus coccineus**, *Tubifex tubifex*°; **SIM:** *Simulium equinum*, *Simulium lineatum**, *Simulium ornatum*, *Simulium reptans*; **TRI:** *Goera pilosa**, *Hydropsyche bulbifera*°, *Hydropsyche pellucidula*, *Hydroptila* sp., *Athripsodes cinereus*, *Mystacides azurea**, *Mystacides longicornis**, *Anabolia furcata**, *Halesus radiatus**, *Potamophylax nigricornis**, *Cyrnus trimaculatus*, *Neureclipsis bimaculata**, *Psychomyia pusilla*, *Tinodes rostocki*°; **TUR:** *Dugesia tigrina**

Ipel' – Kubáňovo

COL: *Potamophilus acuminatus**, *Orectochilus villosus**; **DSL:** *Atherix ibis*, *Bezzia* spp.°, *Antocha vitripennis**, *Tipula couckei*°; **EPH:** *Baetis buceratus*, *Baetis fuscatus*, *Baetis rhodani*, *Baetis scambus*, *Baetis vardarensis*, *Baetis vernus*, *Procloeon bifidum*, *Caenis luctuosa*, *Serratella ignita*, *Ephemera danica*, *Ecdyonurus insignis*, *Heptagenia sulphurea*, *Habrophlebia lauta*, *Ephoron virgo*, *Potamanthus luteus*; **HIR:** *Erpobdella vilnensis**, *Piscicola geometra*°; **CHI:** *Cladotanytarsus mancus* group, *Einfeldia* spp., *Glyptotendipes* spp., *Microtendipes pedellus* group, *Parachironomus frequens* group, *Paratanytarsus* spp., *Paratendipes albimanus* group, *Polypedilum* (s.str.) *nubeculosum*, *Rheotanytarsus* spp., *Tanytarsus* spp., *Cricotopus bicinctus* group, *Eukiefferiella brevicalcar/tirolensis*, *Nanocladius dichromus*, *Orthocladius* (s.str.) *obumbratus/oblidens*, *Parametriocnemus* cf. *stylatus*, *Paratrichocladius rufiventris*, *Rheocricotopus fuscipes*, *Tvetenia bavarica* group, *Tvetenia discoloripes* group, *Ablabesmyia longistyla*°, *Clinotanypus nervosus**, *Conchapelopia* spp., *Rheopelopia* sp., *Tanypus punctipennis**, *Thienemannimyia* sp.; **ISO:** *Asellus aquaticus*; **MOL:** *Bithynia tentaculata*, *Lithoglyphus naticoides*, *Sphaerium corneum* s.l., *Sphaerium rivicola*; **ODO:** *Calopteryx splendens*, *Calopteryx virgo*, *Gomphus vulgatissimus*, *Onychogomphus forcipatus* spp., *Platycnemis pennipes*; **OLI:** *Lumbriculus variegatus**, *Nais bretschieri**, *Nais elinguis**, *Limnodrilus claparedeianus**, *Limnodrilus*

*hoffmeisteri**, *Potamothrix bavaricus**, *Tubifex tubifex**; **PLE:** *Leuctra hippopus*; **SIM:** *Simulium erythrocephalum**, *Simulium lineatum**, *Simulium ornatum*, *Simulium vernum*; **TRI:** *Brachycentrus subnubilus*, *Hydropsyche angustipennis*, *Hydropsyche bulbifera**, *Hydropsyche incognita**, *Hydropsyche pellucidula*, *Athripsodes cinereus*, *Halesus digitatus/tesselatus*, *Neureclipsis bimaculata**, *Rhyacophila dorsalis**

Ipel' – Rapovce

AMP: *Gammarus fossarum*; **COL:** *Orectochilus villosus**; **DSL:** *Dicranota* sp.*; **EPH:** *Baetis buceratus*, *Baetis fuscatus*, *Baetis rhodani*, *Baetis vernus*, *Ephemerella notata*; **HIR:** *Erpobdella octoculata**, *Erpobdella vilnensis**, *Glossiphonia complanata**, *Glossiphonia nebulosa**, *Helobdella stagnalis**, *Hemiclepsis marginata**; **CHI:** *Pothastia longimana*, *Dicrotendipes nervosus*, *Micropsectra* spp., *Microtendipes pedellus* group, *Parachironomus frequens* group, *Paratanytarsus* spp., *Paratendipes albimanus* group, *Polypedilum (Uresipedilum) convictum*, *Rheotanytarsus* spp., *Tanytarsus* spp., *Brillia longifurca*, *Cricotopus bicinctus* group, *Cricotopus tremulus* group, *Cricotopus trifascia* group, *Eukiefferiella devonica* group, *Parametriocnemus* cf. *stylatus*, *Paratrichocladius rufiventris*, *Rheocricotopus fuscipes*, *Tvetenia discoloripes* group, *Prodiamesa olivacea*, *Ablabesmyia longistyla*°, *Conchapelopia* spp., *Procladius (Holotanypus)* spp., *Rheopelopia* sp.; **ISO:** *Asellus aquaticus*; **MOL:** *Ancylus fluviatilis*, *Sphaerium corneum* s.l., *Sphaerium rivicola*; **ODO:** *Calopteryx virgo*, *Platycnemis pennipes*; **OLI:** *Eiseniella tetraedra**, *Lumbriculus variegatus**, *Nais elinguis**, *Stylaria lacustris**, *Limnodrilus claparedeianus**, *Limnodrilus hoffmeisteri**, *Limnodrilus udekemianus**, *Potamothrix hammoniensis**, *Rhyacodrilus coccineus**, *Tubifex tubifex**; **SIM:** *Simulium equinum*, *Simulium erythrocephalum**, *Simulium ornatum*, *Simulium reptans*; **TRI:** *Hydropsyche angustipennis*, *Hydropsyche exocellata*, *Mystacides longicornis**, *Mystacides nigra**, *Anabolia furcata**, *Halesus digitatus/tesselatus*, *Iroquoia dubia**, *Cyrnus trimaculatus*, *Rhyacophila dorsalis**; **TUR:** *Dugesia tigrina**, *Polycelis tenuis**

Ipel' – Salka

COL: *Potamophilus acuminatus**, *Orectochilus villosus**; **DSL:** *Atherix ibis*, *Atrichops crassipes**, *Ceratopogonidae* Gen. sp., *Liancalus virens**, *Hemerodromia* sp.*, *Hexatoma* sp.*, *Tabanus* sp.*; **EPH:** *Baetis buceratus*, *Baetis fuscatus*, *Baetis scambus*, *Cloeon dipterum*, *Cloeon simile*, *Caenis luctuosa*, *Caenis macrura*, *Caenis rivulorum**, *Serratella ignita*, *Ephemera danica*, *Ephemera vulgata*, *Heptagenia flava*, *Heptagenia sulphurea*, *Habroleptoides confusa*, *Potamanthus luteus*; **CHI:** *Cladotanytarsus mancus* group, *Cladotanytarsus vanderwulpi* group, *Cryptotendipes* spp., *Glyptotendipes* spp., *Harnischia* sp., *Chironomus plumosus* agg., *Micropsectra* spp., *Microtendipes pedellus* group, *Paralauterborniella nigrohalteralis*°, *Paratanytarsus* spp., *Paratendipes albimanus* group, *Polypedilum* (s.str.) *albicone*, *Polypedilum* (s.str.) *nubeculosum*, *Stictochironomus* spp., *Tanytarsus* spp., *Brillia longifurca*, *Cricotopus bicinctus* group, *Cricotopus tremulus* group, *Cricotopus trifascia* group, *Eukiefferiella clypeata* group/*pseudomontana* group, *Eukiefferiella graciei**, *Orthocladius* (s.str.) *rubicundus*, *Paratrichocladius rufiventris*, *Rheocricotopus fuscipes*, *Prodiamesa olivacea*, *Ablabesmyia longistyla*°, *Clinotanypus nervosus**, *Conchapelopia* spp., *Monopelopia tenuicalcar**, *Procladius (Holotanypus)* spp., *Thienemannimyia* sp.; **MOL:** *Bithynia tentaculata*, *Lithoglyphus naticoides*, *Potamopyrgus antipodarum*, *Radix auricularia*, *Radix labiata*, *Theodoxus danubialis*, *Theodoxus fluviatilis**, *Physa fontinalis**, *Physella acuta*, *Gyraulus albus*, *Pisidium amnicum**, *Pisidium henslowanum**, *Pisidium milium**, *Pisidium subtruncatum**, *Sphaerium corneum* s.l., *Sphaerium rivicola*,

*Sphaerium solidum**, *Anodonta anatina*, *Anodonta cygnea**, *Pseudanodonta complanata*, *Sinanodonta woodiana*, *Unio pictorum*, *Unio tumidus*, *Borysthenia naticina*, *Valvata piscinalis*; **ODO:** *Calopteryx splendens*, *Calopteryx virgo*, *Gomphus vulgatissimus*, *Onychogomphus forcipatus* ssp., *Ophiogomphus cecilia*, *Platycnemis pennipes*; **OLI:** *Lumbricillus rivalis**, *Criodrilus lacuum**, *Haplotaxis gordioides**, *Eiseniella tetraedra**, *Limnodrilus clarepedeianus**, *Limnodrilus hoffmeisteri**, *Limnodrilus udekemianus**, *Potamothrix hammoniensis**; **SIM:** *Simulium equinum*, *Simulium erythrocephalum**, *Simulium lineatum**, *Simulium noelleri**, *Simulium ornatum*, *Simulium reptans*; **TRI:** *Brachycentrus subnubilus*, *Hydropsyche angustipennis*, *Hydropsyche bulbifera**, *Hydropsyche contubernalis*, *Hydropsyche exocellata*, *Hydropsyche modesta**, *Hydropsyche pellucidula*, *Hydroptila* sp., *Athripsodes cinereus*, *Mystacides azurea**, *Mystacides longicornis**, *Anabolia furcata**, *Neureclipsis bimaculata**, *Psychomyia pusilla*; **TUR:** *Dugesia tigrina**

Ipel' – Slovenské Ďarmoty

AMP: *Gammarus fossarum*, *Gammarus roeselii*; **COL:** *Macronychus quadrituberculatus**, *Oulimnius tuberculatus**, *Potamophilus acuminatus**, *Orectochilus villosus**; **DSL:** *Atherix ibis*, *Atrichops crassipes**, *Ceratopogonidae* Gen. sp., *Antocha vitripennis**, *Hexatoma* sp.*, *Molophilus* sp.*; **DCR:** *Dicranota* sp.*; **EPH:** *Baetis buceratus*, *Baetis fuscatus*, *Baetis muticus**, *Baetis nexus*, *Baetis rhodani*, *Baetis scambus*, *Baetis vardarensis*, *Baetis vernus*, *Centroptilum luteolum*, *Procloeon bifidum*, *Caenis luctuosa*, *Serratella ignita*, *Ephemera danica*, *Ephemera lineata*, *Heptagenia flava*, *Heptagenia sulphurea*, *Ephoron virgo*, *Potamanthus luteus*; **HIR:** *Erpobdella octoculata**; **CHI:** *Pothastia gaedit**, *Cladotanytarsus mancus* group, *Dicotendipes nervosus*, *Microtendipes pedellus* group, *Paratanytarsus* spp., *Phaenopsectra* sp., *Polypedilum* (*Uresipedilum*) *convictum*, *Tanytarsus* spp., *Cricotopus bicinctus* group, *Cricotopus patens*/*flavocinctus*, *Eukiefferiella brevicalcar**, *Orthocladius* (s.str.) *obumbratus*/*oblidens*, *Paratrichocladius rufiventris*, *Rheocricotopus fuscipes*, *Tvetenia bavarica* group, *Ablabesmyia longistyla*°, *Conchapelopia* spp., *Rheopelopia* sp., *Thienemannimyia* sp.; **ISO:** *Asellus aquaticus*; **MOL:** *Bithynia tentaculata*, *Lithoglyphus naticoides*, *Pisidium amnicum**, *Pisidium henslowanum**; **ODO:** *Calopteryx virgo*, *Gomphus vulgatissimus*, *Ophiogomphus cecilia*; **OLI:** *Lumbricillus rivalis**, *Nais behningi**, *Nais elinguis**, *Limnodrilus clarepedeianus**, *Limnodrilus hoffmeisteri**, *Limnodrilus udekemianus**, *Tubifex tubifex**; **SIM:** *Simulium erythrocephalum**, *Simulium lineatum**, *Simulium ornatum*, *Simulium reptans*; **TRI:** *Brachycentrus subnubilus*, *Hydropsyche bulbifera**, *Hydropsyche contubernalis*, *Hydropsyche incognita**, *Hydropsyche modesta**, *Hydropsyche pellucidula*, *Setodes punctatus**, *Anabolia furcata**, *Halesus radiatus**, *Psychomyia pusilla*, *Rhyacophila obliterata**, *Rhyacophila vulgaris**; **TUR:** *Dugesia tigrina**

Ipel' – VN Málinec nad

AMP: *Gammarus balcanicus*, *Gammarus fossarum*; **DSL:** *Chelifera* sp.*; **DCR:** *Dicranota* sp.*; **EPH:** *Baetis muticus**, *Baetis niger**, *Baetis rhodani*, *Ephemerella notata*, *Serratella ignita*, *Ecdyonurus submontanus**, *Epeorus assimilis*; **CHI:** *Diamesa insignipes**, *Polypedilum* (*Uresipedilum*) *convictum*, *Rheotanytarsus* spp., *Brillia bifida*, *Thienemanniella* spp., *Tvetenia discoloripes* group, *Conchapelopia* spp.; **OLI:** *Stylodrilus heringianus*°; **PLE:** *Protonemura praecox*, *Isoperla grammatica*; **TRI:** *Hydropsyche bulbifera**, *Hydropsyche instabilis**, *Hydropsyche pellucidula*, *Halesus digitatus*/*tesselatus*, *Potamophylax latipennis*/*luctuosus**, *Philopotamus variegatus**,

*Tinodes rostocki**, *Rhyacophila oblitterata**, *Rhyacophila tristis**; **TUR:** *Dugesia gonocephala**

Ipel – VN Málinec pod

AMP: *Gammarus balcanicus*, *Gammarus fossarum*; **COL:** *Limnius volckmari**, *Hydraena gracilis**, *Hydraena riparia**; **DSL:** *Wiedemannia* sp.*, *Dicranota* sp.*, *Parajungiella* sp.°, *Tipula couckeii*°; **EPH:** *Baetis lutheri**, *Baetis muticus**, *Baetis rhodani*, *Serratella ignita*; **CHI:** *Pothastia longimana*, *Micropsectra* spp., *Tanytarsus* spp., *Brillia bifida*, *Cricotopus bicinctus* group, *Cricotopus* cf. *albiforceps*, *Cricotopus tremulus* group, *Eukiefferiella* cf. *fuldensis*, *Eukiefferiella devonica* group, *Eukiefferiella gracei**, *Nanocladius parvulus/rectinervis*, *Orthocladius* (s.str.) *obumbratus/oblidens*, *Orthocladius* (s.str.) *rubicundus*, *Parakiefferiella* spp., *Paratrichocladus rufiventris*, *Tvetenia bavarica* group, *Tvetenia discoloripes* group, *Prodiamesa olivacea*, *Conchapelopia* spp.; **MOL:** *Radix labiata*, *Pisidium casertanum*, *Sphaerium rivicola*; **OLI:** *Cognettia sphagnetorum**, *Eiseniella tetraedra**, *Lumbriculus variegatus**, *Rhynchelmis limosella**, *Stylodrilus heringianus**, *Nais bretscheri**, *Nais communis**, *Nais elinguis**; **PLE:** *Leuctra fusca*, *Leuctra hippopus*; **SIM:** *Simulium ornatum*, *Simulium variegatum*; **TRI:** *Anabolia furcata**, *Annitella obscurata**, *Halesus digitatus/tesselatus*, *Potamophylax latipennis/luctuosus**, *Potamophylax rotundipennis**, *Rhyacophila dorsalis**, *Rhyacophila nubila*, *Rhyacophila oblitterata**, *Rhyacophila tristis**, *Rhyacophila vulgaris**; **TUR:** *Polycelis tenuis**

Ipel – Vyškovce nad

EPH: *Caenis beskidensis*; **CHI:** *Dicrotendipes nervosus*, *Endochironomus* sp., *Chironomus* cf. *riparius**, *Chironomus plumosus* agg., *Microtendipes pedellus* group, *Paratanytarsus* spp., *Polypedilum* (s.str.) *nubeculosum*, *Tanytarsus* spp., *Cricotopus sylvestris* group, *Ablabesmyia longistyla*°, *Procladius* (*Holotanypus*) spp.; **MEG:** *Sialis lutaria**, *Sialis morio**; **MOL:** *Bithynia tentaculata*, *Lithoglyphus naticoides*, *Pisidium amnicum**, *Pisidium milium**, *Sphaerium rivicola*, *Unio pictorum*, *Valvata piscinalis*; **ODO:** *Gomphus vulgatissimus*, *Platycnemis pennipes*; **OLI:** *Lumbriculus variegatus**, *Limnodrilus claparedaeianus**, *Limnodrilus hoffmeisteri**; **TRI:** *Mystacides azurea**, *Oecetis furva**

Krivánsky potok – Lučenec nad

AMP: *Gammarus fossarum*; **COL:** *Orecochilus villosus**; **DSL:** *Empididae* Gen. sp.*, *Dicranota* sp.*, *Pedicia* sp.*, *Tipula lateralis*°; **EPH:** *Baetis buceratus*, *Baetis fuscatus*, *Baetis lutheri**, *Baetis rhodani*, *Baetis scambus*, *Baetis vernus*; **HIR:** *Erpobdella octoculata**, *Erpobdella vilnensis**, *Glossiphonia complanata**, *Helobdella stagnalis**; **CHI:** *Pothastia longimana*, *Cladotanytarsus vanderwulpi* group, *Micropsectra* spp., *Microtendipes pedellus* group, *Paratanytarsus* spp., *Polypedilum* (*Tripodura*) *scalaenum* group, *Brillia bifida*, *Cricotopus bicinctus* group, *Cricotopus tremulus* group, *Cricotopus trifascia* group, *Eukiefferiella* cf. *fuldensis*, *Eukiefferiella devonica* group, *Eukiefferiella similis**, *Orthocladius* (s.str.) *obumbratus/oblidens*, *Orthocladius* (s.str.) *rubicundus*, *Parametriocnemus* cf. *stylatus*, *Paratrichocladus rufiventris*, *Rheocricotopus fuscipes*, *Thienemanniella* spp., *Tvetenia bavarica* group, *Tvetenia discoloripes* group, *Prodiamesa olivacea*, *Conchapelopia* spp.; **ISO:** *Asellus aquaticus*; **MOL:** *Ancylus fluviatilis*, *Pisidium milium**, *Pisidium subtruncatum**, *Sphaerium solidum**; **OLI:** *Lumbricillus rivalis**, *Lumbriculus variegatus**, *Stylodrilus heringianus**, *Nais elinguis**, *Stylaria lacustris**, *Aulodrilus japonicus**, *Bothrioneurum*

*vejdovskyanum**, *Limnodrilus claparedeianus**, *Limnodrilus hoffmeisteri**, *Rhyacodrilus coccineus**, *Tubifex tubifex**; **PLE:** *Nemoura cinerea*; **SIM:** *Simulium equinum*, *Simulium lineatum**, *Simulium ornatum*, *Simulium vernum*; **TRI:** *Hydropsyche angustipennis*, *Hydropsyche bulbifera**, *Hydropsyche pellucidula*, *Ironoquia dubia**, *Rhyacophila dorsalis**

Krivánsky potok – Lučenec pod

AMP: *Gammarus fossarum*; **EPH:** *Baetis buceratus*, *Baetis fuscatus*, *Baetis rhodani*, *Baetis scambus*, *Baetis vernus*, *Caenis horaria*; **HIR:** *Erpobdella octoculata**, *Erpobdella vilnensis**, *Helobdella stagnalis**; **CHI:** *Potthastia longimana*, *Dicrotendipes nervosus*, *Micropsectra* spp., *Microtendipes pedellus* group, *Paratanytarsus* spp., *Paratendipes albimanus* group, *Polypedilum (Tripodura) scalaenum* group, *Polypedilum (Uresipedilum) convictum*, *Rheotanytarsus* spp., *Tanytarsus* spp., *Cricotopus bicinctus* group, *Cricotopus patens/flavocinctus*, *Cricotopus tremulus* group, *Cricotopus trifascia* group, *Nanocladius dichromus*, *Orthocladius* (s.str.) *rubicundus*, *Rheocricotopus fuscipes*, *Tvetenia bavarica* group, *Tvetenia discoloripes* group, *Prodiamesa olivacea*, *Conchapelopia* spp.; **ISO:** *Asellus aquaticus*; **MOL:** *Physella acuta*, *Pisidium supinum*, *Sphaerium rivicola*; **OLI:** *Lumbricillus rivalis**, *Eiseniella tetraedra**, *Lumbriculus variegatus**, *Stylodrilus heringianus**, *Dero digitata**, *Nais bretscheri**, *Nais elinguis**, *Nais variabilis**, *Stylaria lacustris**, *Bothrioneurum vejdovskyanum**, *Limnodrilus claparedeianus**, *Limnodrilus hoffmeisteri**, *Limnodrilus udekemianus**, *Potamothonrix bavaricus**, *Potamothonrix hammoniensis**, *Potamothonrix moldaviensis**, *Rhyacodrilus coccineus**, *Tubifex tubifex**; **SIM:** *Simulium equinum*, *Simulium lineatum**, *Simulium ornatum*; **TRI:** *Hydropsyche pellucidula*; **TUR:** *Polycelis tenuis**

Krtiš – Nová Ves

AMP: *Gammarus fossarum*; **COL:** *Orectochilus villosus**; **DSL:** *Psychodidae* Gen. sp.*; *Tabanus* sp.*; **EPH:** *Baetis buceratus*, *Baetis nexus*, *Caenis luctuosa*, *Habroleptoides confusa*; **HIR:** *Erpobdella octoculata**, *Erpobdella vilnensis**, *Glossiphonia concolor**, *Helobdella stagnalis**, *Haemopis sanguisuga**; **CHI:** *Micropsectra* spp., *Microtendipes pedellus* group, *Paratendipes albimanus* group, *Polypedilum* (s.str.) *pedestre*, *Polypedilum (Tripodura) scalaenum* group, *Rheotanytarsus* spp., *Tanytarsus* spp., *Cricotopus sylvestris* group, *Eukiefferiella claripennis*, *Eukiefferiella similis**, *Orthocladius* (s.str.) *rubicundus*, *Paratrichocladius rufiventris*, *Paratrissocladius excerptus*, *Rheocricotopus fuscipes*, *Tvetenia bavarica* group, *Tvetenia discoloripes* group, *Prodiamesa olivacea*, *Conchapelopia* spp., *Monopelopia tenuicalcar**, *Psectrotanypus varius*; **ISO:** *Asellus aquaticus*; **MOL:** *Physa fontinalis**, *Physella acuta*, *Pisidium milium**, *Sphaerium corneum* s.l.; **ODO:** *Calopteryx virgo*, *Coenagrionidae* Gen. sp.; **OLI:** *Lumbricillus rivalis**, *Dero digitata**, *Nais communis**, *Nais elinguis**, *Limnodrilus claparedeianus**, *Limnodrilus hoffmeisteri**, *Limnodrilus udekemianus**, *Tubifex tubifex**; **SIM:** *Simulium ornatum*; **TRI:** *Hydropsyche angustipennis*, *Hydropsyche bulbifera**, *Anabolia furcata**

Krtiš – Selešťany

EPH: *Baetis nexus*; **HIR:** *Erpobdella octoculata**, *Glossiphonia nebulosa**; **CHI:** *Dicrotendipes modestus**, *Glyptotendipes* spp., *Microtendipes pedellus* group, *Paratanytarsus* spp., *Polypedilum* (s.str.) *nubeculosum*, *Stictochironomus* spp., *Tanytarsus* spp., *Cricotopus tremulus* group, *Paratrissocladius excerptus*, *Thienemanniella* spp., *Prodiamesa olivacea*, *Conchapelopia* spp., *Procladius*

(*Holotanypus*) spp.; **ISO:** *Asellus aquaticus*; **MOL:** *Sphaerium corneum* s.l.; **OLI:** *Nais elinguis**, *Limnodrilus claparedeianus**, *Limnodrilus hoffmeisteri**, *Limnodrilus udekemianus**, *Tubifex tubifex**; **TRI:** *Anabolia furcata**

Krupinica – Krupina pod

AMP: *Gammarus balcanicus*, *Gammarus fossarum*; **EPH:** *Serratella ignita*; **HIR:** *Erpobdella octoculata**, *Erpobdella vilnensis**, *Helobdella stagnalis**; **CHI:** *Chironomus* cf. *riparius**, *Micropsectra* spp., *Polypedilum* (s.str.) *nubeculosum*, *Cricotopus sylvestris* group, *Eukiefferiella* cf. *fuldensis*, *Orthocladius* (s.str.) *obumbratus/oblidens*, *Paratrichocladius rufiventris*, *Prodiamesa olivacea*, *Conchapelopia* spp., *Psectrotanypus varius*; **OLI:** *Nais elinguis**, *Aulodrilus japonicus**, *Limnodrilus claparedeianus**

Krupinica – Medovarce nad

AMP: *Gammarus balcanicus*, *Gammarus fossarum*; **COL:** *Elmis aenea**, *Elmis maugetii**, *Orectochilus villosus**; **DSL:** *Atherix ibis*, *Ceratopogonidae* Gen. sp., *Antocha vitripennis**, *Limnophora riparia**, *Pericomia* sp.*, *Chrysopilus auratus*°, *Chrysops caecutiens**, *Tabanus autumnalis**; **EPH:** *Baetis rhodani*, *Baetis vardarensis*, *Caenis luctuosa*, *Torleya major*, *Ephemera danica*, *Ecdyonurus macani*, *Ecdyonurus starmachi*, *Ecdyonurus submontanus**, *Habroleptoides confusa*, *Habrophlebia fusca**, *Habrophlebia lauta*, *Paraleptophlebia submarginata*; **HIR:** *Erpobdella octoculata**, *Erpobdella vilnensis**, *Helobdella stagnalis**; **CHI:** *Micropsectra* spp., *Microtendipes pedellus* group, *Polypedilum (Tripodura) scalaenum* group, *Polypedilum (Uresipedilum) convictum*, *Rheotanytarsus* spp., *Stictochironomus* spp., *Tanytarsus* spp., *Brillia longifurca*, *Cricotopus tremulus* group, *Eukiefferiella brehmi* group, *Eukiefferiella graciei**, *Orthocladius (Euorthocladius) rivulorum**, *Parametriocnemus* cf. *stylatus*, *Paratrichocladius rufiventris*, *Rheocricotopus fuscipes*, *Thienemanniella* spp., *Thienemanniella vittata/clavicornis*, *Tvetenia bavarica* group, *Tvetenia discoloripes* group, *Prodiamesa olivacea*, *Conchapelopia* spp., *Natarsia* sp., *Procladius (Holotanypus)* spp.; **ISO:** *Asellus aquaticus*; **MOL:** *Ancylus fluviatilis*; **ODO:** *Onychogomphus forcipatus* ssp.; **OLI:** *Eiseniella tetraedra**, *Nais alpina**, *Nais elinguis**, *Nais stolci**, *Aulodrilus japonicus**, *Limnodrilus claparedeianus**, *Limnodrilus hoffmeisteri**, *Spirosperma ferox**, *Tubifex ignotus**; **PLE:** *Nemoura cinerea*; **SIM:** *Prosimulum hirtipes**, *Prosimulum tomosvaryi*, *Simulium argyreatum*, *Simulium lineatum**, *Simulium monticola**, *Simulium ornatum*, *Simulium variegatum*; **TRI:** *Hydropsyche bulbifera**, *Hydropsyche contubernalis*, *Hydropsyche exocellata*, *Hydropsyche incognita**, *Hydropsyche instabilis**, *Hydropsyche pellucidula*, *Hydropsyche siltalai*°, *Cheumatopsyche lepida**, *Hydroptila* sp., *Lepidostoma hirtum*, *Athripsodes cinereus*, *Ceraclea dissimilis*, *Potamophylax latipennis/luctuosus**, *Polycentropus flavomaculatus**, *Psychomyia pusilla*, *Rhyacophila nubila*

Krupinica – pod sútocom s Klinkovicou

AMP: *Gammarus fossarum*; **COL:** *Orectochilus villosus**; **EPH:** *Baetis muticus**, *Baetis rhodani*, *Baetis scambus*, *Ephemerella notata*, *Ecdyonurus torrentis**, *Ecdyonurus venosus**, *Epeorus assimilis*, *Rhithrogena carpatoalpina**; **CHI:** *Micropsectra* spp., *Microtendipes pedellus* group, *Polypedilum (Uresipedilum) convictum*, *Rheotanytarsus* spp., *Brillia bifida*, *Paratrissocladius excerptus*, *Rheocricotopus fuscipes*, *Tvetenia bavarica* group, *Tvetenia discoloripes* group, *Conchapelopia* spp.; **MOL:** *Ancylus fluviatilis*; **PLE:** *Perla marginata*; **TRI:**

*Hydropsyche instabilis**, *Hydropsyche siltalai*°, *Plectrocnemia conspersa*,
*Polycentropus flavomaculatus**, *Rhyacophila fasciata**

Krupinica – Šahy nad

AMP: *Gammarus fossarum*; **COL:** *Elmis maugetii**, *Esolus parallelepipedus**, *Limnius volckmari**, *Orectochilus villosus**; **DSL:** *Atherix ibis*, *Atrichops crassipes**, *Ceratopogonidae Gen. sp.*, *Chelifera sp.**, *Wiedemannia sp.**, *Chrysops caecutiens**, *Tipula couckeii*°, *Tipula sp.**; **EPH:** *Baetis buceratus*, *Baetis fuscatus*, *Baetis muticus**, *Baetis rhodani*, *Baetis scambus*, *Baetis vardarensis*, *Baetis vernus*, *Caenis luctuosa*, *Caenis macrura*, *Ephemerella mucronata**, *Serratella ignita*, *Ephemera danica*, *Ecdyonurus dispar*, *Ecdyonurus insignis*, *Ecdyonurus torrentis**, *Ecdyonurus venosus**, *Heptagenia flava*, *Heptagenia sulphurea*, *Potamanthus luteus*; **HIR:** *Erpobdella nigricollis**; **CHI:** *Pothastia longimana*, *Microtendipes pedellus group*, *Polypedilum (Uresipedilum) convictum*, *Rheotanytarsus spp.*, *Tanytarsus spp.*, *Brillia longifurca*, *Cricotopus bicinctus group*, *Cricotopus sylvestris group*, *Eukiefferiella lobifera*, *Parametriocnemus cf. stylatus*, *Paratrichocladius rufiventris*, *Rheocricotopus fuscipes*, *Tvetenia bavarica group*, *Tvetenia discoloripes group*, *Ablabesmyia longistyla*°, *Conchapelopia spp.*, *Monopelopia tenuicalcar**, *Procladius (Holotanypus) spp.*, *Rheopelopia sp.*; **ISO:** *Asellus aquaticus*; **MOL:** *Sphaerium corneum* s.l.; **ODO:** *Onychogomphus forcipatus* ssp.; **OLI:** *Cognettia sphagnetorum**, *Lumbricillus rivalis**, *Eiseniella tetraedra**, *Lumbriculus variegatus**, *Stylodrilus heringianus**, *Nais alpina**, *Nais bretscheri**, *Nais elinguis**, *Bothrioneurum vejdovskyanum**, *Limnodrilus claparedianus**, *Limnodrilus hoffmeisteri**, *Limnodrilus udekemianus**, *Rhyacodrilus coccineus**, *Tubifex tubifex**; **PLE:** *Siphonoperla taurica*, *Nemoura cinerea*; **SIM:** *Prosimulum tomosvaryi*, *Simulium erythrocephalum**, *Simulium lineatum**, *Simulium noelleri**, *Simulium ornatum*, *Simulium reptans*, *Simulium variegatum*; **TRI:** *Hydropsyche bulbifera**, *Hydropsyche incognita**, *Hydropsyche pellucidula*, *Cheumatopsyche lepida**, *Halesus digitatus/tesselatus*, *Potamophylax latipennis/luctuosus**, *Cyrnus trimaculatus*, *Neureclipsis bimaculata**, *Polycentropus flavomaculatus**, *Psychomyia pusilla*, *Rhyacophila dorsalis**, *Rhyacophila vulgaris**

Litava – Plášt'ovce

AMP: *Gammarus fossarum*; **DSL:** *Dicranota sp.**; **EPH:** *Baetis rhodani*, *Caenis luctuosa*, *Caenis macrura*, *Serratella ignita*; **HIR:** *Erpobdella octoculata**, *Erpobdella vilnensis**; **CHI:** *Diamesa insignipes**, *Pothastia longimana*, *Microtendipes pedellus group*, *Paratanytarsus spp.*, *Polypedilum (Uresipedilum) convictum*, *Rheotanytarsus spp.*, *Cricotopus trifascia group*, *Eukiefferiella cf. fuldensis*, *Eukiefferiella devonica group*, *Orthocladius (Euorthocladius) spp.*, *Orthocladius (s.str.) obumbratus/oblidens*, *Rheocricotopus fuscipes*, *Tvetenia bavarica group*, *Tvetenia discoloripes group*, *Conchapelopia spp.*; **ISO:** *Asellus aquaticus*; **ODO:** *Onychogomphus forcipatus* ssp.; **OLI:** *Stylodrilus heringianus**, *Aulodrilus japonicus**, *Limnodrilus hoffmeisteri**; **TRI:** *Hydropsyche incognita**

Smolná – ústie

AMP: *Gammarus fossarum*; **DSL:** *Chelifera sp.**, *Dicranota sp.**, *Chrysopilus auratus*°; **EPH:** *Baetis alpinus**, *Baetis lutheri**, *Baetis muticus**, *Ecdyonurus torrentis**, *Epeorus assimilis*; **HIR:** *Erpobdella octoculata**; **CHI:** *Diamesa insignipes**, *Micropsectra spp.*, *Brillia bifida*, *Brillia longifurca*, *Cricotopus tremulus group*, *Heleniella ornaticollis*, *Orthocladius (Symposiocladius) lignicola**, *Tvetenia bavarica group*, *Tvetenia discoloripes group*, *Conchapelopia spp.*; **OLI:** *Cognettia*

*sphagnetorum**, *Mesenchytraeus armatus**, *Eiseniella tetraedra**, *Rhynchelmis limosella**; **PLE:** *Leuctra inermis*, *Leuctra major*, *Protonemura intricata*; **TRI:** *Hydropsyche fulvipes**, *Hydropsyche instabilis**, *Ecclisopteryx madida**, *Halesus digitatus/tesselatus*, *Potamophylax latipennis/luctuosus**, *Philopotamus montanus**, *Rhyacophila oblitterata**, *Rhyacophila tristis**; **TUR:** *Dugesia gonocephala**

Stará rieka – ústie nad

AMP: *Gammarus fossarum*; **COL:** *Platambus maculatus*, *Elmis maugetii**, *Esolus parallelepipedus**, *Limnius volckmari**, *Orectochilus villosus**, *Hydraena gracilis**; **DSL:** *Atherix ibis*, *Clinocera sp.**, *Wiedemannia sp.**, *Antocha vitripennis**, *Eloeophila maculata**, *Eloeophila mundata**, *Dicranota sp.**, *Chrysops caecutiens**, *Tipula couckeii*, *Tipula decipiens*, *Tipula sp.**; **EPH:** *Baetis rhodani*, *Caenis luctuosa*, *Caenis macrura*, *Torleya major*, *Ephemera danica*, *Ephemera vulgata*, *Ecdyonurus aurantiacus*, *Ecdyonurus starmachi*, *Ecdyonurus submontanus**, *Habroleptoides confusa*, *Habrophlebia lauta*, *Paraleptophlebia submarginata*; **CHI:** *Cladotanytarsus vanderwulpi group*, *Micropsectra spp.*, *Microtendipes pedellus group*, *Phaenopsectra sp.*, *Polypedilum (s.str.) pedestre*, *Polypedilum (Tripodura) scalaenum group*, *Rheotanytarsus spp.*, *Tanytarsus spp.*, *Brillia bifida*, *Brillia longifurca*, *Cricotopus tremulus group*, *Epoicocadius ephemerae**, *Eukiefferiella graci**, *Eukiefferiella minor/fittkaui*, *Gymnometriocnemus sp.*, *Heterotrissocladius marcidus**, *Orthocladius (Euorthocladius) rivicola*, *Orthocladius (Euorthocladius) spp.*, *Orthocladius (s.str.) obumbratus/oblidens*, *Orthocladius (s.str.) pedestris**, *Parametriocnemus cf. stylatus*, *Paratrichocladius rufiventris*, *Rheocricotopus fuscipes*, *Thienemanniella vittata/clavicornis*, *Tvetenia bavarica group*, *Tvetenia discoloripes group*, *Prodiamesa olivacea*, *Conchapelopia spp.*, *Macropelopia spp.*, *Natarsia sp.*, *Thienemannimyia sp.*; **MEG:** *Sialis fuliginosa**, *Sialis lutaria**; **MOL:** *Radix labiata*, *Ancylus fluviatilis*, *Gyraulus albus*, *Pisidium nitidum**, *Pisidium subtruncatum**; **ODO:** *Calopteryx virgo*, *Gomphus vulgatissimus*, *Onychogomphus forcipatus ssp.*; **OLI:** *Eiseniella tetraedra**, *Lumbriculus variegatus**, *Stylodrilus herringianus**, *Nais bretscheri**, *Nais elinguis**, *Specaria josinae**, *Aulodrilus japonicus**, *Limnodrilus claparedeianus**, *Limnodrilus hoffmeisteri**, *Psammoryctides barbatus**, *Spiroperma ferox**, *Tubifex tubifex**; **PLE:** *Leuctra hippopus*, *Leuctra prima*, *Nemoura cinerea*, *Perla abdominalis*, *Isoperla grammatica*; **SIM:** *Prosimulum hirtipes**, *Prosimulum tomosvaryi*, *Simulium monticola**, *Simulium ornatum*, *Simulium variegatum*, *Simulium vernum*; **TRI:** *Brachycentrus montanus**, *Hydropsyche pellucidula*, *Cheumatopsyche lepida**, *Lepidostoma hirtum*, *Oecetis furva**, *Potamophylax cingulatus**, *Potamophylax latipennis/luctuosus**, *Cyrnus trimaculatus*, *Polycentropus flavomaculatus**, *Psychomyia pusilla*; **TUR:** *Dugesia polychroa**

Suchá – Prša

AMP: *Gammarus balcanicus*, *Gammarus fossarum*; **EPH:** *Baetis nexus*, *Baetis rhodani*, *Baetis vardarensis*, *Baetis vernus*, *Ephemerella notata*, *Torleya major*, *Ecdyonurus torrentis**, *Heptagenia flava*, *Rhithrogena semicolorata*; **HIR:** *Erpobdella octoculata**, *Erpobdella vilnensis**, *Trocheta cylindrica**, *Alboglossiphonia heteroclitia**, *Theromyzon tessulatum**; **CHI:** *Dicotendipes nervosus*, *Paratendipes albimanus group*, *Polypedilum (s.str.) pedestre*, *Polypedilum (Uresipedilum) convictum*, *Tanytarsus spp.*, *Corynoneura scutellata group*, *Cricotopus bicinctus group*, *Cricotopus sylvestris group*, *Cricotopus tremulus group*, *Orthocladius (s.str.) obumbratus/oblidens*, *Paratrichocladius rufiventris*, *Conchapelopia spp.*, *Psectrotanypus varius*; **ISO:** *Asellus aquaticus*; **MOL:** *Bithynia tentaculata*, *Radix labiata*, *Physella acuta*; **OLI:** *Nais*

*elinguis**, *Limnodrilus claparedeianus**, *Limnodrilus hoffmeisteri**, *Limnodrilus udekemianus**, *Rhyacodrilus coccineus**, *Tubifex tubifex**; **SIM:** *Simulium lineatum**, *Simulium ornatum*; **TRI:** *Hydropsyche angustipennis*

Štiavnica – Dudince nad

DSL: *Antocha vitripennis**; **CHI:** *Cladotanytarsus mancus* group, *Chironomus cf. riparius**, *Chironomus plumosus* agg., *Microtendipes pedellus* group, *Stictochironomus* spp., *Tanytarsus* spp., *Cricotopus tremulus* group, *Eukiefferiella cf. fuldensis*, *Paratrichocladius rufiventris*, *Rheocricotopus fuscipes*, *Prodiamesa olivacea*, *Ablabesmyia longistyla*°, *Conchapelopia* spp.; **ODO:** *Gomphus vulgatissimus*, *Onychogomphus forcipatus* ssp.; **OLI:** *Limnodrilus hoffmeisteri**; **TRI:** *Psychomyia pusilla*

Štiavnica – Hontianske Nemce

EPH: *Baetis scambus*, *Baetis vardarensis*; **CHI:** *Diamesa insignipes**, *Chironomus cf. riparius**, *Micropsectra* spp., *Stictochironomus* spp., *Cricotopus tremulus* group, *Orthocladius (Euorthocladius)* spp., *Parametriocnemus cf. stylatus*, *Rheocricotopus fuscipes*, *Thienemanniella* spp., *Tvetenia bavarica* group, *Prodiamesa olivacea*, *Ablabesmyia longistyla*°, *Conchapelopia* spp., *Procladius (Holotanypus)* spp.; **ODO:** *Gomphus vulgatissimus*, *Onychogomphus forcipatus* ssp., *Platycnemis pennipes*; **OLI:** *Limnodrilus hoffmeisteri**, *Tubifex tubifex**; **TRI:** *Rhyacophila dorsalis**

Štiavnica – ústie

COL: *Platambus maculatus*, *Orectochilus villosus**; **DSL:** *Atherix ibis*, *Atrichops crassipes**, *Ceratopogonidae Gen. sp.*, *Clinocera* sp.*, *Antocha vitripennis**, *Dicranota* sp.*, *Pericoma* sp.*, *Tipula lateralis*°; **EPH:** *Baetis buceratus*, *Baetis fuscatus*, *Baetis lutheri**, *Baetis rhodani*, *Baetis scambus*, *Baetis vardarensis*, *Baetis vernus*, *Procloeon bifidum*, *Caenis luctuosa*, *Serratella ignita*, *Ephemera danica*; **HIR:** *Erpobdella octoculata**, *Glossiphonia complanata**, *Helobdella stagnalis**; **CHI:** *Dicrotendipes nervosus*, *Microtendipes pedellus* group, *Paracladopelma* sp., *Paratanytarsus* spp., *Paratendipes albimanus* group, *Phaenopsectra* sp., *Polypedilum* (s.str.) *pedestre*, *Polypedilum (Tripodura) scalaenum* group, *Tanytarsus* spp., *Brillia longifurca*, *Cricotopus bicinctus* group, *Cricotopus sylvestris* group, *Cricotopus tremulus* group, *Cricotopus trifascia* group, *Eukiefferiella gracei**, *Orthocladius (Euorthocladius) rivulorum**, *Orthocladius* (s.str.) *obumbratus/oblidens*, *Orthocladius* (s.str.) *rubicundus*, *Parametriocnemus cf. stylatus*, *Paratrichocladius rufiventris*, *Rheocricotopus fuscipes*, *Synorthocladius semivirens*, *Thienemanniella* spp., *Tvetenia bavarica* group, *Tvetenia discoloripes* group, *Prodiamesa olivacea*, *Ablabesmyia longistyla*°, *Conchapelopia* spp., *Procladius (Holotanypus)* spp., *Thienemannimyia* sp.; **ISO:** *Asellus aquaticus*; **MEG:** *Sialis lutaria**; **ODO:** *Calopteryx splendens*, *Calopteryx virgo*, *Gomphus vulgatissimus*, *Onychogomphus forcipatus* ssp., *Platycnemis pennipes*; **OLI:** *Lumbriculus variegatus**, *Nais bretscheri**, *Aulodrilus japonicus**, *Bothrioneurum vejvodskyanum**, *Limnodrilus claparedeianus**, *Limnodrilus hoffmeisteri**, *Limnodrilus udekemianus**, *Potamothon hammoniensis**, *Psammoryctides barbatus**, *Tubifex tubifex*°; **PLE:** *Nemoura cinerea*; **SIM:** *Simulium argenteostriatum**, *Simulium erythrocephalum**, *Simulium lineatum**, *Simulium ornatum*, *Simulium reptans*, *Simulium vernum*; **TRI:** *Brachycentrus subnubilus*, *Hydropsyche angustipennis*, *Hydropsyche bulbifera**, *Hydropsyche contubernalis*, *Hydropsyche exocellata*, *Hydropsyche incognita**, *Hydropsyche modesta**, *Hydropsyche pellucidula*, *Hydropsyche saxonica**, *Hydroptila* sp., *Athripsodes cinereus*, *Mystacides longicornis**,

*Mystacides nigra**, *Anabolia furcata**, *Cyrnus trimaculatus*, *Neureclipsis bimaculata**, *Polycentropus flavomaculatus**, *Lype reducta**, *Psychomyia pusilla*, *Rhyacophila oblitterata**, *Rhyacophila vulgaris**

Tisovník – Senné nad

AMP: *Gammarus fossarum*; **COL:** *Elmis maugetii**, *Esolus parallelepipedus**, *Orectochilus villosus**; **DSL:** *Atherix ibis*, Ceratopogonidae Gen. sp., *Wiedemannia* sp.*, *Antocha vitripennis**, *Dicranota* spp., *Pneumia stammeri**, Psychodidae Gen. sp.*; **Chrysops caecutiens***, *Tabanus miki**, *Tabanus* spp.; **EPH:** *Baetis lutheri**, *Baetis muticus**, *Baetis rhodani*, *Caenis luctuosa*, *Caenis macrura*, *Torleya major*, *Ephemera danica*, *Ecdyonurus starmachi*, *Ecdyonurus submontanus**, *Epeorus assimilis*, *Rhithrogena carpatoalpina**, *Rhithrogena semicolorata*, *Habroleptoides confusa*, *Habrophlebia lauta*; **CHI:** *Micropsectra atrofasciata* agg., *Micropsectra* spp., *Microtendipes pedellus* group, *Tanytarsus* spp., *Brillia bifida*, *Cricotopus tremulus* group, *Cricotopus trifascia* group, *Eukiefferiella graciei**, *Orthocladius (Euorthocladius) rivicola*, *Orthocladius (Euorthocladius)* spp., *Parametriocnemus cf. stylatus*, *Paratrichocladius rufiventris*, *Tvetenia bavarica* group, *Tvetenia discoloripes* group, *Conchapelopia* spp.; **MEG:** *Sialis fuliginosa**, *Sialis lutaria**; **MOL:** *Bithynia tentaculata*, *Ancylus fluviatilis*; **ODO:** *Gomphus vulgatissimus*, *Onychogomphus forcipatus* spp.; **OLI:** *Cognettia sphagnorum**, *Eiseniella tetraedra**, *Stylodrilus heringianus**, *Nais bretscheri**, *Nais stolci**, *Slavina appendiculata**, *Spirosperma ferox**; **PLE:** *Leuctra hippopus*, *Leuctra prima*, *Nemoura cambrica*, *Perla abdominalis*, *Isoperla oxylepis*, *Brachyptera risi*, *Brachyptera seticornis*; **SIM:** *Prosimulum hirtipes**, *Prosimulum tomosvaryi*, *Simulium monticola**, *Simulium ornatum*, *Simulium variegatum*; **TRI:** *Silo piceus**, *Hydropsyche bulbifera**, *Hydropsyche pelliculida*, *Cheumatopsyche lepida**, *Lasiocephala basalis**, *Potamophylax rotundipennis**, *Molanna angustata**, *Polycentropus flavomaculatus**, *Psychomyia pusilla*; **TUR:** *Dugesia gonocephala**

Tuhársky potok – Stará Halič nad

AMP: *Gammarus balcanicus*, *Gammarus fossarum*; **COL:** *Elmis maugetii**, *Esolus parallelepipedus**, *Limnius perrisi**, *Limnius volckmari**, *Orectochilus villosus**; **DSL:** *Atherix ibis*, Ceratopogonidae Gen. sp., *Dixa nebulosa**, *Clinocera* spp., *Hemerodromia* sp.*, *Wiedemannia* sp.*; *Antocha vitripennis**, *Eloeophila maculata**, *Eloeophila mundata**, *Eloeophila submarmorata**, *Hexatoma* spp., *Limnophila* spp., *Pilaria* spp., *Scleroprocta* spp., *Dicranota* spp., *Ptychoptera* spp., *Chrysops caecutiens**, *Tipula* spp.; **EPH:** *Baetis alpinus**, *Baetis digitatus**, *Baetis muticus**, *Baetis rhodani*, *Baetis vernus*, *Centropilum luteolum*, *Procloeon bifidum*, *Caenis luctuosa*, *Ephemerella mucronata**, *Torleya major*, *Ephemera danica*, *Ecdyonurus aurantiacus*, *Ecdyonurus dispar*, *Ecdyonurus macani*, *Ecdyonurus starmachi*, *Electrogena quadrilineata*, *Epeorus assimilis*, *Rhithrogena carpatoalpina**, *Rhithrogena semicolorata*, *Habroleptoides confusa*, *Habrophlebia lauta*, *Paraleptophlebia submarginata*; **CHI:** *Pseudodiamesa branickii**, *Cladotanytarsus vanderwulpi* group, *Micropsectra atrofasciata* agg., *Micropsectra* spp., *Microtendipes pedellus* group, *Polypedilum (Tripodura) scalaenum* group, *Rheotanytarsus* spp., *Tanytarsus* spp., *Brillia bifida*, *Epoicocladus ephemerae**, *Eukiefferiella brevicalcar/tirolensis*, *Orthocladius (Euorthocladius) rivicola*, *Orthocladius* (s.str.) *rubicundus*, *Parametriocnemus cf. stylatus*, *Paratrichocladius rufiventris*, *Rheocricotopus fuscipes*, *Thienemanniella vittata/clavicornis*, *Tvetenia bavarica* group, *Tvetenia discoloripes* group, *Odontomesa fulva**, *Prodiamesa olivacea*, *Conchapelopia* spp., *Macropelopia* spp., *Natarsia* sp.,

*Telmatopelopia nemorum**, *Zavrelimyia* sp.; **ISO:** *Asellus aquaticus*; **MEG:** *Sialis fuliginosa**, *Sialis lutaria**; **MOL:** *Ancylus fluviatilis*, *Pisidium casertanum*; **ODO:** *Onychogomphus forcipatus* ssp.; **OLI:** *Eiseniella tetraedra**, *Stylodrilus heringianus**, *Nais communis**, *Nais stolci**, *Pristina foreli**, *Aulodrilus japonicus**, *Limnodrilus hoffmeisteri**, *Moraviodrilus pygmaeus**, *Tubifex ignotus**, *Tubifex tubifex**; **PLE:** *Leuctra fusca*, *Leuctra hippopus*, *Nemoura flexuosa*, *Protonemura intricata*, *Perla abdominalis*, *Isoperla oxylepis*, *Perlodes microcephalus*, *Brachyptera risi*; **SIM:** *Prosimulum tomosvaryi*, *Simulium argyreatum*, *Simulium monticola**, *Simulium ornatum*; **TRI:** *Lithax niger**, *Hydropsyche incognita**, *Hydropsyche instabilis**, *Hydropsyche saxonica**, *Athriptodes bilineatus*, *Halesus radiatus**, *Potamophylax cingulatus**, *Cyrnus trimaculatus*, *Polycentropus flavomaculatus**, *Rhyacophila oblitterata**; **TUR:** *Dugesia gonocephala**

MORAVA

MORAVA

Dyje – Pohansko

AMP: *Corophium curvispinum*, *Dikerogammarus bispinosus*, *Dikerogammarus haemobaphes*, *Dikerogammarus villosus**; **DSL:** *Erioptera* sp., *Hexatoma* sp., *Chrysopilus auratus*°, *Tabanus* sp., *Tipula lateralis*°, *Tipula montium*, *Tipula* sp.; **EPH:** *Baetis fuscatus*, *Baetis scambus*, *Procloeon bifidum*, *Caenis luctuosa*, *Caenis rivulorum**, *Potamanthus luteus*; **HIR:** *Erpobdella octoculata**, *Helobdella stagnalis**, *Piscicola geometra**; **CHI:** *Cladotanytarsus mancus* group, *Cladotanytarsus vanderwulpi* group, *Dicrotendipes nervosus*, *Glyptotendipes* spp., *Chironomus plumosus* agg., *Microtendipes pedellus* group, *Parachironomus arcuatus* group, *Paratanytarsus* spp., *Polypedilum* (s.str.) *nubeculosum**, *Polypedilum* (*Tripodura*) *scalaenum* group, *Saetheria reissi*°, *Stictochironomus* spp., *Tanytarsus* spp., *Cricotopus bicinctus* group, *Cricotopus trifascia* group, *Orthocladius* (*Euorthocladius*) spp., *Orthocladius* (s.str.) *obumbratus/oblidens*, *Orthocladius* (s.str.) *rubicundus**, *Paratrichocladius rufiventris**, *Rheocricotopus fuscipes**, *Ablabesmyia longistyla*°, *Conchapelopia* spp., *Procladius* (*Holotanypus*) spp., *Thienemannimyia* sp.; **ISO:** *Asellus aquaticus*, *Jaera istri*; **MOL:** *Dreissenula polymorpha*, *Lithoglyphus naticoides**, *Potamopyrgus antipodarum*, *Radix balthica*, *Stagnicola palustris*, *Theodoxus fluviatilis**, *Physa fontinalis*, *Physella acuta*, *Pisidium amnicum*, *Pisidium milium*, *Sphaerium rivicola*; **ODO:** *Calopteryx virgo*, *Onychogomphus forcipatus* ssp.*, *Ophiogomphus cecilia*, *Platycnemis pennipes*; **OLI:** *Eiseniella tetraedra*, *Stylaria lacustris*, *Bohrioneurum vejdovskyanum**, *Limnodrilus claparedieianus*, *Limnodrilus hoffmeisteri*, *Limnodrilus udekemianus*, *Rhyacodrilus coccineus*; **POL:** *Hypania invalida**; **SIM:** *Simulium ornatum*, *Simulium reptans*; **TRI:** *Hydropsyche contubernalis*, *Hydropsyche exocellata**, *Hydropsyche modesta*, *Hydropsyche pellucidula*, *Anabolia furcata**, *Neureclipsis bimaculata**; **TUR:** *Dugesia tigrina**, *Polycelis tenuis**

Chvojnica – Holíč

AMP: *Gammarus fossarum*, *Gammarus roeselii*; **DSL:** *Antocha vitripennis*; **EPH:** *Baetis buceratus*, *Baetis liebenauae*, *Baetis rhodani*, *Baetis vernus*; **CHI:** *Microtendipes pedellus* group, *Paratanytarsus* spp., *Stictochironomus* spp., *Cricotopus bicinctus* group, *Orthocladius* (s.str.) *obumbratus/oblidens*, *Prodiamesa olivacea*, *Conchapelopia* spp.; **ISO:** *Asellus aquaticus*; **MOL:** *Potamopyrgus antipodarum*,

Pisidium casertanum; **OLI:** *Eiseniella tetraedra*, *Stylodrilus heringianus*; **TRI:** *Hydropsyche fulvipes**, *Grammotaulius nigropunctatus**

Chvojnica 1 – Lopašov nad

AMP: *Gammarus fossarum*; **COL:** *Platambus maculatus*, *Elmis maugetii*, *Limnius volckmari**, *Hydraena gracilis*; **DSL:** *Ibisia marginata*, *Culicoides* sp.^o, *Chelifera* sp., *Dicranomyia modesta*, *Ellipteroides alboscutellatus*, *Hexatoma* sp.; **EPH:** *Baetis muticus**, *Centroptilum luteolum*, *Ephemera danica*, *Ecdyonurus aurantiacus*, *Electrogena quadrilineata*, *Electrogena ujhelyii*, *Habroleptoides confusa*, *Habrophlebia lauta*, *Paraleptophlebia submarginata*; **HIR:** *Haemopis sanguisuga**; **CHI:** *Micropsectra atrofasciata* agg., *Micropsectra* spp., *Microtendipes pedellus* group, *Tanytarsus* spp., *Brillia bifida**, *Diplocladus cultriger**, *Epoicocladus ephemerae**, *Hydrobaenus pilipes* group, *Orthocladus (Euorthocladus) rivicola**, *Parametriocnemus* cf. *stylatus**, *Rheocricotopus fuscipes**, *Thienemanniella vittata/clavicornis*, *Tvetenia bavarica* group, *Conchapelopia* spp., *Telmatopelopia nemorum**, *Zavrelimyia* sp.; **MOL:** *Bythinella austriaca*, *Radix labiata*, *Ancylus fluviatilis*; **OLI:** *Eiseniella tetraedra*, *Bythonomus lemani*, *Stylodrilus brachystylus**, *Stylodrilus heringianus*; **PLE:** *Capnia bifrons*, *Leuctra fusca*, *Leuctra hippopus*, *Nemoura cambrica*, *Nemoura cinerea*, *Nemoura flexuosa*, *Perla abdominalis*, *Isoperla tripartita*, *Brachyptera risi*; **SIM:** *Prosimulum hirtipes**, *Prosimulum tomosvaryi*; **TRI:** *Hydropsyche angustipennis*, *Hydropsyche saxonica**, *Cyrnus trimaculatus*, *Polycentropus excisus*^o, *Polycentropus flavomaculatus**

Lakšársky potok – ústie

DSL: *Ceratopogonidae* Gen. sp.; **EPH:** *Baetis buceratus*, *Cloeon dipterum*, *Procloeon bifidum*, *Caenis horaria*; **HIR:** *Erpobdella octoculata**, *Glossiphonia complanata**; **CHI:** *Microtendipes pedellus* group, *Paratanytarsus* spp., *Cricotopus bicinctus* group, *Cricotopus sylvestris* group, *Orthocladus* (s.str.) *obumbratus/oblidens*, *Thienemanniella* spp., *Conchapelopia* spp., *Procladius (Holotanypus)* spp.; **MOL:** *Bithynia tentaculata*, *Bathyomphalus contortus*, *Viviparus contectus*; **ODO:** *Orthetrum brunneum*; **OLI:** *Criodrilus lacuum*, *Haplotaxis gordioides*, *Limnodrilus hoffmeisteri*, *Potamothon hammoniensis*, *Tubifex tubifex*

Malina – Jakubov

AMP: *Gammarus roeselii*; **COL:** *Brychius elevatus**; **DSL:** *Limnophora riparia**, *Tipula montium*; **EPH:** *Baetis buceratus*, *Baetis fuscatus*, *Caenis beskidensis**, *Caenis luctuosa*, *Caenis macrura*, *Caenis robusta*; **HIR:** *Erpobdella octoculata**, *Helobdella stagnalis**; **CHI:** *Potthastia longimana*, *Dicrotendipes modestus**, *Glyptotendipes pallens**, *Glyptotendipes* spp., *Micropsectra* spp., *Paratanytarsus* spp., *Polypedilum* (s.str.) *nubeculosum**, *Polypedilum (Tripodura) scalaenum* group, *Polypedilum (Uresipedilum) convictum**, *Rheotanytarsus* spp., *Tanytarsus* spp., *Corynoneura scutellata* group, *Cricotopus bicinctus* group, *Cricotopus tremulus* group, *Cricotopus trifascia* group, *Eukiefferiella* cf. *fuldensis**, *Eukiefferiella gracei**, *Parametriocnemus* cf. *stylatus**, *Rheocricotopus fuscipes**, *Thienemanniella vittata/clavicornis*, *Conchapelopia* spp., *Procladius (Holotanypus)* spp., *Thienemannimyia* sp.; **ISO:** *Asellus aquaticus*; **MEG:** *Sialis lutaria*; **MOL:** *Bithynia tentaculata*, *Sphaerium corneum* s.l.; **ODO:** *Calopteryx splendens*, *Platycnemis pennipes*; **OLI:** *Lumbricillus rivalis**, *Criodrilus lacuum*, *Eiseniella tetraedra*, *Lumbriculus variegatus*, *Dero obtusa*, *Nais bretscheri**, *Nais pseudobtusa**, *Ophidonais serpentina*, *Limnodrilus claparedeianus*, *Limnodrilus hoffmeisteri*, *Potamothon bavaricus**, *Potamothon*

hammoniensis, *Psammoryctides albicola*, *Psammoryctides barbatus*, *Psammoryctides moravicus**, *Rhyacodrilus coccineus*, *Tubifex tubifex*; **SIM:** *Simulium cryophilum*, *Simulium erythrocephalum*, *Simulium lineatum*, *Simulium ornatum*, *Simulium vernum*; **TRI:** *Hydropsyche angustipennis*, *Hydropsyche bulbifera**, *Hydropsyche exocellata**, *Holocentropus picicornis**

Malina – Zohor

AMP: *Gammarus fossarum*, *Gammarus roeselii*; **DSL:** Ceratopogonidae Gen. sp., *Tabanus* sp.; **EPH:** *Baetis beskidensis**, *Baetis buceratus*, *Baetis fuscatus*, *Baetis nexus*, *Baetis scambus*, *Baetis vernus*, *Centroptilum luteolum*, *Cloeon dipterum*, *Procloeon ornatum**, *Caenis luctuosa*, *Caenis macrura*, *Ephemera danica*, *Ephemera vulgata**; **HIR:** *Erpobdella octoculata**, *Erpobdella vilnensis*, *Piscicola geometra**; **CHI:** *Pothastia gaedii**, *Cladotanytarsus mancus* group, *Dicrotendipes nervosus*, *Endochironomus cf. albipennis**, *Endochironomus* sp., *Glyptotendipes* spp., *Harnischia* sp., *Micropsectra* spp., *Microtendipes pedellus* group, *Parachironomus arcuatus* group, *Parachironomus vittiosus* group, *Paratanytarsus* spp., *Phaenopsectra* sp., *Polypedilum* (s.str.) *pedestre**, *Rheotanytarsus* spp., *Brillia bifida**, *Corynoneura scutellata* group, *Cricotopus bicinctus* group, *Cricotopus patens/flavocinctus*, *Cricotopus sylvestris* group, *Cricotopus tremulus* group, *Nanocladius parvulus/recinervis*, *Orthocladius* (s.str.) *obumbtatus/oblidens*, *Orthocladius* (s.str.) *rubicundus**, *Paratrichocladus rufiventris**, *Rheocricotopus fuscipes**, *Thienemanniella* spp., *Thienemanniella vittata/clavicornis*, *Prodiamesa olivacea*, *Ablabesmyia longistyla*°, *Clinotanypus nervosus*, *Conchapelopia* spp., *Procladius* (*Holotanypus*) spp., *Thienemannimyia* sp.; **ISO:** *Asellus aquaticus*; **MOL:** *Acrolopus lacustris*, *Bithynia leachii*, *Bithynia tentaculata*, *Lithoglyphus naticoides**, *Lymnaea stagnalis*, *Stagnicola corvus*, *Stagnicola palustris*, *Ancylus fluviatilis*, *Anisus leucostoma*, *Bathyomphalus contortus*, *Gyraulus albus*, *Gyraulus crista*, *Gyraulus laevis*, *Planorbis planorbis*, *Pisidium casertanum*, *Pisidium henslowanum*, *Pisidium subtruncatum*, *Sphaerium corneum* s.l., *Pseudanodonta complanata*, *Unio pictorum*, *Borysthenia naticina*, *Valvata cristata*, *Valvata piscinalis*, *Viviparus acerosus*, *Viviparus contectus*; **ODO:** *Calopteryx splendens*, *Chalcolestes viridis*, *Coenagrion puella*, *Cordulia aenea*, *Gomphus vulgatissimus*, *Libellula depressa**; *Platycnemis pennipes*; **OLI:** *Criodrilus lacuum*, *Eiseniella tetraedra*, *Stylodrilus heringianus*, *Dero obtusa*, *Nais barbata*, *Nais bretscheri**, *Nais elinguis*, *Nais christinae*, *Nais variabilis*, *Ophidona serpentina*, *Stylaria lacustris*, *Uncinaria uncinata**, *Limnodrilus claparedeianus*, *Limnodrilus hoffmeisteri*, *Potamothonix bavaricus**, *Potamothonix hammoniensis*, *Potamothonix moldaviensis*, *Psammoryctides barbatus*; **SIM:** *Simulium erythrocephalum*, *Simulium ornatum*; **TRI:** *Hydropsyche angustipennis*, *Hydropsyche exocellata**, *Oecetis furva**, *Oecetis ochracea**, *Neureclipsis bimaculata**; **TUR:** *Dugesia polychroa**

Mláka – Devínska Nová Ves pod

AMP: *Gammarus fossarum*, *Gammarus roeselii*; **EPH:** *Baetis buceratus*, *Baetis fuscatus*, *Baetis nexus*, *Baetis rhodani*, *Baetis scambus*, *Baetis vernus*; **HIR:** *Dina punctata*, *Erpobdella octoculata**, *Erpobdella vilnensis*; **CHI:** *Glyptotendipes* spp., *Micropsectra* spp., *Microtendipes pedellus* group, *Paratanytarsus* spp., *Brillia bifida**, *Cricotopus bicinctus* group, *Cricotopus patens/flavocinctus*, *Cricotopus tremulus* group, *Rheocricotopus fuscipes**, *Thienemanniella vittata/clavicornis*, *Tvetenia bavarica* group, *Conchapelopia* spp.; **MOL:** *Galba truncatula*, *Physella acuta*, *Valvata cristata*; **OLI:** *Lumbrillus rivalis**, *Criodrilus lacuum*, *Dero obtusa*, *Nais barbata*, *Nais elinguis*, *Nais pseudobtusa**, *Limnodrilus claparedeianus*, *Limnodrilus hoffmeisteri*,

*Potamothonrix bavaricus**, *Potamothonrix moldaviensis*, *Psammoryctides barbatus*, *Tubifex tubifex*; **SIM:** *Simulium lineatum*, *Simulium ornatum*; **TRI:** *Hydropsyche angustipennis*, *Hydropsyche pellucidula*

Morava – Brodské

AMP: *Gammarus roeselii*; **DSL:** *Atherix ibis*, *Ceratopogonidae Gen. sp.*, *Hexatoma sp.*, *Tipula unca unca*; **EPH:** *Baetis fuscatus*, *Baetis rhodani*, *Baetis scambus*, *Centroptilum luteolum*, *Cloeon dipterum*, *Procloeon bifidum*, *Caenis horaria*, *Caenis luctuosa*, *Caenis macrura*, *Caenis pseudorivilorum*, *Caenis robusta*, *Heptagenia flava*, *Heptagenia sulphurea*, *Potamanthus luteus*; **HIR:** *Erpobdella octoculata**, *Piscicola geometra**; **CHI:** *Cladotanytarsus mancus* group, *Cladotanytarsus vanderwulpi* group, *Dicrotendipes modestus**, *Dicrotendipes nervosus*, *Einfeldia spp.*, *Endochironomus cf. albipennis**, *Glyptotendipes spp.*, *Micropsectra spp.*, *Microtendipes pedellus* group, *Paracladopelma* sp., *Paratendipes albimanus* group, *Polypedilum (s.str.) pedestre**, *Polypedilum (Tripodura) scalaenum* group, *Rheotanytarsus spp.*, *Stictochironomus spp.*, *Tanytarsus spp.*, *Cricotopus bicinctus* group, *Cricotopus patens/flavocinctus*, *Cricotopus sylvestris* group, *Cricotopus tremulus* group, *Orthocladius (s.str.) obumbratus/oblidens*, *Orthocladius (s.str.) rubicundus**, *Paratrichocladius rufiventris**, *Rheocricotopus fuscipes**, *Rheocricotopus chalybeatus**, *Tvetenia discoloripes* group, *Prodiamesa olivacea*, *Conchapelopia spp.*, *Procladius (Holotanypus) spp.*, *Tanypus kraatzii**, *Thienemannimyia sp.*; **MOL:** *Bithynia tentaculata*, *Dreissena polymorpha*, *Radix balthica*, *Stagnicola palustris*, *Physella acuta*, *Planorbis carinatus*, *Pisidium amnicum*, *Pisidium milium*, *Pisidium subtruncatum*, *Pisidium supinum*, *Sphaerium corneum* s.l., *Sphaerium rivicola*; **ODO:** *Calopteryx splendens*, *Chalcolestes viridis*, *Erythromma viridulum*, *Platycnemis pennipes*; **OLI:** *Criodrilus lacuum*, *Eiseniella tetraedra*, *Lumbriculus variegatus*, *Rhynchelmis limosella*, *Nais barbata*, *Nais bretscheri**, *Nais elinguis*, *Nais pseudobtusa**, *Stylaria lacustris*, *Propappus volki*, *Limnodrilus claparedeianus*, *Limnodrilus hoffmeisteri*, *Psammoryctides albicola*, *Psammoryctides barbatus*, *Tubifex tubifex*; **SIM:** *Simulium erythrocephalum*, *Simulium ornatum*, *Simulium reptans*; **TRI:** *Hydropsyche angustipennis*, *Hydropsyche contubernalis*, *Hydropsyche exocellata**, *Hydropsyche incognita**, *Hydropsyche modesta*, *Atripsodes cinereus**, *Mystacides longicornis**, *Anabolia furcata**, *Neureclipsis bimaculata**; **TUR:** *Dugesia tigrina**

Morava – Devín

AMP: *Corophium curvispinum*, *Dikerogammarus bispinosus*, *Dikerogammarus haemobaphes*, *Dikerogammarus villosus**, *Gammarus roeselii*, *Niphargus hrabei*, *Obesogammarus obesus**; **COL:** *Elmis aenea**; **DSL:** *Atherix ibis*, *Ceratopogonidae Gen. sp.*, *Hexatoma sp.*, *Limnophila sp.*; **EPH:** *Baetis buceratus*, *Baetis fuscatus*, *Baetis vernus*, *Centroptilum luteolum*, *Caenis horaria*, *Caenis luctuosa*, *Caenis macrura*, *Caenis robusta*, *Heptagenia sulphurea*, *Potamanthus luteus*; **HIR:** *Erpobdella octoculata**, *Helobdella stagnalis**, *Piscicola geometra**; **CHI:** *Potthastia gaedii**, *Cladotanytarsus mancus* group, *Cladotanytarsus vanderwulpi* group, *Cryptotendipes spp.*, *Dicrotendipes nervosus*, *Einfeldia spp.*, *Glyptotendipes spp.*, *Chironomus cf. riparius**, *Chironomus plumosus agg.*, *Micropsectra spp.*, *Microtendipes pedellus* group, *Paratanytarsus spp.*, *Paratendipes albimanus* group, *Polypedilum (s.str.) albicone**, *Polypedilum (s.str.) pedestre**, *Polypedilum (Tripodura) scalaenum* group, *Stenochironomus spp.*, *Tanytarsus spp.*, *Brillia bifida**, *Cricotopus bicinctus* group, *Cricotopus cf. albiforceps**, *Cricotopus sylvestris* group, *Nanocladius dichromus*, *Orthocladius (s.str.) obumbratus/oblidens*, *Orthocladius (s.str.) rubicundus**,

*Paratrichocadius rufiventris**, *Rheocricotopus fuscipes**, *Synorthocladius semivirens**, *Thienemanniella* spp., *Conchapelopia* spp., *Procladius (Holotanypus)* spp., *Thienemannimyia* sp.; **ISO:** *Asellus aquaticus*, *Jaera istri*; **MOL:** *Bithynia tentaculata*, *Dreissena polymorpha*, *Lithoglyphus naticoides**, *Potamopyrgus antipodarum*, *Radix auricularia*, *Radix balthica*, *Radix labiata*, *Stagnicola palustris*, *Physella acuta*, *Ancylus fluviatilis*, *Pisidium henslowanum*, *Sphaerium rivicola*, *Unio pictorum*, *Valvata piscinalis*, *Viviparus acerosus*; **MYS:** *Limnomyces benedeni*; **ODO:** *Calopteryx splendens*, *Coenagrionidae* Gen. sp., *Gomphus vulgatissimus*, *Onychogomphus forcipatus* ssp.*, *Platycnemis pennipes*; **OLI:** *Criodrilus lacuum*, *Eiseniella tetraedra*, *Lumbriculus variegatus*, *Stylodrilus heringianus*, *Nais bretscheri**, *Nais pardalis*, *Nais variabilis*, *Ophidona serpentina*, *Stylaria lacustris*, *Limnodrilus claparedieianus*, *Limnodrilus hoffmeisteri*, *Limnodrilus udekemianus*, *Potamothis moldaviensis*, *Psammoryctides barbatus*, *Psammoryctides moravicus**, *Tubifex tubifex*; **POL:** *Hypania invalida**; **SIM:** *Simulium balcanicum*, *Simulium erythrocephalum*, *Simulium ornatum*, *Simulium reptans*; **TRI:** *Brachycentrus subnubilus*, *Hydropsyche angustipennis*, *Hydropsyche contubernalis*, *Hydropsyche exocellata**, *Hydropsyche instabilis*, *Anabolia furcata**; **TUR:** *Dendrocoelum romanodanubiale**

Morava – Gajary

AMP: *Corophium curvispinum*; **DSL:** *Bezzia* spp.°, *Tipula* sp.; **EPH:** *Baetis buceratus*, *Baetis fuscatus*, *Baetis scambus*, *Centroptilum luteolum*, *Cloeon dipterum*, *Caenis beskidensis**, *Caenis luctuosa*, *Caenis macrura*, *Serratella ignita*, *Heptagenia flava*, *Heptagenia sulphurea*, *Potamanthus luteus*; **HIR:** *Piscicola geometra**; **CHI:** *Cladotanytarsus mancus* group, *Glyptotendipes* spp., *Harnischia* sp., *Microtendipes pedellus* group, *Paratendipes albimanus* group, *Polypedilum (Uresipedilum) convictum**, *Tanytarsus* spp., *Cricotopus bicinctus* group, *Orthocladius (Euorthocladius) rivulorum**, *Orthocladius (Symposiocladius) lignicola**, *Paratrichocadius rufiventris**, *Rheocricotopus fuscipes**, *Synorthocladius semivirens**, *Conchapelopia* spp., *Natarsia* sp., *Thienemannimyia* sp., *Zavrelimyia* sp.; **MOL:** *Bithynia tentaculata*, *Lithoglyphus naticoides**, *Radix balthica*, *Radix labiata*, *Theodoxus danubialis*, *Pisidium henslowanum*, *Pisidium supinum*, *Unio pictorum*; **ODO:** *Calopteryx splendens*, *Gomphus flavipes*, *Gomphus vulgatissimus*, *Ophiogomphus cecilia*, *Platycnemis pennipes*; **OLI:** *Lumbricillus rivalis**, *Nais bretscheri**, *Nais elinguis*, *Propappus volki*, *Limnodrilus claparedieianus*, *Limnodrilus hoffmeisteri*, *Psammoryctides barbatus*, *Rhyacodrilus coccineus*, *Tubifex tubifex*; **SIM:** *Simulium erythrocephalum*, *Simulium lineatum*, *Simulium ornatum*; **TRI:** *Brachycentrus subnubilus*, *Hydropsyche contubernalis*, *Hydropsyche exocellata**, *Hydropsyche incognita**, *Oecetis furva**, *Neureclipsis bimaculata**; **TUR:** *Dugesia tigrina**

Morava – Moravský Ján

AMP: *Corophium curvispinum*, *Dikerogammarus bispinosus*, *Dikerogammarus villosus**, *Gammarus roeselii*; **COL:** *Orectochilus villosus**; **DSL:** *Atherix ibis*, *Ceratopogonidae* Gen. sp., *Hexatoma* sp., *Cheilotrichia cinerascens*, *Limnophila* sp., *Chrysopilus auratus*°, *Tipula* sp.; **EPH:** *Baetis alpinus*, *Baetis buceratus*, *Baetis fuscatus*, *Baetis lutheri*, *Baetis muticus**, *Baetis rhodani*, *Baetis scambus*, *Baetis vardarensis**, *Baetis vernus*, *Centroptilum luteolum*, *Cloeon simile**, *Procloeon bifidum*, *Caenis beskidensis**, *Raptobaetopus tenellus**, *Caenis horaria*, *Caenis luctuosa*, *Caenis macrura*, *Caenis pseudorivulorum*, *Caenis rivulorum**, *Serratella ignita*, *Ephemera danica*, *Epeorus assimilis*, *Heptagenia flava*, *Heptagenia sulphurea*,

Rhithrogena carpatoalpina, *Rhithrogena semicolorata*, *Habrophlebia lauta*, *Potamanthus luteus*; **HIR:** *Erpobdella octoculata**, *Piscicola geometra**, *Piscicola respirans**; **CHI:** *Diamesa insignipes**, *Cladotanytarsus mancus* group, *Cladotanytarsus vanderwulpi* group, *Cryptochironomus rostratus**, *Dicrotendipes modestus**, *Dicrotendipes nervosus*, *Einfeldia* spp., *Glyptotendipes pallens**, *Glyptotendipes* spp., *Harnischia* sp., *Chironomus cf. riparius**, *Chironomus plumosus* agg., *Micropsectra* spp., *Microtendipes pedellus* group, *Paracladopelma* sp., *Parachironomus arcuatus* group, *Paratanytarsus* spp., *Polypedilum* (s.str.) *albincorne**, *Polypedilum* (s.str.) *nubeculosum**, *Polypedilum* (s.str.) *pedestre**, *Polypedilum* (*Tripodura*) *scalaenum* group, *Rheotanytarsus* spp., *Robackia demejerei*, *Tanytarsus* spp., *Cricotopus bicinctus* group, *Cricotopus patens/flavocinctus*, *Cricotopus tremulus* group, *Orthocladius* (*Euorthocladius*) spp., *Orthocladius* (s.str.) *obumbratus/oblidens*, *Orthocladius* (s.str.) *rubicundus**, *Paratrichocladius rufiventris**, *Rheocricotopus fuscipes**, *Thienemannia* sp., *Tvetenia bavarica* group, *Prodiamesa olivacea*, *Clinotanypus nervosus*, *Conchapelopia* spp., *Monopelopia tenuicalcar**, *Procladius* (*Holotanypus*) spp., *Thienemannimyia* sp.; **ISO:** *Asellus aquaticus*; **MOL:** *Bithynia leachii*, *Bithynia tentaculata*, *Dreissena polymorpha*, *Lithoglyphus naticoides**, *Radix balthica*, *Stagnicola palustris*, *Theodoxus danubialis*, *Physa fontinalis*, *Pisidium amnicum*, *Pisidium henslowanum*, *Pisidium subtruncatum*, *Sphaerium corneum* s.l., *Sphaerium rivicola*, *Anodonta anatina*, *Unio crassus*, *Unio pictorum*; **MYS:** *Limnomysis benedeni*; **ODO:** *Calopteryx splendens*, *Coenagrionidae* Gen. sp., *Gomphus vulgatissimus*, *Ophiogomphus cecilia*, *Platycnemis pennipes*; **OLI:** *Lumbricillus rivalis**, *Criodrilus lacuum*, *Lumbriculus variegatus*, *Rhynchelmis limosella*, *Stylodrilus heringianus*, *Ophidona serpentina*, *Stylaria lacustris*, *Propappus volki*, *Bothrioneurum vejvodskyanum**, *Limnodrilus claparedeianus*, *Limnodrilus hoffmeisteri*, *Limnodrilus udekemianus*, *Potamothrix hammoniensis*, *Potamothrix moldaviensis*, *Psammoryctides barbatus*, *Psammoryctides moravicus**, *Rhyacodrilus coccineus*, *Tubifex tubifex*; **SIM:** *Simulium erythrocephalum*, *Simulium lineatum*, *Simulium ornatum*, *Simulium reptans*; **TRI:** *Brachycentrus subnubilus*, *Ecnomus tenellus**, *Hydropsyche contubernalis*, *Hydropsyche angustipennis*, *Hydropsyche contubernalis*, *Hydropsyche exocellata**, *Hydropsyche incognita**, *Hydropsyche modesta*, *Athripsodes cinereus**, *Ceraclea dissimilis*, *Oecetis notata**, *Anabolia furcata**, *Cyrnus trimaculatus*, *Neureclipsis bimaculata**, *Lype reducta*, *Psychomyia pusilla**; **TUR:** *Dugesia polychroa**

Rudava – Malé Leváre

AMP: *Gammarus fossarum*, *Gammarus roeselii*; **DSL:** *Atherix ibis*, *Atrichops crassipes**, *Ceratopogonidae* Gen. sp., *Wiedemannia* sp., *Antocha vitripennis*, *Limnophila* sp., *Paradelphomyia* sp., *Dicranota* sp., *Chrysops caecutiens*, *Tipula couckeii*°; **EPH:** *Baetis buceratus*, *Baetis liebenauae*, *Baetis nexus*, *Baetis rhodani*, *Baetis vardarensis**, *Baetis vernus*, *Caenis luctuosa*, *Ephemera mucronata*, *Ephemera danica*, *Heptagenia sulphurea*; **HIR:** *Erpobdella octoculata**; **CHI:** *Cladotanytarsus mancus* group, *Cladotanytarsus vanderwulpi* group, *Harnischia* sp., *Micropsectra* spp., *Paracladopelma* sp., *Polypedilum* (*Tripodura*) *scalaenum* group, *Rheotanytarsus* spp., *Tanytarsus* spp., *Cricotopus bicinctus* group, *Cricotopus tremulus* group, *Nanocladius parvulus/rectinervis*, *Orthocladius* (s.str.) *obumbratus/oblidens*, *Paracladius conversus**, *Paratrichocladius rufiventris**, *Rheocricotopus fuscipes**, *Rheocricotopus chalybeatus**, *Thienemanniella vittata/clavicornis*, *Odontomesa fulva*, *Prodiamesa olivacea*, *Procladius* (*Holotanypus*) spp.; **MOL:** *Ancylus fluviatilis*, *Pisidium amnicum*, *Pisidium henslowanum*; **ODO:** *Calopteryx splendens*, *Calopteryx*

virgo, *Lestes sponsa*, *Gomphus vulgatissimus*, *Onychogomphus forcipatus* ssp.*, *Ophiogomphus cecilia*, *Platycnemis pennipes*; **OLI:** *Lumbricillus rivalis**, *Stylodrilus herringianus*, *Nais bretschieri**, *Nais communis*, *Nais pseudobtusa**, *Uncinaria uncinata**, *Aulodrilus japonicus**, *Limnodrilus claparedeianus*, *Limnodrilus hoffmeisteri*, *Limnodrilus udekemianus*, *Potamothis hammoniensis*, *Psammoryctides barbatus*, *Tubifex tubifex*; **PLE:** *Isoptena serricornis*, *Siphonoperla torrentium*, *Isoperla tripartita*; **SIM:** *Simulium equinum*, *Simulium ornatum*; **TRI:** *Hydropsyche bulbifera**, *Hydropsyche pellucidula*, *Hydropsyche saxonica**, *Psychomyia pusilla**; **TUR:** *Polycelis tenuis**

Rudavka – Rohožník

AMP: *Gammarus roeselii*; **EPH:** *Cloeon dipterum*; **HIR:** *Erpobdella octoculata**, *Helobdella stagnalis**; **CHI:** *Glyptotendipes* spp., *Chironomus cf. riparius**, *Chironomus plumosus* agg., *Parachironomus arcuatus* group, *Paratanytarsus* spp., *Corynoneura scutellata* group, *Cricotopus sylvestris* group, *Hydrobaenus lugubris* group, *Psectrotanypus varius*; **ISO:** *Asellus aquaticus*; **ODO:** *Coenagrionidae* Gen. sp.; **OLI:** *Nais barbata*, *Nais pardalis*, *Stylaria lacustris*

Stupavský potok – Borinka nad

AMP: *Gammarus fossarum*; **MOL:** *Bythinella austriaca*, *Radix labiata*, *Ancylus fluvialis*, *Gyraulus albus*, *Pisidium amnicum*, *Pisidium casertanum*, *Pisidium milium*, *Sphaerium corneum* s.l.; **PLE:** *Leuctra braueri*, *Leuctra hippopus*, *Leuctra inermis*, *Leuctra pseudosignifera*, *Protonevra intricata*, *Protonevra nitida*, *Protonevra praecox*; **TRI:** *Micrasema minimum**, *Agapetus ochripes*, *Glossosoma conformis*, *Synagapetus moselyi*, *Hydropsyche instabilis*, *Hydropsyche pellucidula*, *Hydropsyche saxonica**, *Annitella obscurata*, *Halesus digitatus/tesselatus*, *Potamophylax latipennis/luctuosus*, *Odontocerum albicorne*, *Philopotamus montanus*, *Tinodes rostocki*, *Rhyacophila dorsalis**, *Rhyacophila evoluta**, *Rhyacophila fasciata*, *Rhyacophila oblitterata*, *Rhyacophila tristis*, *Sericostoma personatum*; **TUR:** *Dugesia gonocephala**

Unínsky potok – Kopčany

AMP: *Gammarus roeselii*; **DSL:** *Ceratopogonidae* Gen. sp.; **EPH:** *Baetis buceratus*, *Cloeon dipterum*; **HIR:** *Erpobdella octoculata**, *Glossiphonia complanata**, *Helobdella stagnalis**; **CHI:** *Micropsectra* spp., *Paratanytarsus* spp., *Cricotopus bicinctus* group, *Cricotopus intersectus* group, *Nanoacladius balticus**, *Orthocladius* (s.str.) *obumbratus/oblidens*, *Thienemanniella* spp., *Prodiamesa olivacea*, *Conchapelopia* spp., *Procladius* (*Holotanypus*) spp.; **ISO:** *Asellus aquaticus*; **MOL:** *Pisidium milium*; **OLI:** *Criodrilus lacuum*, *Limnodrilus claparedeianus*, *Limnodrilus hoffmeisteri*, *Potamothis bavaricus**, *Potamothis hammoniensis*, *Psammoryctides barbatus*; **TRI:** *Glyphotaelius pellucidus*

Zohorský kanál – Zohor

EPH: *Baetis buceratus*, *Baetis nexus*, *Baetis vernus*, *Cloeon dipterum*, *Caenis beskidensis**, *Caenis lactea**; **HIR:** *Erpobdella octoculata**; **CHI:** *Cladotanytarsus mancus* group, *Chironomus plumosus* agg., *Tanytarsus* spp., *Corynoneura scutellata* group, *Nanoacladius parvulus/rectinervis*, *Orthocladius* (s.str.) *obumbratus/oblidens*, *Thienemanniella* spp., *Ablabesmyia longistyla*°, *Clinotanypus nervosus*, *Procladius* (*Holotanypus*) spp., *Thienemannimyia* sp.; **ISO:** *Asellus aquaticus*; **MOL:** *Bithynia leachii*, *Bithynia tentaculata*, *Ferrissia clessiniana**, *Gyraulus albus*, *Musculium*

lacustre, *Pisidium amnicum*, *Pisidium milium*, *Pisidium subtruncatum*, *Valvata piscinalis*, *Viviparus acerosus*; **OLI:** *Limnodrilus claparedeianus*, *Limnodrilus hoffmeisteri*, *Potamothrix hammoniensis*; **TRI:** *Oecetis ochracea**

MYJAVA

Brezovský potok – Osuské

AMP: *Gammarus fossarum*, *Gammarus roeselii*; **COL:** *Orectochilus villosus**; **DSL:** *Dicranota* sp.; **EPH:** *Baetis buceratus*, *Baetis rhodani*, *Baetis scambus*, *Baetis vernus*; **HIR:** *Erpobdella octoculata**, *Erpobdella vilnensis*, *Helobdella stagnalis**; **CHI:** *Harnischia* sp., *Micropsectra atrofasciata* agg., *Micropsectra* spp., *Microtendipes pedellus* group, *Rheotanytarsus* spp., *Saetheria reissi**, *Tanytarsus* spp., *Brillia bifida**, *Brillia longifurca**, *Cricotopus bicinctus* group, *Cricotopus tremulus* group, *Orthocladius* (s.str.) *obumbratus/oblidens*, *Paracladius conversus**, *Parametriocnemus cf. stylatus**, *Paratrichocladius rufiventris**, *Thienemanniella* spp., *Thienemanniella vittata/clavicornis*, *Tvetenia bavarica* group, *Odontomesa fulva*, *Prodiamesa olivacea*, *Conchapelopia* spp., *Procladius* (*Holotanypus*) spp.; **ISO:** *Asellus aquaticus*; **OLI:** *Eiseniella tetraedra*, *Nais communis*, *Nais elinguis*, *Nais pseudobtusa**, *Limnodrilus claparedeianus*, *Limnodrilus hoffmeisteri*, *Limnodrilus udekemianus*, *Psammoryctides barbatus*, *Tubifex tubifex*; **SIM:** *Simulium equinum*, *Simulium lineatum*, *Simulium ornatum*, *Simulium vernum*; **TRI:** *Hydropsyche bulbifera**, *Hydropsyche instabilis*, *Hydropsyche pellucidula*, *Hydropsyche saxonica**, *Annitella obscurata*, *Halesus digitatus/tesselatus*

Myjava – Dojč

AMP: *Gammarus fossarum*, *Gammarus roeselii*; **EPH:** *Baetis buceratus*, *Baetis nexus*, *Baetis vernus*; **HIR:** *Erpobdella octoculata**, *Erpobdella vilnensis*, *Helobdella stagnalis**; **CHI:** *Dicrotendipes nervosus*, *Micropsectra* spp., *Paratanytarsus* spp., *Polypedilum* (*Tripodura*) *scalaenum* group, *Rheotanytarsus* spp., *Tanytarsus* spp., *Cricotopus bicinctus* group, *Cricotopus patens/flavocinctus*, *Cricotopus tremulus* group, *Orthocladius* (s.str.) *obumbratus/oblidens*, *Paratrichocladius rufiventris**, *Tvetenia bavarica* group; **ISO:** *Asellus aquaticus*; **MOL:** *Radix labiata*, *Pisidium casertanum*; **ODO:** *Calopteryx splendens*; **OLI:** *Eiseniella tetraedra*, *Dero digitata*, *Nais elinguis*, *Stylaria lacustris*, *Limnodrilus claparedeianus*, *Limnodrilus hoffmeisteri*, *Psammoryctides barbatus*, *Tubifex tubifex*; **SIM:** *Prosimulium tomosvaryi*, *Simulium equinum*, *Simulium erythrocephalum*, *Simulium lineatum*, *Simulium ornatum*; **TRI:** *Hydropsyche angustipennis*, *Hydropsyche bulbifera**, *Hydropsyche pellucidula*, *Hydropsyche saxonica**; **TUR:** *Dugesia polychroa**

Myjava – Kúty

AMP: *Gammarus fossarum*, *Gammarus roeselii*; **COL:** *Elmis maugetii*; **DSL:** *Atherix ibis*, *Psychodidae* Gen. sp.; **EPH:** *Baetis buceratus*, *Baetis fuscatus*, *Baetis liebenauae*, *Baetis nexus*, *Baetis rhodani*, *Baetis scambus*, *Baetis vardarensis**, *Baetis vernus*, *Cloeon dipterum*, *Caenis beskidensis**, *Caenis luctuosa*, *Caenis macrura*, *Caenis pseudorivulorum*, *Habrophlebia lauta*, *Potamanthus luteus*; **HIR:** *Erpobdella octoculata**, *Glossiphonia complanata**, *Helobdella stagnalis**, *Piscicola geometra**; **CHI:** *Cladotanytarsus mancus* group, *Cryptotendipes* spp., *Dicrotendipes nervosus*, *Micropsectra* spp., *Microtendipes pedellus* group, *Paratanytarsus* spp., *Paratendipes albimanus* group, *Phaenopsectra* sp., *Polypedilum* (s.str.) *nubeculosum**, *Polypedilum* (*Tripodura*) *scalaenum* group, *Rheotanytarsus* spp., *Tanytarsus* spp., *Cricotopus bicinctus* group, *Cricotopus tremulus* group, *Eukiefferiella gracei**, *Nanocladius*

parvulus/rectinervis, *Orthocladius* (s.str.) *obumbratus/oblidens*, *Paratrichocladus rufiventris**, *Rheocricotopus fuscipes**, *Thienemanniella vittata/clavicornis*, *Tvetenia bavarica* group, *Tvetenia discoloripes* group, *Prodiamesa olivacea*, *Conchapelopia* spp., *Procladius* (*Holotanypus*) spp., *Zavrelimyia* sp.; **ISO:** *Asellus aquaticus*; **MOL:** *Bithynia tentaculata*, *Potamopyrgus antipodarum*, *Radix auricularia*, *Radix balthica*, *Ancylus fluviatilis*, *Gyraulus albus*, *Gyraulus laevis*, *Planorbis planorbis*, *Musculium lacustre*, *Pisidium casertanum*, *Pisidium henslowanum*, *Pisidium subtruncatum*, *Sphaerium corneum* s.l., *Sphaerium rivicola*, *Valvata piscinalis*; **ODO:** *Calopteryx splendens*, *Calopteryx virgo*, *Coenagrionidae* Gen. sp., *Erythromma viridulum*, *Ischnura elegans*, *Gomphus vulgatissimus*, *Onychogomphus forcipatus* ssp.*, *Platycnemis pennipes*; **OLI:** *Stylodrilus heringianus*, *Nais bretscheri**, *Nais elinguis*, *Nais pardalis*, *Stylaria lacustris*, *Limnodrilus hoffmeisteri*, *Limnodrilus udekemianus*, *Potamothis hammoniensis*, *Tubifex tubifex*; **SIM:** *Simulium equinum*, *Simulium erythrocephalum*, *Simulium lineatum*, *Simulium ornatum*; **TRI:** *Hydropsyche angustipennis*, *Hydropsyche bulbifera**, *Hydropsyche contubernialis*, *Hydropsyche exocellata**, *Hydropsyche fulvipes**, *Hydropsyche instabilis*, *Hydropsyche modesta*, *Hydropsyche pellucidula*, *Athripsodes cinereus**, *Mystacides azurea**, *Oecetis furva**, *Neureclipsis bimaculata**, *Psychomyia pusilla**; **TUR:** *Dugesia polychroa**, *Dugesia tigrina**

Myjava – Myjava nad

AMP: *Gammarus fossarum*, *Gammarus roeselii*; **COL:** *Elmis maugetii*, *Limnius volckmari**, *Orectochilus villosus**; **DSL:** *Limnophora riparia**, *Dicranota* sp., *Stratiomyidae* Gen. sp., *Tipula* sp.; **EPH:** *Baetis nexus*, *Baetis rhodani*, *Baetis scambus*, *Baetis vernus*, *Caenis luctuosa*, *Ecdyonurus venosus**, *Habroleptoides confusa*, *Habrophlebia lauta*, *Paraleptophlebia submarginata*; **HIR:** *Erpobdella testacea**, *Erpobdella vilnensis*, *Glossiphonia complanata**, *Helobdella stagnalis**; **CHI:** *Micropsectra* spp., *Microtendipes pedellus* group, *Polypedilum* (*Uresipedilum*) *convictum**, *Rheotanytarsus* spp., *Tanytarsus* spp., *Brillia bifida**, *Cricotopus bicinctus* group, *Cricotopus* cf. *albiforceps**, *Cricotopus trifascia* group, *Orthocladius* (s.str.) *obumbratus/oblidens*, *Parametriocnemus* cf. *stylatus**, *Paratrichocladus rufiventris**, *Paratrissocladius excerptus**, *Rheocricotopus fuscipes**, *Tvetenia bavarica* group, *Tvetenia discoloripes* group, *Prodiamesa olivacea*, *Conchapelopia* spp.; **ISO:** *Asellus aquaticus*; **MOL:** *Bythinella austriaca*, *Radix balthica*, *Radix labiata*, *Gyraulus laevis*, *Pisidium casertanum*; **OLI:** *Haplotaxis gordioides*, *Stylodrilus heringianus*, *Nais bretscheri**, *Nais pseudobtusa**, *Stylaria lacustris*, *Aulodrilus japonicus**, *Limnodrilus claparedieianus*, *Limnodrilus hoffmeisteri*, *Tubifex tubifex*; **PLE:** *Nemoura cinerea*, *Nemoura flexuosa*; **SIM:** *Prosimulium tomosvaryi*, *Simulium cryophilum*, *Simulium ornatum*; **TRI:** *Hydropsyche angustipennis*, *Hydropsyche bulbifera**, *Hydropsyche contubernialis*, *Hydropsyche pellucidula*, *Annitella obscurata*, *Neureclipsis bimaculata**, *Polycentropus flavomaculatus**, *Rhyacophila dorsalis**, *Rhyacophila fasciata*, *Rhyacophila obliterata*, *Rhyacophila vulgaris**

Myjava – Myjava pod

AMP: *Gammarus fossarum*; **COL:** *Limnius perrisi**; **EPH:** *Baetis buceratus*, *Baetis fuscatus*, *Baetis rhodani*, *Baetis vardarensis**; **HIR:** *Erpobdella vilnensis*, *Glossiphonia complanata**, *Helobdella stagnalis**; **CHI:** *Pothastia longimana*, *Dicrotendipes modestus**, *Dicrotendipes nervosus*, *Micropsectra* spp., *Polypedilum* (s.str.) *pedestre**, *Polypedilum* (*Uresipedilum*) *convictum**, *Brillia bifida**, *Brillia longifurca**, *Cricotopus bicinctus* group, *Cricotopus tremulus* group, *Diplocladius cultriger**,

*Eukiefferiella cf. fuldensis**, *Parametriocnemus cf. stylatus**, *Rheocricotopus fuscipes**, *Thienemanniella vittata/clavicornis*, *Tvetenia bavarica* group, *Tvetenia discoloripes* group, *Prodiamesa olivacea*, *Conchapelopia* spp., *Macropelopia* spp., *Procladius* (*Holotanypus*) spp.; **ISO:** *Asellus aquaticus*; **MOL:** *Radix labiata*; **OLI:** *Lumbricillus rivalis**, *Eiseniella tetraedra*, *Nais bretscheri**, *Nais communis*, *Nais elinguis*, *Limnodrilus claparedieianus*, *Limnodrilus hoffmeisteri*, *Tubifex tubifex*; **PLE:** *Nemoura cinerea*, *Nemoura flexuosa*; **SIM:** *Prosimulium tomosvaryi*, *Simulium ornatum*, *Simulium vernum*; **TRI:** *Hydropsyche angustipennis*, *Hydropsyche bulbifera**, *Hydropsyche saxonica**

Teplica – Senica pod

AMP: *Gammarus roeselii*; **COL:** *Elmis aenea**; **DSL:** Ceratopogonidae Gen. sp.; **EPH:** *Baetis buceratus*, *Baetis fuscatus*, *Baetis nexus*, *Baetis rhodani*, *Baetis vernus*; **HIR:** *Erpobdella octoculata**, *Helobdella stagnalis**, *Piscicola geometra**; **CHI:** *Micropsectra* spp., *Polypedilum* (s.str.) *pedestre**, *Polypedilum* (*Tripodura*) *scalaenum* group, *Rheotanytarsus* spp., *Cricotopus bicinctus* group, *Cricotopus patens/flavocinctus*, *Cricotopus tremulus* group, *Eukiefferiella clypeata* group/*pseudomontana* group, *Eukiefferiella gracei**, *Nanocladius parvulus/rectinervis*, *Orthocladius* (s.str.) *obumbratus/oblidens*, *Parametriocnemus* cf. *stylatus**, *Paratrichocladius rufiventris**, *Rheocricotopus fuscipes**, *Prodiamesa olivacea*, *Conchapelopia* spp.; **ISO:** *Asellus aquaticus*; **MOL:** *Bythinella austriaca*, *Potamopyrgus antipodarum*; **OLI:** *Nais elinguis*, *Nais christinae*, *Limnodrilus claparedieianus*, *Limnodrilus hoffmeisteri*, *Limnodrilus udekemianus*, *Tubifex tubifex*; **SIM:** *Simulium equinum*, *Simulium lineatum*, *Simulium ornatum*, *Simulium variegatum*; **TRI:** *Hydropsyche angustipennis*, *Hydropsyche exocellata**, *Hydropsyche instabilis*, *Grammotaulius nigropunctatus**

Teplica 3 – Vrbovce – Zimovci nad

AMP: *Gammarus fossarum*, *Gammarus roeselii*; **COL:** *Platambus maculatus*, *Elmis maugetii*, *Limnius volckmari**, *Riolus cupreus**, *Riolus subviolaceus**; **DSL:** *Ibisia marginata*, *Culicoides* sp.^o, *Dixa nebulosa*, *Wiedemannia* sp., *Eloeophila mundata*, *Pilaria* sp., *Pseudolimnophila lucorum**, *Dicranota* sp., *Pericomia* sp.*, *Pneumia stammeri*, *Ptychoptera* sp., *Beris* sp., *Chrysops caecutiens*, *Tabanus* sp.; **EPH:** *Baetis rhodani*, *Baetis vernus*, *Centroptilum luteolum*, *Caenis luctuosa*, *Caenis macrura*, *Torleya major*, *Ephemera danica*, *Rhithrogena carpatoalpina*, *Rhithrogena semicolorata*, *Habroleptoides confusa*, *Habrophlebia fusca*, *Habrophlebia lauta*, *Paraleptophlebia submarginata*; **HIR:** *Erpobdella vilnensis*; **CHI:** *Micropsectra atrofasciata* agg., *Micropsectra* spp., *Microtendipes pedellus* group, *Microtendipes rydalensis* group, *Brillia bifida**, *Brillia longifurca**, *Diplocladius cultriger**, *Eukiefferiella minor/fittkaui*, *Orthocladius* (*Euorthocladius*) *rivicola**, *Orthocladius* (*Euorthocladius*) spp., *Parametriocnemus* cf. *stylatus**, *Paratrichocladius rufiventris**, *Paratrissocladius excerptus**, *Rheocricotopus fuscipes**, *Thienemanniella* sp., *Tvetenia bavarica* group, *Prodiamesa olivacea*, *Conchapelopia* spp., *Macropelopia* spp., *Natarsia* sp., *Procladius* (*Holotanypus*) spp.; **MEG:** *Sialis fuliginosa*; **MOL:** *Bythinella austriaca*, *Radix labiata*, *Stagnicola palustris*, *Ancylus fluviatilis*; **ODO:** *Calopteryx virgo*, *Platycnemis pennipes*; **OLI:** *Haplotaegis gordiooides*, *Eiseniella tetraedra*, *Stylodrilus brachystylus**, *Trichodrilus strandi**, *Nais elinguis*, *Nais pardalis*, *Limnodrilus hoffmeisteri*, *Potamothis hammoniensis*, *Tubifex tubifex*; **PLE:** *Capnia bifrons*, *Leuctra hippopus*, *Nemoura cinerea*, *Nemoura flexuosa*, *Isoperla tripartita*; **SIM:** *Prosimulium hirtipes**, *Prosimulium tomosvaryi*, *Simulium brevidens*; **TRI:**

Hydropsyche instabilis, *Hydropsyche saxonica**, *Atripsodes bilineatus**, *Halesus digitatus/tesselatus*, *Cyrnus trimaculatus*, *Polycentropus irroratus**, *Tinodes rostocki*, *Rhyacophila fasciata*, *Rhyacophila vulgaris**, *Notidobia ciliaris*; **TUR:** *Dugesia gonocephala**

NITRA

NITRA

Bebrava – Malé Chlievany

AMP: *Gammarus roeselii*; **DSL:** *Tipula* sp.*; **EPH:** *Baetis biceratus*, *Baetis vernus*; **HIR:** *Erpobdella octoculata**; **CHI:** *Cladotanytarsus vanderwulpi* group, *Microtendipes rydalensis* group, *Polypedilum* (s.str.) *albicorne*, *Rheotanytarsus* spp., *Tanytarsus* spp., *Cricotopus trifascia* group, *Orthocladius* (*Euorthocladius*) spp., *Orthocladius* (s.str.) *obumbratus/oblidens*, *Prodiamesa olivacea*, *Conchapelopia* spp.; **ISO:** *Asellus aquaticus*; **OLI:** *Eiseniella tetraedra**, *Stylodrilus herringianus**, *Nais elinguis*, *Limnodrilus clparedeianus*, *Limnodrilus hoffmeisteri*, *Potamothis hammoniensis*

Dlhý kanál – Palárikovo

DSL: Ceratopogonidae Gen. sp.; **CHI:** *Chironomus plumosus* agg., *Paracladius conversus*; **MOL:** *Bithynia tentaculata*, *Stagnicola palustris*, *Anisus spirorbis*, *Gyraulus albus*, *Valvata piscinalis*; **ODO:** *Somatochlora metallica*; **OLI:** *Limnodrilus clparedeianus*, *Limnodrilus hoffmeisteri*, *Limnodrilus udekemianus*, *Psammoryctides barbatus**

Handlovka – Handlová pod

AMP: *Gammarus fossarum*; **COL:** *Elmis aenea*; **DSL:** *Bezzia* spp.^o, Ceratopogonidae Gen. sp., *Wiedemannia* sp.*, *Antocha vitripennis**, *Pedicia* sp.*; *Tabanus miki*; **EPH:** *Baetis alpinus*, *Baetis biceratus*, *Baetis fuscatus*, *Baetis rhodani*, *Baetis scambus*, *Baetis vardarensis*, *Procloeon bifidum**, *Procloeon pennulatum**; **HIR:** *Erpobdella octoculata**, *Erpobdella vilnensis**, *Helobdella stagnalis**; **CHI:** *Tanytarsus* spp., *Brillia bifida**, *Cricotopus bicinctus* group, *Cricotopus tremulus* group, *Nanocladius parvulus/recinervis*, *Orthocladius* (s.str.) *obumbratus/oblidens*, *Paratrichocladius rufiventris*, *Prodiamesa olivacea*, *Conchapelopia* spp.; **ISO:** *Asellus aquaticus*; **MOL:** *Ancylus fluviatilis*; **OLI:** *Lumbricillus rivalis**, *Nais elinguis*, *Limnodrilus clparedeianus*, *Limnodrilus hoffmeisteri*, *Rhyacodrilus coccineus**, *Tubifex tubifex*; **PLE:** *Nemoura cambrica*; **SIM:** *Prosimilium tomosvaryi*, *Simulium ornatum*, *Simulium variegatum*; **TRI:** *Hydropsyche angustipennis**, *Hydropsyche bulbifera**, *Hydropsyche contubernalis**, *Hydropsyche incognita**, *Rhyacophila vulgaris**

Handlovka – Koš

AMP: *Gammarus fossarum*; **COL:** *Elmis aenea*; **DSL:** Ceratopogonidae Gen. sp.; **EPH:** *Baetis biceratus*, *Baetis lutheri*, *Baetis rhodani*, *Baetis vardarensis*, *Cleon dipterum**; **HIR:** *Erpobdella octoculata**, *Erpobdella vilnensis**, *Trocheta cylindrica**, *Glossiphonia concolor**, *Helobdella stagnalis**; **CHI:** *Potthastia longimana**, *Einfeldia* spp., *Micropsectra atrofasciata* agg., *Polypedilum* (s.str.) *pedestre**, *Polypedilum* (*Tripodura*) *scalaenum* group, *Polypedilum* (*Uresipedilum*) *convictum*, *Stictochironomus* spp., *Tanytarsus* spp., *Corynoneura scutellata* group, *Cricotopus bicinctus* group, *Cricotopus sylvestris* group, *Cricotopus tremulus* group, *Cricotopus trifascia* group, *Eukiefferiella brevicalcar/tirolensis*, *Chaetocladius piger* group,

Orthocladius (s.str.) *rubicundus*, *Rheocricotopus fuscipes*, *Tvetenia bavarica* group, *Tvetenia discoloripes* group, *Prodiamesa olivacea*, *Conchapelopia* spp.; **ISO:** *Asellus aquaticus*; **MOL:** *Physella acuta*, *Ancylus fluviatilis*; **OLI:** *Eiseniella tetraedra**, *Stylodrilus herringianus**, *Nais elinguis*, *Limnodrilus clparedeianus*, *Limnodrilus hoffmeisteri*, *Limnodrilus udekemianus*, *Rhyacodrilus coccineus**, *Tubifex tubifex*; **SIM:** *Simulium ornatum*, *Simulium variegatum*; **TRI:** *Hydropsyche angustipennis**, *Hydropsyche bulbifera**, *Rhyacophila dorsalis*

Handlovka – Prievidza

DSL: *Antocha vitripennis**, *Dicranota* sp.*; **EPH:** *Baetis scambus*, *Serratella ignita*; **HIR:** *Erpobdella octoculata**; **CHI:** *Diamesa insignipes**, *Diamesa tonsa* group, *Cladotanytarsus vanderwulpi* group, *Micropsectra* spp., *Polypedilum (Tripodura) scalaenum* group, *Polypedilum (Uresipedilum) convictum*, *Cricotopus tremulus* group, *Eukiefferiella devonica* group, *Eukiefferiella similis**, *Orthocladius (Euorthocladius)* spp., *Orthocladius* (s.str.) *obumbratus/oblidens*, *Rheocricotopus fuscipes*, *Tvetenia discoloripes* group, *Conchapelopia* spp.; **OLI:** *Lumbricillus rivalis**, *Nais elinguis*, *Limnodrilus clparedeianus*, *Limnodrilus hoffmeisteri*, *Limnodrilus udekemianus*, *Tubifex tubifex*; **TRI:** *Goera pilosa**, *Psychomyia pusilla**, *Rhyacophila dorsalis*

Chotina – Nemečky

DSL: *Tipula lateralis**, *Tipula maxima**, *Atrichops crassipes**; **EPH:** *Ephemera danica*, *Habroleptoides confusa*, *Potamanthus luteus*; **HIR:** *Dina lineata**, **CHI:** *Chironomus plumosus* agg., *Micropsectra* spp., *Paratanytarsus* spp., *Microtendipes pedellus* group, *Stictochironomus* spp., *Tanytarsus* spp., *Cricotopus bicinctus* group, *Orthocladius (Euorthocladius)* spp., *Orthocladius* (s.str.) *obumbratus/oblidens*, *Paratrichocladius rufiventris*, *Prodiamesa olivacea*, *Ablabesmyia longistyla*°, *Conchapelopia* spp., *Procladius (Holotanypus)* spp., **ISO:** *Asellus aquaticus*; **MOL:** *Pisidium amnicum*, *Pisidium milium*; **ODO:** *Ischnura elegans*, *Somatochlora metallica*; **OLI:** *Cognettia sphagnorum*, *Eiseniella tetraedra**, *Lumbriculus variegatus**, *Stylodrilus herringianus**, *Aulodrilus japonicus**, *Limnodrilus clparedeianus*, *Limnodrilus hoffmeisteri*, **TRI:** *Hydropsyche saxonica*, *Psychomyia pusilla**, *Halesus digitatus*

Chotina – Nemečky nad

AMP: *Gammarus fossarum*; **COL:** *Platambus maculatus*, *Elmis maugetii**, *Esolus parallelepipedus**, *Limnius volckmari**, *Orectochilus villosus**, *Hydraena gracilis*; **DSL:** *Ibisia marginata**, *Ceratopogonidae* Gen. sp., *Liancalus virens**, *Ellipteroides alboscutellatus**, *Eloeophila maculata**, *Eloeophila submarmorata**, *Limnophila* sp.*, *Ormosia lineata*°, *Pilaria discicollis* group*, *Rhypholophus haemorrhoidalis**, *Dicranota* sp.*, *Pedicia straminea**, *Peripsychoda* sp.°, *Ptychoptera* sp.*, *Tabanus* sp.; **EPH:** *Baetis digitatus*, *Baetis gracilis**, *Baetis rhodani*, *Baetis vardarensis*, *Baetis vernus*, *Ephemarella mucronata*, *Ephemera danica*, *Ecdyonurus aurantiacus*, *Ecdyonurus starmachi*, *Ecdyonurus venosus*, *Epeorus assimilis*, *Rhithrogena semicolorata*, *Habroleptoides confusa*, *Habrophlebia lauta*, *Paraleptophlebia submarginata*; **CHI:** *Micropsectra atrofasciata* agg., *Micropsectra* spp., *Microtendipes pedellus* group, *Stempellinella brevis*, *Brillia bifida**, *Brillia longifurca*, *Diplocladius cultriger*, *Epoicocladius ephemerae**, *Eukiefferiella graciei*, *Orthocladius (Euorthocladius) rivicola*, *Orthocladius (Euorthocladius)* spp., *Parametriocnemus* cf. *stylatus*, *Paratrissocladius excerptus*, *Pseudorthocladius* sp., *Rheocricotopus fuscipes*, *Thienemanniella vittata/clavicornis*, *Tvetenia bavarica* group, *Tvetenia discoloripes*

group, *Prodiamesa olivacea*, *Conchapelopia* spp., *Krenopelopia* sp., *Macropelopia* spp., *Natarsia* sp., *Thienemannimyia* sp.; **MEG:** *Sialis morio**; **MOL:** *Ancylus fluviatilis*, *Pisidium casertanum*, *Pisidium nitidum**; **OLI:** *Cognettia sphagnetorum*, *Eiseniella tetraedra**, *Lumbriculus variegatus**, *Stylodrilus heringianus**, *Trichodrilus strandi**, *Aulodrilus japonicus**, *Limnodrilus claparedieianus*, *Limnodrilus hoffmeisteri*, *Tubifex ignotus**; **PLE:** *Capnia bifrons*, *Siphonoperla taurica*, *Leuctra hippopus*, *Leuctra prima*, *Nemoura cambrica*, *Nemoura flexuosa*, *Nemoura sciurus*, *Protoneura intricata*, *Protonemura praecox*, *Perla abdominalis*, *Perla marginata*, *Isoperla grammatica*, *Isoperla oxylepis*, *Isoperla tripartita*, *Perlodes microcephalus*, *Brachyptera risi*; **SIM:** *Prosimulium hirtipes*, *Prosimulium tomosvaryi*, *Simulium variegatum*, *Simulium vernum*; **TRI:** *Glossosoma intermedium**, *Goera pilosa**, *Hydropsyche bulbifera**, *Hydropsyche pellucida**, *Hydropsyche saxonica*, *Hydropsyche siltalai*°, *Athripsodes bilineatus**, *Potamophylax cingulatus**, *Polycentropus flavomaculatus**, *Lype reducta**, *Rhyacophila dorsalis*; **TUR:** *Dugesia gonocephala**

Malá Nitra – Šurany

COL: *Halipus fluviatilis*; **DSL:** *Atrichops crassipes**, *Rhagio* sp.°, *Chrysops caecutiens*, *Tipula lateralis*°, *Tipula maxima**; **EPH:** *Baetis fuscatus*, *Baetis vernus*; **HIR:** *Dina lineata**, *Erpobdella octoculata**, *Alboglossiphonia heteroclitia**, *Glossiphonia complanata**, *Helobdella stagnalis**, *Piscicola geometra**; **CHI:** *Cladotanytarsus mancus* group, *Dicrotendipes nervosus**, *Glyptotendipes pallens**, *Glyptotendipes* spp., *Harnischia* sp., *Micropsectra* spp., *Microtendipes pedellus* group, *Paratanytarsus* spp., *Polypedilum (Uresipedilum) convictum*, *Rheotanytarsus* spp., *Tanytarsus* spp., *Cricotopus bicinctus* group, *Cricotopus sylvestris* group, *Cricotopus tremulus* group, *Eukiefferiella similis**, *Orthocladius* (s.str.) *obumbratus/oblidens*, *Rheocricotopus fuscipes*, *Tvetenia discoloripes* group, *Prodiamesa olivacea*, *Conchapelopia* spp., *Procladius (Holotanypus)* spp., *Tanypus vilipennis**; **ISO:** *Asellus aquaticus*; **MEG:** *Sialis lutaria**; **MOL:** *Acroloxus lacustris**, *Bithynia leachii*, *Bithynia tentaculata*, *Galba truncatula*, *Radix labiata*, *Physa fontinalis*, *Ancylus fluviatilis*, *Gyraulus albus*, *Musculium lacustre*, *Pisidium subtruncatum**, *Sphaerium corneum* s.l.*, *Sphaerium rivicola*, *Anodonta anatina**, *Unio pictorum*, *Valvata piscinalis*; **ODO:** *Calopteryx splendens*, *Calopteryx virgo**, *Erythromma najas*, *Ischnura elegans*, *Somatochlora metallica*, *Platycnemis pennipes*; **OLI:** *Criodrilus lacuum**, *Stylodrilus heringianus**, *Dero digitata**, *Nais elinguis*, *Nais christinae**, *Limnodrilus claparedieianus*, *Limnodrilus hoffmeisteri*, *Potamothonix hammoniensis*, *Psammoryctides albicola**, *Psammoryctides barbatus**, *Psammoryctides moravicus**, *Tubifex tubifex*; **TRI:** *Hydropsyche angustipennis**, *Hydropsyche contubernalis**, *Hydropsyche instabilis*, *Hydropsyche modesta**

Nitra – Čechynce

EPH: *Baetis fuscatus*; **HIR:** *Erpobdella octoculata**, *Helobdella stagnalis**; **CHI:** *Dicrotendipes modestus**, *Glyptotendipes pallens**, *Glyptotendipes* spp., *Parachironomus arcuatus* group, *Paratanytarsus* spp., *Phaenopsectra* sp., *Brilla bifida**, *Cricotopus bicinctus* group, *Limnophyes* sp., *Orthocladius* (s.str.) *obumbratus/oblidens*, *Prodiamesa olivacea*, *Conchapelopia* spp.; **MOL:** *Bithynia tentaculata*, *Radix auricularia*, *Radix balthica**, *Sphaerium corneum* s.l.*., *Unio pictorum*; **OLI:** *Lumbricillus rivalis**, *Eiseniella tetraedra**, *Lumbriculus variegatus**, *Dero obtusa**, *Nais barbata*, *Nais elinguis*, *Limnodrilus claparedieianus*, *Limnodrilus hoffmeisteri*, *Limnodrilus udekemianus*, *Potamothonix bavaricus**, *Potamothonix bedoti**,

Potamothonix hammoniensis, *Potamothonix moldaviensis**, *Rhyacodrilus coccineus**,
*Rhyacodrilus falciformis**, *Tubifex tubifex*

Nitra – Chalmová

EPH: *Baetis buceratus*, *Baetis rhodani*, *Baetis vernus*, *Isonychia ignota**; **HIR:** *Erpobdella nigricollis**, *Erpobdella octoculata**; **CHI:** *Dicrotendipes modestus**, *Dicrotendipes nervosus**, *Micropsectra* spp., *Paratanytarsus* spp., *Phaenopsectra* sp., *Polypedilum* (s.str.) *pedestre**, *Polypedilum* (*Tripodura*) *scalaenum* group, *Polypedilum* (*Uresipedilum*) *convictum*, *Rheotanytarsus* spp., *Brillia bifida**, *Brillia longifurca*, *Cricotopus bicinctus* group, *Cricotopus tremulus* group, *Eukiefferiella* cf. *fuldensis*, *Orthocladius* (s.str.) *obumbratus/oblidens*, *Paratrichocladius rufiventris*, *Rheocricotopus fuscipes*, *Synorthocladius semivirens*, *Tvetenia bavarica* group, *Conchapelopia* spp.; **MOL:** *Esperiana esperi*, *Physa fontinalis*, *Physella acuta*, *Ancylus fluviatilis*, *Sphaerium corneum* s.l.*; **OLI:** *Lumbricillus rivalis**, *Nais elinguis*, *Limnodrilus claparedianus*, *Limnodrilus hoffmeisteri*, *Limnodrilus udekemianus*, *Potamothonix bavaricus**, *Psammoryctides albicola**, *Tubifex tubifex*; **SIM:** *Prosimulum hirtipes*, *Simulium ornatum*; **TRI:** *Hydropsyche bulbifera**, *Hydropsyche incognita**, *Hydropsyche pellucidula**

Nitra – Kláčno

AMP: *Gammarus fossarum*; **DSL:** *Ibisia marginata**, *Ellipteroides alboscutellatus**, *Limnophila* sp.*; *Dicranota* sp.*; **EPH:** *Baetis alpinus*, *Baetis lutheri*, *Baetis muticus**, *Baetis rhodani*, *Ephemerella mucronata*, *Torleya major*, *Ephemera danica*, *Ecdyonurus subalpinus*, *Epeorus assimilis*, *Rhithrogena carpatoalpina*, *Rhithrogena iridina/picteti*, *Rhithrogena semicolorata*, *Habroleptoides confusa*; **CHI:** *Rheotanytarsus* spp., *Parametriocnemus* cf. *stylatus*, *Thienemannimyia* sp.; **ISO:** *Jaera istri**; **MOL:** *Bythinella austriaca*; **OLI:** *Stylodrilus heringianus**, *Propappus volki**, *Tubifex tubifex*; **PLE:** *Leuctra aurita*, *Leuctra braueri*, *Leuctra hippopus*, *Leuctra nigra*, *Leuctra prima*, *Leuctra pseudosignifera*, *Amphinemura triangularis*, *Protoneura auberti*, *Protoneura nitida*, *Dinocras cephalotes*, *Isoperla grammatica*, *Brachyptera risi*; **SIM:** *Prosimulum tomosvaryi*, *Simulium monticola**, *Simulium variegatum*; **TRI:** *Brachycentrus montanus**, *Micrasema minimum*, *Agapetus fuscipes*, *Synagapetus iridipennis**, *Drusus annulatus*, *Ecclisopteryx madida*, *Odontocerum albicorne*, *Philopotamus montanus*, *Tinodes rostocki*, *Rhyacophila fasciata*, *Rhyacophila tristis*; **TUR:** *Dugesia gonocephala**, *Polycelis felina**

Nitra – Kláčno nad

AMP: *Gammarus fossarum*; **COL:** *Elmis aenea*, *Esolus angustatus**, *Limnius perrisi**, *Riolus subviolaceus**, *Hydraena gracilis*, *Hydraena saga*; **DSL:** *Atherix ibis**, *Ibisia marginata**, *Liponeura cinerascens minor*, *Liponeura vimmeri**, *Ceratopogonidae* Gen. sp., *Clinocera* sp.*; *Hemerodromia* sp.*; *Chelifera* sp.*; *Ellipteroides alboscutellatus**, *Eloeophila mundata**, *Hexatoma* sp.*; *Limnophila* sp.*; *Dicranota* sp.*; *Bazarella subneglecta**, *Pericomia* sp.*; *Pneumia stammeri**, *Tipula obscuriventris**; **EPH:** *Baetis alpinus*, *Baetis lutheri*, *Baetis muticus**, *Baetis rhodani*, *Baetis vernus*, *Torleya major*, *Ephemera danica*, *Ecdyonurus venosus*, *Epeorus assimilis*, *Rhithrogena carpatoalpina*, *Rhithrogena iridina/picteti*, *Rhithrogena semicolorata*, *Habroleptoides confusa*; **CHI:** *Potthastia longimana**, *Cladotanytarsus vanderwulpi* group, *Micropsectra atrofasciata* agg., *Micropsectra notescens*, *Micropsectra* spp., *Microtendipes pedellus* group, *Polypedilum* (*Tripodura*) *scalaenum* group, *Rheotanytarsus* spp., *Stempellinella brevis*, *Brillia bifida**, *Corynoneura lobata**, *Corynoneura scutellata* group, *Epoicocladius*

*ephemerae**, *Orthocladius* (s.str.) *obumbratus/oblidens*, *Orthocladius* (s.str.) *rubicundus*, *Parametriocnemus* cf. *stylatus*, *Paratrichocladius rufiventris*, *Paratrissocladius excerptus*, *Rheocricotopus fuscipes*, *Tvetenia bavarica* group, *Conchapelopia* spp., *Macropelopia* spp.; **MEG:** *Sialis nigripes*; **MOL:** *Alzoniella slovenica*, *Bythinella austriaca*, *Radix labiata*, *Ancylus fluviatilis*, *Valvata piscinalis*; **OLI:** *Eiseniella tetraedra**, *Stylodrilus herringianus**, *Trichodrilus strandi**, *Nais stolci**, *Propappus volki**; **PLE:** *Leuctra aurita*, *Leuctra braueri*, *Leuctra hippopus*, *Leuctra inermis*, *Leuctra prima*, *Leuctra pseudosignifera*, *Amphinemura sulcicollis*, *Nemoura cambrica*, *Nemoura flexuosa*, *Nemoura uncinata*, *Protonemura auberti*, *Protonemura austriaca*, *Protonemura hrabei*, *Protonemura intricata*, *Protonemura nitida*, *Protonemura praecox*, *Dinocras cephalotes*, *Perla marginata*, *Isoperla oxylepis*, *Perlodes microcephalus*, *Brachyptera risi*, *Brachyptera seticornis*, *Taeniopteryx auberti*; **SIM:** *Prosimulum hirtipes*, *Prosimulum tomosvaryi*, *Simulium argyreatum*, *Simulium monticola**, *Simulium ornatum*, *Simulium variegatum*, *Simulium vernum*; **TRI:** *Brachycentrus montanus**, *Micrasema minium*, *Glossosoma conformis*, *Synagapetus iridipennis**, *Silo pallipes*, *Hydropsyche incognita**, *Hydropsyche instabilis*, *Hydropsyche saxonica*, *Allogamus uncatus**, *Odontocerum albicorne*, *Philopotamus ludificatus**, *Philopotamus montanus*, *Tinodes rostocki*, *Rhyacophila dorsalis*, *Rhyacophila fasciata*, *Rhyacophila oblitterata*, *Rhyacophila tristis*, *Rhyacophila vulgaris**, *Sericostoma personatum*; **TUR:** *Dugesia gonocephala**, *Polyclelis felina**

Nitra – Komoča

COL: *Oretochilus villosus**; **DSL:** *Atherix ibis**, *Bezzia* spp.^o, Ceratopogonidae Gen. sp., *Empididae* Gen. sp.*, *Limnophora riparia**; **EPH:** *Baetis buceratus*, *Baetis fuscatus*, *Baetis rhodani*, *Baetis scambus*, *Baetis vardarensis*, *Baetis vernus*, *Cloeon dipterum**, *Procloeon bifidum**, *Caenis luctuosa*, *Caenis macrura**, *Caenis rivulorum**, *Heptagenia flava**, *Heptagenia sulphurea*, *Potamanthus luteus*; **HIR:** *Dina punctata**, *Erpobdella octoculata**, *Erpobdella testacea**, *Erpobdella vilnensis**, *Glossiphonia complanata**, *Glossiphonia concolor**, *Glossiphonia nebulosa**, *Helobdella stagnalis**; **CHI:** *Cladotanytarsus mancus* group, *Cladotanytarsus vanderwulpi* group, *Dicrotendipes modestus**, *Glyptotendipes* spp., *Micropsectra* spp., *Microtendipes pedellus* group, *Parachironomus frequens* group, *Paratanytarsus* spp., *Paratendipes albimanus* group, *Phaenopsectra* sp., *Polypedilum* (s.str.) *nubeculosum**, *Polypedilum* (s.str.) *pedestre**, *Polypedilum* (*Tripodura*) *scalaenum* group, *Rheotanytarsus* spp., *Tanytarsus* spp., *Cardiocladus fuscus*, *Cricotopus bicinctus* group, *Cricotopus tremulus* group, *Cricotopus trifascia* group, *Nanoctadius parvulus/recinervis*, *Orthocladius* (*Euorthocladius*) spp., *Orthocladius* (s.str.) *obumbratus/oblidens*, *Parametriocnemus* cf. *stylatus*, *Paratrichocladius rufiventris*, *Rheocricotopus fuscipes*, *Rheocricotopus chalybeatus*, *Thienemanniella vittata/clavicornis*, *Conchapelopia* spp., *Rheopelopia* sp.; **ISO:** *Asellus aquaticus*; **MOL:** *Bithynia leachii*, *Bithynia tentaculata*, *Stagnicola palustris*, *Physa fontinalis*, *Physella acuta*, *Pisidium amnicum*, *Pisidium milium*, *Pisidium subtruncatum**, *Sphaerium corneum* s.l.*, *Sphaerium rivicola*, *Unio pictorum*, *Borysthenia naticina*, *Valvata piscinalis*; **ODO:** *Calopteryx splendens*, *Onychogomphus forcipatus* ssp.*, *Platycnemis pennipes*; **OLI:** *Lumbricillus rivalis**, *Dero digitata**, *Nais bretscheri*, *Nais elinguis*, *Bothrioneurum vejvodskyanum**, *Limnodrilus claporedeianus*, *Limnodrilus hoffmeisteri*, *Limnodrilus udekemianus*, *Potamothonix bavaricus**, *Potamothonix moldaviensis**, *Psammoryctides albicola**, *Psammoryctides barbatus**, *Rhyacodrilus coccineus**, *Tubifex tubifex*; **SIM:** *Simulium ornatum*; **TRI:** *Economus tenellus**, *Hydropsyche angustipennis**, *Hydropsyche bulbifera**,

*Hydropsyche exocellata**, *Hydropsyche incognita**, *Hydropsyche instabilis*, *Hydropsyche modesta**, *Hydropsyche pellucidula**, *Mystacides azurea**, *Cyrnus trimaculatus**, *Neureclipsis bimaculata**, *Psychomyia pusilla**; **TUR:** *Dugesia polychroa**

Nitra – Lužianky

AMP: *Gammarus roeselii*; **COL:** *Graptodytes pictus*; **EPH:** *Baetis nexus**, *Siphlonurus armatus**; **HIR:** *Erpobdella octoculata**, *Helobdella stagnalis**; **CHI:** *Cladotanytarsus mancus* group, *Dicrotendipes nervosus**, *Einfeldia* spp., *Glyptotendipes* spp., *Micropsectra* spp., *Microtendipes pedellus* group, *Paratanytarsus* spp., *Paratendipes albimanus* group, *Phaenopsectra* sp., *Polypedilum* (s.str.) *nubeculosum**, *Polypedilum (Tripodura) scalaenum* group, *Rheotanytarsus* spp., *Stictochironomus* spp., *Tanytarsus* spp., *Cricotopus bicinctus* group, *Cricotopus sylvestris* group, *Cricotopus tremulus* group, *Nanoacladius parvulus/rectinervis*, *Orthocladius* (s.str.) *obumbratus/oblidens*, *Orthocladius* (s.str.) *rubicundus*, *Rheocricotopus fuscipes*, *Prodiamesa olivacea*, *Conchapelopia* spp., *Procladius (Holotanypus)* spp.; **MOL:** *Bithynia tentaculata*, *Radix labiata*, *Physella acuta*, *Sphaerium corneum* s.l.*; **ODO:** *Calopteryx splendens*, *Somatochlora metallica*, *Platycnemis pennipes*; **OLI:** *Lumbricillus rivalis**, *Nais elinguis*, *Limnodrilus clparedeianus*, *Limnodrilus hoffmeisteri*, *Limnodrilus udekemianus*, *Potamothonix moldaviensis**, *Tubifex tubifex*; **TRI:** *Hydropsyche modesta**, *Oecetis furva**, *Cyrnus trimaculatus**; **TUR:** *Dugesia tigrina**

Nitra – Nedožery-Brezany

AMP: *Gammarus fossarum*, *Gammarus roeselii*; **DSL:** *Wiedemannia* sp.*, *Antocha vitripennis**, *Dicranota* sp.*; **EPH:** *Baetis alpinus*, *Baetis buceratus*, *Baetis fuscatus*, *Baetis lutheri*, *Baetis muticus**, *Baetis rhodani*, *Baetis scambus*, *Caenis luctuosa*, *Ephemera mucronata*, *Epeorus assimilis*, *Heptagenia sulphurea*, *Rhithrogena semicolorata*, *Potamanthus luteus*; **HIR:** *Erpobdella octoculata**; **CHI:** *Diamesa insignipes**, *Diamesa tonsa* group, *Cladotanytarsus vanderwulpi* group, *Harnischia* sp., *Polypedilum (Uresipedilum) convictum*, *Tanytarsus* spp., *Eukiefferiella similis**, *Orthocladius* (s.str.) *obumbratus/oblidens*, *Parametriocnemus* cf. *stylatus*, *Paratrichocladius rufiventris*, *Paratrissocladius excerptus*, *Prodiamesa olivacea*, *Conchapelopia* spp., *Procladius (Holotanypus)* spp.; **ISO:** *Asellus aquaticus*; **MOL:** *Ancylus fluviatilis*; **OLI:** *Stylodrilus heringianus**, *Stylaria lacustris**, *Limnodrilus hoffmeisteri*; **TRI:** *Silo piceus*, *Hydropsyche instabilis*, *Hydropsyche pellucidula**, *Hydropsyche saxonica*, *Lasiocephala basalis**, *Athripsodes bilineatus**, *Odontocerum albicorne*, *Polycentropus flavomaculatus**, *Psychomyia pusilla**, *Rhyacophila dorsalis*; **TUR:** *Dugesia gonocephala**

Nitra – Nitrianska Streda

AMP: *Gammarus fossarum*, *Gammarus roeselii*; **DSL:** *Dicranota* sp.*; **EPH:** *Baetis buceratus*, *Baetis fuscatus*, *Baetis rhodani*, *Baetis scambus*, *Baetis vernus*, *Caenis luctuosa*, *Ephemerella danica*, *Ecdyonurus torrentis*, *Potamanthus luteus*; **HIR:** *Erpobdella octoculata**, *Erpobdella vilnensis**, *Glossiphonia complanata**, *Glossiphonia concolor**, *Helobdella stagnalis**; **CHI:** *Potthastia longimana**, *Dicrotendipes nervosus**, *Micropsectra* spp., *Microtendipes pedellus* group, *Paratanytarsus* spp., *Paratendipes albimanus* group, *Polypedilum* (s.str.) *nubeculosum**, *Polypedilum* (s.str.) *pedestre**, *Rheotanytarsus* spp., *Tanytarsus* spp., *Brillia bifida**, *Brillia longifurca*, *Cricotopus bicinctus* group, *Cricotopus*

patens/flavocinctus, *Cricotopus tremulus* group, *Cricotopus trifascia* group, *Eukiefferiella* cf. *fuldensis*, *Eukiefferiella gracei*, *Orthocladius* (s.str.) *obumbratus/oblidens*, *Orthocladius* (s.str.) *rubicundus*, *Parametriocnemus* cf. *stylatus*, *Rheocricotopus fuscipes*, *Tvetenia bavarica* group, *Prodiamesa olivacea*, *Conchapelopia* spp., *Tanypus punctipennis*, *Thienemannimyia* sp.; **MOL:** *Radix auricularia*, *Radix balthica**; **ODO:** *Gomphus vulgatissimus*, *Platycnemis pennipes**; **OLI:** *Lumbricillus rivalis**, *Nais elinguis*, *Nais christinae**, *Bothrioneurum vejvodskyanum**, *Limnodrilus claparedaeianus*, *Limnodrilus hoffmeisteri*, *Limnodrilus udekemianus*, *Potamothis hammoniensis*, *Potamothis vejvodskyi**, *Psammoryctides albicola**, *Psammoryctides barbatus**, *Rhyacodrilus coccineus**, *Tubifex tubifex*; **SIM:** *Simulium equinum**, *Simulium erythrocephalum*, *Simulium lineatum*, *Simulium ornatum*; **TRI:** *Hydropsyche angustipennis**, *Hydropsyche bulbifera**, *Hydropsyche contubernalis**, *Hydropsyche exocellata**, *Hydropsyche incognita**, *Hydropsyche instabilis*, *Hydropsyche modesta**, *Hydropsyche pellucidula**, *Hydropsyche siltalai*°, *Anniella obscurata*, *Psychomyia pusilla**

Nitra – Opatovce nad Nitrou

AMP: *Gammarus fossarum*; **COL:** *Elmis aenea*, *Elmis maugetii**; **DSL:** *Ceratopogonidae* Gen. sp., *Antocha vitripennis**, *Dicranota* sp.*, *Pericomia* sp.*; **Tabanus miki**; **EPH:** *Baetis buceratus*, *Baetis fuscatus*, *Baetis muticus**, *Baetis rhodani*, *Baetis scambus*, *Baetis vardarensis*, *Baetis vernus*, *Centroptilum luteolum**, *Caenis macrura**, *Ephemera mucronata*, *Serratella ignita*, *Ecdyonurus torrentis*, *Rhithrogena semicolorata*, *Isonychia ignota**, *Paraleptophlebia submarginata*; **HIR:** *Erpobdella nigricollis**, *Erpobdella octoculata**, *Erpobdella vilnensis**, *Helobdella stagnalis**, **CHI:** *Cladotanytarsus vanderwulpi* group, *Micropsectra* spp., *Microtendipes pedellus* group, *Paratanytarsus* spp., *Polypedilum (Tripodura) scalaenum* group, *Polypedilum (Uresipedilum) convictum*, *Rheotanytarsus* spp., *Tanytarsus* spp., *Brillia bifida**, *Corynoneura scutellata* group, *Cricotopus bicinctus* group, *Cricotopus tremulus* group, *Eukiefferiella clypeata* group/*pseudomontana* group, *Eukiefferiella devonica* group, *Parametriocnemus* cf. *stylatus*, *Paratrichocladius rufiventris*, *Rheocricotopus fuscipes*, *Tvetenia bavarica* group, *Tvetenia discoloripes* group, *Prodiamesa olivacea*, *Conchapelopia* spp.; **ISO:** *Asellus aquaticus*; **MOL:** *Bithynia leachii*, *Physa fontinalis*, *Physella acuta*, *Ancylus fluviatilis*, *Gyraulus albus*, *Pisidium amnicum*, *Sphaerium rivicola*, *Melanoides tuberculatus*°; **ODO:** *Calopteryx splendens*; **OLI:** *Lumbricillus rivalis**, *Criodrilus lacuum**, *Eiseniella tetraedra**, *Lumbriculus variegatus**, *Stylodrilus heringianus**, *Nais alpina**, *Nais elinguis*, *Nais variabilis**, *Branchiura sowerbyi**, *Limnodrilus claparedaeianus*, *Limnodrilus hoffmeisteri*, *Limnodrilus udekemianus*, *Potamothis bavaricus**, *Potamothis hammoniensis*, *Potamothis vejvodskyi**, *Psammoryctides barbatus**, *Tubifex tubifex*; **PLE:** *Nemoura marginata*; **SIM:** *Simulium equinum**, *Simulium lineatum*, *Simulium ornatum*; **TRI:** *Goera pilosa**, *Hydropsyche angustipennis**, *Hydropsyche bulbifera**, *Hydropsyche contubernalis**, *Hydropsyche incognita**, *Hydropsyche instabilis*, *Hydropsyche pellucidula**, *Lepidostoma hirtum**, *Athripsodes albifrons**, *Anabolia furcata**, *Halesus digitatus/tesselatus*, *Polycentropus flavomaculatus**, *Psychomyia pusilla**, *Rhyacophila dorsalis*, *Rhyacophila oblitterata*; **TUR:** *Dugesia polychroa**, *Polycelis tenuis**

Nitra – Partizánske

AMP: *Gammarus fossarum*; **EPH:** *Baetis buceratus*, *Baetis vernus*; **HIR:** *Erpobdella octoculata**, **CHI:** *Diamesa insignipes**, *Diamesa tonsa* group, *Micropsectra* spp.,

Paratanytarsus spp., *Brillia bifida**, *Cardiocladius capucinus**, *Cricotopus trifascia* group, *Paratrichocadius rufiventris*, *Tvetenia bavarica* group, *Conchapelopia* spp.; **MOL:** *Physa fontinalis*, *Ancylus fluviatilis*; **OLI:** *Lumbricillus rivalis**, *Criodrilus lacuum**, *Limnodrilus claparedeianus*, *Limnodrilus hoffmeisteri*, *Potamothis bavaricus**, *Potamothis hammoniensis*, *Psammoryctides barbatus**, *Tubifex tubifex*

Nitrica – Liešťany

AMP: *Gammarus fossarum*; **COL:** *Orectochilus villosus**; **DSL:** Ceratopogonidae Gen. sp., *Empididae* Gen. sp.*, *Antocha vitripennis**, *Dicranota* sp.*; **EPH:** *Baetis lutheri*, *Baetis muticus**, *Baetis rhodani*, *Baetis scambus*, *Torleya major*, *Rhithrogena semicolorata*, *Habroleptoides confusa*, *Habrophlebia lauta*; **CHI:** *Diamesa insignipes**, *Pothastia longimana**, *Cladotanytarsus vanderwulpi* group, *Harnischia* sp., *Microtendipes pedellus* group, *Polypedilum (Uresipedilum) convictum*, *Polypedilum laetum* group, *Rheotanytarsus* spp., *Eukiefferiella minor/fittkaui*, *Paratrisocladius excerptus*, *Rheocricotopus fuscipes*, *Prodiamesa olivacea*, *Thienemannimyia* sp.; **MOL:** *Ancylus fluviatilis*; **OLI:** *Lumbriculus variegatus**, *Trichodrilus strandi**, *Limnodrilus claparedeianus*, *Limnodrilus hoffmeisteri*, *Potamothis vejvodskyi**; **PLE:** *Isoperla grammatica*; **TRI:** *Agapetus ochripes*, *Hydropsyche instabilis*, *Hydropsyche saxonica*, *Athripsodes bilineatus**, *Annitella obscurata*, *Rhyacophila dorsalis*; **TUR:** *Dugesia gonocephala**

Nitrica – Partizánske

AMP: *Gammarus fossarum*, *Gammarus roeselii*; **COL:** *Elmis aenea*, *Orectochilus villosus**; **DSL:** *Antocha vitripennis**, *Limnophora riparia**, *Dicranota* sp.*, *Pedicia straminea**, *Tabanus* sp., *Tipula luteipennis* ssp.°; **EPH:** *Baetis buceratus*, *Baetis fuscatus*, *Baetis lutheri*, *Baetis rhodani*, *Baetis scambus*, *Baetis vardarensis*, *Baetis vernus*, *Centropilum luteolum**, *Caenis luctuosa*, *Ephemera nota**, *Serratella ignita*, *Habroleptoides confusa*; **HIR:** *Erpobdella octoculata**, *Erpobdella testacea**, *Erpobdella vilnensis**, *Helobdella stagnalis**, *Piscicola geometra**; **CHI:** *Diamesa tonsa* group, *Pothastia longimana**, *Cladotanytarsus mancus* group, *Microtendipes nervosus**, *Chironomus plumosus* agg., *Micropsectra* spp., *Microtendipes pedellus* group, *Paratanytarsus* spp., *Paratendipes albimanus* group, *Polypedilum* (s.str.) *nubeculosum**, *Rheotanytarsus* spp., *Tanytarsus* spp., *Brillia longifurca*, *Cricotopus bicinctus* group, *Cricotopus trifascia* group, *Eukiefferiella cf. fuldensis*, *Eukiefferiella devonica* group, *Eukiefferiella minor/fittkaui*, *Nanocladius parvulus/rectinervis*, *Orthocladius* (s.str.) *obumbratus/oblidens*, *Orthocladius* (s.str.) *rubicundus*, *Paracladius conversus*, *Parametriocnemus* cf. *stylatus*, *Paratrichocadius rufiventris*, *Rheocricotopus fuscipes*, *Thienemanniella* spp., *Tvetenia bavarica* group, *Prodiamesa olivacea*, *Conchapelopia* spp., *Procladius* (*Holotanypus*) spp.; **ISO:** *Asellus aquaticus*; **MEG:** *Sialis fuliginosa*, *Sialis nigripes*; **MOL:** *Bythinella austriaca*, *Radix auricularia*, *Radix balthica**, *Ancylus fluviatilis*, *Pisidium amnicum*, *Pisidium casertanum*; **OLI:** *Lumbricillus rivalis**, *Eiseniella tetraedra**, *Stylodrilus heringianus**, *Nais elinguis*, *Aulodrilus japonicus**, *Bothrioneurum vejvodskyanum**, *Limnodrilus claparedeianus*, *Limnodrilus hoffmeisteri*, *Limnodrilus udekemianus*, *Potamothis bavaricus**, *Potamothis vejvodskyi**, *Tubifex tubifex*; **SIM:** *Prosimulum hirtipes*, *Prosimulum tomosvaryi*, *Simulium ornatum*, *Simulium reptans**, *Simulium variegatum*; **TRI:** *Goera pilosa**, *Hydropsyche angustipennis**, *Hydropsyche bulbifera**, *Hydropsyche incognita**, *Athripsodes albifrons**, *Athripsodes cinereus**, *Mystacides longicornis**, *Halesus radiatus*, *Potamophylax latipennis/luctuosus*, *Polycentropus flavomaculatus**,

*Psychomyia pusilla**, *Rhyacophila dorsalis*, *Rhyacophila oblitterata*, *Sericostoma personatum*; **TUR:** *Dugesia gonocephala**

Nitrica – VN Nitrianske Rudno pod

AMP: *Gammarus fossarum*; **COL:** *Orectochilus villosus**; **DSL:** Ceratopogonidae Gen. sp.; **EPH:** *Baetis buceratus*, *Baetis rhodani*, *Baetis scambus*, *Baetis vernus*, *Caenis luctuosa*, *Caenis rivulorum**, *Ephemera danica*, *Habrophlebia lauta*, *Potamanthus luteus*; **CHI:** *Diamesa insignipes**, *Micropsectra spp.*, *Microtendipes pedellus* group, *Parachironomus arcuatus* group, *Polypedilum (Tripodura) scalaenum* group, *Polypedilum (Uresipedilum) convictum*, *Orthocladius* (s.str.) *obumbratus/oblidens*, *Paratrichocladius rufiventris*, *Paratrissocladius excerptus*, *Rheocricotopus fuscipes*, *Ablabesmyia longistyla*°, *Conchapelopia spp.*; **MOL:** *Ancylus fluviatilis*, *Pisidium amnicum*, *Pisidium casertanum*; **ODO:** *Calopteryx splendens*; **OLI:** *Eiseniella tetraedra**, *Limnodrilus claparedeianus*, *Limnodrilus hoffmeisteri*, *Potamothis hammoniensis*; **TRI:** *Hydropsyche pellucidula**, *Hydropsyche siltalai*°, *Athripsodes bilineatus**, *Halesus digitatus/tesselatus*, *Plectrocnemia brevis*, *Polycentropus flavomaculatus**, *Psychomyia pusilla**

Radiša – Bánovce nad Bebravou

AMP: *Gammarus fossarum*, *Gammarus roeselii*; **DSL:** *Antocha vitripennis**; **EPH:** *Baetis alpinus*, *Baetis buceratus*, *Baetis lutheri*, *Baetis vernus*; **CHI:** *Cladotanytarsus mancus* group, *Cricotopus tremulus* group, *Eukiefferiella gracei*, *Orthocladius (Euorthocladius) spp.*, *Orthocladius* (s.str.) *obumbratus/oblidens*, *Parametriocnemus cf. stylatus*, *Prodiamesa olivacea*; **MOL:** *Ancylus fluviatilis*; **OLI:** *Stylodrilus heringianus**, *Limnodrilus hoffmeisteri*, *Potamothis hammoniensis*; **TRI:** *Hydropsyche saxonica*

Radiša – Kšinná – osada Stavanie

AMP: *Gammarus fossarum*; **COL:** *Elmis aenea*, *Limnius perrisi**, *Limnius volckmarii**, *Hydraena gracilis*; **DSL:** *Ibisia marginata**, *Liancalus virens**, *Chelifera* sp.*, *Wiedemannia* sp.*, *Ellipteroides alboscutellatus**, *Eloeophila maculata**, *Eloeophila mundata**, *Eloeophila subarmorata**, *Erioptera* sp.*, *Hexatoma* sp.*, *Limnophila* sp.*, *Molophilus* sp.*, *Ormosia lineata*°, *Rhypholophus haemorrhoidalis**, *Scleroprocta* sp.*, *Dicranota* sp.*, *Satchelliella trivialis**, *Ptychoptera* sp.*, *Chrysops caecutiens*, *Tipula luna*°, *Tipula maxima**, *Tipula obscuriventris**, *Tipula unca unca*°; **EPH:** *Baetis muticus**, *Baetis niger*, *Baetis rhodani*, *Ephemerella mucronata*, *Ephemera danica*, *Epeorus assimilis*, *Rhithrogena carpatoalpina*, *Habroleptoides confusa*, *Habrophlebia lauta*; **CHI:** *Micropsectra atrofasciata* agg., *Micropsectra spp.*, *Polypedilum (Tripodura) scalaenum* group, *Stempellinella brevis*, *Brillia bifida**, *Epoicocladius ephemerae**, *Eukiefferiella clypeata* group/*pseudomontana* group, *Chaetocladius melaleucus*°, *Orthocladius (Symposiocladus) lignicola*, *Parametriocnemus cf. stylatus*, *Rheocricotopus fuscipes*, *Tvetenia bavarica* group, *Tvetenia discoloripes* group, *Prodiamesa olivacea*, *Conchapelopia spp.*, *Macropelopia spp.*; **ISO:** *Asellus aquaticus*; **MOL:** *Ancylus fluviatilis*, *Pisidium subtruncatum**; **OLI:** *Cognettia sphagnetorum**, *Haplaxis gordiooides**, *Eiseniella tetraedra**, *Stylodrilus heringianus**, *Trichodrilus strandi**, *Propappus volki**; **PLE:** *Capnia bifrons*, *Leuctra hippopus*, *Leuctra inermis*, *Leuctra prima*, *Nemoura cambrica*, *Nemoura flexuosa*, *Protonemura intricata*, *Protonemura praecox*, *Perla marginata*, *Isoperla oxylepis*, *Perlodes intricatus*, *Brachyptera risi*, *Brachyptera seticornis*, *Rhabdiopteryx navicula*, *Taeniopteryx schonemundi*; **SIM:** *Prosimulium tomosvaryi*, *Simulium costatum*, *Simulium vernum*;

TRI: *Glossosoma conformis*, *Hydropsyche instabilis*, *Hydropsyche pellucidula**, *Hydropsyche saxonica*, *Odontocerum albicorne*, *Philopotamus montanus*, *Tinodes rostocki*, *Rhyacophila tristis*, *Oecismus monedula**, *Sericostoma personatum*; **TUR:** *Dugesia gonocephala**

Radošinka – Čáb

AMP: *Gammarus roeselii*; **DSL:** Ceratopogonidae Gen. sp.; **EPH:** *Caenis luctuosa*; **CHI:** *Cladotanytarsus mancus* group, *Paratendipes albimanus* group, *Polypedilum* (s.str.) *albicorne*, *Cricotopus tremulus* group, *Orthocladius* (s.str.) *obumbratus/oblidens*, *Orthocladius* (s.str.) *rubicundus*, *Procladius* (*Holotanypus*) spp.; **MOL:** *Bithynia leachii*, *Radix labiata*, *Stagnicola palustris*, *Esperiana esperi*, *Physa fontinalis*, *Physella acuta*, *Gyraulus albus*, *Musculium lacustre*, *Pisidium amnicum*, *Sphaerium rivicola*; **OLI:** *Limnodrilus claparedieianus*, *Potamothenrix hammoniensis*, *Tubifex tubifex*; **TRI:** *Hydropsyche modesta**

Tužina – Tužina nad

AMP: *Gammarus fossarum*; **COL:** *Oreodytes sanmarkii**, *Elmis aenea*, *Elmis maugetii**, *Esolus parallelepipedus**, *Limnius perrisi**, *Limnius volckmari**, *Riolus subviolaceus**, *Hydraena gracilis*, *Hydraena melas**, *Hydraena pygmaea*; **DSL:** *Ibisia marginata**, *Clinocera* sp.*, *Chelifera* sp.*, *Wiedemannia* sp.*, *Antocha vitripennis**, *Ellipteroides alboscutellatus**, *Eloeophila maculata**, *Eloeophila submarmorata**, *Hexatoma* sp.*, *Rhypholophus haemorrhoidalis**, *Dicranota* sp.*, *Pericoma* sp.*, *Pneumia stammeri**, *Ptychoptera* sp.*, *Chrysops caecutiens*, *Chrysops relictus*, *Nigrotipula nigra nigra*°; **EPH:** *Baetis alpinus*, *Baetis lutheri*, *Baetis muticus**, *Baetis rhodani*, *Centroptilum luteolum**, *Ephemerella mucronata*, *Torleya major*, *Ephemera danica*, *Ecdyonurus venosus*, *Epeorus assimilis*, *Rhithrogena carpathoalpina*, *Rhithrogena iridina/picteti*, *Rhithrogena semicolorata*, *Habroleptoides confusa*; **CHI:** *Pothastia longimana**, *Micropsectra atrofasciata* agg., *Micropsectra* spp., *Microtendipes pedellus* group, *Polypedilum* (s.str.) *nubifer**, *Polypedilum* (*Tripodura*) *scalaenum* group, *Rheotanytarsus* spp., *Brillia bifida**, *Epoicocladius ephemerae**, *Chaetocladius melaleucus*°, *Orthocladius* (*Symposiocladius*) *lignicola*, *Parametriocnemus* cf. *stylatus*, *Paratrichocladius rufiventris*, *Tvetenia bavarica* group, *Tvetenia discoloripes* group, *Apsectrotanypus trifascipennis**, *Conchapelopia* spp., *Macropelopia* spp.; **MOL:** *Sphaerium corneum* s.l.*; **OLI:** *Eiseniella tetraedra**, *Stylodrilus heringianus**, *Trichodrilus strandi**, *Propappus volki**, *Tubifex tubifex*; **PLE:** *Siphonoperla torrentium*, *Leuctra albida*, *Leuctra hippopus*, *Leuctra nigra*, *Leuctra prima*, *Amphinemura sulcicollis*, *Nemoura cambrica*, *Nemoura flexuosa*, *Protonemura intricata*, *Protonemura praecox*, *Perla marginata*, *Isoperla oxylepis*, *Perlodes intricatus*, *Perlodes microcephalus*, *Brachyptera risi*, *Brachyptera seticornis*; **SIM:** *Prosimulium hirtipes*, *Prosimulium tomosvaryi*, *Simulium costatum*, *Simulium monticola**, *Simulium ornatum*; **TRI:** *Micrasema minimum*, *Hydropsyche saxonica*, *Odontocerum albicorne*, *Tinodes rostocki*, *Rhyacophila dorsalis*, *Rhyacophila tristis*, *Rhyacophila vulgaris**, *Sericostoma personatum*; **TUR:** *Dugesia gonocephala**

Výčoma – Horáreň Sliače

AMP: *Gammarus fossarum*; **COL:** *Platambus maculatus*, *Elmis maugetii**, *Esolus parallelepipedus**, *Limnius perrisi**, *Limnius volckmari**, *Orectochilus villosus**, *Hydraena gracilis*, *Hydraena riparia*°; **DSL:** *Ibisia marginata**, *Dixa nubilipennis**, *Chelifera* sp.*, *Eloeophila maculata**, *Eloeophila submarmorata**, *Erioptera lutea* ssp.°, *Hexatoma* sp.*, *Limnophila* sp.*, *Molophilus* sp.*, *Rhypholophus*

*haemorrhoidalis**, *Scleroprocta* sp.*, *Dicranota* sp.*, *Pneumia stammeri**, *Ptychoptera* sp.*, *Tipula fulvipennis**; **EPH:** *Baetis muticus**, *Baetis niger*, *Baetis rhodani*, *Baetis vernus*, *Ephemerella mucronata*, *Ephemera danica*, *Ecdyonurus submontanus*, *Electrogena ujhelyii*, *Epeorus assimilis*, *Rhithrogena carpatocalpina*, *Rhithrogena iridina/picteti*, *Rhithrogena semicolorata*, *Habroleptoides confusa*; **CHI:** *Micropsectra* spp., *Microtendipes pedellus* group, *Polypedilum (Tripodura) scalaenum* group, *Brillia bifida**, *Diplocladius cultriger*, *Epoicocladius ephemerae**, *Nanocladius dichromus*, *Orthocladius (Euorthocladius) rivicola*, *Orthocladius (Euorthocladius)* spp., *Parametriocnemus cf. stylatus*, *Thienemanniella vittata/clavicornis*, *Tvetenia bavarica* group, *Ablabesmyia longistyla*°, *Macropelopia* spp.; **ISO:** *Asellus aquaticus*; **ODO:** *Cordulegaster* sp.*; **OLI:** *Haplotaxis gordiooides**, *Eiseniella tetraedra**, *Stylodrilus brachystylus**, *Trichodrilus strandi**, *Nais elinguis*, *Aulodrilus japonicus**; **PLE:** *Leuctra aurita*, *Leuctra hippopus*, *Leuctra inermis*, *Leuctra prima*, *Nemoura cambrica*, *Nemoura flexuosa*, *Protoneura intricata*, *Perla marginata*, *Isoperla oxylepis*, *Isoperla tripartita*, *Perlodes intricatus*, *Perlodes microcephalus*, *Brachyptera risi*; **SIM:** *Prosimulum hirtipes*, *Prosimulum rufipes**, *Prosimulum tomosvaryi*, *Simulium argyreatum*, *Simulium monticola**, *Simulium ornatum*, *Simulium variegatum*; **TRI:** *Glossosoma conformis*, *Hydropsyche instabilis*, *Hydropsyche saxonica*, *Ecclisopteryx madida*, *Micropterna lateralis/sequax**, *Potamophylax latipennis/luctuosus*, *Odontocerum albicorne*, *Philopotamus montanus*, *Polycentropus irroratus**, *Tinodes rostocki*, *Rhyacophila fasciata*, *Rhyacophila obliterata*, *Rhyacophila tristis*, *Notidobia ciliaris**, *Oecismus monedula**, *Sericostoma personatum*; **TUR:** *Dugesia gonocephala**

ŽITAVA

Hostiansky potok – Hostie nad

AMP: *Gammarus fossarum*; **COL:** *Elmis aenea*, *Elmis maugetii**, *Esolus parallelepipedus**, *Limnius volckmari**, *Hydraena egoni**, *Hydraena gracilis*; **DSL:** *Ibisia marginata**, *Chelifera* sp.*, *Eloeophila maculata**, *Hexatoma* sp.*, *Limnophila* sp.*, *Rhypholophus haemorrhoidalis**, *Scleroprocta* sp.*, *Dicranota* sp.*, *Pericomia* sp.*, *Ptychoptera* sp.*, *Tabanus* sp.; **EPH:** *Baetis digitatus*, *Baetis muticus**, *Baetis rhodani*, *Ephemerella mucronata*, *Ephemera danica*, *Ecdyonurus aurantiacus*, *Electrogena ujhelyii*, *Epeorus assimilis*, *Rhithrogena semicolorata*, *Habroleptoides confusa*, *Paraleptophlebia submarginata*; **CHI:** *Polypedilum (Tripodura) scalaenum* group, *Rheotanytarsus* spp., *Tanytarsus* spp., *Brillia bifida**, *Diplocladius cultriger*, *Epoicocladius ephemerae**, *Orthocladius (Euorthocladius) rivicola*, *Parametriocnemus cf. stylatus*, *Tvetenia bavarica* group, *Prodiamesa olivacea*, *Natarsia* sp.; **MOL:** *Pisidium subtruncatum**; **ODO:** *Cordulegaster* sp.*; **OLI:** *Eiseniella tetraedra**, *Stylodrilus brachystylus**, *Trichodrilus strandi**, *Limnodrilus hoffmeisteri*, *Rhyacodrilus coccineus**, *Tubifex tubifex*; **PLE:** *Capnia bifrons*, *Leuctra hippopus*, *Leuctra prima*, *Nemoura cambrica*, *Nemoura flexuosa*, *Nemoura sciurus*, *Protoneura intricata*, *Protoneura praecox*, *Perla marginata*, *Isoperla oxylepis*, *Isoperla tripartita*, *Perlodes microcephalus*, *Brachyptera risi*, *Taeniopteryx schoenemundi*; **SIM:** *Prosimulum tomosvaryi*; **TRI:** *Micrasema minimum*, *Silo pallipes*, *Hydropsyche saxonica*, *Potamophylax rotundipennis*, *Lype reducta**, *Rhyacophila fasciata*

Hostiansky potok – Zlaté Moravce

DSL: *Antocha vitripennis**; **HIR:** *Erpobdella octoculata**; **CHI:** *Micropsectra* spp., *Orthocladius (Euorthocladius)* spp., *Orthocladius* (s.str.) *obumbratus/oblidens*, *Orthocladius* (s.str.) *rubicundus*, *Conchapelopia* spp.; **ISO:** *Asellus aquaticus*; **OLI:**

*Stylodrilus brachystylus**, *Limnodrilus hoffmeisteri*, *Potamothonix hammoniensis*,
*Rhyacodrilus coccineus**, *Tubifex tubifex*

Leveš – Topolčianky nad

AMP: *Gammarus fossarum*; **COL:** *Platambus maculatus*, *Elmis aenea*, *Elmis maugetii**, *Limnius perrisi**, *Limnius volckmari**, *Hydraena excisa**, *Hydraena gracilis*; **DSL:** *Liancalus virens**, *Eloeophila maculata**, *Eloeophila submarmorata**, *Hexatoma* sp.*, *Pilaria discicollis* group*, *Dicranota* sp.*, *Peripsychoda* sp.^o, *Ptychoptera* sp.*, *Beris* sp.*; **EPH:** *Baetis rhodani*, *Baetis vernus*, *Ephemeralia mucronata*, *Ephemera danica*, *Electrogena affinis**, *Rhithrogena carpatoalpina*, *Rhithrogena semicolorata*, *Paraleptophlebia submarginata*; **CHI:** *Diamesa tonsa* group, *Micropsectra atrofasciata* agg., *Micropsectra notescens*, *Microtendipes pedellus* group, *Tanytarsus* spp., *Brillia bifida**, *Corynoneura lobata**, *Diplocladius cultriger*, *Orthocladius (Euorthocladius) rivicola*, *Parametriocnemus cf. stylatus*, *Paratrichocladius rufiventris*, *Rheocricotopus fuscipes*, *Prodiamesa olivacea*, *Macropelopia* spp.; **ISO:** *Asellus aquaticus*; **MEG:** *Sialis lutaria**; **ODO:** *Anax* sp.; **OLI:** *Aulodrilus japonicus**, *Limnodrilus hoffmeisteri*, *Tubifex tubifex*; **PLE:** *Nemoura flexuosa*; **SIM:** *Simulium ornatum*, *Simulium variegatum*; **TRI:** *Lepidostoma hirtum**, *Ecclisopteryx madida*, *Halesus digitatus/tesselatus*, *Potamophylax rotundipennis*

Žitava – Dolný Oháj

DSL: *Atrichops crassipes**, *Ibisia marginata**, *Chrysops caecutiens*, *Chrysops relictus*, *Tabanus* sp., *Tipula couckei*^o; **EPH:** *Baetis buceratus*, *Baetis vernus*, *Centroptilum luteolum**, *Cloeon dipterum**, *Caenis luctuosa*, *Caenis macrura**, *Ephemera danica*, *Potamanthus luteus*; **HIR:** *Erpobdella octoculata**, *Helobdella stagnalis**; **CHI:** *Cladotanytarsus mancus* group, *Dicrotendipes nervosus**, *Glyptotendipes* spp., *Harnischia* sp., *Microtendipes pedellus* group, *Paratanytarsus* spp., *Polypedilum* (s.str.) *nubeculosum**, *Polypedilum* (s.str.) *pedestre**, *Rheotanytarsus* spp., *Tanytarsus* spp., *Brillia longifurca*, *Cricotopus bicinctus* group, *Cricotopus sylvestris* group, *Cricotopus tremulus* group, *Orthocladius* (s.str.) *rubicundus*, *Paratrichocladius rufiventris*, *Rheocricotopus fuscipes*, *Tvetenia bavarica* group, *Conchapelopia* spp., *Tanypus punctipennis*, *Thienemannimyia* sp.; **ISO:** *Asellus aquaticus*; **MOL:** *Bithynia tentaculata*, *Stagnicola corvus**, *Physella acuta*, *Sphaerium corneum* s.l.*, *Sphaerium rivicola*, *Sphaerium solidum**, *Unio pictorum*; **ODO:** *Sympetrum fusca*; **OLI:** *Criodrilus lacuum**, *Haplotaxis gordioides**, *Eiseniella tetraedra**, *Lumbriculus variegatus**, *Stylodrilus heringianus**, *Nais elinguis*, *Limnodrilus claparedeianus*, *Limnodrilus hoffmeisteri*, *Psammoryctides barbatus**, *Psammoryctides moravicus**; **SIM:** *Simulium erythrocephalum*, *Simulium lineatum*, *Simulium ornatum*, *Simulium variegatum*, *Simulium vernum*; **TRI:** *Hydropsyche angustipennis**, *Hydropsyche contubernalis**, *Hydropsyche incognita**, *Hydropsyche instabilis*, *Anabolia furcata**, *Psychomyia pusilla**

Žitava – Hul

AMP: *Gammarus roeselii*; **DSL:** *Atherix ibis**, *Atrichops crassipes**, *Ceratopogonidae* Gen. sp., *Antocha vitripennis**, *Hexatoma* sp.*, *Limnophora riparia**; **EPH:** *Baetis buceratus*, *Baetis fuscatus*, *Baetis nexus**, *Baetis scambus*, *Procloeon bifidum**, *Caenis luctuosa*, *Ephemera danica*, *Potamanthus luteus*; **HIR:** *Piscicola geometra**; **CHI:** *Potthastia longimana*, *Cladotanytarsus mancus* group, *Dicrotendipes nervosus**, *Micropsectra* spp., *Microtendipes pedellus* group, *Parachironomus arcuatus* group, *Parachironomus frequens* group, *Paratendipes albimanus* group, *Polypedilum*

(*Tripodura*) *scalaenum* group, *Rheotanytarsus* spp., *Tanytarsus* spp., *Cricotopus trifascia* group, *Eukiefferiella devonica* group, *Orthocladius* (s.str.) *obumbratus/oblidens*, *Parametriocnemus* cf. *stylatus*, *Rheocricotopus fuscipes*, *Prodiamesa olivacea*; **ISO:** *Asellus aquaticus*; **MOL:** *Bithynia tentaculata*, *Potamopyrgus antipodarum**, *Stagnicola palustris*, *Ancylus fluviatilis*, *Gyraulus albus*, *Planorbis planorbis*, *Musculium lacustre*, *Pisidium amnicum*, *Pisidium henslowanum*, *Pisidium milium*, *Pisidium subtruncatum**, *Sphaerium rivicola*, *Unio pictorum*, *Valvata piscinalis*; **ODO:** *Calopteryx splendens*, *Gomphus vulgatissimus*, *Onychogomphus forcipatus* ssp.*, *Platycnemis pennipes*; **OLI:** *Stylodrilus heringianus**, *Limnodrilus hoffmeisteri*, *Limnodrilus udekemianus*, *Psammoryctides barbatus**, *Rhyacodrilus coccineus**; **SIM:** *Simulium lineatum*, *Simulium ornatum*, *Simulium reptans**; **TRI:** *Brachycentrus subnubilus*, *Hydropsyche angustipennis**, *Hydropsyche bulbifera**, *Hydropsyche exocellata**, *Hydropsyche instabilis*, *Hydropsyche modesta**, *Hydroptila* sp., *Neureclipsis bimaculata**, *Lype reducta**

SLANÁ

RIMAVA

Blh – Drienčany nad VN Teply Vrch

AMP: *Gammarus balcanicus*, *Gammarus fossarum*; **COL:** *Orectochilus villosus**; **DSL:** *Antocha vitripennis*, *Hexatoma* sp., *Limnophila* sp., *Dicranota* sp., *Tipula lateralis*°; **EPH:** *Baetis muticus**, *Baetis rhodani*, *Ephemerella mucronata*, *Ephemera danica*, *Ecdyonurus starmachi*, *Rhithrogena carpatoalpina*, *Rhithrogena semicolorata*; **CHI:** *Diamesa insignipes**, *Cladotanytarsus vanderwulpi* group, *Cyphomella* sp., *Microtendipes pedellus* group, *Polypedilum* (*Tripodura*) *scalaenum* group, *Rheotanytarsus* spp., *Tanytarsus* spp., *Brillia bifida**, *Cricotopus tremulus* group, *Epoicocladus ephemerae**, *Eukiefferiella similis**, *Orthocladius* (s.str.) *obumbratus/oblidens*, *Parametriocnemus* cf. *stylatus*, *Paratrichocladus rufiventris*, *Paratrissocladius excerptus**, *Conchapelopia* spp.; **ODO:** *Onychogomphus forcipatus* ssp.*; **OLI:** *Cognettia sphagnetorum**, *Stylodrilus heringianus*, *Stylodrilus parvus*, *Nais alpina**, *Propappus volki*%; **PLE:** *Isoperla grammatica*; **TRI:** *Hydropsyche pellucidula**, *Lasiocephala basalis**, *Anabolia furcata**, *Halesus digitatus/tesselatus*, *Polycentropus flavomaculatus**

Blh – Hrušovo nad

AMP: *Gammarus balcanicus*, *Gammarus fossarum*; **COL:** *Elmis maugetii*, *Esolus parallelepipedus**, *Limnius perrisi*, *Limnius volckmari**, *Orectochilus villosus**, *Hydraena belgica**, *Hydraena gracilis*; **DSL:** *Atherix ibis*, *Ibisia marginata*, *Ceratopogonidae* Gen. sp., *Eloeophila maculata**, *Hexatoma* sp., *Pilaria* sp., *Scleroprocta* sp.*, *Dicranota* sp., *Pedicia straminea*, *Pneumia stammeri*, *Ptychoptera* sp.*; **EPH:** *Baetis gracilis**, *Baetis niger**, *Baetis rhodani*, *Centroptilum luteolum**, *Ephemerella mucronata*, *Ephemera danica*, *Epeorus assimilis*, *Rhithrogena carpatoalpina*, *Rhithrogena semicolorata*, *Habroleptoides confusa*; **CHI:** *Micropsectra* spp., *Polypedilum* (*Tripodura*) *scalaenum* group, *Polypedilum* (*Uresipedilum*) *convictum**, *Tanytarsus* spp., *Brillia bifida**, *Epoicocladus ephemerae**, *Orthocladius* (*Euorthocladius*) spp., *Parametriocnemus* cf. *stylatus*, *Rheocricotopus fuscipes**, *Tvetenia bavarica* group, *Tvetenia discoloripes* group, *Conchapelopia* spp.; **MEG:** *Sialis fuliginosa*; **OLI:** *Cognettia sphagnetorum**, *Eiseniella tetraedra*, *Lumbriculus variegatus**, *Rhynchelmis granuensis*, *Stylodrilus brachystylus**, *Stylodrilus heringianus*, *Stylodrilus parvus*, *Nais alpina**, *Propappus volki**, *Tubifex tubifex*; **PLE:**

Leuctra hippopus, *Leuctra prima*, *Nemoura flexuosa*, *Protonemura praecox*, *Perla marginata*, *Isoperla oxylepis*, *Perlodes microcephalus*, *Brachyptera risi*; **SIM:** *Prosimulum hirtipes**, *Prosimulum tomosvaryi*, *Simulium argyreatum*, *Simulium variegatum*; **TRI:** *Glossosoma conformis**, *Goera pilosa**, *Silo piceus*, *Hydropsyche incognita**, *Hydropsyche instabilis**, *Hydropsyche pellucidula**, *Hydropsyche saxonica**, *Lepidostoma hirtum**, *Halesus digitatus/tesselatus*, *Potamophylax latipennis/luctuosus**, *Odontocerum albicorne*, *Polycentropus flavomaculatus**, *Tinodes rostocki**, *Rhyacophila oblitterata**, *Rhyacophila tristis*, *Oecismus monedula**; **TUR:** *Dugesia gonocephala*

Blh – VN Teply Vrch pod

AMP: *Gammarus fossarum*; **DSL:** *Tipula couckeii*°; **EPH:** *Baetis rhodani*, *Baetis vernus*; **HIR:** *Erpobdella vilnensis*, *Glossiphonia concolor**; **CHI:** *Diamesa insignipes**, *Diamesa tonsa* group, *Micropsectra* spp., *Microtendipes pedellus* group, *Paratanytarsus* spp., *Polypedilum laetum* group, *Eukiefferiella devonica* group, *Eukiefferiella gracei**, *Orthocladius (Euorthocladius)* spp., *Orthocladius* (s.str.) *obumbratus/oblidens*, *Paratrissocladius excerptus**, *Rheocricotopus chalybeatus*, *Conchapelopia* spp.; **ISO:** *Asellus aquaticus**; **MOL:** *Gyraulus albus**, *Gyraulus crista**; **OLI:** *Criodrilus lacuum**, *Nais alpina**, *Nais elinguis**, *Nais pseudobtusa**, *Limnodrilus hoffmeisteri*, *Potamothon bavaricus**; **TRI:** *Hydropsyche angustipennis*, *Anabolia furcata**

Gortva – ústie

AMP: *Gammarus balcanicus*, *Gammarus fossarum*; **COL:** *Orectochilus villosus**; **DSL:** *Antocha vitripennis*, *Dicranota* sp.; **EPH:** *Baetis buceratus*, *Baetis nexus*, *Baetis vernus*, *Caenis luctuosa**, *Heptagenia sulphurea**, *Habrophlebia lauta*; **HIR:** *Erpobdella octoculata**; **CHI:** *Cladotanytarsus vanderwulpi* group, *Cryptotendipes* spp., *Micropsectra* spp., *Microtendipes pedellus* group, *Paratanytarsus* spp., *Paratendipes albimanus* group, *Cricotopus tremulus* group, *Eukiefferiella devonica* group, *Orthocladius* (s.str.) *obumbratus/oblidens*, *Paratrissocladius excerptus**, *Thienemanniella* spp., *Conchapelopia* spp.; **MOL:** *Pisidium amnicum**; **OLI:** *Nais alpina**, *Nais elinguis**, *Limnodrilus hoffmeisteri*, *Rhyacodrilus coccineus**; **TRI:** *Hydropsyche pellucidula**, *Cyrnus trimaculatus**

Rimava – Hnúšťa

AMP: *Gammarus fossarum*; **COL:** *Orectochilus villosus**; **DSL:** *Ibisia marginata*, *Clinocera* sp.*, *Wiedemannia* sp., *Antocha vitripennis*, *Hexatoma* sp., *Dicranota* sp.; **EPH:** *Baetis alpinus*, *Baetis buceratus*, *Baetis lutheri*, *Baetis muticus**, *Baetis rhodani*, *Baetis scambus*, *Baetis vardarensis**, *Ephemerella mucronata*, *Serratella ignita*, *Ephemera danica*, *Ecdyonurus torrentis**, *Rhithrogena carpatoalpina*, *Rhithrogena iridina/picteti*, *Rhithrogena savoiensis**, *Rhithrogena semicolorata*; **HIR:** *Erpobdella octoculata**, *Erpobdella vilnensis*, *Helobdella stagnalis**; **CHI:** *Diamesa tonsa* group, *Micropsectra* spp., *Polypedilum (Tripodura) scalaenum* group, *Brillia longifurca**, *Cricotopus tremulus* group, *Eukiefferiella cf. fuldensis**, *Eukiefferiella gracei**, *Eukiefferiella lobifera*, *Orthocladius* (s.str.) *rubicundus*, *Parametriocnemus cf. stylatus*, *Paratrichocladius rufiventris*, *Rheocricotopus fuscipes**, *Synorthocladius semivirens*, *Thienemanniella* spp., *Tvetenia bavarica* group, *Tvetenia discoloripes* group, *Odontomesa fulva**, *Prodiamesa olivacea**, *Conchapelopia* spp.; **ISO:** *Asellus aquaticus**; **MEG:** *Sialis fuliginosa*; **MOL:** *Ancylus fluviatilis*; **OLI:** *Lumbricillus rivalis**, *Eiseniella tetraedra*, *Lumbriculus variegatus**, *Styloclerus heringianus*, *Nais*

*elinguis**, *Limnodrilus claparedeianus*, *Limnodrilus hoffmeisteri*, *Rhyacodrilus coccineus**, *Tubifex tubifex*; **PLE:** *Perla abdominalis*, *Isoperla grammatica*, *Isoperla oxylepis*, *Brachyptera seticornis*; **SIM:** *Simulium monticola*, *Simulium ornatum*, *Simulium reptans*, *Simulium vernum*; **TRI:** *Hydropsyche angustipennis*, *Hydropsyche incognita**, *Hydropsyche pellucidula**, *Hydropsyche saxonica**, *Anabolia furcata**, *Halesus digitatus/tesselatus*, *Polycentropus flavomaculatus**, *Rhyacophila dorsalis**, *Oecismus monedula**

Rimava – Rimavské Janovce

AMP: *Gammarus fossarum*; **COL:** *Orectochilus villosus**; **DSL:** *Atherix ibis*, *Atrichops crassipes**, *Antocha vitripennis*, *Hexatoma* sp., *Limnophila punctata^o*, *Molophilus* sp.*, *Dicranota* sp., *Pericomia* sp., *Tipula lateralis^o*, *Tipula luna^o*; **EPH:** *Baetis fuscatus*, *Baetis muticus**, *Baetis rhodani*, *Baetis scambus*, *Baetis vardarensis**, *Baetis vernus*, *Caenis macrura*, *Serratella ignita*, *Ecdyonurus venosus*, *Heptagenia flava*, *Heptagenia sulphurea**, *Rhithrogena beskidensis*, *Rhithrogena semicolorata*, *Paraleptophlebia submarginata**, *Oligoneuriella rhenana*, *Potamanthus luteus*; **HIR:** *Erpobdella octoculata**, *Erpobdella vilnensis*, *Piscicola geometra**; **CHI:** *Cladotanytarsus vanderwulpi* group, *Cryptochironomus rostratus**, *Cryptotendipes* spp., *Demicryptochironomus vulneratus**, *Dicrotendipes modestus**, *Micropsectra* spp., *Microtendipes pedellus* group, *Paratanytarsus* spp., *Paratendipes albimanus* group, *Polypedilum* (s.str.) *pedestre**, *Polypedilum* (*Tripodura*) *scalaenum* group, *Rheotanytarsus* spp., *Tanytarsus* spp., *Brillia longifurca*, *Brillia longifurca**, *Cricotopus bicinctus* group, *Cricotopus tremulus* group, *Eukiefferiella devonica* group, *Orthocladius* (s.str.) *obumbratus/oblidens*, *Orthocladius* (s.str.) *rubicundus*, *Paratrichocladius rufiventris*, *Rheocricotopus fuscipes**, *Synorthocladius semivirens*, *Tvetenia bavarica* group, *Tvetenia discoloripes* group, *Prodiamesa olivacea**, *Conchapelopia* spp., *Rheopelopia* sp., *Thienemannimya* sp.; **ISO:** *Asellus aquaticus**; **MOL:** *Ancylus fluviatilis*; **ODO:** *Gomphus vulgatissimus*, *Onychogomphus forcipatus* spp.*; *Platycnemis pennipes*; **OLI:** *Lumbricillus rivalis**, *Eiseniella tetraedra*, *Lumbriculus variegatus**, *Stylodrilus heringianus*, *Nais bretschieri**, *Nais elinguis**, *Nais christinae**, *Aulodrilus japonicus**, *Bothrioneurum vejvodskyanum**, *Limnodrilus claparedeianus*, *Limnodrilus hoffmeisteri*, *Limnodrilus udekemianus*, *Potamothis hammoniensis**, *Rhyacodrilus coccineus**, *Tubifex tubifex*; **PLE:** *Nemoura flexuosa*, *Isoperla grammatica*, *Isoperla oxylepis*, *Perlodes microcephalus*; **SIM:** *Prosimulium tomosvaryi*, *Simulium lineatum*, *Simulium ornatum*, *Simulium reptans*; **TRI:** *Brachycentrus subnubilus*, *Hydropsyche bulbifera**, *Hydropsyche contubernalis**, *Hydropsyche incognita**, *Hydropsyche pellucidula**, *Lepidostoma hirtum**, *Athriipsodes cinereus**, *Anabolia furcata**, *Halesus radiatus**, *Polycentropus irroratus**, *Psychomyia pusilla**, *Rhyacophila dorsalis**; **TUR:** *Dugesia tigrina**

Rimava – Sobôtka

AMP: *Gammarus fossarum*; **DSL:** *Antocha vitripennis*, *Hexatoma* sp., *Dicranota* sp.; **EPH:** *Baetis fuscatus*, *Baetis scambus*, *Serratella ignita*, *Rhithrogena beskidensis*, *Oligoneuriella rhenana*; **CHI:** *Diamesa insignipes**, *Cladotanytarsus vanderwulpi* group, *Micropsectra* spp., *Polypedilum* (*Uresipedilum*) *convictum**, *Brillia bifida**, *Brillia longifurca**, *Cricotopus tremulus* group, *Eukiefferiella devonica* group, *Orthocladius* (*Euorthocladius*) spp., *Orthocladius* (s.str.) *obumbratus/oblidens*, *Paratrichocladius rufiventris*, *Tvetenia bavarica* group, *Tvetenia discoloripes* group, *Prodiamesa olivacea**, *Conchapelopia* spp.; **ODO:** *Calopteryx splendens*, *Gomphus flavipes**, *Gomphus vulgatissimus*, *Onychogomphus forcipatus* spp.*; **OLI:** *Stylodrilus*

heringianus, *Limnodrilus hoffmeisteri*; **TRI:** *Brachycentrus montanus*, *Agapetus laniger**, *Hydropsyche pellucidula**, *Lasiocephala basalis**, *Anabolia furcata**, *Halesus digitatus/tesselatus*, *Lype reducta**, *Psychomyia pusilla**, *Rhyacophila dorsalis**

Rimavica – Kokava nad Rimavicou nad

DSL: *Dicranota* sp.; **EPH:** *Baetis rhodani*, *Baetis scambus*, *Baetis vernus*, *Serratella ignita*, *Ephemera danica*, *Ecdyonurus carpathicus**, *Ecdyonurus torrentis**, *Epeorus assimilis*, *Rhithrogena carpatoalpina*, *Rhithrogena semicolorata*, *Oligoneuriella rhenana*; **CHI:** *Diamesa insignipes**, *Micropsectra* spp., *Polypedilum (Uresipedilum) convictum**, *Brillia bifida**, *Cricotopus tremulus* group, *Eukiefferiella clypeata* group/*pseudomontana* group, *Eukiefferiella devonica* group, *Orthocladius* (s.str.) *obumbratus/oblidens*, *Paratrichocladus rufiventris*, *Rheocricotopus fuscipes**, *Thienemanniella vittata/clavicornis*, *Tvetenia discoloripes* group, *Conchapelopia* spp.; **OLI:** *Stylodrilus heringianus*; **TRI:** *Silo pallipes*, *Hydropsyche instabilis**, *Potamophylax latipennis/luctuosus**, *Psychomyia pusilla**, *Rhyacophila dorsalis**, *Rhyacophila tristis*, *Rhyacophila vulgaris*; **TUR:** *Dugesia gonocephala*

Rimavica – Utekáč nad

AMP: *Gammarus balcanicus*, *Gammarus fossarum*; **COL:** *Elmis aenea*, *Elmis maugetii*, *Limnius perrisi*, *Orectochilus villosus**, *Hydraena dentipes*, *Hydraena excisa*, *Hydraena gracilis*; **DSL:** *Atherix ibis*, *Ibisia marginata*, *Ceratopogonidae* Gen. sp., *Wiedemannia* sp., *Eloeophila submarmorata*, *Hexatoma* sp., *Rhypholophus haemorrhoidalis**, *Dicranota* sp., *Pedicia straminea*, *Bazarella subneglecta**, *Berdeniella illiesi*, *Tipula obscuriventris*, *Tipula* sp.; **EPH:** *Baetis alpinus*, *Baetis lutheri*, *Baetis muticus**, *Baetis rhodani*, *Baetis scambus*, *Baetis vardarensis**, *Baetis vernus*, *Ephemeralia mucronata*, *Epeorus assimilis*, *Rhithrogena carpatoalpina*, *Rhithrogena iridina/picteti*, *Rhithrogena semicolorata*, *Habroleptoides confusa*; **HIR:** *Erpobdella vilnensis*; **CHI:** *Diamesa tonsa* group, *Demicryptochironomus vulneratus**, *Micropsectra bidentata**, *Micropsectra* spp., *Polypedilum (Tripodura) scalaenum* group, *Polypedilum (Uresipedilum) convictum**, *Rheotanytarsus* spp., *Tanytarsus* spp., *Brillia bifida**, *Cricotopus tremulus* group, *Eukiefferiella clypeata* group/*pseudomontana* group, *Eukiefferiella devonica* group, *Eukiefferiella minor/fittkaui*, *Gymnometriocnemus* sp., *Orthocladius (Euorthocladius) rivicola**, *Parametriocnemus* cf. *stylatus*, *Paratrichocladus rufiventris*, *Synorthocladius semivirens*, *Thienemanniella vittata/clavicornis*, *Tvetenia bavarica* group, *Tvetenia discoloripes* group, *Odontomesa fulva**, *Conchapelopia* spp., *Macropelopia* spp.; **MOL:** *Ancylus fluvialis*; **OLI:** *Cognettia sphagnetorum**, *Eiseniella tetraedra*, *Stylodrilus heringianus*, *Tubifex tubifex*; **PLE:** *Siphonoperla torrentium*, *Leuctra aurita*, *Leuctra fusca*, *Leuctra hippopus*, *Leuctra inermis*, *Leuctra nigra*, *Leuctra prima*, *Nemoura cambrica*, *Nemoura flexuosa*, *Nemurella pictetii*, *Protonemura praecox*, *Perla marginata*, *Isoperla oxylepis*, *Perlodes microcephalus*, *Brachyptera seticornis*, *Rhabdiopteryx navicula*, *Taeniopteryx auberti*; **SIM:** *Prosimulium hirtipes**, *Prosimulium tomosvaryi*, *Simulium ornatum*, *Simulium variegatum*; **TRI:** *Micrasema minimum*, *Glossosoma conformis**, *Goera pilosa**, *Hydropsyche incognita**, *Hydropsyche pellucidula**, *Hydropsyche saxonica**, *Ecclisopteryx dalecarlica**, *Potamophylax latipennis/luctuosus**, *Odontocerum albicorne*, *Philopotamus montanus**, *Psychomyia pusilla**, *Tinodes rostockii**, *Rhyacophila dorsalis**, *Rhyacophila obliterata**, *Rhyacophila tristis*, *Notidobia ciliaris**, *Oecismus monedula**; **TUR:** *Dugesia gonocephala*

SLANÁ

Dobšinský potok – Dobšiná

AMP: *Gammarus fossarum*; **DSL:** *Ibisia marginata*, *Antocha vitripennis*, *Dicranota* sp.; **EPH:** *Baetis rhodani*, *Serratella ignita*, *Epeorus assimilis*, *Rhithrogena semicolorata*; **HIR:** *Erpobdella vilnensis*, *Haemopis sanguisuga*; **CHI:** *Diamesa insignipes**, *Micropsectra* spp., *Polypedilum* (s.str.) *pedestre**, *Brillia bifida**, *Cricotopus tremulus* group, *Eukiefferiella brevicalcar/tirolensis*, *Eukiefferiella devonica* group, *Parametriocnemus* cf. *stylatus*, *Tvetenia bavarica* group, *Prodiamesa olivacea**, *Conchapelopia* spp.; **MOL:** *Ancylus fluviatilis*; **OLI:** *Haplotaxis gordioides*, *Eiseniella tetraedra*, *Stylodrilus heringianus*, *Stylodrilus parvus*, *Propappus volki**, *Tubifex tubifex*; **PLE:** *Siphonoperla torrentium*, *Leuctra hippopus*, *Protoneura intricata*, *Protoneura praecox*, *Perla marginata*, *Isoperla grammatica*, *Isoperla oxylepis*, *Brachyptera seticornis*; **TRI:** *Hydropsyche instabilis**, *Potamophylax latipennis/luctuosus**, *Odontocerum albicorne*, *Rhyacophila dorsalis**, *Sericostoma personatum*; **TUR:** *Dugesia gonocephala*

Dobšinský potok – Vyšná Maša nad

AMP: *Gammarus fossarum*; **COL:** *Platambus maculatus*, *Elmis aenea*, *Elmis maugetii*, *Esolus angustatus**, *Limnius perrisi*, *Hydraena gracilis*; **DSL:** *Ibisia marginata*, *Ceratopogonidae* Gen. sp., *Ellipteroides alboscutellatus**, *Ellipteroides alboscutellatus*, *Eloeophila maculata**, *Hexatoma* sp., *Dicranota* sp., *Berdeniella illiesi*, *Berdeniella unispinosa**, *Pneumia stammeri*, *Tipula obscuriventris*; **EPH:** *Baetis alpinus*, *Baetis muticus**, *Baetis rhodani*, *Serratella ignita*, *Ecdyonurus venosus*, *Epeorus assimilis*, *Rhithrogena carpatoalpina*, *Rhithrogena hybrida*°, *Rhithrogena semicolorata*; **CHI:** *Diamesa tonsa* group, *Micropsectra notescens**, *Micropsectra* spp., *Brillia bifida**, *Corynoneura lobata**, *Orthocladius* (*Euorthocladius*) *rivicola**, *Paratrichocladius rufiventris*, *Paratrichocladius skirwithensis**, *Tvetenia bavarica* group, *Tvetenia discoloripes* group, *Conchapelopia* spp.; **MEG:** *Sialis lutaria*; **MOL:** *Ancylus fluviatilis*; **OLI:** *Cognettia sphagnetorum**, *Mesenchytraeus armatus**, *Criodrilus lacuum**, *Eiseniella tetraedra*, *Nais alpina**, *Propappus volki**; **PLE:** *Leuctra armata*, *Leuctra braueri*, *Leuctra hippopus*, *Leuctra inermis*, *Leuctra nigra*, *Leuctra prima*, *Nemoura uncinata*, *Protoneura auberti*, *Protoneura intricata*, *Protoneura praecox*, *Dinocras cephalotes*, *Perla marginata*, *Isoperla buresi*, *Isoperla oxylepis*, *Perlodes intricatus*, *Brachyptera risi*, *Brachyptera seticornis*, *Brachyptera starmachi*; **SIM:** *Prosimilium hirtipes**, *Simulium brevidens*, *Simulium monticola*, *Simulium variegatum*, *Simulium vernum*; **TRI:** *Brachycentrus maculatus**, *Brachycentrus montanus*, *Glossosoma boltoni*, *Goera pilosa**, *Lithax niger**, *Hydropsyche pellucidula**, *Hydropsyche saxonica**, *Drusus discolor**, *Ecclisopteryx madida**, *Potamophylax latipennis/luctuosus**, *Odontocerum albicorne*, *Philopotamus montanus**, *Rhyacophila dorsalis**, *Rhyacophila fasciata*, *Rhyacophila oblitterata**, *Rhyacophila tristis*, *Notidobia ciliaris**, *Sericostoma personatum*; **TUR:** *Dugesia gonocephala*, *Polycelis felina*

Hrdzavý potok – Muráň nad

AMP: *Gammarus fossarum*; **DSL:** *Ibisia marginata*, *Ellipteroides alboscutellatus*, *Ellipteroides alboscutellatus**, *Eloeophila mundata**, *Scleroprocta* sp.*, *Dicranota* sp., *Pedicia straminea*; **EPH:** *Baetis alpinus*, *Baetis rhodani*, *Epeorus assimilis*, *Rhithrogena carpatoalpina*, *Rhithrogena semicolorata*, *Habroleptoides confusa*; **MOL:** *Ancylus fluviatilis*; **OLI:** *Haplotaxis gordioides*, *Eiseniella tetraedra*, *Stylodrilus heringianus*; **PLE:** *Leuctra braueri*, *Leuctra hippopus*, *Leuctra prima*, *Leuctra*

pseudosignifera, *Nemoura flexuosa*, *Nemoura uncinata*, *Protonemura praecox*, *Perla marginata*, *Isoperla oxylepis*, *Perlodes microcephalus*; **SIM:** *Simulium carpathicum**, *Simulium ornatum*, *Simulium vernum*; **TRI:** *Odontocerum albicorne*, *Philopotamus ludificatus**, *Rhyacophila tristis*, *Oecismus monedula**, *Sericostoma personatum*; **TUR:** *Dugesia gonocephala*

Muráň – Bretka

AMP: *Gammarus balcanicus*, *Gammarus fossarum*, *Gammarus roeselii*; **COL:** *Elmis aenea*, *Orectochilus villosus**, *Hydraena gracilis*; **DSL:** *Bezzia* spp.°, Ceratopogonidae Gen. sp., *Wiedemannia* sp., *Antocha vitripennis*, *Hexatoma* sp., *Berdeniella manicata*; **EPH:** *Baetis beskidensis**, *Baetis buceratus*, *Baetis fuscatus*, *Baetis lutheri*, *Baetis nexus*, *Baetis rhodani*, *Baetis scambus*, *Baetis vardarensis**, *Baetis vernus*, *Ephemерella notata**, *Serratella ignita*, *Ecdyonurus macani**, *Ecdyonurus torrentis**, *Rhithrogena beskidensis*, *Rhithrogena savoiensis**, *Oligoneuriella rhenana*; **HIR:** *Erpobdella octoculata**, *Erpobdella vilnensis*; **CHI:** *Micropsectra* spp., *Polypedilum (Uresipedilum) convictum**, *Brillia longifurca**, *Cricotopus tremulus* group, *Eukiefferiella cf. fuldensis**, *Eukiefferiella devonica* group, *Orthocladius* (s.str.) *rubicundus*, *Paracricotopus niger**, *Parametriocnemus cf. stylatus*, *Paratrichocladius rufiventris*, *Rheocricotopus fuscipes**, *Tvetenia bavarica* group, *Tvetenia discoloripes* group, *Conchapelopia* spp.; **MOL:** *Ancylus fluviatilis*; **OLI:** *Haplotaxis gordioides*, *Eiseniella tetraedra*, *Lumbriculus variegatus**, *Stylodrilus heringianus*, *Nais elinguis**, *Propappus volki**, *Limnodrilus hoffmeisteri*, *Rhyacodrilus coccineus**, *Tubifex tubifex*; **PLE:** *Perlodes microcephalus*; **SIM:** *Simulium monticola*, *Simulium ornatum*, *Simulium reptans*, *Simulium variegatum*; **TRI:** *Hydropsyche incognita**, *Hydroptila* sp.*, *Rhyacophila dorsalis**, *Rhyacophila oblitterata**; **TUR:** *Dugesia gonocephala*

Muráň – Jelšavská Teplica

AMP: *Gammarus fossarum*; **DSL:** *Hexatoma* sp.; **EPH:** *Baetis nexus*, *Baetis rhodani*, *Baetis vernus*; **HIR:** *Erpobdella octoculata**; **CHI:** *Diamesa insignipes**, *Polypedilum (Uresipedilum) convictum**, *Cricotopus tremulus* group, *Orthocladius (Euorthocladius)* spp., *Paratrichocladius rufiventris*, *Conchapelopia* spp.; **OLI:** *Eiseniella tetraedra*, *Stylodrilus parvus*, *Limnodrilus claparedieianus*, *Limnodrilus hoffmeisteri*, *Rhyacodrilus coccineus**, *Tubifex tubifex*

Slaná – Čoltovo

AMP: *Gammarus balcanicus*, *Gammarus fossarum*, *Gammarus roeselii*; **COL:** *Elmis aenea*, *Elmis maugetii*, *Orectochilus villosus**, **DSL:** *Atherix ibis*, Ceratopogonidae Gen. sp., *Wiedemannia* sp., *Antocha vitripennis*, *Hexatoma* sp., *Dicranota* sp.; **EPH:** *Baetis fuscatus*, *Baetis lutheri*, *Baetis muticus**, *Baetis rhodani*, *Baetis scambus*, *Baetis vardarensis**, *Baetis vernus*, *Caenis beskidensis**, *Ephemeralia mucronata*, *Ephemeralia notata**, *Serratella ignita*, *Ecdyonurus aurantiacus*, *Ecdyonurus insignis*, *Ecdyonurus venosus*, *Rhithrogena semicolorata*, *Isonychia ignota**, *Oligoneuriella rhenana*; **HIR:** *Erpobdella octoculata**, *Erpobdella vilnensis*, *Glossiphonia complanata*, *Glossiphonia nebulosa**, *Piscicola geometra**; **CHI:** *Polypedilum* (s.str.) *pedestre**, *Polypedilum (Uresipedilum) convictum**, *Rheotanytarsus* spp., *Tanytarsus* spp., *Cricotopus tremulus* group, *Eukiefferiella clypeata* group/*pseudomontana* group, *Eukiefferiella devonica* group, *Orthocladius (Euorthocladius) rivulorum**, *Orthocladius* (s.str.) *rubicundus*, *Parametriocnemus cf. stylatus*, *Paratrichocladius rufiventris*, *Rheocricotopus fuscipes**, *Synorthocladius semivirens*, *Thienemanniella vittata/clavicornis*, *Tvetenia bavarica* group, *Tvetenia discoloripes* group,

Conchapelopia spp., *Rheopelopia* sp.; **MOL:** *Ancylus fluviatilis*, *Pisidium casertanum*, *Pisidium milium*; **OLI:** *Eiseniella tetraedra*, *Lumbriculus variegatus**, *Stylodrilus herringianus*, *Nais bretschieri**, *Nais communis*, *Nais elinguis**, *Propappus volki**, *Limnodrilus hoffmeisteri*, *Rhyacodrilus coccineus**, *Tubifex tubifex*; **PLE:** *Siphonoperla taurica*, *Leuctra fusca*, *Leuctra hippopus*, *Protonemura praecox*, *Perla abdominalis*, *Isoperla grammatica*, *Perlodes dispar*; **SIM:** *Simulium lineatum*, *Simulium ornatum*, *Simulium reptans*, *Simulium variegatum*; **TRI:** *Brachycentrus subnubilus*, *Glossosoma boltoni*, *Goera pilosa**, *Silo piceus*, *Hydropsyche angustipennis*, *Hydropsyche incognita**, *Hydropsyche pellucidula**, *Lasiocephala basalis**, *Polycentropus flavomaculatus**, *Psychomyia pusilla**, *Rhyacophila dorsalis**, *Rhyacophila oblitterata**, *Sericostoma personatum*; **TUR:** *Dugesia gonocephala*

Slaná – Rožňava nad

AMP: *Gammarus balcanicus*, *Gammarus fossarum*; **COL:** *Elmis maugetii*, *Limnius volckmari**, *Orectochilus villosus**, *Hydraena gracilis*; **DSL:** *Atherix ibis*, *Ibisia marginata*, *Clinocera* sp.*, *Wiedemannia* sp., *Antocha vitripennis*, *Hexatoma* sp., *Dicranota* sp., *Tipula* sp.; **EPH:** *Baetis fuscatus*, *Baetis lutheri*, *Baetis muticus**, *Baetis rhodani*, *Baetis scambus*, *Baetis vardarensis**, *Baetis vernus*, *Centroptilum luteolum**, *Ephemerella mucronata*, *Serratella ignita*, *Ecdyonurus macani**, *Ecdyonurus venosus*, *Epeorus assimilis*, *Rhithrogena carpatoalpina*, *Rhithrogena savoensis**, *Rhithrogena semicolorata*, *Oligoneuriella rhenana*; **HIR:** *Erpobdella octoculata**, *Erpobdella vilnensis*; **CHI:** *Micropsectra* spp., *Polypedilum* (s.str.) *pedestre**, *Polypedilum* (*Uresipedilum*) *convictum**, *Brillia bifida**, *Brillia longifurca**, *Corynoneura lobata**, *Cricotopus sylvestris* group, *Cricotopus tremulus* group, *Cricotopus trifascia* group, *Eukiefferiella clypeata* group/*pseudomontana* group, *Eukiefferiella devonica* group, *Heleniella ornaticollis**, *Nanocladius parvulus/rectinervis*, *Orthocladius* (s.str.) *obumbratus/oblidens*, *Paracricotopus niger**, *Parametriocnemus* cf. *stylatus*, *Tvetenia bavarica* group, *Tvetenia discoloripes* group, *Prodiamesa olivacea**, *Conchapelopia* spp.; **MOL:** *Ancylus fluviatilis*; **OLI:** *Lumbricillus rivalis**, *Haplotaxis gordioides*, *Eiseniella tetraedra*, *Stylodrilus herringianus*, *Nais bretschieri**, *Nais elinguis**, *Nais variabilis**, *Propappus volki**, *Aulodrilus japonicus**, *Embocephalus velutinosus*, *Limnodrilus hoffmeisteri*, *Rhyacodrilus coccineus**, *Tubifex tubifex*; **PLE:** *Leuctra armata*, *Leuctra fusca*, *Leuctra hippopus*, *Leuctra inermis*, *Perla marginata*, *Perlodes microcephalus*; **SIM:** *Simulium ornatum*, *Simulium reptans*, *Simulium variegatum*; **TRI:** *Silo piceus*, *Hydropsyche angustipennis*, *Hydropsyche bulbifera**, *Hydropsyche contubernalis**, *Hydropsyche incognita**, *Hydropsyche instabilis**, *Lasiocephala basalis**, *Annitella obscurata**, *Halesus digitatus/tesselatus*, *Polycentropus flavomaculatus**, *Psychomyia pusilla**, *Rhyacophila dorsalis**, *Sericostoma personatum*; **TUR:** *Dugesia gonocephala*

Slaná – Rožňava pod

AMP: *Gammarus fossarum*; **COL:** *Elmis aenea*; **DSL:** *Antocha vitripennis*, *Dicranota* sp., *Tipula couckeii*°; **EPH:** *Baetis alpinus*, *Baetis fuscatus*, *Baetis lutheri*, *Baetis rhodani*, *Baetis scambus*, *Baetis vardarensis**, *Baetis vernus*, *Ephemerella mucronata*, *Serratella ignita*, *Rhithrogena beskidensis*, *Rhithrogena savoensis**, *Rhithrogena semicolorata*, *Oligoneuriella rhenana*; **HIR:** *Erpobdella octoculata**, *Erpobdella vilnensis*; **CHI:** *Micropsectra* spp., *Microtendipes pedellus* group, *Paratendipes albimanus* group, *Polypedilum* (*Tripodura*) *scalaenum* group, *Polypedilum* (*Uresipedilum*) *convictum**, *Brillia bifida**, *Brillia longifurca**, *Cricotopus bicinctus* group, *Cricotopus tremulus* group, *Cricotopus trifascia* group, *Eukiefferiella devonica*

group, *Orthocladius* (*Euorthocladius*) *rivulorum**, *Orthocladius* (s.str.) *rubicundus*, *Parametriocnemus* cf. *stylatus*, *Paratrichocladius rufiventris*, *Tvetenia bavarica* group, *Tvetenia discoloripes* group, *Conchapelopia* spp.; **MOL:** *Ancylus fluviatilis*; **OLI:** *Lumbricillus rivalis**, *Eiseniella tetraedra*, *Stylodrilus heringianus*, *Nais elinguis**, *Nais stolci**, *Nais variabilis**, *Limnodrilus hoffmeisteri*, *Rhyacodrilus coccineus**, *Tubifex tubifex*; **PLE:** *Isoperla oxylepis*, *Perlodes microcephalus*; **SIM:** *Simulium ornatum*, *Simulium variegatum*; **TRI:** *Silo piceus*, *Hydropsyche incognita**, *Hydropsyche instabilis**, *Hydropsyche pellucidula**, *Hydropsyche siltalai*°, *Annitella obscurata**, *Potamophylax cingulatus*, *Psychomyia pusilla**, *Rhyacophila dorsalis**, *Rhyacophila oblitterata**, *Rhyacophila vulgaris*; **TUR:** *Dugesia gonocephala*

Slaná-Sajópüspöki

AMP: *Gammarus balcanicus*, *Gammarus fossarum*, *Gammarus roeselii*; **COL:** *Orectochilus villosus**; **DSL:** *Atherix ibis*, *Ceratopogonidae* Gen. sp., *Hemerodromia* sp.*, *Wiedemannia* sp., *Antocha vitripennis*, *Hexatoma* sp., *Dicranota* sp.; **EPH:** *Baetis fuscatus*, *Baetis lutheri*, *Baetis muticus**, *Baetis rhodani*, *Baetis scambus*, *Baetis vardarensis**, *Baetis vernus*, *Caenis luctuosa**, *Ephemera mucronata*, *Serratella ignita*, *Ephemera danica*, *Ecdyonurus torrentis**, *Epeorus assimilis*, *Heptagenia sulphurea**, *Rhithrogena beskidensis*, *Rhithrogena savoensis**, *Rhithrogena semicolorata*, *Isonychia ignota**, *Habrophlebia lauta*, *Oligoneuriella rhenana*, *Potamanthus luteus*; **HIR:** *Erpobdella octoculata**, *Erpobdella vilnensis*, *Glossiphonia concolor**; **CHI:** *Cladopelma laccophila* group, *Cladotanytarsus mancus* group, *Cryptotendipes* spp., *Glyptotendipes* spp., *Chironomus* cf. *riparius**, *Chironomus plumosus* agg., *Micropsectra* spp., *Microtendipes pedellus* group, *Paratendipes albimanus* group, *Polypedilum* (s.str.) *pedestre**, *Polypedilum* (*Uresipedilum*) *convictum**, *Polypedilum laetum* group, *Rheotanytarsus* spp., *Saetheria reissi**, *Tanytarsus* spp., *Brillia bifida**, *Brillia longifurca**, *Cricotopus bicinctus* group, *Cricotopus tremulus* group, *Cricotopus trifascia* group, *Eukiefferiella devonica* group, *Orthocladius* (s.str.) *obumbratus/oblidens*, *Orthocladius* (*Symposiocnemus*) *lignicola**, *Paracladius conversus**, *Parametriocnemus* cf. *stylatus*, *Paratrichocladius rufiventris*, *Paratrissocladius excerptus**, *Parorthocladius* cf. *nudipennis**, *Rheocricotopus fuscipes**, *Synorthocladius semivirens*, *Tvetenia bavarica* group, *Tvetenia discoloripes* group, *Prodiamesa olivacea**, *Conchapelopia* spp., *Procladius* (*Holotanypus*) spp., *Thienemannimyia* sp., *Zavrelimyia* sp.; **ISO:** *Asellus aquaticus**; **MOL:** *Ancylus fluviatilis*, *Pisidium amnicum**, *Pisidium milium*, *Unio crassus**; **ODO:** *Gomphus vulgatissimus*; **OLI:** *Criodrilus lacuum**, *Eiseniella tetraedra*, *Stylodrilus heringianus*, *Nais bretschieri**, *Aulodrilus japonicus**, *Limnodrilus claparedaeianus*, *Limnodrilus hoffmeisteri*, *Limnodrilus udekemianus*, *Potamothonix hammoniensis**, *Psammoryctides albicola**, *Rhyacodrilus coccineus**, *Tubifex tubifex*; **PLE:** *Nemoura cinerea*, *Perla abdominalis*, *Isoperla grammatica*; **SIM:** *Simulium lineatum*, *Simulium monticola*, *Simulium ornatum*, *Simulium reptans*, *Simulium tuberosum**; **TRI:** *Brachycentrus subnubilus*, *Goera pilosa**, *Hydropsyche contubernalis**, *Hydropsyche incognita**, *Hydropsyche pellucidula**, *Cheumatopsyche lepida**, *Hydroptila* sp.*, *Lasiocephala basalis**, *Athripsodes cinereus**, *Mystacides azurea**, *Halesus digitatus/tesselatus*, *Polycentropus flavomaculatus**, *Psychomyia pusilla**, *Rhyacophila dorsalis**, *Rhyacophila oblitterata**, *Rhyacophila vulgaris*; **TUR:** *Dugesia gonocephala*, *Dugesia polychroa**, *Dugesia tigrina**

Slaná – Vlachovo nad

AMP: *Gammarus balcanicus*, *Gammarus fossarum*; **COL:** *Elmis maugetii*, *Esolus*

*angustatus**, *Limnius perrisi*, *Limnius volckmari**, *Hydraena dentipes*, *Hydraena gracilis*; **DSL:** *Atherix ibis*, *Clinocera* sp.*, *Antocha vitripennis*, *Hexatoma* sp., *Molophilus* sp.*; *Dicranota* sp., *Tipula lateralis*°; **EPH:** *Baetis lutheri*, *Baetis rhodani*, *Ephemerella mucronata*, *Epeorus assimilis*, *Rhithrogena semicolorata*; **CHI:** *Micropsectra* spp., *Cricotopus trifascia* group, *Orthocladius (Euorthocladius) rivicola**; *Parametriocnemus* cf. *stylatus*, *Rheocricotopus fuscipes**, *Synorthocladius semivirens*, *Tvetenia bavarica* group, *Tvetenia discoloripes* group; **OLI:** *Cognettia sphagnetorum**, *Eiseniella tetraedra*, *Stylodrilus herringianus*, *Propappus volki**; **PLE:** *Leuctra hippopus*, *Isoperla grammatica*, *Perlodes microcephalus*; **SIM:** *Simulium argenteostriatum**; **TRI:** *Goera pilosa**, *Silo piceus*, *Hydropsyche incognita**, *Hydropsyche instabilis**, *Hydropsyche saxonica**, *Crunoecia irrorata**, *Lasiocephala basalis**, *Ecclisopteryx dalecarlica**, *Psychomyia pusilla**, *Rhyacophila dorsalis**, *Rhyacophila nubila*, *Oecismus monedula**, *Sericostoma personatum*; **TUR:** *Dugesia gonocephala*

Štítnik – Čierna Lehota nad

AMP: *Gammarus balcanicus*, *Gammarus fossarum*; **COL:** *Elmis aenea*, *Elmis latreillei**, *Elmis maugetii*, *Limnius perrisi*, *Hydraena excisa*, *Hydraena gracilis*; **DSL:** *Ibisia marginata*, *Liponeura cinerascens minor*, *Chelifera* sp., *Molophilus* sp.*; *Dicranota* sp., *Berdeniella illiesi*, *Tipula obscuriventris*; **EPH:** *Baetis alpinus*, *Baetis muticus**, *Baetis rhodani*, *Ephemerella mucronata*, *Epeorus assimilis*, *Rhithrogena carpatoalpina*, *Rhithrogena semicolorata*; **CHI:** *Micropsectra* spp., *Eukiefferiella clypeata* group/*pseudomontana* group, *Eukiefferiella devonica* group, *Orthocladius (Mesorthocladius) frigidus**, *Parametriocnemus* cf. *stylatus*, *Thienemanniella vittata/clavicornis*, *Tvetenia bavarica* group; **MOL:** *Bithynia tentaculata**, *Bythinella austriaca*, *Ancylus fluvialis*; **OLI:** *Eiseniella tetraedra*, *Stylodrilus herringianus*; **PLE:** *Siphonoperla torrentium*, *Leuctra fusca*, *Leuctra inermis*, *Leuctra nigra*, *Leuctra prima*, *Protonemura intricata*, *Protonemura nitida*, *Protonemura praecox*, *Isoperla buresi*, *Isoperla oxylepis*, *Perlodes dispar*, *Perlodes microcephalus*, *Brachyptera risi*, *Brachyptera seticornis*; **SIM:** *Prosimulium hirtipes**, *Simulium argyreatum*, *Simulium vernum*; **TRI:** *Micrasema minimum*, *Silo nigricornis**, *Philopotamus ludificatus**, *Rhyacophila oblitterata**, *Rhyacophila tristis*, *Rhyacophila vulgaris*

Štítnik – Plešivec nad

AMP: *Gammarus balcanicus*, *Gammarus fossarum*, *Gammarus roeselii*; **DSL:** *Hexatoma* sp., *Dicranota* sp.; **EPH:** *Baetis alpinus*, *Baetis lutheri*, *Baetis rhodani*, *Baetis scambus*, *Serratella ignita*, *Ecdyonurus carpathicus**, *Rhithrogena carpatoalpina*, *Rhithrogena semicolorata*, *Oligoneuriella rhenana*; **CHI:** *Polypedilum (s.str.) pedestre**, *Polypedilum (Uresipedilum) convictum**, *Brillia bifida**, *Tvetenia bavarica* group, *Tvetenia discoloripes* group; **OLI:** *Haplotaxis gordioides*, *Stylodrilus herringianus*, *Propappus volki**; **TRI:** *Glossosoma boltoni*, *Silo piceus*, *Hydropsyche instabilis**, *Lasiocephala basalis**, *Psychomyia pusilla**, *Rhyacophila dorsalis**; **TUR:** *Dugesia gonocephala*

Štítnik – ústie

AMP: *Gammarus balcanicus*, *Gammarus fossarum*, *Gammarus roeselii*; **COL:** *Elmis aenea*, *Orectochilus villosus**; **DSL:** *Atherix ibis*, *Ibisia marginata*, *Liponeura decipiens*, *Eloeophila subarmorata*, *Hexatoma* sp., *Dicranota* sp., *Tabanus* sp.; **EPH:** *Baetis fuscatus*, *Baetis lutheri*, *Baetis rhodani*, *Baetis scambus*, *Baetis vardarensis**, *Baetis vernus*, *Ecdyonurus starmachi*, *Ecdyonurus torrentis**, *Ecdyonurus venosus*,

Epeorus assimilis, *Rhithrogena semicolorata*, *Oligoneuriella rhenana*; **HIR:** *Erpobdella vilnensis*; **CHI:** *Micropsectra* spp., *Polypedilum* (s.str.) *pedestre**; *Polypedilum (Uresipedilum) convictum**, *Rheotanytarsus* spp., *Brillia bifida**, *Eukiefferiella clypeata* group/*pseudomontana* group, *Eukiefferiella devonica* group, *Orthocladius* (s.str.) *obumbratus/oblidens*, *Orthocladius* (s.str.) *rubicundus*, *Parametriocnemus* cf. *stylatus*, *Rheocricotopus fuscipes**, *Synorthocladius semivirens*, *Tvetenia bavarica* group, *Tvetenia discoloripes* group, *Odontomesa fulva**; **MOL:** *Ancylus fluviatilis*; **ODO:** *Calopteryx splendens*; **OLI:** *Lumbricillus rivalis**, *Haplotaxis gordioides*, *Lumbriculus variegatus**, *Stylodrilus heringianus*, *Nais elinguis**, *Propappus volki**, *Limnodrilus hoffmeisteri*, *Rhyacodrilus coccineus**; **PLE:** *Leuctra hippopus*, *Perla abdominalis*, *Isoperla grammatica*, *Isoperla oxylepis*, *Perlodes microcephalus*; **SIM:** *Simulium lineatum*, *Simulium ornatum*, *Simulium reptans*, *Simulium variegatum*; **TRI:** *Beraea* sp., *Goera pilosa**, *Lithax niger**, *Silo pallipes*, *Silo piceus*, *Hydropsyche incognita**, *Hydropsyche instabilis**, *Hydropsyche pellucidula**, *Hydropsyche saxonica**, *Cheumatopsyche lepida**, *Lasiocephala basalis**, *Halesus radiatus**, *Psychomyia pusilla**, *Rhyacophila dorsalis**, *Rhyacophila oblitterata**; **TUR:** *Dugesia gonocephala*, *Polyclelis tenuis*

Turiec – Behynce ústie

AMP: *Gammarus fossarum*, *Gammarus roeselii*; **COL:** *Orectochilus villosus**; **DSL:** *Hemerodromia* sp.*, *Antocha vitripennis*, *Dicranota* sp.; **EPH:** *Baetis muticus**, *Baetis nexus*, *Baetis rhodani*, *Baetis vardarensis**, *Baetis vernus*, *Caenis macrura*, *Ephemera danica*, *Habroleptoides confusa*; **CHI:** *Diamesa insignipes**, *Micropsectra* spp., *Microtendipes pedellus* group, *Polypedilum* (s.str.) *pedestre**, *Polypedilum (Uresipedilum) convictum**, *Rheotanytarsus* spp., *Tanytarsus* spp., *Brillia bifida**, *Orthocladius (Euorthocladius)* spp., *Parametriocnemus* cf. *stylatus*, *Paratrichocladius rufiventris*, *Paratrissocladius excerptus**, *Prodiamesa olivacea**, *Conchapelopia* spp.; **ODO:** *Gomphus vulgatissimus*, *Onychogomphus forcipatus* spp.*; **OLI:** *Stylodrilus parvus*, *Aulodrilus japonicus**, *Limnodrilus clparedeianus*, *Limnodrilus hoffmeisteri*, *Potamothonix hammoniensis**, *Rhyacodrilus coccineus**; **PLE:** *Isoperla grammatica*; **TRI:** *Hydropsyche pellucidula**, *Halesus digitatus/tesselatus*, *Psychomyia pusilla**, *Rhyacophila dorsalis**

Východný Turiec – Gemerská Ves nad

AMP: *Gammarus balcanicus*, *Gammarus fossarum*, *Gammarus roeselii*; **DSL:** *Ceratopogonidae* Gen. sp., *Antocha vitripennis*, *Dicranota* sp., *Psychodidae* Gen. sp.; **EPH:** *Baetis lutheri*, *Baetis muticus**, *Baetis rhodani*, *Baetis scambus*, *Baetis vernus*, *Ephemera nota**, *Ephemera danica*, *Ecdyonurus dispar*, *Ecdyonurus starmachi*, *Ecdyonurus venosus*, *Rhithrogena semicolorata*, *Habrophlebia lauta*, *Paraleptophlebia submarginata**; **CHI:** *Cladotanytarsus vanderwulpi* group, *Harnischia* sp., *Micropsectra* spp., *Polypedilum (Uresipedilum) convictum**, *Tanytarsus* spp., *Brillia longifurca**, *Cricotopus tremulus* group, *Eukiefferiella gracei**, *Paratrichocladius rufiventris*, *Paratrissocladius excerptus**, *Prodiamesa olivacea**, *Conchapelopia* spp.; **MOL:** *Ancylus fluviatilis*, *Pisidium amnicum**; **ODO:** *Calopteryx virgo*; **OLI:** *Eiseniella tetraedra*, *Stylodrilus parvus*, *Potamothonix hammoniensis**, *Rhyacodrilus coccineus**, *Tubifex tubifex*; **PLE:** *Perla abdominalis*; **TRI:** *Hydropsyche bulbifera**, *Hydropsyche pellucidula**, *Hydroptila* sp.*, *Atripsodes bilineatus**, *Anabolia furcata**, *Halesus digitatus/tesselatus*, *Polycentropus flavomaculatus**, *Psychomyia pusilla**, *Rhyacophila dorsalis**

Zdychava – Revúčka nad

AMP: *Gammarus balcanicus*, *Gammarus fossarum*; **COL:** *Limnius perrisi*, *Limnius volckmari**; **Hydraena dentipes**, *Hydraena gracilis*; **DSL:** *Atherix ibis*, *Ibis marginata*, Ceratopogonidae Gen. sp., *Chelifera* sp., *Wiedemannia* sp., *Antocha vitripennis*, *Ellipteroides alboscutellatus**, *Eloeophila maculata**, *Eloeophila submarmorata*, *Hexatoma* sp., *Limnophila* sp., *Molophilus* sp.*, *Dicranota* sp., *Berdeniella unispinosa**, *Pneumia stammeri*, *Tipula lateraliso*°; **EPH:** *Baetis alpinus*, *Baetis lutheri*, *Baetis muticus**, *Baetis rhodani*, *Ephemerella mucronata*, *Ephemera danica*, *Epeorus assimilis*, *Rhithrogena carpatoalpina*, *Rhithrogena semicolorata*, *Habroleptoides confusa*; **HIR:** *Erpobdella vilnensis*, *Helobdella stagnalis**; **CHI:** *Diamesa starmachi**, *Micropsectra* spp., *Brillia bifida**, *Eukiefferiella clypeata* group/*pseudomontana* group, *Orthocladius* (*Euorthocladius*) *rivicola**, *Parametriocnemus* cf. *stylatus*, *Paratrichocladius rufiventris*, *Tvetenia bavarica* group, *Tvetenia discoloripes* group, *Conchapelopia* spp.; **MOL:** *Ancylus fluviatilis*; **OLI:** *Cognettia sphagnorum**, *Mesenchytraeus armatus**, *Eiseniella tetraedra*, *Stylodrilus herringianus*, *Nais alpina**; **PLE:** *Siphonoperla torrentium*, *Leuctra armata*, *Leuctra aurita*, *Leuctra braueri*, *Leuctra hippopus*, *Leuctra inermis*, *Leuctra prima*, *Nemoura cambrica*, *Protonemura praecox*, *Perla marginata*, *Isoperla grammatica*, *Isoperla oxylepis*, *Brachyptera seticornis*; **SIM:** *Prosimulium hirtipes**; **TRI:** *Micrasema minimum*, *Glossosoma conformis**, *Silo piceus*, *Hydropsyche instabilis**, *Hydropsyche saxonica**, *Halesus digitatus/tesselatus*, *Psychomyia pusilla**, *Rhyacophila tristis*, *Rhyacophila vulgaris*, *Sericostoma personatum*; **TUR:** *Dugesia gonocephala*

VÁH

DOLNÝ DUDVÁH

Dolný Dudváh – Čierny Brod

DSL: Ceratopogonidae Gen. sp.; **HIR:** *Erpobdella octoculata*, *Helobdella stagnalis*, *Hemiclepsis marginata*; **CHI:** *Glyptotendipes* spp.; **ISO:** *Asellus aquaticus*; **MOL:** *Sinanodonta woodiana*, *Viviparus contectus*; **OLI:** *Lumbricillus rivalis**, *Criodrilus lacuum*, *Eiseniella tetraedra*, *Limnodrilus claparedieianus*, *Limnodrilus hoffmeisteri*, *Tubifex tubifex*

Dolný Dudváh – Sládkovičovo

COL: *Haliplus immaculatus*; **DSL:** *Bezzia* spp.°, *Ptychoptera* sp.*; **EPH:** *Cloeon dipterum*, *Siphlonurus lacustris*; **HIR:** *Erpobdella octoculata*, *Helobdella stagnalis*; **CHI:** *Pothastia gaedii*, *Cladotanytarsus mancus* group, *Dicrotendipes modestus**, *Dicrotendipes nervosus*, *Paratanytarsus* spp., *Phaenopsectra* sp., *Polypedilum (Uresipedilum) convictum*, *Tanytarsus* spp., *Cricotopus bicinctus* group, *Cricotopus sylvestris* group, *Limnophyes* sp., *Orthocladius* (s.str.) *obumbratus/oblidens*, *Conchapelopia* spp., *Tanypus punctipennis*; **ISO:** *Asellus aquaticus*; **MOL:** *Bithynia tentaculata*, *Lithoglyphus naticoides*, *Physa fontinalis*, *Borysthenia naticina*, *Valvata piscinalis*; **OLI:** *Lumbricillus rivalis**, *Eiseniella tetraedra*, *Limnodrilus claparedieianus*, *Limnodrilus hoffmeisteri*, *Limnodrilus udekemianus*, *Psammoryctides barbatus*, *Psammoryctides moravicus*, *Tubifex tubifex*

Gidra – Abrahám

EPH: *Baetis buceratus*; **HIR:** *Helobdella stagnalis*; **CHI:** *Harnischia* sp., *Micropsectra* spp., *Paratanytarsus* spp., *Cricotopus sylvestris* group, *Orthocladius* (*Euorthocladius*) spp., *Orthocladius* (s.str.) *obumbratus/oblidens*, *Thienemanniella* spp., *Prodiamesa*

olivacea, *Conchapelopia* spp., *Procladius* (*Holotanypus*) spp.; **MOL:** *Radix labiata*; **OLI:** *Nais elinguis*, *Limnodrilus hoffmeisteri*, *Psammoryctides barbatus*, *Psammoryctides moravicus*, *Rhyacodrilus coccineus*, *Tubifex tubifex*

Trnávka – Buková nad Trstínom

AMP: *Gammarus fossarum*; **EPH:** *Baetis rhodani*, *Baetis scambus*; **CHI:** *Pothastia gaedii*, *Micropsectra* spp., *Polypedilum (Uresipedilum) convictum*, *Brillia bifida*, *Cricotopus trifascia* group, *Heterotrissocladius marcidus**, *Orthocladius* (s.str.) *rubicundus*, *Prodiamesa olivacea*, *Conchapelopia* spp., *Procladius* (*Holotanypus*) spp.; **OLI:** *Styloclerus heringianus*, *Nais elinguis*, *Limnodrilus clparedeianus*, *Limnodrilus hoffmeisteri*, *Potamothonix hammoniensis*, *Potamothonix vejvodskyi*, *Tubifex tubifex*; **TRI:** *Plectrocnemia conspersa*, *Tinodes rostocki*

Trnávka – Modranka

AMP: *Gammarus roeselii*; **HIR:** *Erpobdella octoculata*, *Helobdella stagnalis*, *Theromyzon tessulatum*; **CHI:** *Dicrotendipes nervosus*, *Einfeldia* spp., *Glyptotendipes* spp., *Micropsectra* spp., *Paratendipes albimanus* group, *Cricotopus patens/flavocinctus*, *Cricotopus tremulus* group, *Eukiefferiella claripennis*, *Orthocladius* (s.str.) *obumbratus/oblidens*, *Paratrichocladius rufiventris*, *Rheocricotopus fuscipes*, *Conchapelopia* spp., *Psectrotanypus varius*; **MOL:** *Radix auricularia*; **OLI:** *Lumbricillus rivalis**, *Nais elinguis*, *Limnodrilus clparedeianus*, *Limnodrilus hoffmeisteri*, *Limnodrilus udekemianus*, *Potamothonix bavaricus*, *Rhyacodrilus falciformis**, *Tubifex tubifex*

Trnávka – Trnava

AMP: *Gammarus roeselii*; **DSL:** *Empididae* Gen. sp., *Antocha vitripennis*; **EPH:** *Baetis vernus*; **HIR:** *Erpobdella octoculata*, *Helobdella stagnalis*; **CHI:** *Cladotanytarsus mancus* group, *Microtendipes pedellus* group, *Rheotanytarsus* spp., *Cricotopus tremulus* group, *Paratrichocladius rufiventris*, *Rheocricotopus fuscipes*, *Conchapelopia* spp.; **MOL:** *Pisidium milium*, *Sphaerium rivicolae*; **OLI:** *Nais elinguis*, *Limnodrilus clparedeianus*, *Limnodrilus hoffmeisteri*, *Limnodrilus udekemianus*, *Potamothonix bavaricus*, *Tubifex tubifex*; **TRI:** *Hydropsyche bulbifera**

VÁH – DOLNÝ VÁH

Biela voda – Dohňany pod

AMP: *Gammarus fossarum*; **COL:** *Oreochilus villosus*; **DSL:** *Antocha vitripennis*, *Dicranota* sp.; **EPH:** *Baetis buceratus*, *Baetis lutheri*, *Baetis rhodani*, *Baetis scambus*, *Baetis vardarensis*, *Caenis luctuosa*, *Ephemera danica*, *Ecdyonurus carpathicus**, *Habroleptoides confusa*, *Habrophlebia lauta*; **CHI:** *Diamesa tonsa* group, *Tanytarsus* spp., *Cricotopus tremulus* group, *Orthocladius* (*Euorthocladius*) spp., *Orthocladius* (s.str.) *obumbratus/oblidens*, *Paracricotopus niger*, *Paratrichocladius rufiventris*, *Paratrissocladius excerptus*, *Conchapelopia* spp.; **OLI:** *Criodrilus lacuum*, *Nais elinguis**, *Limnodrilus clparedeianus*, *Limnodrilus hoffmeisteri*; **PLE:** *Siphonoperla torrentium*, *Leuctra aurita*, *Isoperla grammatica*, *Isoperla oxylepis*; **TRI:** *Hydropsyche incognita**, *Hydropsyche pellucidula*, *Hydropsyche siltalai*°, *Polycentropus flavomaculatus*, *Rhyacophila vulgaris*

Dubovský potok – Horné Dubové

AMP: *Gammarus fossarum*, *Gammarus roeselii*; **DSL:** *Dicranota* sp.; **CHI:** *Diamesa tonsa* group, *Cladotanytarsus mancus* group, *Dicrotendipes nervosus*, *Chironomus* cf.

riparius, *Chironomus plumosus* agg., *Microtendipes pedellus* group, *Polypedilum (Uresipedilum) convictum*, *Cricotopus intersectus* group, *Cricotopus sylvestris* group, *Chaetocladius piger* group, *Orthocladius (Euorthocladius)* spp., *Orthocladius* (s.str.) *obumbratus/oblidens*, *Paratrichocladius rufiventris*, *Prodiamesa olivacea*, *Conchapelopia* spp., *Procladius (Holotanypus)* spp.; **ISO:** *Asellus aquaticus*; **MOL:** *Gyraulus albus*; **OLI:** *Ilyodrilus templetoni*, *Limnodrilus claparedeianus*, *Limnodrilus hoffmeisteri*, *Tubifex tubifex*; **TRI:** *Hydropsyche pellucidula*

Horný Dudváh – Pečeňady

AMP: *Gammarus roeselii*; **EPH:** *Baetis buceratus*, *Ephemera danica*; **HIR:** *Erpobdella octoculata*, *Glossiphonia complanata*, *Helobdella stagnalis*; **CHI:** *Cladotanytarsus mancus* group, *Chironomus plumosus* agg., *Micropsectra* spp., *Microtendipes pedellus* group, *Rheotanytarsus* spp., *Orthocladius (Euorthocladius)* spp., *Orthocladius* (s.str.) *obumbratus/oblidens*, *Paracladius conversus*, *Paratrichocladius rufiventris*, *Conchapelopia* spp.; **ISO:** *Asellus aquaticus*; **MOL:** *Bithynia leachii*, *Bithynia tentaculata*, *Lithoglyphus naticoides*, *Gyraulus albus*, *Pisidium amnicum*, *Pisidium subtruncatum*, *Valvata piscinalis*; **OLI:** *Limnodrilus claparedeianus*, *Limnodrilus hoffmeisteri*, *Potamothis hammoniensis*, *Potamothis mrazekii*, *Tubifex tubifex*; **TRI:** *Potamophylax latipennis/luctuosus*

Horný Dudváh – Veľké Kostoľany

AMP: *Gammarus roeselii*; **EPH:** *Ephemera danica*; **HIR:** *Glossiphonia complanata*; **CHI:** *Cladotanytarsus mancus* group, *Harnischia* sp., *Chironomus plumosus* agg., *Micropsectra* spp., *Microtendipes pedellus* group, *Paralauterborniella nigrohalteralis*°, *Polypedilum (Tripodura) scalaenum* group, *Polypedilum (Uresipedilum) convictum*, *Eukiefferiella lobifera*, *Orthocladius (Euorthocladius)* spp., *Orthocladius* (s.str.) *obumbratus/oblidens*, *Orthocladius* (s.str.) *rubicundus*, *Paracladius conversus*, *Paratrichocladius rufiventris*, *Prodiamesa olivacea*, *Conchapelopia* spp., *Procladius (Holotanypus)* spp.; **MOL:** *Radix balthica*, *Anisus spirorbis*, *Gyraulus albus*, *Pisidium milium*, *Pisidium subtruncatum*, *Valvata piscinalis*; **OLI:** *Limnodrilus claparedeianus*, *Limnodrilus hoffmeisteri*, *Potamothis hammoniensis*

Jablonka – Čachtice

AMP: *Gammarus fossarum*, *Gammarus roeselii*; **EPH:** *Baetis nexus*, *Baetis rhodani*, *Baetis scambus*, *Caenis luctuosa*, *Caenis macrura*; **HIR:** *Erpobdella octoculata**; **CHI:** *Diamesa insignipes*, *Micropsectra* spp., *Virgatanytarsus* spp., *Eukiefferiella devonica* group, *Eukiefferiella graciei*, *Orthocladius (Euorthocladius)* spp., *Orthocladius* (s.str.) *obumbratus/oblidens*, *Paratrichocladius rufiventris*; **MOL:** *Gyraulus albus*; **OLI:** *Eiseniella tetraedra*, *Lumbriculus variegatus**, *Nais elinguis**, *Limnodrilus hoffmeisteri*; **TRI:** *Hydropsyche bulbifera**

Lesnianka – Rajecká Lesná nad

AMP: *Gammarus balcanicus*, *Gammarus fossarum*; **COL:** *Oreodytes sanmarkii*, *Elmis aenea*, *Elmis maugetii*, *Esolus parallelepipedus*, *Limnius perrisi*, *Limnius volckmari*, *Riolus subviolaceus*, *Orectochilus villosus*, *Hydraena gracilis*; **DSL:** *Atherix ibis*, *Ibisia marginata*, *Hemerodromia* sp., *Chelifera* sp., *Chelifera* sp.*, *Wiedemannia* sp., *Antocha vitripennis*, *Dactylolabis* sp.*, *Eloeophila mundata**, *Limnophora riparia**, *Dicranota* sp., *Pneumia stammeri**; **EPH:** *Baetis alpinus*, *Baetis lutheri*, *Baetis muticus**, *Baetis niger**, *Baetis rhodani*, *Baetis scambus*, *Baetis vardarensis*, *Ephemerella mucronata*, *Serratella ignita*, *Torleya major*, *Ephemera danica*, *Ecdyonurus macani*, *Epeorus*

assimilis, *Rhithrogena carpatoalpina*, *Rhithrogena semicolorata*, *Habroleptoides confusa*; **CHI:** *Pothastia gaedii*, *Pothastia longimana*, *Micropsectra atrofasciata* agg., *Micropsectra* spp., *Polypedilum (Uresipedilum) convictum*, *Rheotanytarsus* spp., *Cricotopus tremulus* group, *Epoicocladius ephemerae*, *Eukiefferiella devonica* group, *Orthocladius (Euorthocladius) rivicola*, *Orthocladius (Euorthocladius) rivulorum*, *Orthocladius (Euorthocladius)* spp., *Orthocladius* (s.str.) *rubicundus*, *Parametriocnemus* cf. *stylatus*, *Paratrichocladius rufiventris*, *Paratrichocladius skirwithensis*, *Rheocricotopus fuscipes*, *Synorthocladius semivirens*, *Thienemanniella vittata/clavicornis*, *Tvetenia bavarica* group, *Tvetenia discoloripes* group, *Prodiamesa olivacea*, *Conchapelopia* spp.; **MOL:** *Radix balthica*; **OLI:** *Stylodrilus heringianus*, *Trichodrilus strandi**; *Nais bretschieri*, *Nais stolci*, *Propappus volki**; **PLE:** *Leuctra aurita*, *Leuctra hippopus*, *Leuctra inermis*, *Leuctra prima*, *Amphinemura sulcicollis*, *Nemoura cambrica*, *Nemoura flexuosa*, *Nemoura uncinata*, *Protonemura auberti*, *Protonemura austriaca*, *Protonemura intricata*, *Protonemura nitida*, *Protonemura praecox*, *Dinocras cephalotes*, *Isoperla oxyplepis*, *Brachyptera risi*; **SIM:** *Prosimulum hirtipes*, *Prosimulum tomosvaryi**, *Simulium argyreatum**, *Simulium monticola**, *Simulium ornatum**, *Simulium ornatum*, *Simulium reptans*; **TRI:** *Brachycentrus montanus*, *Hydropsyche angustipennis**, *Hydropsyche incognita**, *Hydropsyche instabilis*, *Hydropsyche saxonica*, *Lasiocephala basalis**, *Ecclisopteryx dalecarlica*, *Odontocerum albicorne*, *Tinodes rostocki**, *Rhyacophila dorsalis**, *Rhyacophila tristis*, *Sericostoma personatum**; **TUR:** *Dugesia gonocephala*

Nosický kanál – VD Nosice pod

AMP: *Niphargus hrabei*; **COL:** *Orectochilus villosus*; **DSL:** *Antocha vitripennis*; **EPH:** *Centroptilum luteolum*, *Caenis macrura*, *Potamanthus luteus*; **HIR:** *Erpobdella octoculata**, *Erpobdella vilnensis**; **CHI:** *Paratendipes albimanus* group, *Polypedilum* (s.str.) *nubeculosum*, *Rheotanytarsus* spp., *Cricotopus intersectus* group, *Cricotopus tremulus* group, *Parametriocnemus* cf. *stylatus*, *Paratrichocladius rufiventris*, *Conchapelopia* spp.; **ISO:** *Asellus aquaticus*; **MOL:** *Dreissena polymorpha*, *Radix balthica*; **OLI:** *Stylaria lacustris*, *Limnodrilus claparedeianus*, *Limnodrilus hoffmeisteri*, *Potamothonrix hammoniensis*, *Tubifex tubifex*; **TRI:** *Grammotaulius nigropunctatus**, *Neureclipsis bimaculata*, *Polycentropus flavomaculatus*, *Rhyacophila dorsalis**

Petrinovec – Vydrná rkm. 2,4

AMP: *Gammarus fossarum*; **COL:** *Orectochilus villosus*; **DSL:** *Dicranota* sp.; **EPH:** *Baetis lutheri*, *Baetis rhodani*, *Baetis scambus*, *Ephemerella mucronata*, *Ecdyonurus venosus*, *Rhithrogena semicolorata*, *Habroleptoides confusa*, *Habrophlebia lauta*; **HIR:** *Erpobdella vilnensis**; **CHI:** *Diamesa tonsa* group, *Microtendipes pedellus* group, *Virgatanytarsus* spp., *Cricotopus tremulus* group, *Orthocladius (Euorthocladius)* spp., *Orthocladius* (s.str.) *obumbratus/oblidens*, *Paratrissocladius excerptus*, *Conchapelopia* spp.; **MOL:** *Ancylus fluviatilis*; **OLI:** *Stylodrilus heringianus*, *Trichodrilus strandi**, *Nais alpina*; **PLE:** *Isoperla grammatica*; **TRI:** *Hydropsyche instabilis*, *Hydropsyche pellucidula*, *Hydropsyche siltalai*°, *Halesus digitatus/tesselatus**, *Polycentropus flavomaculatus*; **TUR:** *Dugesia gonocephala*

Pružinka – Visolaje

AMP: *Gammarus fossarum*; **DSL:** *Dicranota* sp.; **EPH:** *Baetis alpinus*, *Baetis liebenauae**, *Baetis lutheri*, *Baetis rhodani*, *Baetis scambus*, *Baetis vardarensis*, *Ephemerella mucronata*, *Rhithrogena semicolorata*; **HIR:** *Erpobdella vilnensis**; **CHI:**

Cladotanytarsus mancus group, *Microtendipes pedellus* group, *Polypedilum (Uresipedilum) convictum*, *Eukiefferiella gracei*, *Orthocladius (Euorthocladius)* spp., *Orthocladius* (s.str.) *obumbratus/oblidens*, *Paratrichocladius rufiventris*, *Prodiamesa olivacea*, *Conchapelopia* spp.; **OLI:** *Nais elinguis**, *Limnodrilus hoffmeisteri*, *Rhyacodrilus coccineus**, *Tubifex tubifex*; **TRI:** *Hydropsyche instabilis*, *Annitella obscurata**, *Rhyacophila dorsalis**, *Rhyacophila oblitterata*; **TUR:** *Dugesia gonocephala*

Rajčanka - Šuja nad

AMP: *Gammarus fossarum*; **COL:** *Elmis maugetii*, *Esolus parallelepipedus*, *Limnius volckmari*, *Riolus subviolaceus*, *Orectochilus villosus*, *Hydraena gracilis*; **DSL:** *Ibis marginata*, *Ceratopogonidae Gen. sp.*, *Clinocera* sp.*, *Antocha vitripennis*, *Dicranota* sp., *Pneumia stammeri**; **EPH:** *Baetis alpinus*, *Baetis fuscatus*, *Baetis lutheri*, *Baetis rhodani*, *Baetis scambus*, *Baetis vardarensis*, *Baetis vernus*, *Caenis beskidensis*, *Ephemerella mucronata*, *Torleya major*, *Ephemera danica*, *Ecdyonurus aurantiacus*, *Ecdyonurus macani*, *Ecdyonurus venosus*, *Electrogena samalorum*, *Epeorus assimilis*, *Rhithrogena carpatoalpina*, *Rhithrogena semicolorata*, *Habroleptoides confusa*, *Habrophlebia lauta*; **CHI:** *Diamesa insignipes*, *Diamesa tonsa* group, *Micropsectra* spp., *Microtendipes pedellus* group, *Polypedilum* (s.str.) *albicone*, *Polypedilum (Uresipedilum) convictum*, *Rheotanytarsus* spp., *Tanytarsus* spp., *Corynoneura lobata**, *Epoicocladus ephemerae*, *Eukiefferiella brevicalcar/tirolensis*, *Eukiefferiella devonica* group, *Orthocladius (Euorthocladius) rivicola*, *Orthocladius (Euorthocladius) rivulorum*, *Orthocladius (Euorthocladius)* spp., *Orthocladius* (s.str.) *obumbratus/oblidens*, *Orthocladius* (s.str.) *rubicundus*, *Paratrichocladius rufiventris*, *Rheocricotopus fuscipes*, *Synorthocladius semivirens*, *Thienemanniella vittata/clavicornis*, *Tvetenia bavarica* group, *Tvetenia discoloripes* group, *Prodiamesa olivacea*, *Conchapelopia* spp.; **MEG:** *Sialis fuliginosa*; **MOL:** *Radix balthica*, *Ancylus fluviatilis*; **OLI:** *Eiseniella tetraedra*, *Rhynchelmis vagensis**, *Stylodrilus heringianus*, *Trichodrilus strandi**, *Nais variabilis**, *Propappus volki**, *Limnodrilus hoffmeisteri*, *Tubifex tubifex*; **PLE:** *Leuctra albida*, *Leuctra hippopus*, *Leuctra inermis*, *Amphinemura borealis**, *Amphinemura sulcicollis*, *Nemoura cambrica*, *Nemoura flexuosa*, *Dinocras cephalotes*, *Perla abdominalis*, *Perla marginata*, *Isoperla oxylepis*, *Brachyptera risi*; **SIM:** *Prosimulium hirtipes*, *Prosimulium tomosvaryi**, *Simulium variegatum**; **TRI:** *Silo piceus*, *Hydropsyche incognita**, *Hydropsyche instabilis*, *Hydropsyche saxonica*, *Lasiocephala basalis**, *Ecclisopteryx dalecarlica*, *Potamophylax latipennis/luctuosus*, *Polycentropus flavomaculatus*, *Rhyacophila dorsalis**, *Oecismus monedula**, *Sericostoma personatum**; **TUR:** *Dugesia gonocephala*

Rajčanka – Žilina

AMP: *Gammarus fossarum*; **DSL:** *Wiedemannia* sp., *Antocha vitripennis*, *Dicranota* sp., *Pedicia straminea*; **EPH:** *Baetis alpinus*, *Baetis fuscatus*, *Baetis lutheri*, *Baetis muticus**, *Baetis rhodani*, *Baetis scambus*, *Baetis vardarensis*, *Ephemerella mucronata*, *Ephemerella notata**, *Serratella ignita*; **HIR:** *Erpobdella octoculata**, *Erpobdella vilnensis**, *Helobdella stagnalis**; **CHI:** *Pothastia longimana*, *Microtendipes pedellus* group, *Paratanytarsus* spp., *Polypedilum* (s.str.) *pedestre*, *Rheotanytarsus* spp., *Tanytarsus* spp., *Cricotopus bicinctus* group, *Eukiefferiella brevicalcar/tirolensis*, *Eukiefferiella claripennis*, *Eukiefferiella clypeata* group/*pseudomontana* group, *Eukiefferiella devonica* group, *Orthocladius* (s.str.) *obumbratus/oblidens*, *Orthocladius* (s.str.) *rubicundus*, *Parametriocnemus* cf. *stylatus*, *Paratrichocladius rufiventris*,

Rheocricotopus fuscipes, *Synorthocladius semivirens*, *Tvetenia bavarica* group, *Prodiamesa olivacea*, *Ablabesmyia longistyla*°, *Conchapelopia* spp.; **MOL:** *Radix auricularia*, *Ancylus fluviatilis*, *Sphaerium corneum* s.l.; **OLI:** *Lumbricillus rivalis**, *Eiseniella tetraedra*, *Stylodrilus heringianus*, *Nais alpina*, *Nais bretschieri*, *Nais elinguis**, *Limnodrilus claparedeianus*, *Limnodrilus hoffmeisteri*, *Rhyacodrilus coccineus**, *Tubifex tubifex*; **PLE:** *Isoperla grammatica*; **SIM:** *Simulium ornatum**; **TRI:** *Hydropsyche angustipennis**, *Hydropsyche incognita**, *Hydropsyche instabilis*, *Hydropsyche pelliculidula*, *Hydropsyche saxonica*, *Hydropsyche siltalai*°, *Polycentropus flavomaculatus*, *Psychomyia pusilla**, *Rhyacophila dorsalis**, *Rhyacophila oblitterata*

Váh – Budatín

AMP: *Gammarus fossarum*; **DSL:** *Molophilus* sp.*; **EPH:** *Baetis rhodani*, *Cloeon dipterum*, *Heptagenia sulphurea*; **HIR:** *Erpobdella octoculata**, *Erpobdella vilnensis**, *Glossiphonia complanata**, *Glossiphonia concolor**, *Glossiphonia nebulosa*, *Helobdella stagnalis*%; **CHI:** *Dicrotendipes nervosus**, *Glyptotendipes* spp., *Microtendipes pedellus* group, *Paratanytarsus* spp., *Paratendipes albimanus* group, *Polypedilum* (s.str.) *pedestre*, *Rheotanytarsus* spp., *Tanytarsus* spp., *Cricotopus bicinctus* group, *Cricotopus tremulus* group, *Nanocladius dichromus*, *Orthocladius* (s.str.) *rubicundus*, *Paratrichocladius rufiventris*, *Synorthocladius semivirens*, *Odontomesa fulva*, *Ablabesmyia longistyla*°; **ISO:** *Asellus aquaticus*; **MOL:** *Galba truncatula*, *Radix auricularia*, *Radix balthica*, *Radix labiata*, *Ancylus fluviatilis*, *Pisidium casertanum**; **OLI:** *Lumbricillus rivalis**, *Eiseniella tetraedra*, *Stylodrilus heringianus*, *Nais bretschieri*, *Nais elinguis**, *Stylaria lacustris*, *Limnodrilus claparedeianus*, *Limnodrilus hoffmeisteri*, *Potamothonrix vejvodskyi**, *Rhyacodrilus falciformis**, *Sprioperma ferox*, *Tubifex tubifex*; **PLE:** *Siphonoperla torrentium*, *Leuctra inermis*, *Isoperla oxylepis*, *Perlodes microcephalus*; **TRI:** *Ceraclea dissimilis*, *Neureclipsis bimaculata*, *Polycentropus flavomaculatus*, *Psychomyia pusilla**, *Rhyacophila dorsalis**, *Rhyacophila oblitterata*; **TUR:** *Polycelis tenuis**

Váh – Dubnica pod, pravá strana

AMP: *Gammarus fossarum*, *Gammarus roeselii*; **DSL:** *Tabanus* sp.; **EPH:** *Baetis buceratus*, *Baetis fuscatus*, *Baetis scambus*, *Caenis macrura*, *Heptagenia flava*, *Heptagenia sulphurea*; **CHI:** *Pothastia longimana*, *Microtendipes pedellus* group, *Paratanytarsus* spp., *Polypedilum* (*Tripodura*) *scalaenum* group, *Polypedilum* (*Uresipedilum*) *convictum*, *Rheotanytarsus* spp., *Tanytarsus* spp., *Cricotopus trifascia* group, *Orthocladius* (s.str.) *obumbratus/oblidens*, *Parametriocnemus* cf. *stylatus*, *Tvetenia bavarica* group, *Tvetenia discoloripes* group, *Conchapelopia* spp., *Rheopelopia* sp., *Thienemannmyia* sp.; **ISO:** *Asellus aquaticus*; **MOL:** *Radix labiata*, *Gyraulus albus*; **OLI:** *Lumbriculus variegatus**, *Stylaria lacustris*; **SIM:** *Simulium ornatum**; **TRI:** *Hydropsyche angustipennis**, *Hydropsyche bulbifera**, *Hydropsyche exocellata**, *Hydropsyche incognita**, *Hydroptila* sp.*

Váh – Hlohovec

AMP: *Gammarus fossarum*, *Gammarus roeselii*; **DSL:** *Tipula* sp.; **EPH:** *Baetis buceratus*, *Baetis vardarensis*, *Potamanthus luteus*; **HIR:** *Erpobdella octoculata**, *Erpobdella vilnensis**; **CHI:** *Cladotanytarsus vanderwulpi* group, *Dicrotendipes nervosus**, *Microtendipes pedellus* group, *Paratanytarsus* spp., *Polypedilum* (s.str.) *pedestre*, *Smittia* sp., *Tanytarsus* spp., *Brillia longifurca*, *Cricotopus bicinctus* group, *Limnophyes* sp., *Orthocladius* (s.str.) *obumbratus/oblidens*, *Orthocladius* (s.str.) *rubicundus*, *Parametriocnemus* cf. *stylatus*, *Paratrichocladius rufiventris*; **ISO:** *Asellus*

aquaticus; **MOL:** *Bithynia leachii**, *Bithynia tentaculata*, *Dreissena polymorpha*, *Bythinella austriaca**, *Radix balthica*, *Radix labiata*, *Stagnicola palustris*, *Physella acuta*, *Ancylus fluviatilis*, *Hippeutis complanatus*, *Pisidium amnicum**, *Pisidium henslowanum**, *Sphaerium corneum* s.l., *Sphaerium rivicola*, *Valvata cristata**; **OLI:** *Lumbricillus rivalis**, *Eiseniella tetraedra*, *Stylodrilus herringianus*, *Nais elinguis**, *Limnodrilus claparedeianus*, *Limnodrilus hoffmeisteri*, *Limnodrilus udekemianus*, *Potamothonix hammoniensis*, *Potamothonix moldaviensis*; **TRI:** *Brachycentrus subnubilus**, *Hydropsyche exocellata**

Váh – Horné Zelenice

AMP: *Gammarus fossarum*, *Gammarus roeselii*; **DSL:** *Hexatoma* sp.*; **EPH:** *Potamanthus luteus*; **CHI:** *Cladotanytarsus mancus* group, *Microtendipes rydalensis* group, *Orthocladius* (s.str.) *obumbratus/oblidens*, *Paracladius conversus*, *Paratrichocladius rufiventris*, *Thienemannimyia* sp.; **MOL:** *Dreissena polymorpha*, *Ancylus fluviatilis*; **OLI:** *Eiseniella tetraedra*, *Stylodrilus herringianus*, *Limnodrilus claparedeianus*, *Limnodrilus hoffmeisteri*; **TRI:** *Hydropsyche pellucidula*, *Anabolia furcata*

Váh – Kolárovo

AMP: *Corophium curvispinum*, *Dikerogammarus bispinosus*, *Dikerogammarus haemobaphes*, *Dikerogammarus villosus*, *Obesogammarus obesus*; **DSL:** *Ceratopogonidae* Gen. sp.; **EPH:** *Baetis buceratus*, *Baetis vardarensis*, *Caenis macrura*, *Potamanthus luteus*; **HIR:** *Piscicola geometra**; **CHI:** *Cladotanytarsus mancus* group, *Dicrotendipes modestus**, *Microtendipes pedellus* group, *Paratanytarsus* spp., *Paratendipes albimanus* group, *Paratendipes nudisquama**, *Stictochironomus* spp., *Tanytarsus* spp., *Cricotopus bicinctus* group, *Cricotopus patens/flavocinctus*, *Cricotopus trifascia* group, *Nanocladius parvulus/rectinervis*, *Orthocladius* (s.str.) *obumbratus/oblidens*, *Conchapelopia* spp., *Procladius (Holotanypus)* spp.; **ISO:** *Jaera istri*; **MEG:** *Sialis morio**; **MOL:** *Corbicula fluminea*, *Dreissena polymorpha*, *Lithoglyphus naticoides**, *Radix labiata*, *Physa fontinalis*, *Ancylus fluviatilis*, *Pisidium henslowanum**, *Sphaerium corneum* s.l., *Unio pictorum*, *Unio tumidus*, *Viviparus contectus*; **MYS:** *Limnomysis benedeni*; **ODO:** *Chalcolestes viridis*, *Gomphus vulgatissimus*, *Platycnemis pennipes*; **OLI:** *Lumbricillus rivalis**, *Haplaxis gordioides*, *Eiseniella tetraedra*, *Dero digitata**, *Dero obtusa**, *Nais elinguis**, *Ophidona serpentina*, *Stylaria lacustris*, *Bothrioneurum vejvodovskyanum**, *Limnodrilus claparedeianus*, *Limnodrilus hoffmeisteri*, *Limnodrilus udekemianus*, *Potamothonix moldaviensis*, *Psammoryctides barbatus*, *Tubifex tubifex*; **PLE:** *Leuctra inermis*, *Leuctra pseudosignifera*; **TRI:** *Ecnomus tenellus**, *Hydropsyche contubernalis*, *Neureclipsis bimaculata*

Váh – Komárno

AMP: *Corophium curvispinum*, *Dikerogammarus bispinosus*, *Dikerogammarus haemobaphes*, *Dikerogammarus villosus*, *Echinogammarus ischnus*, *Gammarus fossarum*, *Obesogammarus obesus*; **EPH:** *Baetis buceratus*, *Baetis fuscatus*, *Baetis rhodani*, *Centroptilum luteolum*, *Cloeon dipterum*, *Procloeon bifidum**, *Caenis luctuosa*, *Caenis macrura*, *Caenis rivulorum*, *Heptagenia sulphurea*, *Potamanthus luteus*; **HIR:** *Helobdella stagnalis**; **CHI:** *Pothastia gaedii*, *Cladopelma laccophila* group, *Cladotanytarsus mancus* group, *Cryptotendipes* spp., *Dicrotendipes nervosus*, *Einfeldia* spp., *Glyptotendipes* spp., *Chironomus cf. riparius**, *Chironomus plumosus* agg., *Micropsectra* spp., *Paratanytarsus* spp., *Paratendipes albimanus* group,

*Paratendipes nudisquama**, *Polypedilum* (s.str.) *nubeculosum*, *Polypedilum* (*Tripodura*) *scalaenum* group, *Polypedilum* (*Uresipedilum*) *convictum*, *Stictochironomus* spp., *Tanytarsus* spp., *Brillia longifurca*, *Cricotopus bicinctus* group, *Cricotopus sylvestris* group, *Cricotopus tremulus* group, *Orthocladius* (s.str.) *obumbratus/oblidens*, *Paracladius conversus*, *Paratrichocladius rufiventris*, *Thienemanniella partita*°, *Thienemanniella vittata/clavicornis*, *Prodiamesa olivacea*, *Ablabesmyia longistyla*°, *Procladius* (*Holotanypus*) spp.; **ISO:** *Asellus aquaticus*, *Jaera istri*; **MOL:** *Bithynia tentaculata*, *Corbicula fluminea*, *Dreissena polymorpha*, *Lithoglyphus naticoides**, *Radix balthica*, *Theodoxus fluviatilis**, *Gyraulus crista*, *Sphaerium rivicola*, *Anodonta anatina*, *Unio pictorum*, *Borysthenia naticina*, *Valvata piscinalis*, *Viviparus acerosus*; **MYS:** *Limnomysis benedeni*; **ODO:** *Calopteryx splendens*, *Calopteryx virgo*, *Gomphus vulgatissimus*; **OLI:** *Lumbricillus rivalis**, *Eiseniella tetraedra*, *Stylodrilus heringianus*, *Nais communis**, *Nais elinguis*, *Nais pseudobtusa**, *Ophidonaïs serpentina*, *Vejdovskiella intermedia**, *Bothrioneurum vejdovskyanum**, *Limnodrilus claparedieianus*, *Limnodrilus hoffmeisteri*, *Potamothrrix bavaricus*, *Potamothrrix hammoniensis*, *Potamothrrix moldaviensis*, *Psammoryctides barbatus*, *Psammoryctides moravicus**; **POL:** *Hypania invalida**; **TRI:** *Brachycentrus subnubilus**

Váh – Opatovce

AMP: *Gammarus fossarum*, *Gammarus roeselii*; **DSL:** *Tipula* sp.; **EPH:** *Baetis buceratus*, *Baetis fuscatus*, *Baetis scambus*, *Baetis vardarensis*, *Baetis vernus*, *Potamanthus luteus*; **HIR:** *Erpobdella octoculata**, *Glossiphonia concolor**, *Glossiphonia nebulosa*; **CHI:** *Pothastia longimana*, *Dicrotendipes nervosus**, *Polypedilum* (s.str.) *pedestre*, *Rheotanytarsus* spp., *Cricotopus bicinctus* group, *Cricotopus trifascia* group, *Orthocladius* (s.str.) *obumbratus/oblidens*, *Orthocladius* (s.str.) *rubicundus*, *Paratrichocladius rufiventris*, *Tvetenia discoloripes* group, *Conchapelopia* spp.; **ISO:** *Asellus aquaticus*; **OLI:** *Eiseniella tetraedra*, *Nais elinguis**, *Limnodrilus hoffmeisteri*, *Rhyacodrilus coccineus**; **SIM:** *Simulium variegatum**; **TRI:** *Hydropsyche angustipennis**, *Hydropsyche contubernalis*, *Hydropsyche exocellata**, *Hydropsyche pellucidula*, *Cheumatopsyche lepida**

Váh – Piešťany

AMP: *Gammarus roeselii*; **EPH:** *Caenis beskidensis*, *Potamanthus luteus*; **CHI:** *Microtendipes pedellus* group, *Stictochironomus* spp., *Tanytarsus* spp., *Cricotopus* cf. *albiforceps**, *Orthocladius* (s.str.) *obumbratus/oblidens*, *Paratrichocladius rufiventris*, *Ablabesmyia longistyla*°, *Thienemannimyia* sp.; **OLI:** *Stylaria lacustris*, *Limnodrilus claparedieianus*, *Limnodrilus hoffmeisteri*; **TRI:** *Hydropsyche angustipennis**, *Hydropsyche pellucidula*, *Oecetis notata**, *Polycentropus flavomaculatus*, *Psychomyia pusilla**

Váh – Púchov

AMP: *Gammarus fossarum*; **DSL:** *Chelifera* sp.*, *Chrysops relictus*, *Tabanus maculicornis**, *Tipula decipiens*°, *Tipula* sp.; **EPH:** *Baetis rhodani*, *Baetis vardarensis*, *Centroptilum luteolum*, *Caenis macrura*; **HIR:** *Erpobdella vilnensis**, *Erpobdella vilnensis*, *Helobdella stagnalis**; **CHI:** *Cladotanytarsus mancus* group, *Dicrotendipes nervosus**, *Einfeldia* spp., *Endochironomus* sp., *Glyptotendipes* spp., *Microtendipes pedellus* group, *Polypedilum* (*Uresipedilum*) *convictum*, *Tanytarsus* spp., *Cricotopus bicinctus* group, *Cricotopus sylvestris* group, *Nanocladius dichromus*, *Orthocladius* (s.str.) *obumbratus/oblidens*, *Paratrichocladius rufiventris*, *Tvetenia bavarica* group,

Prodiamesa olivacea, *Procladius (Holotanypus) spp.*; **ISO:** *Asellus aquaticus*; **MEG:** *Sialis lutaria*; **MOL:** *Bithynia tentaculata*, *Dreissena polymorpha*, *Potamopyrgus antipodarum*, *Radix balthica*, *Radix labiata*, *Musculium lacustre*, *Pisidium casertanum**, *Sphaerium corneum* s.l., *Valvata piscinalis*; **ODO:** *Pyrrhosoma nymphula*; **OLI:** *Lumbricillus rivalis**, *Criodrilus lacuum*, *Eiseniella tetraedra*, *Lumbriculus variegatus**, *Nais variabilis**, *Ophidona serpentina*, *Aulodrilus japonicus**, *Limnodrilus claparedeianus*, *Limnodrilus hoffmeisteri*, *Potamothonrix bavaricus*, *Potamothonrix hammoniensis*, *Psammoryctides barbatus*, *Rhyacodrilus falciformis**, *Tubifex tubifex*; **TRI:** *Ecnomus tenellus**, *Anabolia furcata*, *Neureclipsis bimaculata*; **TUR:** *Dugesia tigrina*

Váh – Selice

DSL: *Molophilus* sp.*, *Tipula* sp.; **CHI:** *Cladotanytarsus vanderwulpi* group, *Glyptotendipes pallens**, *Microtendipes pedellus* group, *Tanytarsus* spp., *Cricotopus sylvestris* group; **MOL:** *Bithynia tentaculata*, *Dreissena polymorpha*, *Pisidium milium**, *Pisidium subtruncatum**, *Borysthenia naticina*, *Valvata cristata**, *Valvata piscinalis*; **ODO:** *Lestes sponsa*; **OLI:** *Lumbricillus rivalis**, *Eiseniella tetraedra*, *Lumbriculus variegatus**, *Stylodrilus heringianus*, *Nais bretscheri*, *Nais elinguis**, *Ophidona serpentina*, *Propappus volki**, *Limnodrilus claparedeianus*, *Limnodrilus hoffmeisteri*, *Limnodrilus udekemianus*, *Potamothonrix moldaviensis*, *Psammoryctides albicola**; **POL:** *Hypmania invalida**

Váh – Sered' nad

AMP: *Gammarus fossarum*, *Gammarus roeselii*; **DSL:** *Hexatoma* sp.*, *Tabanus* sp.; **EPH:** *Baetis buceratus*, *Baetis fuscatus*, *Baetis muticus**, *Baetis rhodani*, *Baetis scambus*, *Baetis vardarensis*, *Baetis vernus*, *Cloeon dipterum*, *Procloeon pennulumatum*, *Caenis luctuosa*, *Heptagenia coeruleans**, *Heptagenia sulphurea*, *Potamanthus luteus*; **HIR:** *Erpobdella octoculata**, *Helobdella stagnalis**, *Piscicola geometra**; **CHI:** *Cladotanytarsus mancus* group, *Cladotanytarsus vanderwulpi* group, *Dicrotendipes modestus**, *Dicrotendipes nervosus**, *Glyptotendipes* spp., *Harnischia* sp., *Microtendipes pedellus* group, *Phaenopsectra* sp., *Polypedilum (Tripodura) scalaenum* group, *Rheotanytarsus* spp., *Tanytarsus* spp., *Virgatanytarsus* spp., *Cricotopus bicinctus* group, *Eukiefferiella claripennis*, *Nanoeccladius dichromus*, *Orthocladius* (s.str.) *obumbratus/oblidens*, *Orthocladius* (s.str.) *rubicundus*, *Parametriocnemus* cf. *stylatus*, *Paratrichocladius rufiventris*, *Synorthocladius semivirens*, *Thienemanniella vittata/clavicornis*, *Prodiamesa olivacea*, *Ablabesmyia longistyla*°, *Procladius (Holotanypus)* spp., *Thienemannimyia* sp.; **ISO:** *Asellus aquaticus*; **MOL:** *Bithynia tentaculata*, *Dreissena polymorpha*, *Radix labiata*, *Ancylus fluviatilis*, *Sphaerium corneum* s.l., *Sphaerium rivicola*; **OLI:** *Lumbricillus rivalis**, *Eiseniella tetraedra*, *Rhynchelmis limosella**, *Stylodrilus heringianus*, *Nais bretscheri*, *Nais elinguis**, *Ophidona serpentina*, *Stylaria lacustris*, *Aulodrilus japonicus**, *Limnodrilus claparedeianus*, *Limnodrilus hoffmeisteri*, *Limnodrilus udekemianus*, *Potamothonrix moldaviensis*, *Psammoryctides albicola**, *Psammoryctides barbatus*, *Rhyacodrilus coccineus**, *Tubifex tubifex*; **TRI:** *Hydropsyche bulbifera**, *Hydropsyche contubernalis*, *Hydropsyche exocellata**, *Hydropsyche modesta**, *Hydropsyche pellucidula*, *Athripsodes cinereus**, *Anabolia furcata*, *Potamophylax latipennis/luctuosus*, *Cyrinus trimaculatus*, *Psychomyia pusilla**; **TUR:** *Dugesia goecephala*, *Dugesia tigrina*

Váh – Trenčín

AMP: *Gammarus fossarum*, *Gammarus roeselii*; **DSL:** *Chrysops caecutiens*, *Tipula*

sp.; **EPH:** *Caenis macrura*, *Habroleptoides confusa*; **HIR:** *Erpobdella octoculata**, *Erpobdella vilnensis**, *Glossiphonia complanata**, *Glossiphonia nebulosa**, *Helobdella stagnalis**; **CHI:** *Dicrotendipes nervosus**, *Endochironomus cf.albipennis**, *Endochironomus* sp., *Glyptotendipes pallens**, *Glyptotendipes* spp., *Micropsectra* spp., *Microtendipes pedellus* group, *Paratendipes albimanus* group, *Polypedilum (Uresipedilum) convictum*, *Smittia* sp., *Tanytarsus* spp., *Cricotopus bicinctus* group, *Cricotopus sylvestris* group, *Chaetocladius piger* group, *Limnophyes* sp., *Orthocladius* (s.str.) *obumbratus/oblidens*, *Orthocladius* (s.str.) *rubicundus*, *Paratrichocladius rufiventris*, *Prodiamesa olivacea*, *Conchapelopia* spp., *Procladius (Holotanypus)* spp., *Thienemannimyia* sp.; **ISO:** *Asellus aquaticus*; **MEG:** *Sialis lutaria*; **MOL:** *Bithynia tentaculata*, *Dreissena polymorpha*, *Potamopyrgus antipodarum*, *Radix balthica*, *Physa fontinalis*, *Ancylus fluviatilis*, *Gyraulus albus*, *Gyraulus laevis*, *Pisidium henslowanum**, *Pisidium nitidum**, *Pisidium supinum**, *Borysthenia naticina*, *Valvata piscinalis*; **OLI:** *Eiseniella tetraedra*, *Stylodrilus heringianus*, *Dero digitata**, *Nais bretschieri*, *Nais elinguis**, *Ophidonaïs serpentina*, *Stylaria lacustris*, *Uncinaria uncinata**, *Aulodrilus japonicus**, *Aulodrilus plurisetä**, *Limnodrilus claparedeianus*, *Limnodrilus hoffmeisteri*, *Limnodrilus udekemianus*, *Potamothonrix hammoniensis*, *Potamothonrix moldaviensis*, *Psammoryctides barbatus*, *Rhyacodrilus coccineus**, *Tubifex tubifex*; **SIM:** *Prosimulium tomosvaryi**; **TRI:** *Anabolia furcata*, *Hydatophylax infumatus**; **TUR:** *Dugesia polychroa**, *Polycelis tenuis**

Váh – VN Hričov pod

AMP: *Gammarus fossarum*; **DSL:** *Ceratopogonidae* Gen. sp., *Limnophora riparia**, *Tipula montium*, *Tipula* sp.; **EPH:** *Baetis alpinus*, *Baetis fuscatus*, *Baetis lutheri*, *Baetis muticus**, *Baetis rhodani*, *Baetis scambus*, *Baetis vardarensis*, *Baetis vernus*, *Caenis beskidensis*, *Caenis luctuosa*, *Caenis macrura*, *Caenis rivulorum*, *Ephemera notata**, *Serratella ignita*, *Ecdyonurus dispar*, *Ecdyonurus submontanus*, *Ecdyonurus venosus*; **HIR:** *Erpobdella octoculata**, *Erpobdella vilnensis**, *Alboglossiphonia heteroclita**, *Glossiphonia nebulosa*, *Helobdella stagnalis**; **CHI:** *Potthastia longimana*, *Dicrotendipes nervosus**, *Micropsectra* spp., *Microtendipes pedellus* group, *Parachironomus arcuatus* group, *Parachironomus vitiosus* group, *Paratanytarsus* spp., *Polypedilum* (s.str.) *nubeculosum*, *Polypedilum* (s.str.) *pedestre*, *Polypedilum (Uresipedilum) convictum*, *Rheotanytarsus* spp., *Tanytarsus* spp., *Cricotopus bicinctus* group, *Cricotopus cf. albiforceps**, *Cricotopus sylvestris* group, *Cricotopus tremulus* group, *Cricotopus trifascia* group, *Eukiefferiella cf. fuldensis*, *Eukiefferiella clypeata* group/*pseudomontana* group, *Eukiefferiella devonica* group, *Eukiefferiella similis*, *Nanocladius balticus**, *Nanocladius parvulus/rectinervis*, *Orthocladius (Euorthocladius) rivulorum*, *Orthocladius (Euorthocladius)* spp., *Orthocladius (Mesorthocladius) frigidus*, *Orthocladius* (s.str.) *obumbratus/oblidens*, *Orthocladius* (s.str.) *rubicundus*, *Paracladius conversus*, *Paratrichocladius rufiventris*, *Rheocricotopus fuscipes*, *Synorthocladius semivirens*, *Tvetenia bavarica* group, *Tvetenia discoloripes* group, *Prodiamesa olivacea*, *Conchapelopia* spp., *Procladius (Holotanypus)* spp., *Thienemannimyia* sp., *Zavrelimyia* sp.; **ISO:** *Asellus aquaticus*; **MOL:** *Radix labiata*, *Physa fontinalis*, *Ancylus fluviatilis*, *Sphaerium corneum* s.l., *Anodonta anatina*; **OLI:** *Stylodrilus heringianus*, *Nais bretschieri*, *Nais communis**, *Nais elinguis**, *Ophidonaïs serpentina*, *Stylaria lacustris*, *Limnodrilus claparedeianus*, *Limnodrilus hoffmeisteri*, *Limnodrilus udekemianus*, *Potamothonrix bavaricus*, *Potamothonrix hammoniensis*, *Potamothonrix moldaviensis*, *Tubifex tubifex*; **PLE:** *Leuctra albida*; **SIM:** *Simulium equinum**, *Simulium lineatum*, *Simulium ornatum**, *Simulium reptans*; **TRI:** *Hydropsyche angustipennis**, *Hydropsyche bulbifera**, *Hydropsyche*

*exocellata**, *Hydropsyche incognita**, *Hydropsyche pellucidula*, *Hydropsyche saxonica*, *Athripsodes bilineatus**, *Athripsodes cinereus**, *Ceraclea annulicornis**, *Neureclipsis bimaculata*, *Polycentropus flavomaculatus*, *Psychomyia pusilla**, *Rhyacophila dorsalis**; **TUR:** *Polycelis tenuis**

Vlára – Brumov

AMP: *Gammarus fossarum*, *Gammarus roeselii*; **COL:** *Orectochilus villosus*; **DSL:** *Atherix ibis*, *Ibisia marginata**, Ceratopogonidae Gen. sp., *Antocha vitripennis*, *Tabanus* sp., *Tipula* sp.; **EPH:** *Baetis alpinus*, *Baetis fuscatus*, *Baetis lutheri*, *Baetis rhodani*, *Baetis scambus*, *Baetis vardarensis*, *Baetis vernus*, *Caenis luctuosa*, *Caenis macrura*, *Caenis rivulorum*, *Ephemera notata**, *Serratella ignita*, *Torleya major*, *Ephemera danica*, *Habroleptoides confusa*, *Habrophlebia lauta*; **HIR:** *Erpobdella octoculata**, *Helobdella stagnalis**; **CHI:** *Diamesa insignipes**, Diamesa tonsa group, *Micropsectra* spp., *Microtendipes pedellus* group, *Microtendipes rydalensis* group, *Paratanytarsus* spp., *Paratendipes albimanus* group, *Polypedilum (Tripodura) scalaenum* group, *Rheotanytarsus* spp., *Stictochironomus* spp., *Tanytarsus* spp., *Virgatanytarsus* spp., *Brillia longifurca*, *Cardiocladus fuscus*, *Cricotopus bicinctus* group, *Cricotopus tremulus* group, *Cricotopus trifascia* group, *Eukiefferiella graciei**, *Eukiefferiella minor/fittkaui*, *Orthocladius* (s.str.) *obumbratus/oblidens*, *Parametriocnemus* cf. *stylatus*, *Paratrisocladius excerptus**, *Rheocricotopus fuscipes*, *Prodiamesa olivacea*, *Conchapelopia* spp.; **ISO:** *Asellus aquaticus*; **MEG:** *Sialis lutaria*; **MOL:** *Bithynia tentaculata*, *Bythinella austriaca**, *Ancylus fluviatilis*; **ODO:** *Calopteryx splendens*; **OLI:** *Lumbriculus variegatus**, *Aulodrilus japonicus**, *Limnodrilus hoffmeisteri*, *Limnodrilus udekemianus*, *Tubifex tubifex*; **SIM:** *Simulium equinum**, *Simulium ornatum**; **TRI:** *Hydropsyche bulbifera**, *Hydropsyche incognita**, *Hydropsyche pellucidula*, *Hydropsyche siltalai°*, *Hydroptila* sp.*, *Lepidostoma hirtum**, *Athripsodes albifrons**, *Mystacides longicornis*, *Polycentropus flavomaculatus*, *Psychomyia pusilla**, *Rhyacophila dorsalis**

Vlára – Horné Srnie

AMP: *Gammarus roeselii*; **COL:** *Orectochilus villosus*; **DSL:** *Antocha vitripennis*; **EPH:** *Baetis rhodani*, *Baetis scambus*, *Caenis luctuosa*; **HIR:** *Erpobdella octoculata**, *Helobdella stagnalis**; **CHI:** *Diamesa insignipes*, Diamesa tonsa group, *Microtendipes pedellus* group, *Paratendipes albimanus* group, *Virgatanytarsus* spp., *Eukiefferiella devonica* group, *Eukiefferiella graciei*, *Orthocladius (Euorthocladius)* spp., *Orthocladius* (s.str.) *obumbratus/oblidens*, *Paratrichocladus rufiventris*, *Conchapelopia* spp.; **OLI:** *Limnodrilus claparedaeianus*, *Limnodrilus hoffmeisteri*, *Potamothis hammoniensis*, *Tubifex tubifex*; **TRI:** *Hydropsyche bulbifera**, *Hydropsyche incognita**, *Hydropsyche siltalai°*, *Polycentropus flavomaculatus*, *Psychomyia pusilla**, *Rhyacophila dorsalis**

VÁH – HORNÝ VÁH

Belá – Liptovský Hrádok

AMP: *Gammarus fossarum*; **COL:** *Elmis maugetii*; **DSL:** *Atherix ibis*, *Ibisia marginata*, *Clinocera* sp., *Chelifera* sp., *Wiedemannia* sp., *Antocha vitripennis*, *Hexatoma* sp., *Dicranota* sp., *Berdeniella illiesi*, *Chrysopilus auratus°*; **EPH:** *Baetis alpinus*, *Baetis lutheri*, *Baetis muticus**, *Baetis rhodani*, *Baetis scambus*, *Baetis vardarensis*, *Baetis vernus*, *Ephemera mucronata*, *Torleya major*, *Ecdyonurus dispar*, *Ecdyonurus submontanus*, *Ecdyonurus torrentis*, *Epeorus assimilis*, *Rhithrogena carpatoalpina*, *Rhithrogena podhalensis*, *Rhithrogena semicolorata*; **CHI:** *Diamesa*

tonsa group, *Pothastia longimana*, *Cladotanytarsus vanderwulpi* group, *Micropsectra* spp., *Microtendipes pedellus* group, *Polypedilum (Uresipedilum) convictum*, *Cricotopus tremulus* group, *Cricotopus trifascia* group, *Eukiefferiella clypeata* group/*pseudomontana* group, *Eukiefferiella devonica* group, *Eukiefferiella gracei*, *Eukiefferiella minor/fittkaui*, *Orthocladius (Euorthocladius) rivulorum*, *Orthocladius (Mesorthocladius) frigidus*, *Orthocladius* (s.str.) *obumbratus/oblidens*, *Orthocladius* (s.str.) *rubicundus*, *Paratrichocladius rufiventris*, *Synorthocladius semivirens*, *Tvetenia bavarica* group, *Tvetenia discoloripes* group, *Conchapelopia* spp.; **MOL:** *Ancylus fluviatilis*; **OLI:** *Lumbricillus rivalis*, *Haplotaxis gordioides*, *Eiseniella tetraedra*, *Stylodrilus herringianus*, *Propappus volki*; **PLE:** *Siphonoperla torrentium*, *Leuctra albida*, *Leuctra fusca*, *Leuctra hippopus*, *Leuctra inermis*, *Protonemura praecox*, *Dinocras cephalotes*, *Perla grandis*, *Isoperla grammatica*, *Isoperla oxylepis*, *Perlodes microcephalus*; **SIM:** *Prosimulum tomosvaryi*, *Simulium argenteostriatum*, *Simulium monticola*, *Simulium ornatum*, *Simulium reptans*, *Simulium variegatum*, *Simulium voilense*; **TRI:** *Brachycentrus subnubilus*, *Glossosoma boltoni*, *Glossosoma conformis*, *Synagapetus iridipennis**, *Hydropsyche incognita**, *Hydropsyche instabilis*, *Hydropsyche pellucidula*, *Hydropsyche saxonica*, *Ecclisopteryx dalecarlica*, *Halesus digitatus/tesselatus*, *Psychomyia pusilla**, *Psychomyia pusilla*, *Tinodes rostocki*, *Rhyacophila dorsalis*, *Rhyacophila oblitterata*, *Rhyacophila tristis*, *Sericostoma personatum*; **TUR:** *Dugesia gonocephala*

Belá – Podbanské

AMP: *Gammarus fossarum*; **DSL:** *Pedicia straminea*, *Psychodidae* Gen. sp.; **EPH:** *Baetis alpinus*, *Baetis lutheri*, *Baetis rhodani*, *Ecdyonurus macani*, *Ecdyonurus torrentis*, *Epeorus assimilis*, *Rhithrogena carpatoalpina*, *Rhithrogena circumtatra*; **CHI:** *Micropsectra* spp., *Orthocladius (Euorthocladius) rivulorum*, *Orthocladius* (s.str.) *rubicundus*, *Paratrichocladius rufiventris*, *Paratrichocladius skirwithensis*; **OLI:** *Cognettia sphagnetorum*, *Stylodrilus herringianus*, *Propappus volki*; **PLE:** *Leuctra inermis*, *Dinocras cephalotes*, *Isoperla grammatica*, *Isoperla oxylepis*, *Perlodes microcephalus*, *Brachyptera seticornis*, *Rhabdiopteryx neglecta*; **TRI:** *Glossosoma conformis*, *Allogamus uncatus*, *Drusus annulatus*, *Drusus biguttatus*, *Drusus discolor*, *Ecclisopteryx madida*, *Potamophylax cingulatus*, *Rhyacophila tristis*, *Rhyacophila vulgaris*; **TUR:** *Dugesia gonocephala*, *Crenobia alpina*

Biely potok 2 – Uhliško – Sučany nad

AMP: *Gammarus balcanicus*, *Gammarus fossarum*; **COL:** *Elmis aenea*, *Elmis maugetii*, *Limnius perrisi*, *Limnius volckmari*, *Riolus subviolaceus*, *Hydraena gracilis*; **DSL:** *Ibisia marginata*, *Ellipteroides alboscutellatus*, *Eloeophila maculata*, *Hexatoma* sp., *Dicranota* sp., *Berdeniella illiesi*; **EPH:** *Baetis alpinus*, *Baetis muticus**, *Baetis rhodani*, *Ephemeralia mucronata*, *Epeorus assimilis*, *Rhithrogena carpatoalpina*, *Rhithrogena circumtatra*, *Rhithrogena semicolorata*, *Habroleptoides confusa*; **CHI:** *Diamesa tonsa* group, *Rheotanytarsus* spp., *Eukiefferiella brevicalcar/tirolensis*, *Eukiefferiella minor/fittkaui*, *Orthocladius (Mesorthocladius) frigidus*, *Paratrichocladius rufiventris*, *Tvetenia bavarica* group; **OLI:** *Cognettia sphagnetorum*, *Haplotaxis gordioides*, *Eiseniella tetraedra*, *Stylodrilus herringianus*; **PLE:** *Leuctra armata*, *Leuctra autumnalis*, *Leuctra hippopus*, *Leuctra inermis*, *Leuctra prima*, *Leuctra pseudosignifera*, *Leuctra rauscheri*, *Nemoura uncinata*, *Protonemura auberti*, *Protonemura austriaca*, *Protonemura intricata*, *Protonemura nimborum*, *Protonemura praecox*, *Perla grandis*, *Perla marginata*, *Isoperla buresi*, *Isoperla oxylepis*, *Isoperla sudetica*, *Perlodes microcephalus*, *Brachyptera seticornis*, *Brachyptera starmachi*,

Taeniopteryx auberti; **SIM:** *Prosimulium hirtipes*, *Prosimulium rufipes*, *Simulium argyreatum*, *Simulium variegatum*, *Simulium vernum*; **TRI:** *Odontocerum albicorne*, *Philopotamus ludificatus*, *Philopotamus montanus*, *Polycentropus excisus*°, *Tinodes rostocki*, *Rhyacophila glareosa*, *Rhyacophila oblitterata*, *Rhyacophila tristis*, *Rhyacophila vulgaris*; **TUR:** *Dugesia gonocephala*, *Polycelis felina*

Biely Váh – Važec

AMP: *Gammarus balcanicus*, *Gammarus fossarum*; **COL:** *Esolus angustatus*, *Limnius perrisi*; **DSL:** *Atherix ibis*, *Chelifera* sp., *Wiedemannia* sp., *Antocha vitripennis*, *Hexatoma* sp., *Dicranota* sp., *Tabanus miki*, *Tipula* sp.; **EPH:** *Baetis alpinus*, *Baetis fuscatus*, *Baetis liebenauae*, *Baetis lutheri*, *Baetis muticus**, *Baetis rhodani*, *Baetis scambus*, *Baetis vernus*, *Ephemeralia mucronata*, *Serratella ignita*, *Ecdyonurus submontanus*, *Ecdyonurus torrentis*, *Epeorus assimilis*, *Rhithrogena carpatoalpina*, *Rhithrogena semicolorata*; **CHI:** *Pothastia longimana*, *Cladotanytarsus vanderwulpi* group, *Micropsectra* spp., *Microtendipes pedellus* group, *Polypedilum* (s.str.) *pedestre*, *Rheotanytarsus* spp., *Tanytarsus* spp., *Brillia bifida*, *Cricotopus bicinctus* group, *Cricotopus tremulus* group, *Eukiefferiella devonica* group, *Orthocladius* (s.str.) *rubicundus*, *Paracladius conversus*, *Paratrichocladius rufiventris*, *Parorthocladius* cf. *nudipennis*, *Synorthocladius semivirens*, *Tvetenia bavarica* group, *Tvetenia discoloripes* group, *Odontomesa fulva*, *Prodiamesa olivacea*, *Conchapelopia* spp., *Macropelopia* spp.; **MEG:** *Sialis fuliginosa*; **MOL:** *Sphaerium corneum* s.l.; **OLI:** *Criodrilus lacuum**, *Stylodrilus heringianus*, *Nais elinguis*, *Propappus volki*; **PLE:** *Chloroperla kisi*, *Siphonoperla taurica*, *Siphonoperla torrentium*, *Leuctra aurita*, *Leuctra fusca*, *Leuctra hippopus*, *Leuctra inermis*, *Leuctra mortoni*, *Leuctra nigra*, *Leuctra prima*, *Leuctra rauscheri*, *Nemoura flexuosa*, *Protонемура intricata*, *Protонемура praecox*, *Perla marginata*, *Isoperla oxylepis*, *Perlodes microcephalus*, *Brachyptera seticornis*, *Taeniopteryx auberti*; **SIM:** *Prosimulium hirtipes*, *Simulium argenteostriatum*, *Simulium argyreatum*, *Simulium monticola*, *Simulium ornatum*, *Simulium reptans*, *Simulium variegatum*; **TRI:** *Ernades articularis*, *Micrasema minimum*, *Allogamus auricollis*, *Ecclisopteryx dalecarlica*, *Psychomyia pusilla*, *Rhyacophila dorsalis*, *Rhyacophila oblitterata*, *Rhyacophila tristis*, *Rhyacophila vulgaris*

Čierny Váh – Liptovská Teplička

AMP: *Gammarus balcanicus*, *Gammarus fossarum*; **COL:** *Elmis aenea*, *Elmis mauguetii*, *Esolus angustatus*, *Limnius perrisi*, *Riolus subviolaceus*, *Hydraena gracilis*; **DSL:** *Atherix ibis*, *Ibisia marginata*, *Chelifera* sp., *Wiedemannia* sp., *Dicranota* sp., *Bazarella subneglecta*, *Berdeniella illiesi*, *Pneumia stammeri*, *Tipula obscuriventris*; **EPH:** *Baetis alpinus*, *Baetis rhodani*, *Baetis scambus*, *Ephemeralia mucronata*, *Torleya major*; **CHI:** *Pothastia longimana*, *Micropsectra atrofasciata* agg., *Micropsectra* spp., *Rheotanytarsus* spp., *Eukiefferiella minor/fittkaui*, *Orthocladius* (*Mesorthocladius*) *frigidus*, *Paratrichocladius rufiventris*, *Thienemanniella vittata/clavicornis*, *Tvetenia bavarica* group, *Conchapelopia* spp.; **MOL:** *Bithynia tentaculata**, *Ancylus fluviatilis*; **OLI:** *Cognettia sphagnorum*, *Haplotaxis gordioides*, *Stylodrilus heringianus*, *Nais stolci*, *Propappus volki*; **PLE:** *Leuctra autumnalis*, *Leuctra inermis*, *Leuctra nigra*, *Leuctra prima*, *Amphinemura sulcicollis*, *Amphinemura triangularis*, *Nemoura cambrica*, *Protонемура intricata*, *Protонемура praecox*, *Isoperla oxylepis*, *Perlodes intricatus*, *Perlodes microcephalus*, *Brachyptera seticornis*, *Taeniopteryx auberti*; **SIM:** *Prosimulium hirtipes*, *Simulium argyreatum*, *Simulium cryophilum*, *Simulium monticola*, *Simulium ornatum*, *Simulium reptans*, *Simulium variegatum*, *Simulium vernum*; **TRI:** *Beraea* sp., *Brachycentrus montanus*, *Micrasema minimum*, *Glossosoma*

conformis, Goera pilosa, Lithax niger, Silo pallipes, Drusus discolor, Drusus monticola, Ecclisopteryx dalecarlica, Ecclisopteryx madida, Potamophylax latipennis/luctuosus, Philopotamus montanus, Rhyacophila dorsalis, Rhyacophila obliterata, Rhyacophila tristis, Rhyacophila vulgaris, Sericostoma personatum; TUR: Dugesia gonocephala, Polycelis felina

Revúca – Liptovské Revúce nad

AMP: *Gammarus balcanicus, Gammarus fossarum; COL:* *Elmis riolooides**, *Limnius perrisi, Riolus subviolaceus, Hydraena gracilis, Hydraena truncata; DSL:* *Ibisia marginata, Wiedemannia sp., Eloeoephila maculata, Ellipteroides alboscutellatus, Dicranota sp., Pedicia straminea, Berdeniella illiesi, Tipula obscuriventris; EPH:* *Baetis alpinus, Baetis lutheri, Baetis muticus*, Baetis rhodani, Baetis scambus, Ephemeralia mucronata, Serratella ignita, Torleya major, Ecdyonurus picteti, Ecdyonurus venosus, Epeorus assimilis, Rhithrogena carpatoalpina, Rhithrogena iridina/picteti, Rhithrogena savoiensis, Rhithrogena semicolorata, Habroleptoides confusa; CHI:* *Boreoheptagyia cf.legeri, Potthastia longimana, Micropsectra atrofasciata agg., Microtendipes pedellus group, Polypedilum (Uresipedilum) convictum, Cricotopus tremulus group, Cricotopus trifascia group, Eukiefferiella clypeata group/pseudomontana group, Eukiefferiella minor/fittkaui, Nanoacladius parvulus/rectinervis, Orthocladius (Mesorthocladius) frigidus, Orthocladius (s.str.) obumbratus/oblidens, Orthocladius (s.str.) rubicundus, Parametriocnemus cf. stylatus, Paratrichocladius rufiventris, Paratrichocladius skirwithensis, Rheocricotopus fuscipes, Synorthocladius semivirens, Thienemanniella vittata/clavicornis, Tvetenia bavarica group, Tvetenia discoloripes group, Conchapelopia spp.; MOL:* *Ancylus fluviatilis; OLI:* *Haplotaxis gordiooides, Eiseniella tetraedra, Bythonomus lemani*, Rhynchelmis vagensis, Stylodrilus herringianus, Stylodrilus parvus, Propappus volki; PLE:* *Siphonoperla torrentium, Leuctra autumnalis, Leuctra hippopus, Leuctra inermis, Leuctra prima, Amphinemura sulcicollis, Nemoura flexuosa, Protoneura praecox, Perla bipunctata, Perla marginata, Isoperla oxylepis, Perlodes intricatus, Perlodes microcephalus, Brachyptera seticornis; SIM:* *Prosimulium tomosvaryi, Simulium argyreatum, Simulium monticola, Simulium ornatum, Simulium trifasciatum, Simulium variegatum; TRI:* *Brachycentrus montanus, Micrasema minimum, Hydropsyche angustipennis, Hydropsyche instabilis, Lasiocephala basalis, Drusus discolor, Ecclisopteryx dalecarlica, Potamophylax latipennis/luctuosus, Plectrocnemia conspersa, Rhyacophila dorsalis, Rhyacophila obliterata, Rhyacophila vulgaris; TUR:* *Dugesia gonocephala*

Revúca – Ružomberok

AMP: *Gammarus balcanicus, Gammarus fossarum; COL:* *Oreodytes sanmarkii, Elmis maugetii, Limnius perrisi, Riolus subviolaceus, Orectochilus villosus; DSL:* *Atherix ibis, Ibisia marginata, Wiedemannia sp., Antocha vitripennis, Dicranota sp.; EPH:* *Baetis alpinus, Baetis fuscatus, Baetis lutheri, Baetis rhodani, Baetis scambus, Baetis vardarensis, Baetis vernus, Caenis macrura, Ephemeralia mucronata, Ephemeralia notata, Serratella ignita, Ecdyonurus submontanus, Epeorus assimilis, Rhithrogena carpatoalpina, Rhithrogena savoiensis, Rhithrogena semicolorata; HIR:* *Erpobdella octoculata*, Erpobdella vilnensis, Glossiphonia concolor*; CHI:* *Potthastia longimana, Cladotanytarsus mancus group, Micropsectra spp., Microtendipes pedellus group, Polypedilum (s.str.) pedestre, Polypedilum (Tripodura) scalaenum group, Polypedilum (Uresipedilum) convictum, Tanytarsus spp., Brillia longifurca, Cricotopus bicinctus group, Cricotopus tremulus group, Eukiefferiella devonica group,*

Orthocladius (Mesorthocladius) frigidus, *Orthocladius* (s.str.) *rubicundus*, *Orthocladius* (*Symposiocladus*) *lignicola*, *Parametriocnemus* cf. *stylatus*, *Paratrichocladus rufiventris*, *Synorthocladius semivirens*, *Tvetenia bavarica* group, *Tvetenia discoloripes* group, *Prodiamesa olivacea*, *Conchapelopia* spp., *Macropelopia* spp.; **ISO:** *Asellus aquaticus*; **MOL:** *Ancylus fluviatilis*, *Pisidium casertanum*, *Sphaerium corneum* s.l.; **OLI:** *Lumbricillus rivalis*, *Eiseniella tetaedra*, *Lumbriculus variegatus*, *Stylodrilus herringianus*, *Nais elinguis*, *Propappus volki*, *Limnodrilus claparedeianus*, *Limnodrilus hoffmeisteri*, *Potamothrix bavaricus**, *Potamothrix hammoniensis**, *Rhyacodrilus coccineus*, *Tubifex tubifex*; **PLE:** *Leuctra albida*, *Leuctra autumnalis*, *Leuctra fusca*, *Leuctra hippopus*, *Leuctra inermis*, *Isoperla oxylepis*, *Perlodes dispar*, *Perlodes microcephalus*; **SIM:** *Prosimulum hirtipes*, *Simulium monticola*, *Simulium ornatum*, *Simulium reptans*, *Simulium variegatum*; **TRI:** *Hydropsyche bulbifera**, *Hydropsyche contubernalis**, *Hydropsyche incognita**, *Hydropsyche instabilis*, *Hydropsyche saxonica*, *Hydroptila* sp., *Annitella obscurata*, *Polycentropus flavomaculatus*, *Psychomyia pusilla*, *Rhyacophila dorsalis*, *Rhyacophila vulgaris*, *Sericostoma personatum*; **TUR:** *Dugesia gonocephala*

Váh – Dubná skala

AMP: *Gammarus fossarum*; **COL:** *Orectochilus villosus*; **DSL:** *Bezzia* spp.^o, *Ceratopogonidae* Gen. sp., *Clinocera* sp., *Empididae* Gen. sp., *Wiedemannia* sp., *Antocha vitripennis*, *Ellipteroides alboscutellatus*, *Limnophora riparia*, *Dicranota* sp., *Tipula couckeii*^o, *Tipula montium*; **EPH:** *Baetis fuscatus*, *Baetis lutheri*, *Baetis rhodani*, *Baetis scambus*, *Serratella ignita*, *Ecdyonurus macani*, *Ecdyonurus torrentis*, *Heptagenia flava*, *Potamanthus luteus*; **HIR:** *Erpobdella octoculata**, *Erpobdella vilnensis*, *Helobdella stagnalis**; **CHI:** *Potthastia longimana*, *Cladotanytarsus mancus* group, *Demicryptochironomus vulneratus*, *Microtendipes pedellus* group, *Paratendipes albimanus* group, *Polypedilum* (s.str.) *pedestre*, *Polypedilum* (*Uresipedilum*) *convictum*, *Rheotanytarsus* spp., *Tanytarsus* spp., *Cricotopus bicinctus* group, *Cricotopus trifascia* group, *Eukiefferiella gracei*, *Orthocladius* (s.str.) *obumbratus/oblidens*, *Orthocladius* (s.str.) *rubicundus*, *Parametriocnemus* cf. *stylatus*, *Rheocricotopus fuscipes*, *Synorthocladius semivirens*, *Tvetenia bavarica* group, *Tvetenia discoloripes* group, *Prodiamesa olivacea*, *Conchapelopia* spp., *Thienemannimyia* sp.; **ISO:** *Asellus aquaticus**; **MOL:** *Bythinella austriaca*, *Radix auricularia*, *Radix balthica*, *Radix labiata*, *Stagnicola palustris**, *Ancylus fluviatilis*, *Pisidium amnicum**, *Pisidium casertanum*, *Sphaerium rivicola*; **OLI:** *Lumbricillus rivalis*, *Haplotaxis gordioides*, *Eiseniella tetaedra*, *Stylodrilus herringianus*, *Nais bretscheri*, *Nais elinguis*, *Propappus volki*, *Aulodrilus japonicus*, *Limnodrilus hoffmeisteri*, *Rhyacodrilus coccineus*; **PLE:** *Leuctra albida*, *Nemoura flexuosa*, *Perla abdominalis*; **SIM:** *Simulium lineatum*, *Simulium ornatum*, *Simulium reptans*; **TRI:** *Brachycentrus subnubilus*, *Micrasema setiferum*, *Glossosoma conformis*, *Silo piceus*, *Hydropsyche incognita**, *Hydropsyche instabilis*, *Hydropsyche pellucidula*, *Hydropsyche siltalai*^o, *Cheumatopsyche lepida*, *Hydroptila* sp., *Atripsodes aterrimus*, *Atripsodes cinereus**, *Ceraclea dissimilis*, *Polycentropus flavomaculatus*, *Psychomyia pusilla*, *Rhyacophila dorsalis*, *Rhyacophila oblitterata*, *Sericostoma personatum*; **TUR:** *Dugesia gonocephala*

Váh – Hubová

AMP: *Gammarus fossarum*; **COL:** *Elmis aenea*, *Elmis maugetii*, *Esolus parallelepipedus*, *Limnius volckmari*, *Orectochilus villosus*; **DSL:** *Ibisia marginata*, *Ellipteroides alboscutellatus*, *Dicranota* sp.; **EPH:** *Baetis fuscatus*, *Baetis liebenauae*, *Baetis lutheri*, *Baetis rhodani*, *Baetis scambus*, *Baetis vardarensis*, *Baetis vernus*,

Caenis beskidensis, *Ephemerella mucronata*, *Ephemerella notata*, *Serratella ignita*, *Rhithrogena semicolorata*; **HIR:** *Erpobdella octoculata**; *Erpobdella vilnensis*, *Glossiphonia complanata**; **CHI:** *Potthastia longimana*, *Micropsectra* spp., *Microtendipes pedellus* group, *Polypedilum (Tripodura) scalaenum* group, *Tanytarsus* spp., *Cricotopus tremulus* group, *Eukiefferiella clypeata* group/*pseudomontana* group, *Eukiefferiella devonica* group, *Orthocladius (Euorthocladius) rivulorum*, *Orthocladius* (s.str.) *obumbratus/oblidens*, *Orthocladius* (s.str.) *rubicundus*, *Paracricotopus niger*, *Parametriocnemus* cf. *stylatus*, *Paratrichocladius rufiventris*, *Rheocricotopus fuscipes*, *Synorthocladius semivirens*, *Tvetenia bavarica* group, *Tvetenia discoloripes* group, *Conchapelopia* spp.; **MOL:** *Radix balthica*, *Ancylus fluviatilis*, *Pisidium casertanum*; **OLI:** *Eiseniella tetraedra*, *Bythonomus lemani**; *Stylodrilus herringianus*, *Nais elinguis*, *Limnodrilus hoffmeisteri*, *Rhyacodrilus coccineus*, *Tubifex tubifex*; **PLE:** *Leuctra hippopus*; **SIM:** *Simulium ornatum*; **TRI:** *Brachycentrus subnubilus*, *Hydropsyche incognita**, *Hydropsyche instabilis*, *Hydropsyche pellucidula*, *Hydropsyche siltalai*°, *Polycentropus flavomaculatus*, *Rhyacophila dorsalis*, *Rhyacophila oblitterata*; **TUR:** *Dugesia gonocephala*

Váh – Krpel'any pod

AMP: *Gammarus fossarum*; **COL:** *Orectochilus villosus*; **DSL:** *Atherix ibis*, *Antocha vitripennis*, *Limnophora riparia*, *Dicranota* sp.; **EPH:** *Baetis fuscatus*, *Baetis lutheri*, *Baetis muticus**, *Baetis rhodani*, *Baetis scambus*, *Baetis vardarensis*, *Baetis vernus*, *Serratella ignita*, *Rhithrogena semicolorata*, *Oligoneuriella rhenana*; **HIR:** *Erpobdella octoculata**; **CHI:** *Potthastia longimana*, *Micropsectra* spp., *Microtendipes pedellus* group, *Polypedilum* (s.str.) *pedestre*, *Polypedilum (Uresipedilum) convictum*, *Rheotanytarsus* spp., *Tanytarsus* spp., *Brillia bifida*, *Cricotopus bicinctus* group, *Cricotopus tremulus* group, *Orthocladius* (s.str.) *obumbratus/oblidens*, *Orthocladius* (s.str.) *rubicundus*, *Paracladius conversus*, *Parametriocnemus* cf. *stylatus*, *Synorthocladius semivirens*, *Tvetenia bavarica* group, *Tvetenia discoloripes* group, *Prodiamesa olivacea*, *Clinotanypus nervosus**, *Conchapelopia* spp.; **MEG:** *Sialis fuliginosa*; **MOL:** *Radix balthica*, *Ancylus fluviatilis*, *Valvata piscinalis**; **OLI:** *Lumbricillus rivalis*, *Lumbriculus variegatus*, *Aulodrilus japonicus*, *Limnodrilus claparedieianus*, *Limnodrilus hoffmeisteri*, *Limnodrilus udekemianus*, *Potamothis hammoniensis**, *Rhyacodrilus coccineus**, *Tubifex tubifex*; **PLE:** *Perla abdominalis*; **SIM:** *Simulium equinum*, *Simulium lineatum*, *Simulium ornatum*; **TRI:** *Hydropsyche angustipennis*, *Hydropsyche incognita**, *Hydropsyche instabilis*, *Hydropsyche pellucidula*, *Hydropsyche siltalai*°, *Lasiocephala basalis*, *Polycentropus flavomaculatus*, *Psychomyia pusilla*, *Rhyacophila dorsalis*, *Rhyacophila nubila*; **TUR:** *Dugesia gonocephala*

Váh – Liptovský Hrádok nad

AMP: *Gammarus balcanicus*, *Gammarus fossarum*; **COL:** *Elmis aenea*, *Elmis maugetii*, *Esolus angustatus*, *Limnius perrisi*, *Limnius volckmari*; **DSL:** *Atherix ibis*, *Ibisia marginata*, *Wiedemannia* sp., *Antocha vitripennis*, *Eloeophila maculata*, *Hexatoma* sp., *Dicranota* sp., *Pedicia straminea*, *Tabanus miki*, *Tipula montium*; **EPH:** *Baetis lutheri*, *Baetis muticus**, *Baetis rhodani*, *Baetis scambus*, *Baetis vernus*, *Ephemerella mucronata*, *Ephemerella notata*, *Torleya major*, *Ecdyonurus insignis*, *Ecdyonurus torrentis*, *Ecdyonurus venosus*, *Epeorus assimilis*, *Rhithrogena carpatoalpina*, *Rhithrogena semicolorata*, *Habroleptoides confusa*; **HIR:** *Erpobdella vilnensis*; **CHI:** *Potthastia longimana*, *Cladotanytarsus vanderwulpi* group, *Micropsectra* spp., *Microtendipes pedellus* group, *Paracladopelma* sp., *Polypedilum*

(*Tripodura*) *scalaenum* group, *Polypedilum* (*Uresipedilum*) *convictum*, *Brillia bifida*, *Cricotopus tremulus* group, *Orthocladius* (s.str.) *rubicundus*, *Tvetenia discoloripes* group, *Odontomesa fulva*, *Prodiamesa olivacea*, *Conchapelopia* spp., *Macropelopia* spp., *Thienemannimyia* sp.; **MOL:** *Ancylus fluviatilis*, *Sphaerium rivicola*; **OLI:** *Lumbricillus rivalis*, *Haplotaxis gordiooides*, *Eiseniella tetraedra*, *Lumbriculus variegatus*, *Stylodrilus herringianus*, *Propappus volki*, *Aulodrilus japonicus*, *Limnodrilus hoffmeisteri*, *Rhyacodrilus coccineus*, *Tubifex tubifex*; **PLE:** *Siphonoperla torrentium*, *Leuctra albida*, *Leuctra fusca*, *Leuctra hippopus*, *Leuctra inermis*, *Amphinemura sulcicollis*, *Amphinemura triangularis*, *Protonemura intricata*, *Dinocras cephalotes*, *Perla abdominalis*, *Perla marginata*, *Isoperla grammatica*, *Isoperla oxylepis*, *Perlodes microcephalus*, *Taeniopteryx auberti*; **SIM:** *Prosimulium hirtipes*, *Simulium argenteostriatum*, *Simulium ornatum*, *Simulium reptans*, *Simulium variegatum*; **TRI:** *Micrasema minimum*, *Glossosoma conformis*, *Hydropsyche incognita**, *Hydropsyche instabilis*, *Hydropsyche saxonica*, *Hydroptila* sp., *Lasiocephala basalis*, *Allogamus auricollis*, *Annitella obscurata*, *Drusus discolor*, *Ecclisopteryx dalecarlica*, *Potamophylax cingulatus*, *Potamophylax rotundipennis*, *Psychomyia pusilla*, *Tinodes rostocki*, *Rhyacophila dorsalis*, *Rhyacophila oblitterata*, *Rhyacophila tristis*, *Sericostoma personatum*; **TUR:** *Dugesia gonocephala*

Váh – Lisková

AMP: *Gammarus fossarum*; **COL:** *Elmis aenea*, *Elmis maugetii*, *Limnius volckmari*; **DSL:** *Hemerodromia* sp.; **EPH:** *Baetis alpinus*, *Baetis buceratus*, *Baetis fuscatus*, *Baetis liebenauae*, *Baetis lutheri*, *Baetis rhodani*, *Baetis scambus*, *Baetis vardarensis*, *Baetis vernus*, *Caenis beskidensis*, *Caenis pseudorivulorum*, *Ephemerella mucronata*, *Serratella ignita*, *Ecdyonurus torrentis*, *Heptagenia sulphurea*; **HIR:** *Erpobdella octoculata**, *Erpobdella vilnensis*, *Helobdella stagnalis**; **CHI:** *Pothastia longimana*, *Micropsectra* spp., *Microtendipes pedellus* group, *Parachironomus arcuatus* group, *Polypedilum* (s.str.) *pedestre*, *Polypedilum* (*Uresipedilum*) *convictum*, *Tanytarsus* spp., *Cricotopus tremulus* group, *Eukiefferiella claripennis*, *Eukiefferiella devonica* group, *Orthocladius* (*Euorthocladius*) *rivulorum*, *Orthocladius* (s.str.) *rubicundus*, *Parametriocnemus* cf. *stylatus*, *Paratrichocladius skirwithensis*, *Rheocricotopus fuscipes*, *Thienemanniella vittata/clavicornis*, *Tvetenia bavarica* group, *Tvetenia discoloripes* group, *Prodiamesa olivacea*, *Conchapelopia* spp.; **MOL:** *Galba truncatula*, *Radix balthica*, *Stagnicola palustris**, *Ancylus fluviatilis*, *Pisidium casertanum*, *Pisidium subtruncatum*, *Pisidium tenuilineatum*, *Sphaerium corneum* s.l.; **OLI:** *Eiseniella tetraedra*, *Lumbriculus variegatus*, *Stylodrilus herringianus*, *Nais elinguis*, *Stylaria lacustris**, *Aulodrilus japonicus*, *Limnodrilus hoffmeisteri*, *Rhyacodrilus coccineus*, *Tubifex tubifex*; **SIM:** *Simulium argyreatum*, *Simulium equinum*, *Simulium lineatum*, *Simulium ornatum*, *Simulium reptans*; **TRI:** *Hydropsyche incognita**, *Hydropsyche instabilis*, *Hydropsyche pellucidula*, *Hydropsyche siltalai*°, *Lepidostoma hirtum*, *Ceraclea dissimilis*, *Polycentropus flavomaculatus*, *Rhyacophila dorsalis*; **TUR:** *Dugesia gonocephala*

Varínka – Varín

AMP: *Gammarus fossarum*; **COL:** *Elmis aenea*, *Elmis maugetii*, *Esolus parallelepipedus*, *Orectochilus villosus*; **DSL:** *Bezzia* spp.°, *Ceratopogonidae* Gen. sp., *Clinocera* sp., *Wiedemannia* sp., *Antocha vitripennis*, *Hexatoma* sp., *Limnophora riparia*, *Dicranota* sp., *Pericomia* sp., *Psychodidae* Gen. sp., *Oxycera pygmaea*, *Tabanus* sp., *Tipula decipiens*°, *Tipula lateralis*°, *Tipula* sp.; **EPH:** *Baetis alpinus*, *Baetis fuscatus*, *Baetis liebenauae*, *Baetis lutheri*, *Baetis muticus**, *Baetis rhodani*,

Baetis scambus, *Baetis vardarensis*, *Baetis vernus*, *Caenis beskidensis*, *Caenis rivulorum*, *Ephemerella mucronata*, *Serratella ignita*, *Ecdyonurus dispar*, *Ecdyonurus torrentis*, *Ecdyonurus venosus*, *Electrogena lateralis*, *Electrogena quadrilineata*, *Epeorus assimilis*, *Rhithrogena carpatoalpina*, *Rhithrogena iridina/picteti*, *Rhithrogena semicolorata*, *Habroleptoides confusa*, *Habrophlebia lauta*, *Potamanthus luteus*; **HIR:** *Erpobdella octoculata**, *Erpobdella vilnensis*, *Trocheta cylindrica**, *Helobdella stagnalis**, *Hemiclepsis marginata**; **CHI:** *Pothastia gaedii*, *Pothastia longimana*, *Chironomus cf. riparius**, *Chironomus plumosus* agg., *Micropsectra* spp., *Microtendipes pedellus* group, *Polypedilum* (s.str.) *pedestre*, *Polypedilum* (*Tripodura*) *scalaenum* group, *Polypedilum* (*Uresipedilum*) *convictum*, *Rheotanytarsus* spp., *Stictochironomus* spp., *Tanytarsus* spp., *Brillia bifida*, *Cricotopus bicinctus* group, *Cricotopus tremulus* group, *Eukiefferiella clypeata* group/*pseudomontana* group, *Eukiefferiella devonica* group, *Eukiefferiella graciei*, *Eukiefferiella similis*, *Orthocladius* (*Euorthocladius*) *rivulorum*, *Orthocladius* (*Mesorthocladius*) *frigidus*, *Orthocladius* (s.str.) *obumbratus/oblidens*, *Orthocladius* (s.str.) *rubicundus*, *Parametriocnemus* cf. *stylatus*, *Paratrichocladius rufiventris*, *Rheocricotopus fuscipes*, *Thienemanniella* spp., *Thienemanniella vittata/clavicornis*, *Tvetenia bavarica* group, *Tvetenia discoloripes* group, *Prodiamesa olivacea*, *Conchapelopia* spp., *Thienemannomyia* sp.; **ISO:** *Asellus aquaticus**; **MOL:** *Galba truncatula*, *Radix balthica*, *Ancylus fluviatilis*, *Pisidium milium**, *Pisidium personatum*; **OLI:** *Lumbricillus rivalis*, *Eiseniella tetraedra*, *Stylodrilus heringianus*, *Nais bretscheri*, *Nais elinguis*, *Propappus volki*, *Limnodrilus claparedieianus*, *Limnodrilus hoffmeisteri*, *Limnodrilus udekemianus*, *Rhyacodrilus coccineus*, *Tubifex tubifex*; **PLE:** *Siphonoperla neglecta*, *Siphonoperla torrentium*, *Leuctra fusca*, *Leuctra hippopus*, *Leuctra inermis*, *Leuctra mortoni*, *Leuctra moselyi*, *Nemoura cinerea*, *Nemoura flexuosa*, *Nemoura sciurus*, *Nemoura uncinata*, *Nemurella pictetii*, *Protoneura intricata*, *Dinocras cephalotes*, *Perla abdominalis*, *Perla marginata*, *Isoperla grammatica*, *Isoperla oxylepis*, *Brachyptera risi*; **SIM:** *Prosimulum hirtipes*, *Prosimulum tomosvaryi*, *Simulium ornatum*, *Simulium reptans*; **TRI:** *Micrasema setiferum*, *Silo pallipes*, *Hydropsyche angustipennis*, *Hydropsyche bulbifera**, *Hydropsyche contubernialis**, *Hydropsyche fulvipes**, *Hydropsyche incognita**, *Hydropsyche instabilis*, *Hydropsyche pellucidula*, *Hydropsyche saxonica*, *Hydropsyche siltalai*°, *Cheumatopsyche lepida*, *Hydroptila* sp., *Allogamus auricollis*, *Annitella obscurata*, *Drusus biguttatus*, *Eclisopteryx dalecarlica*, *Halesus digitatus/tesselatus*, *Polycentropus flavomaculatus*, *Psychomyia pusilla*, *Rhyacophila dorsalis*, *Rhyacophila nubila*, *Rhyacophila obliterata*, *Sericostoma personatum*; **TUR:** *Dugesia gonocephala*

KYSUCA

Bystrica – VN Nová Bystrica pod

AMP: *Gammarus balcanicus*, *Gammarus fossarum*; **COL:** *Esolus angustatus*, *Esolus parallelepipedus*, *Limnius perrisi*, *Hydraena gracilis*; **DSL:** *Atherix ibis*, *Hemerodromia* sp., *Wiedemannia* sp., *Hexatoma* sp.*, *Dicranota* sp., *Pedicia straminea*, *Tipula couckeii*°; **EPH:** *Baetis alpinus*, *Baetis lutheri*, *Baetis muticus**, *Baetis niger**, *Baetis rhodani*, *Baetis scambus*, *Ephemerella mucronata*, *Torleya major*, *Ecdyonurus submontanus*, *Epeorus assimilis*, *Rhithrogena carpatoalpina*, *Rhithrogena semicolorata*, *Habrophlebia lauta*; **HIR:** *Erpobdella vilnensis**; **CHI:** *Pothastia longimana*, *Polypedilum* (s.str.) *pedestre*, *Polypedilum* (*Tripodura*) *scalaenum* group, *Polypedilum* (*Uresipedilum*) *convictum*, *Tanytarsus* spp., *Brillia bifida*, *Eukiefferiella devonica* group, *Orthocladius* (*Mesorthocladius*) *frigidus*, *Orthocladius* (s.str.) *obumbratus/oblidens*, *Parametriocnemus* cf. *stylatus*, *Paratrichocladius skirwithensis*,

Synorthocladius semivirens, *Tvetenia bavarica* group, *Prodiamesa olivacea*, *Conchapelopia* spp., *Monopelopia tenuicalcar*; **OLI:** *Eiseniella tetraedra*, *Rhynchelmis limosella**, *Stylodrilus heringianus*, *Stylodrilus parvus**, *Nais bretschieri*, *Nais elinguis**, *Nais variabilis**, *Propappus volki**, *Tubifex tubifex*; **PLE:** *Leuctra aurita*, *Leuctra braueri*, *Leuctra fusca*, *Leuctra hippopus*, *Leuctra inermis*, *Nemoura cambrica*, *Nemoura cinerea*, *Nemoura flexuosa*, *Nemoura sciurus*, *Nemurella pictetii*, *Dinocras cephalotes*, *Perla marginata*, *Isoperla oxylepis*, *Perlodes microcephalus*, *Brachyptera seticornis*; **SIM:** *Simulium monticola**, *Simulium variegatum**; **TRI:** *Annitella obscurata*, *Drusus biguttatus**, *Halesus digitatus/tesselatus**, *Halesus digitatus/tesselatus*, *Rhyacophila nubila*, *Rhyacophila oblitterata*, *Rhyacophila vulgaris*; **TUR:** *Dugesia gonocephala*

Čierňanka – Čadca

AMP: *Gammarus fossarum*; **DSL:** *Antocha vitripennis*, ; **EPH:** *Baetis lutheri*, *Baetis muticus**, *Baetis nexus*, *Baetis rhodani*, *Baetis vernus*, *Ephemera danica*, *Ecdyonurus torrentis*, *Ecdyonurus venosus*, *Epeorus assimilis*, *Rhithrogena carpatoalpina*, *Rhithrogena semicolorata*; **HIR:** *Erpobdella octoculata**, *Erpobdella vilnensis**, *Helobdella stagnalis**; **CHI:** *Diamesa tonsa* group, *Micropsectra* spp., *Polypedilum* (s.str.) *albincorne*, *Polypedilum* (*Tripodura*) *scalaenum* group, *Brillia bifida*, *Cricotopus tremulus* group, *Orthocladius* (*Euorthocladius*) spp., *Orthocladius* (s.str.) *obumbratus/oblidens*, *Paratrichocladius skirwithensis*, *Rheocricotopus fuscipes*, *Tvetenia discoloripes* group, *Conchapelopia* spp.; **OLI:** *Lumbricillus rivalis**, *Eiseniella tetraedra*, *Nais elinguis**, *Limnodrilus claparedeianus*, *Limnodrilus hoffmeisteri*; **PLE:** *Leuctra inermis*, *Nemoura flexuosa*, *Isoperla oxylepis*; **TRI:** *Hydropsyche saxonica*, *Polycentropus flavomaculatus*, *Rhyacophila dorsalis**

Kysuca – Krásno nad Kysucou

DSL: *Atherix ibis*, *Antocha vitripennis*, *Limnophora riparia**, *Dicranota* sp., *Tipula* sp.; **EPH:** *Baetis fuscatus*, *Baetis liebenauae**, *Baetis lutheri*, *Baetis scambus*, *Serratella ignita*, *Ecdyonurus submontanus*, *Ecdyonurus torrentis*, *Ecdyonurus venosus*, *Rhithrogena semicolorata*, *Habroleptoides confusa*; **CHI:** *Potthastia gaedii*, *Polypedilum* (*Uresipedilum*) *convictum*, *Rheotanytarsus* spp., *Tanytarsus* spp., *Cricotopus tremulus* group, *Orthocladius* (s.str.) *rubicundus*, *Rheocricotopus fuscipes*, *Thienemanniella* spp., *Tvetenia discoloripes* group, *Conchapelopia* spp.; **ODO:** *Onychogomphus forcipatus* spp.*; **OLI:** *Eiseniella tetraedra*, *Stylodrilus heringianus*, *Propappus volki**; **PLE:** *Leuctra hippopus*, *Leuctra inermis*, *Leuctra pseudosignifera*; **SIM:** *Simulium ornatum**, *Simulium reptans*, *Simulium variegatum**; **TRI:** *Hydropsyche contubernialis*, *Hydropsyche incognita**, *Hydropsyche pellucidula*, *Hydroptila* sp.*, *Polycentropus flavomaculatus*, *Psychomyia pusilla**, *Rhyacophila dorsalis**, *Sericostoma personatum**

Kysuca – Makov

AMP: *Gammarus balcanicus*, *Gammarus fossarum*; **COL:** *Elmis aenea*, *Elmis maugueti*, *Esolus parallelepipedus*, *Limnius perrisi*, *Limnius volckmari*, *Orectochilus villosus*, *Hydraena gracilis*, *Hydraena truncata**; **DSL:** *Atherix ibis*, *Wiedemannia* sp., *Hexatoma* sp.*, *Molophilus* sp.*; *Dicranota* sp., *Pedicia straminea*, *Tabanus* sp.; **EPH:** *Baetis alpinus*, *Baetis lutheri*, *Baetis muticus**, *Baetis rhodani*, *Baetis vardarensis*, *Procloeon bifidum**, *Ephemeralia mucronata*, *Serratella ignita*, *Torleya major*, *Ephemera danica*, *Epeorus assimilis*, *Rhithrogena carpatoalpina*, *Rhithrogena semicolorata*, *Habroleptoides confusa*, *Habrophlebia lauta*; **CHI:** *Diamesa tonsa*

group, *Potthastia gaedii*, *Potthastia longimana*, *Micropsectra* spp., *Microtendipes pedellus* group, *Brillia bifida*, *Heleniella ornaticollis*, *Orthocladius* (*Euorthocladius*) *rivulorum*, *Orthocladius* (s.str.) *obumbratus/oblidens*, *Parametriocnemus* cf. *stylatus*, *Tvetenia bavarica* group, *Conchapelopia* spp., *Thienemannimyia* sp.; **MOL:** *Bithynia leachii**, *Radix labiata*, *Ancylus fluviatilis*, *Borysthenia naticina*; **OLI:** *Cognettia sphagnetorum**, *Haplotaxis gordioides*, *Eiseniella tetraedra*, *Propappus volki**; **PLE:** *Siphonoperla torrentium*, *Leuctra aurita*, *Leuctra hippopus*, *Leuctra inermis*, *Leuctra prima*, *Amphinemura sulcicollis*, *Nemoura cambrica*, *Nemoura flexuosa*, *Nemoura uncinata*, *Protonemura intricata*, *Protonemura praecox*, *Dinocras cephalotes*, *Perla marginata*, *Isoperla oxylepis*, *Perlodes microcephalus*, *Brachyptera risi*, *Brachyptera seticornis*; **SIM:** *Prosimulum hirtipes*, *Prosimulum tomosvaryi**, *Simulium ornatum**, *Simulium vernum**; **TRI:** *Glossosoma intermedium*, *Hydropsyche angustipennis**, *Hydropsyche incognita**, *Hydropsyche instabilis*, *Ecclisopteryx dalecarlica*, *Odontocerum albicorne*, *Neureclipsis bimaculata*, *Rhyacophila dorsalis**, *Sericostoma personatum**, **TUR:** *Dugesia gonocephala*

Kysuca – Považský Chlmec

AMP: *Gammarus fossarum*; **COL:** *Elmis maugetii*, *Esolus parallelepipedus*, *Limnius perrisi*; **DSL:** *Atherix ibis*, *Ceratopogonidae* Gen. sp., *Antocha vitripennis*, *Eloeophila mundata**, *Hexatoma* sp.*, *Dicranota* sp., *Ptychoptera* sp.*, *Tipula* sp.; **EPH:** *Baetis fuscatus*, *Baetis lutheri*, *Baetis rhodani*, *Baetis scambus*, *Baetis vardarensis*, *Baetis vernus*, *Cloeon dipterum*, *Caenis luctuosa*, *Ephemerella mucronata*, *Serratella ignita*, *Torleya major*, *Ecdyonurus submontanus*, *Ecdyonurus torrentis*, *Heptagenia sulphurea*, *Habroleptoides confusa*, *Potamanthus luteus*; **HIR:** *Erpobdella octoculata**, *Erpobdella vilnensis**; **CHI:** *Potthastia gaedii*, *Cladotanytarsus mancus* group, *Microtendipes pedellus* group, *Paratendipes albimanus* group, *Polypedilum* (s.str.) *pedestre*, *Polypedilum* (*Uresipedilum*) *convictum*, *Rheotanytarsus* spp., *Stictochironomus* spp., *Tanytarsus* spp., *Brillia bifida*, *Cricotopus tremulus* group, *Eukiefferiella devonica* group, *Orthocladius* (s.str.) *rubicundus*, *Paracladius conversus*, *Rheocricotopus fuscipes*, *Synorthocladius semivirens*, *Thienemannella vittata/clavicornis*, *Tvetenia bavarica* group, *Tvetenia discoloripes* group, *Conchapelopia* spp., *Thienemannimyia* sp.; **MOL:** *Radix auricularia*; **ODO:** *Onychogomphus forcipatus* ssp.*; **OLI:** *Lumbricillus rivalis**, *Lumbriculus variegatus**, *Stylodrilus heringianus*, *Nais behningi**, *Nais bretschieri*, *Nais communis*, *Nais elinguis**, *Pristina longiseta**, *Stylaria lacustris*, *Limnodrilus claparedeianus*, *Limnodrilus hoffmeisteri*, *Limnodrilus udekemianus*, *Rhyacodrilus coccineus**, *Tubifex tubifex*; **PLE:** *Leuctra fusca*, *Leuctra hippopus*, *Perla abdominalis*, *Isoperla grammatica*; **SIM:** *Simulium cryophilum**, *Simulium lineatum*, *Simulium ornatum**; **TRI:** *Hydropsyche bulbifera**, *Hydropsyche incognita**, *Hydropsyche modesta**, *Hydropsyche saxonica*, *Hydropsyche siltalai*°, *Hydroptila* sp.*, *Cranoecia irrorata*, *Ceralea nigronervosa*°, *Polycentropus flavomaculatus*, *Psychomyia pusilla**, *Rhyacophila dorsalis**, *Rhyacophila oblitterata*; **TUR:** *Dugesia polychroa**, *Dugesia tigrina*

Kysuca – Raková

AMP: *Gammarus fossarum*; **COL:** *Orectochilus villosus*; **DSL:** *Atherix ibis*, *Antocha vitripennis*, *Dicranota* sp.; **EPH:** *Baetis fuscatus*, *Baetis scambus*, *Rhithrogena carpatoalpina*, *Habroleptoides confusa*; **CHI:** *Paratanytarsus* spp., *Polypedilum* (*Uresipedilum*) *convictum*, *Rheotanytarsus* spp., *Tanytarsus* spp., *Virgatanytarsus* spp., *Eukiefferiella devonica* group, *Orthocladius* (s.str.) *obumbratus/oblidens*, *Orthocladius*

(s.str.) *rubicundus*, *Paratrichocladius rufiventris*, *Tvetenia bavarica* group, *Tvetenia discoloripes* group, *Conchapelopia* spp., *Thienemannimyia* sp.; **MEG:** *Sialis nigripes**; **MOL:** *Ancylus fluviatilis*; **OLI:** *Stylodrilus herringianus*, *Bothrioneurum vedovskyanum**, *Limnodrilus claparedeianus*, *Limnodrilus hoffmeisteri*, *Rhyacodrilus coccineus**, *Tubifex tubifex*; **PLE:** *Leuctra albida*, *Leuctra fusca*, *Leuctra hippopus*; **TRI:** *Hydropsyche incognita**, *Hydropsyche pellucidula*, *Hydroptila* sp.*, *Polycentropus flavomaculatus*, *Psychomyia pusilla**, *Rhyacophila dorsalis**

Kysuca – r. km 8,5

EPH: *Baetis alpinus*, *Baetis muticus**, *Baetis rhodani*, *Ephemerella mucronata*, *Ecdyonurus torrentis*, *Rhithrogena carpatoalpina*, *Rhithrogena semicolorata*, *Habrophlebia lauta*; **CHI:** *Diamesa insignipes*, *Potthastia longimana*, *Micropsectra* spp., *Rheotanytarsus* spp., *Tanytarsus* spp., *Cricotopus tremulus* group, *Eukiefferiella clypeata* group/*pseudomontana* group, *Orthocladius* (*Euorthocladius*) spp., *Orthocladius* (s.str.) *obumbratus/oblidens*, *Orthocladius* (s.str.) *rubicundus*, *Rheocricotopus fuscipes*, *Thienemanniella* spp., *Tvetenia bavarica* group, *Tvetenia discoloripes* group, *Conchapelopia* spp.; **OLI:** *Stylodrilus herringianus*, *Limnodrilus claparedeianus*, *Limnodrilus hoffmeisteri*, *Rhyacodrilus coccineus**

ORAVA

Biela Orava – Lokea

COL: *Orectochilus villosus*; **DSL:** *Dicranota* sp.; **EPH:** *Baetis alpinus*, *Baetis lutheri*, *Baetis muticus**, *Baetis rhodani*, *Ecdyonurus venosus*, *Epeorus assimilis*, *Rhithrogena semicolorata*, *Habrophlebia lauta*; **HIR:** *Erpobdella octoculata**, *Erpobdella vilnensis*; **CHI:** *Diamesa tonsa* group, *Micropsectra* spp., *Polypedilum (Tripodura) scalaenum* group, *Brillia bifida*, *Cricotopus tremulus* group, *Eukiefferiella similis*, *Orthocladius* (s.str.) *rubicundus*, *Conchapelopia* spp.; **MEG:** *Sialis morio*; **OLI:** *Lumbricillus rivalis*, *Limnodrilus claparedeianus*, *Limnodrilus hoffmeisteri*, *Rhyacodrilus coccineus*; **TRI:** *Hydropsyche incognita**, *Hydropsyche pellucidula*, *Hydropsyche saxonica*, *Allogamus uncatus*, *Annitella obscurata*, *Polycentropus flavomaculatus*, *Rhyacophila dorsalis*, *Rhyacophila vulgaris*, *Sericostoma personatum*

Čierna Orava – Jablonka

COL: *Orectochilus villosus*; **DSL:** *Atherix ibis*, *Ceratopogonidae* Gen. sp., *Antocha vitripennis*, *Hexatoma* sp., *Dicranota* sp.; **EPH:** *Baetis fuscatus*, *Baetis liebenauae*, *Baetis lutheri*, *Baetis muticus**, *Baetis rhodani*, *Baetis scambus*, *Baetis vardarensis*, *Baetis vernus*, *Caenis luctuosa*, *Ephemerella mucronata*, *Ephemerella notata*, *Serratella ignita*, *Ecdyonurus torrentis*, *Epeorus assimilis*, *Rhithrogena carpatoalpina*, *Rhithrogena semicolorata*, *Habroleptoides confusa*, *Oligoneuriella rhenana*; **HIR:** *Erpobdella octoculata**, *Erpobdella vilnensis*, *Glossiphonia complanata**, *Helobdella stagnalis**; **CHI:** *Diamesa tonsa* group, *Cladotanytarsus mancus* group, *Microtendipes pedellus* group, *Paratendipes albimanus* group, *Polypedilum* (s.str.) *pedestre*, *Polypedilum (Uresipedilum) convictum*, *Tanytarsus* spp., *Cricotopus bicinctus* group, *Cricotopus sylvestris* group, *Cricotopus tremulus* group, *Orthocladius* (*Euorthocladius*) spp., *Orthocladius* (s.str.) *obumbratus/oblidens*, *Orthocladius* (s.str.) *rubicundus*, *Tvetenia bavarica* group, *Conchapelopia* spp., *Thienemannimyia* sp.; **MOL:** *Ancylus fluviatilis*; **OLI:** *Criodrilus lacuum**, *Stylodrilus brachystylus**, *Stylodrilus herringianus*, *Nais elinguis*, *Propappus volki*, *Limnodrilus hoffmeisteri*; **PLE:** *Leuctra hippopus*, *Leuctra pseudosignifera*, *Dinocras cephalotes*, *Perla abdominalis*, *Perlodes microcephalus*; **SIM:** *Simulium lineatum*, *Simulium ornatum*, *Simulium reptans*; **TRI:**

Silo pallipes, *Hydropsyche bulbifera**, *Hydropsyche fulvipes**, *Hydropsyche incognita**, *Hydropsyche pellucidula*, *Hydropsyche saxonica*, *Hydropsyche siltalai*°, *Potamophylax rotundipennis*, *Polycentropus flavomaculatus*, *Psychomyia pusilla*, *Rhyacophila dorsalis*, *Rhyacophila obliterata*

Orava – Kraľovany

AMP: *Gammarus balcanicus*, *Gammarus fossarum*; **COL:** *Elmis aenea*, *Limnius perrisi*, *Orecochilus villosus*; **DSL:** *Atherix ibis*, *Ibisia marginata*, *Antocha vitripennis*, *Dicranota* sp.; **EPH:** *Baetis fuscatus*, *Baetis rhodani*, *Baetis scambus*, *Baetis vardarensis*, *Ephemerella notata*, *Serratella ignita*, *Torleya major*, *Ephemera danica*, *Ecdyonurus insignis*, *Ecdyonurus torrentis*, *Heptagenia sulphurea*, *Rhithrogena semicolorata*, *Paraleptophlebia submarginata*, *Oligoneuriella rhenana*, *Potamanthus luteus*; **HIR:** *Erpobdella octoculata**, *Erpobdella vilnensis*, *Piscicola respirans**; **CHI:** *Pothastia gaedii*, *Microtendipes pedellus* group, *Parachironomus arcuatus* group, *Paratendipes albimanus* group, *Polypedilum* (s.str.) *pedestre*, *Polypedilum* (*Tripodura*) *scalaenum* group, *Polypedilum* (*Uresipedilum*) *convictum*, *Tanytarsus* spp., *Cricotopus bicinctus* group, *Rheocricotopus fuscipes*, *Tvetenia bavarica* group, *Tvetenia discoloripes* group, *Conchapelopia* spp.; **MOL:** *Stagnicola palustris**, *Ancylus fluviatilis*, *Pisidium amnicum**, *Sphaerium rivicolae*; **OLI:** *Eiseniella tetraedra*, *Lumbriculus variegatus*, *Stylodrilus heringianus*, *Nais bretscheri*, *Nais communis*, *Nais elinguis*, *Aulodrilus japonicus*, *Limnodrilus claparedaeianus*, *Limnodrilus hoffmeisteri*, *Limnodrilus udekemianus*, *Rhyacodrilus coccineus*, *Tubifex tubifex*; **PLE:** *Siphonoperla taurica*, *Leuctra fusca*, *Leuctra hippopus*, *Leuctra inermis*, *Perla abdominalis*, *Perla marginata*; **SIM:** *Simulium reptans*; **TRI:** *Brachycentrus subnubilus*, *Micrasema minimum*, *Micrasema setiferum*, *Hydropsyche incognita**, *Hydropsyche instabilis*, *Hydropsyche pellucidula*, *Hydropsyche saxonica*, *Hydroptila* sp., *Lasiocephala basalis*, *Lepidostoma hirtum*, *Polycentropus flavomaculatus*, *Psychomyia pusilla*, *Rhyacophila dorsalis*, *Rhyacophila obliterata*, *Oecismus monedula**, *Sericostoma personatum*; **TUR:** *Dugesia gonocephala*

Orava – Oravský Podzámok

AMP: *Gammarus fossarum*; **COL:** *Orecochilus villosus*; **DSL:** *Atherix ibis*, *Wiedemannia* sp., *Antocha vitripennis*; **EPH:** *Baetis liebenauae*, *Baetis lutheri*, *Baetis muticus**, *Baetis rhodani*, *Baetis scambus*, *Baetis vardarensis*, *Ephemerella mucronata*, *Torleya major*, *Heptagenia sulphurea*, *Rhithrogena carpatoalpina*, *Rhithrogena semicolorata*; **CHI:** *Diamesa insignipes*, *Diamesa tonsa* group, *Pothastia longimana*, *Cladotanytarsus mancus* group, *Microtendipes pedellus* group, *Polypedilum* (*Uresipedilum*) *convictum*, *Tanytarsus* spp., *Orthocladius* (*Euorthocladius*) *rivulorum*, *Orthocladius* (*Mesorthocladius*) *frigidus*, *Orthocladius* (s.str.) *obumbratus/oblidens*, *Conchapelopia* spp.; **OLI:** *Lumbriculus variegatus*, *Stylodrilus heringianus*, *Potamothonix hammoniensis**; **PLE:** *Perla abdominalis*, *Isoperla oxylepis*; **TRI:** *Hydropsyche incognita**, *Cheumatopsyche lepida*, *Anabolia furcata*, *Halesus digitatus/tesselatus*, *Rhyacophila dorsalis*, *Rhyacophila obliterata*

Orava – VN Tvrdošín pod

AMP: *Gammarus balcanicus*, *Gammarus fossarum*; **COL:** *Orecochilus villosus*; **DSL:** *Atherix ibis*, *Clinocera* sp., *Wiedemannia* sp., *Dicranota* sp., *Tipula couckei*°; **EPH:** *Baetis buceratus*, *Baetis lutheri*, *Baetis rhodani*, *Baetis vardarensis*, *Baetis vernus*, *Caenis beskidensis*, *Ephemerella mucronata*, *Serratella ignita*, *Ecdyonurus torrentis*, *Heptagenia sulphurea*, *Rhithrogena semicolorata*; **HIR:** *Erpobdella octoculata**,

*Trocheta cylindrica**, *Glossiphonia complanata**, *Helobdella stagnalis**; **CHI:** *Pothastia longimana*, *Micropsectra* spp., *Microtendipes pedellus* group, *Paratendipes albimanus* group, *Polypedilum (Tripodura) scalaenum* group, *Rheotanytarsus* spp., *Cricotopus bicinctus* group, *Cricotopus tremulus* group, *Cricotopus trifascia* group, *Eukiefferiella devonica* group, *Eukiefferiella similis*, *Orthocladius (Euorthocladius) rivulorum*, *Synorthocladius semivirens*, *Tvetenia bavarica* group, *Tvetenia discoloripes* group, *Conchapelopia* spp.; **ISO:** *Asellus aquaticus**; **MOL:** *Radix balthica*, *Radix labiata*, *Stagnicola palustris**, *Ancylus fluviatilis*, *Sphaerium corneum* s.l.; **OLI:** *Lumbricillus rivalis*, *Stylodrilus heringianus*, *Nais bretscheri*, *Nais elinguis*, *Ophidonaïs serpentina*, *Stylaria lacustris**, *Limnodrilus claparedeianus*, *Limnodrilus hoffmeisteri*, *Limnodrilus udekemianus*, *Rhyacodrilus coccineus*, *Spirosperma ferox**, *Tubifex tubifex*; **PLE:** *Leuctra hippopus*, *Dinocras cephalotes*, *Isoperla grammatica*; **SIM:** *Simulium erythrocephalum**, *Simulium ornatum*, *Simulium reptans*; **TRI:** *Brachycentrus subnubilus*, *Micrasema setiferum*, *Goera pilosa*, *Silo piceus*, *Hydropsyche bulbifera**, *Hydropsyche incognita**, *Hydropsyche instabilis*, *Hydropsyche pellucidula*, *Hydropsyche siltalai^o*, *Lepidostoma hirtum*, *Annitella obscurata*, *Halesus digitatus/tesselatus*, *Neureclipsis bimaculata*, *Polycentropus flavomaculatus*, *Psychomyia pusilla*, *Rhyacophila dorsalis*, *Rhyacophila oblitterata*

Oravica – Tvrdošín nad

AMP: *Gammarus fossarum*; **DSL:** *Atherix ibis*, Ceratopogonidae Gen. sp., *Wiedemannia* sp., *Antocha vitripennis*; **EPH:** *Baetis rhodani*, *Ephemerella mucronata*, *Ecdyonurus carpathicus*, *Ecdyonurus venosus*; **CHI:** *Cladotanytarsus mancus* group, *Polypedilum (Uresipedilum) convictum*, *Polypedilum laetum* group, *Tanytarsus* spp., *Virgatanytarsus* spp., *Rheocricotopus fuscipes*, *Thienemannmyia* sp.; **OLI:** *Rhyacodrilus coccineus*; **PLE:** *Leuctra hippopus*, *Dinocras cephalotes*; **TRI:** *Micrasema setiferum*, *Hydropsyche incognita**, *Hydropsyche siltalai^o*, *Hydroptila* sp., *Polycentropus flavomaculatus*, *Rhyacophila dorsalis*

Oravica – Vitanová nad

AMP: *Gammarus fossarum*; **COL:** *Oreodytes sanmarkii*, *Esolus angustatus*, *Limnius perrisi*, *Hydraena gracilis*; **DSL:** *Atherix ibis*, Ceratopogonidae Gen. sp., *Clinocera* sp., *Hemerodromia* sp., *Wiedemannia* sp., *Dicranota* sp., *Tabanus* sp., *Tipula coucke^o*, *Tipula obscuriventris*; **EPH:** *Baetis alpinus*, *Baetis fuscatus*, *Baetis lutheri*, *Baetis muticus**, *Baetis rhodani*, *Baetis scambus*, *Baetis vardarensis*, *Caenis beskidensis*, *Ephemerella mucronata*, *Torleya major*, *Ecdyonurus macani*, *Ecdyonurus venosus*, *Epeorus assimilis*, *Rhithrogena podhalensis*, *Rhithrogena semicolorata*, *Habroleptoides confusa*; **CHI:** *Diamesa insignipes*, *Diamesa tonsa* group, *Pothastia gaedii*, *Pothastia longimana*, *Micropsectra atrofasciata* agg., *Micropsectra* spp., *Polypedilum (Uresipedilum) convictum*, *Cricotopus tremulus* group, *Eukiefferiella devonica* group, *Eukiefferiella gracei*, *Eukiefferiella minor/fittkaui*, *Orthocladius (Euorthocladius) rivicola*, *Orthocladius (Euorthocladius) rivulorum*, *Orthocladius (Euorthocladius)* spp., *Orthocladius (Mesorthocladius) frigidus*, *Orthocladius* (s.str.) *obumbratus/oblidens*, *Orthocladius* (s.str.) *rubicundus*, *Paracricotopus niger*, *Paratrichocladius rufiventris*, *Synorthocladius semivirens*, *Tvetenia bavarica* group, *Tvetenia discoloripes* group, *Conchapelopia* spp.; **MOL:** *Radix balthica*, *Radix labiata*; **PLE:** *Leuctra hippopus*, *Leuctra inermis*, *Leuctra prima*, *Nemoura cambrica*, *Nemoura flexuosa*, *Nemoura uncinata*, *Protonemura autumnalis*, *Protonemura hrabei*, *Protonemura intricata*, *Protonemura praecox*, *Dinocras cephalotes*, *Perla marginata*, *Isoperla oxylepis*, *Perlodes intricatus*, *Perlodes microcephalus*, *Brachyptera seticornis*, *Taeniopteryx*

auberti; **SIM:** *Simulium argyreatum*, *Simulium monticola*, *Simulium reptans*, *Simulium variegatum*; **TRI:** *Brachycentrus montanus*, *Hydropsyche incognita**, *Allogamus uncatus*, *Ecclisopteryx dalecarlica*, *Potamophylax latipennis/luctuosus*, *Rhyacophila dorsalis*; **TUR:** *Dugesia gonocephala*

Polhoranka – Zubrohlava

CHI: *Diamesa tonsa* group, *Micropsectra* spp., *Polypedilum (Tripodura) scalaenum* group, *Cricotopus tremulus* group, *Eukiefferiella devonica* group, *Orthocladius* (s.str.) *obumbratus/oblidens*, *Paratrichocladius rufiventris*, *Rheocricotopus fuscipes*, *Tvetenia bavarica* group, *Thienemannimyia* sp.; **OLI:** *Limnodrilus hoffmeisteri*, *Tubifex tubifex*; **PLE:** *Siphonoperla torrentium*, *Leuctra hippopus*, *Leuctra inermis*; **TRI:** *Hydropsyche saxonica*, *Polycentropus flavomaculatus*, *Rhyacophila dorsalis*

Zázrivka – Párnica

AMP: *Gammarus fossarum*; **DSL:** *Atherix ibis*, *Chelifera* sp., *Wiedemannia* sp., *Antocha vitripennis*, *Dicranota* sp.; **EPH:** *Baetis liebenauae*, *Baetis lutheri*, *Baetis muticus**, *Baetis rhodani*, *Baetis scambus*, *Ephemerella mucronata*, *Rhithrogena carpatoalpina*, *Rhithrogena semicolorata*; **CHI:** *Diamesa insignipes*, *Microtendipes pedellus* group, *Polypedilum (Uresipedilum) convictum*, *Eukiefferiella gracei*, *Orthocladius* (s.str.) *obumbratus/oblidens*, *Conchapelopia* spp.; **OLI:** *Stylodrilus herringianus*, *Nais elinguis*; **PLE:** *Leuctra hippopus*, *Leuctra inermis*, *Leuctra major*, *Protonemura praecox*, *Dinocras cephalotes*, *Perla marginata*, *Isoperla grammatica*, *Isoperla oxylepis*; **TRI:** *Agapetus ochripes*, *Hydropsyche instabilis*, *Hydropsyche siltalai*°, *Hydropsyche* sp., *Rhyacophila dorsalis*, *Sericostoma personatum*; **TUR:** *Dugesia gonocephala*

TURIEC

Gaderský potok – Vrátna dolina ústie

AMP: *Gammarus balcanicus*, *Gammarus fossarum*; **COL:** *Elmis aenea*, *Esolus angustatus*, *Riolus subviolaceus*, *Hydraena saga*; **DSL:** *Ibisia marginata*, *Wiedemannia* sp., *Ellipteroides alboscutellatus*, *Eloeophila mundata*, *Eloeophila submarmorata**, *Molophilus* sp., *Dicranota* sp., *Berdeniella illiesi*, *Pneumia stammeri*, *Tipula obscuriventris*; **EPH:** *Baetis alpinus*, *Baetis muticus**, *Baetis rhodani*, *Ephemerella mucronata*, *Torleya major*, *Ecdyonurus venosus*, *Epeorus assimilis*, *Rhithrogena carpatoalpina*, *Rhithrogena circumtricta*, *Rhithrogena hybrida*°, *Habroleptoides confusa*; **CHI:** *Micropsectra atrofasciata* agg., *Micropsectra* spp., *Orthocladius (Euorthocladius)* spp., *Orthocladius (Mesorthocladius) frigidus*, *Orthocladius* (s.str.) *obumbratus/oblidens*, *Paratrichocladius skirwithensis*, *Tvetenia bavarica* group; **PLE:** *Siphonoperla neglecta*, *Siphonoperla torrentium*, *Leuctra armata*, *Leuctra autumnalis*, *Leuctra braueri*, *Leuctra nigra*, *Leuctra prima*, *Leuctra pseudosignifera*, *Leuctra rauscheri*, *Nemoura cambrica*, *Nemoura carpathica*, *Nemoura uncinata*, *Protonemura hrabei*, *Protonemura nimborum*, *Protonemura nitida*, *Protonemura praecox*, *Perla bipunctata*, *Perla grandis*, *Isoperla buresi*, *Isoperla difformis*, *Isoperla oxylepis*, *Isoperla sudetica*, *Perlodes intricatus*, *Perlodes microcephalus*, *Brachyptera risi*, *Brachyptera seticornis*, *Brachyptera starmachi*, *Taeniopteryx auberti*; **SIM:** *Prosimulum tomosvaryi*, *Simulium monticola*, *Simulium vernum*; **TRI:** *Brachycentrus montanus*, *Brachycentrus subnubilus*, *Micrasema minimum*, *Annitella obscurata*, *Drusus discolor*, *Micropterna lateralis/sequax*, *Philopotamus montanus*, *Rhyacophila tristis*, *Rhyacophila vulgaris*, *Sericostoma personatum*; **TUR:** *Dugesia gonocephala*

Turiec – Vrútky

AMP: *Gammarus fossarum*; **COL:** *Elmis aenea*, *Elmis maugetii*, *Esolus parallelepipedus*, *Limnius perrisi*, *Limnius volckmari*; **DSL:** *Atherix ibis*, *Wiedemannia* sp., *Antocha vitripennis*, *Dicranota* sp.; **EPH:** *Baetis fuscatus*, *Baetis lutheri*, *Baetis muticus**, *Baetis rhodani*, *Baetis scambus*, *Baetis vardarensis*, *Baetis vernus*, *Ephemerella mucronata*, *Ephemerella notata*, *Serratella ignita*, *Heptagenia sulphurea*, *Rhithrogena semicolorata*, *Paraleptophlebia submarginata*, *Oligoneuriella rhenana*; **HIR:** *Glossiphonia concolor**; **CHI:** *Pothastia longimana*, *Micropsectra* spp., *Polypedilum* (s.str.) *pedestre*, *Polypedilum* (*Uresipedilum*) *convictum*, *Cricotopus tremulus* group, *Cricotopus trifascia* group, *Eukiefferiella cf. fuldensis*, *Eukiefferiella devonica* group, *Eukiefferiella gracei*, *Eukiefferiella minor/fittkaui*, *Orthocladius (Mesorthocladius) frigidus*, *Orthocladius* (s.str.) *rubicundus*, *Parametriocnemus* cf. *stylatus*, *Paratrichocladius rufiventris*, *Rheocricotopus fuscipes*, *Tvetenia discoloripes* group, *Conchapelopia* spp.; **MOL:** *Ancylus fluviatilis*; **OLI:** *Criodrilus lacuum**, *Eiseniella tetraedra*, *Lumbriculus variegatus*, *Stylodrilus heringianus*, *Nais bretschieri*, *Nais elinguis*, *Limnodrilus claparedaeianus*, *Limnodrilus hoffmeisteri*, *Rhyacodrilus coccineus*, *Tubifex tubifex*; **PLE:** *Leuctra fusca*, *Perla abdominalis*, *Perlodes dispar*; **SIM:** *Simulium equinum*, *Simulium lineatum*, *Simulium ornatum*, *Simulium reptans*; **TRI:** *Hydropsyche incognita**, *Hydropsyche instabilis*, *Psychomyia pusilla*, *Rhyacophila dorsalis*, *Rhyacophila oblitterata*

Turiec 1 – r. km 7,0

AMP: *Gammarus fossarum*; **COL:** *Orectochilus villosus*; **DSL:** *Dicranota* sp.; **EPH:** *Baetis alpinus*, *Baetis fuscatus*, *Baetis lutheri*, *Baetis muticus**, *Baetis rhodani*, *Baetis scambus*, *Baetis vardarensis*, *Ephemerella mucronata*, *Ephemerella notata*, *Serratella ignita*, *Epeorus assimilis*, *Rhithrogena carpatoalpina*, *Oligoneuriella rhenana*; **HIR:** *Erpobdella octoculata**; **CHI:** *Diamesa tonsa* group, *Pothastia longimana*, *Micropsectra* spp., *Microtendipes pedellus* group, *Polypedilum* (*Uresipedilum*) *convictum*, *Virgatanytarsus* spp., *Cricotopus tremulus* group, *Orthocladius* (s.str.) *obumbratus/oblidens*, *Parametriocnemus* cf. *stylatus*, *Tvetenia bavarica* group, *Conchapelopia* spp.; **OLI:** *Lumbriculus variegatus*, *Stylodrilus heringianus*, *Trichodrilus strandi*; **TRI:** *Hydropsyche fulvipes**, *Hydropsyche incognita**, *Hydropsyche siltalai*°, *Cheumatopsyche lepida*, *Ecclisopteryx dalecarlica*, *Polycentropus flavomaculatus*, *Rhyacophila dorsalis*; **TUR:** *Dugesia goonocephala*

Vôdky – Jasenská dolina

AMP: *Gammarus fossarum*; **COL:** *Elmis aenea*, *Limnius perrisi*, *Hydraena gracilis*; **DSL:** *Atherix ibis*, *Ibisia marginata*, *Chelifera* sp., *Ellipteroides alboscutellatus*, *Hexatoma* sp., *Molophilus* sp., *Dicranota* sp., *Chrysopilus auratus*°; **EPH:** *Baetis alpinus*, *Baetis lutheri*, *Baetis muticus**, *Baetis rhodani*, *Ephemerella mucronata*, *Torleya major*, *Ephemera danica*, *Ecdyonurus venosus*, *Epeorus assimilis*, *Rhithrogena carpatoalpina*, *Habroleptoides confusa*; **CHI:** *Micropsectra* spp., *Rheotanytarsus* spp., *Parametriocnemus* cf. *stylatus*, *Paratrichocladius rufiventris*, *Tvetenia bavarica* group; **MOL:** *Sphaerium corneum* s.l.; **OLI:** *Haplotaxis gordioides*, *Trichodrilus strandi*; **PLE:** *Leuctra aurita*, *Leuctra braueri*, *Leuctra hippopus*, *Leuctra inermis*, *Leuctra nigra*, *Leuctra rauscheri*, *Amphinemura sulcicollis*, *Nemoura cambrica*, *Nemoura uncinata*, *Protonemura intricata*, *Protonemura praecox*, *Isoperla oxylepis*, *Isoperla sudetica*, *Brachyptera risi*, *Brachyptera seticornis*, *Taeniopteryx auberti*; **SIM:** *Prosimulium hirtipes*, *Prosimulium rufipes*, *Simulium maximum*; **TRI:** *Brachycentrus montanus*, *Philopotamus montanus*, *Rhyacophila oblitterata*, *Rhyacophila tristis*,

Rhyacophila vulgaris, *Sericostoma personatum*; **TUR:** *Crenobia alpina*, *Polyceles felina*

TISA

TISA

Tisa – Malé Trakany

DSL: *Ibisia marginata**; Ceratopogonidae Gen. sp., *Empididae* Gen. sp.*; *Erioptera* sp.*; *Hexatoma* sp.*; *Paradelphomyia* sp.*; *Tipula maxima**; *Tipula* sp.*; **EPH:** *Ametropus fragilis**; *Cloeon dipterum**; *Caenis macrura*; *Ephemera danica**; *Heptagenia sulphurea**; *Habrophlebia lauta**; *Palingenia longicauda*; *Potamanthus luteus**; **HIR:** *Hemiclepsis marginata**; **CHI:** *Cladotanytarsus mancus* group, *Lipiniella arenicola*°, *Micropsectra* spp.; *Paratanytarsus* spp.; *Rheotanytarsus* spp.; *Stictochironomus* spp.; *Tanytarsus* spp.; *Brillia longifurca**; *Cricotopus bicinctus* group, *Cricotopus tremulus* group, *Eukiefferiella graciei**; *Rheocricotopus fuscipes**; *Prodiamesa olivacea**; **MOL:** *Lithoglyphus naticoides**; **ODO:** *Calopteryx splendens*, *Gomphus vulgatissimus*, *Onychogomphus forcipatus* ssp.; **OLI:** *Lumbricillus rivalis**; *Eiseniella tetraedra**; *Stylodrilus heringianus**; *Nais pseudobtusa**; *Limnodrilus claparedaeianus**; *Limnodrilus hoffmeisteri**; *Limnodrilus udekemianus**; *Psammoryctides barbatus**; *Tubifex tubifex**; **PLE:** *Isoperla grammatica*; **TRI:** *Hydropsyche bulgaromanorum**; *Hydropsyche contubernalis**; *Hydropsyche exocellata**; *Hydroptila* sp.*; *Neureclipsis bimaculata**

Tisa – Zemplénagárd

DSL: *Clinocera* sp.*; *Erioptera* sp.*; *Hexatoma* sp.*; **EPH:** *Baetis fuscatus**; *Centroptilum luteolum**; *Centroptilum luteolum*; *Heptagenia sulphurea**; *Palingenia longicauda*; **CHI:** *Einfeldia* spp.; *Lipiniella arenicola*°, *Polypedilum* (s.str.) *pedestre**; *Rheotanytarsus* spp.; *Saetheria reissi**; *Tanytarsus* spp.; *Cricotopus bicinctus* group, *Cricotopus tremulus* group, *Orthocladius* (s.str.) *rubicundus**; *Ablabesmyia longistyla*°, *Procladius* (*Holotanypus*) spp.; *Thienemannimyia* sp.; **MOL:** *Lithoglyphus naticoides**; *Stagnicola corvus*; *Pisidium amnicum**; *Unio crassus*; *Unio pictorum**; **ODO:** *Calopteryx splendens*, *Gomphus vulgatissimus*; **OLI:** *Limnodrilus claparedaeianus**; *Limnodrilus hoffmeisteri**; *Limnodrilus udekemianus**; *Potamothis moldaviensis**; *Psammoryctides barbatus**; *Tubifex tubifex**; **TRI:** *Hydropsyche bulgaromanorum**; *Hydropsyche contubernalis**; *Hydroptila* sp.*; *Neureclipsis bimaculata**

POĎAKOVANIE

Editori vyslovujú vd'aku RNDr. Jarmile Makovinskej, CSc. a RNDr. Lívii Tóthovej, PhD. za podnetné pripomienky k práci a podporu pri vydani tejto publikácie.

LITERATÚRA

- AQEM Consortium, 2002. Manual for the application of the AQEM system. 2002. A comprehensive method to assess European streams using benthic macroinvertebrates, developed for the purpose of the Water Framework Directive. Version 1.0. February 2002.
- Directive 2000/60/EC of the European Parliament and of the Council of 23 October establishing a framework of Community action in the field of water policy.
- Dobiašová, M., Bačíková, S., Scheurer, K., Paļušová, Z., Vančová, A., Bartík, I., Májovská, A., Šporka, F., Aroviita, J., Hämäläinen, H., Vehanen, T., Rekolainen, S., Kukkonen, M., Miettinen, J., Bodíš, D., Slaninka, I., 2006. Hodnotenie typológie útvarov povrchových vôd v SR. Priebežná správa. SHMÚ, Bratislava.
- Illies, J. (Ed.), 1978. Limnofauna Europaea (ed. 2). Gustav Fischer Verlag, Stuttgart. New York; Swets and Zeitlinger B.V., Amsterdam: 532 pp.
- Lučivjanská, V. 1983. Databanka fauny Slovenska. Smernica č. 2: Zriaďovanie a aktualizácia súboru lokalít. Zoos, Bratislava 2: 1–13.
- Mazúr, E., Lukniš, M. 1978. Regionálne geomorfologické členenie SSR. Geografický časopis 30: 101–125.
- STN 75 7715 Kvalita vody. Biologický rozbor povrchovej vody. Október 2008.
- Supeková, M. 2008. Spresňovanie vymedzenia útvarov povrchových vôd. Správa VÚVH, Bratislava.
- Šporka, F. (Ed.) 2003. Vodné bezstavovce (makrovertebráta) Slovenska, súpis druhov a autekologické charakteristiky. Slovenský hydrometeorologický ústav, Bratislava. 590 pp.
- Šporka F, Makovinská J., Hlúbiková D., Tóthová L., Mužík V., Magulová R., Kučárová K., Pekárová P., Mrafková L., 2007. Metodika pre odvodenie referenčných podmienok a klasifikačných schém pre hodnotenie ekologického stavu vôd. Kapitola 5. Vodné makrovertebráta. Pp. 3–46. VÚVH Bratislava, SHMÚ Bratislava, ÚZ SAV Bratislava, SAŽP Banská Bystrica, www.vuvh.sk, 288 pp.
- Štusák J. M. 2008. Řád Ploštice – Heteroptera. Pp. 133–155. In: Rozkošný, R. et al. 2008: Klíč vodních larev hmyzu. Academia-ČAV, Praha, 521 pp.
- Vodohospodárska mapa SR. Základná mapa SR. 1998. 3. vydanie. VÚVH, Bratislava.
- Zelený J. 2008. Řád Síťokřídli – Plannipenia. Pp. 160–162. In: Rozkošný, R. et al. 2008: Klíč vodních larev hmyzu. Academia-ČAV, Praha, 521 pp.