



ÚSTREDNÝ KONTROLNÝ
A SKÚŠOBNÝ ÚSTAV
POĽNOHOSPODÁRSKY
V BRATISLAVE



Problematika používania a skladovania hnojív obhospodarovateľmi poľnohospodárskej pôdy



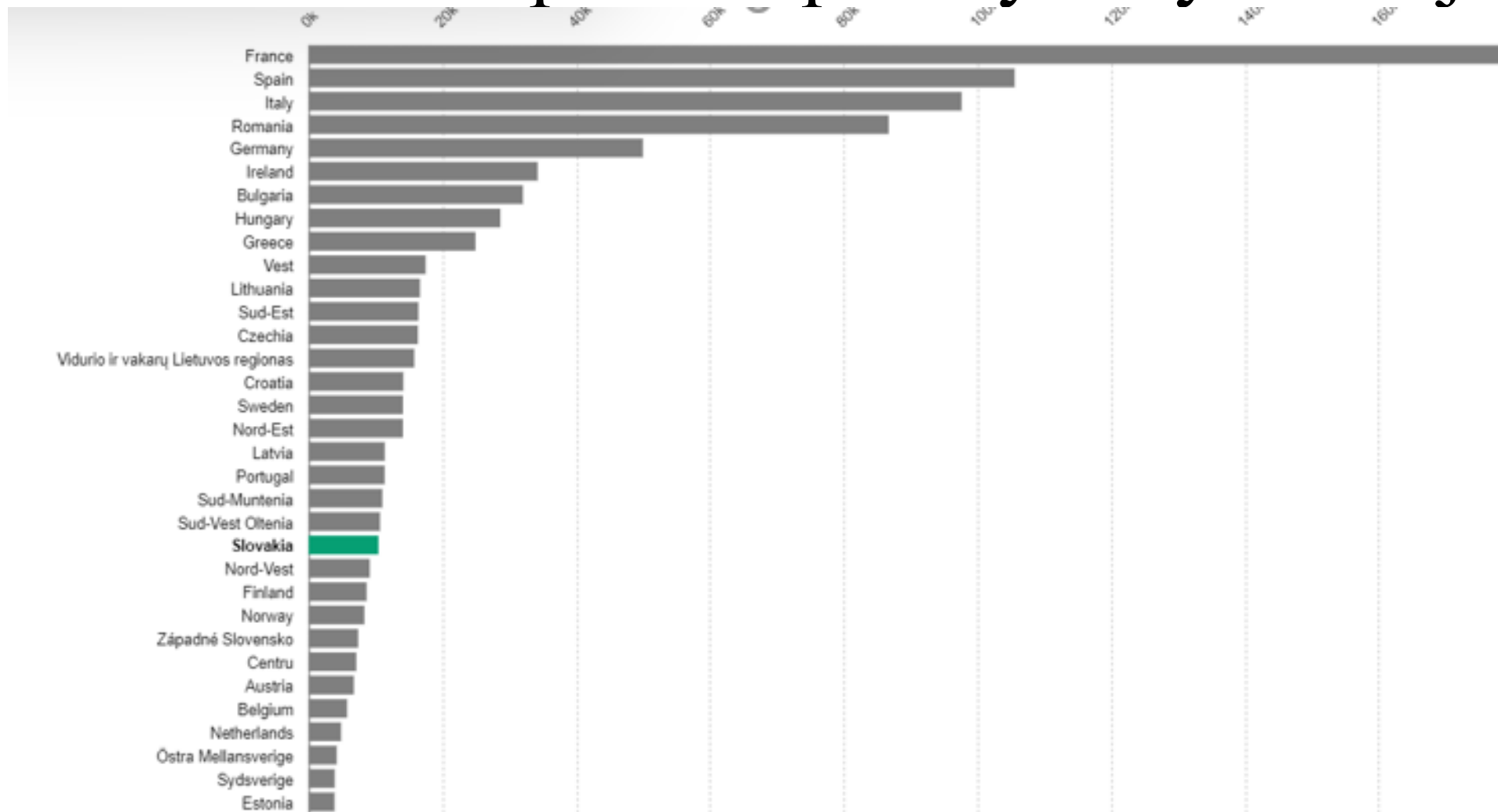
Zákon č. 136/2000 Z. z. o hnojivách³

§ 9 Skladovanie hnojív, hospodárskych hnojív, sekundárnych zdrojov živín a kompostov

- uskladňovať hnojivá oddelene a označiť ich trvalým a čitateľným spôsobom,
- zabezpečiť, aby nedošlo k miešaniu hnojív navzájom a s inými látkami,
- viesť priebežne evidenciu o príjme, výdaji a množstve hnojív, sekundárnych zdrojov živín a kompostov,
- neznečistiť pri manipulácii a skladovaní hnojív, hospodárskych hnojív, sekundárnych zdrojov živín alebo kompostov životné prostredie,
- mať vybudované skladovacie kapacity na skladovanie hnojív,
- zaslať kontrolnému ústavu každoročne do 15. februára údaje o objeme skladovacích kapacít hospodárskych hnojív a o počtoch hospodárskych zvierat podľa kategórií a spôsobu ich ustajnenia v predchádzajúcom kalendárnom roku spolu s prehľadom o spotrebe hnojív v poľnohospodárskom podniku a jeho kópiu uchovávať najmenej tri roky, ak sa počet hospodárskych zvierat zmenil o viac ako 10 %

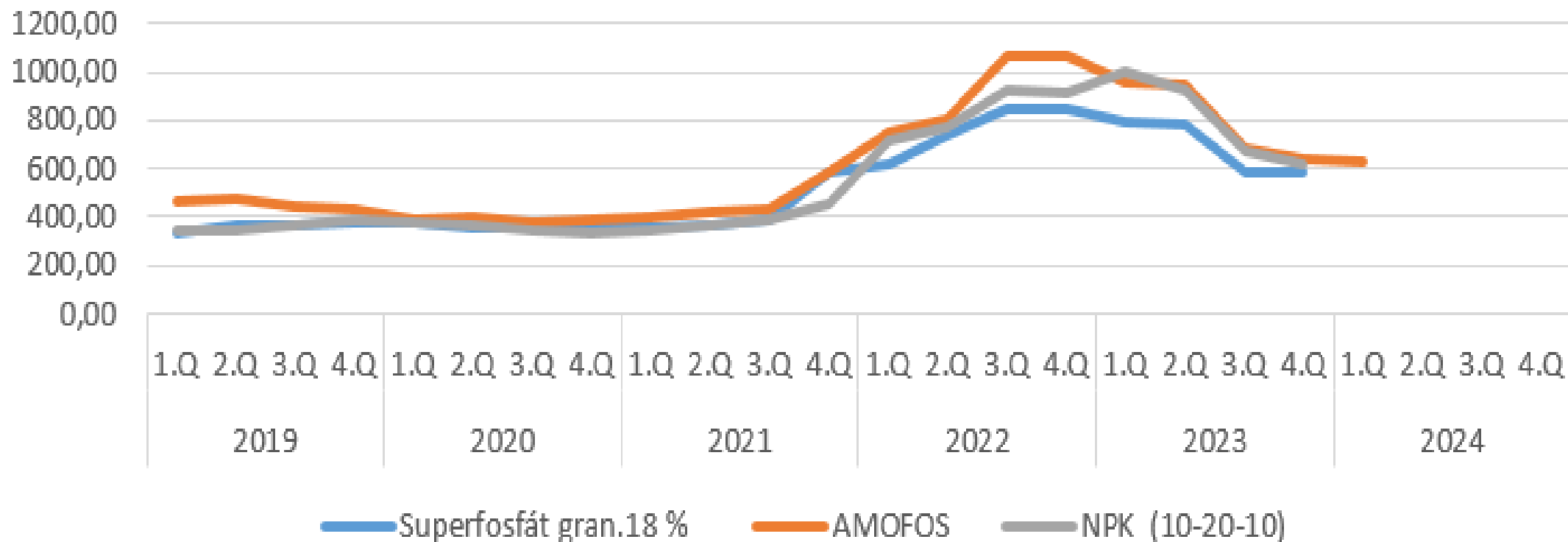


Spotreba priemyselných hnojív v EÚ





Vývoj cien fosforečných hnojív 2019-2024



Zdroj: ŠÚSR



Skladovanie hospodárskych hnojív

- Podnikateľ v pôdohospodárstve je povinný zabezpečiť, aby voľne uložené tuhé hospodárske hnojivá na poľnohospodárskej pôde s nespevneným podkladom boli zhrnuté do súvislej hromady a zabezpečiť ich proti vytekaniu hnojovky a jej rozptyľovaniu do okolia.
- Z maštali a výbehov hospodárskych zvierat a zo skladov hnojív, hospodárskych hnojív, sekundárnych zdrojov živín a kompostov sa do ich okolia nesmú rozptyľovať ani vytekať žiadne škodlivé látky.
- Podnikateľ v pôdohospodárstve alebo prevádzkovateľ športoviska je povinný viesť trvalú evidenciu o príjme a o použití hnojív, a zapísať ich použitie do evidencie najneskôr do jedného mesiaca od ukončenia ich aplikácie
- Povinnosť mať vybudované skladovacie kapacity nádrží na kvapalné hospodárske hnojivá a na skladovanie maštalného hnoja na technicky spevnených plochách^{7c)} v zraniteľných oblastiach najmenej na šesťmesačnú produkciu



Skladovanie HH v zraniteľných oblastiach

- zabezpečiť uskladnenie kvapalných hospodárskych hnojív a maštalného hnoja v skladovacích nádržiach alebo na spevnených plochách u inej osoby alebo ich odovzdať na iné využitie, najviac však v objeme zodpovedajúcom trojmesačnej skladovacej kapacite
- Obhospodarovateľ je povinný zabezpečiť, aby skladovacie nádrže kvapalných hospodárskych hnojív boli nepriepustné a vybavené bezpečnostným mechanizmom proti preplneniu a zabezpečené proti prítoku povrchových vôd
- Obhospodarovateľ môže tuhé hospodárske hnojivá a kompost voľne skladovať na poľnohospodárskej pôde v zraniteľných oblastiach (ďalej len „voľná skládka“) len vtedy, ak
 - 1.) poľnohospodárska pôda je zaradená v nízkom stupni alebo strednom stupni obmedzenia
 - 2.) vzdialenosť voľnej skládky od povrchového vodného zdroja je najmenej 100 m pri svahovitosti parcely do 3°.



Kontrola ÚKSÚP – v gescii Odboru pôdy a hnojív:

Štátna odborná kontrola

na základe rizikovej analýzy, alebo podnetov

- *Zákon č. 136/2000 Z. z. o hnojivách v znení neskorších predpisov*
- *Zákon č. 188/2003 Z.z. o aplikácii čistiarenskeho kalu a dnových sedimentov do pôdy a o doplnení zákona č. 223/2001 Z. z. o odpadoch a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov*
- *Zákon č. 10/1996 Z. z. o kontrole v štátnej správe*

Kontrola kondicionality

delegovaná činnosť pre PPA

V zmysle Nariadenia vlády SR č. 435/2022 Z. z., ktorým sa ustanovujú požiadavky na udržiavanie poľnohospodárskej plochy, aktívneho poľnohospodára a kondicionality





Riziková analýza

- Zameraná prednostne na ochranu ŽP a vôd
- Rozsah a veľkosť živočíšnej výroby
- Svahovitosť
- Blízkosť vodných tokov
- Pestovanie druhov náročných na živiny
- Aplikácia dusíkatých látok v zakázanom období



Počet vykonaných kontrol

Sledované obdobie		2020	2021	2022	2023	2024 plán/realita
Celkový počet podnikateľov v pôdohospodárstve		8728	8937	9078	9728	
Počet poľnohospodárov, na ktorých sa vzťahuje Program hospodárenia		5322	5471	5707	5358	
Počet poľnohospodárov chovajúcich hospodárske zvieratá, na ktorých sa vzťahuje Program hospodárenia		2001	1996	2028	2705	
Podiel poľnohospodárov, u ktorých bola v priebehu roka vykonaná kontrola	administratívna kontrola (spotreba hnojív)	5528	7341	7680	6376	
	vykonaných fyzických kontrol - počet	379	399	550	665	374/85
	Krížové plnenie/Kondicionalita	111	110	105	204	100/2



Najčastejšie porušenia

- Nedostatočné skladovacie kapacity
- Nedodržanie podmienok skladovania hospodárskych hnojív
- Vytekание hnojovky do okolia
- Rozptyľovanie HH do okolia
- Nezazmluvnené skladovacie kapacity
- Nezrušenie voľnej skládky pred zakázaným obdobím
- Aplikácia hnojív v zakázanom období
- Administratívne porušenia – chýba plán hnojenie, nezaslanie spotreby hnojív, chýbajúce zmluvy



Najčastejšie zistenia

(štátne odborné kontroly + krížové kontroly/kondicionalita)

Sledované opatrenie		Nesúlad, resp. nesplnenie požiadaviek (počet subjektov)			
		2020	2021	2022	2023
Obdobie zákazu aplikácie dusíkatých hnojívých látok		1	0	1	0
Kapacita a konštrukcia skladovacích zariadení na uskladnenie hospodárskych hnojív; voľné skládky MH		9	7	9	7
Obmedzenia aplikácie hnojív na pôdu v súlade so správnou poľnohospodárskou praxou s prihliadnutím na charakteristiky dotknutej zraniteľnej oblasti:	nárazníkové zóny, limitné dávky, zapracovanie hnojív, aplikácia na svahoch	0	3	4	4
	Klimatické podmienky (dážď, sneh, zamrznutá pôda)	0	1	0	0
Využívanie pôdy a poľnohospodárske postupy (evidencia, plány hnojenia, ASP)		111	65	112	78
Zaťaženie dusíkom z hospodárskych hnojív maximálne do limitu 170 kg N/ha		15	30	32	15



IS CUR

Hlásenie spotreby hnojív a POR

Číslo hlásenia
HOS-2025/11117
Hospodársky rok
2023 - 2024

Základné údaje hlásenia

Nahlasovateľ

Hospodársky rok

Pozemky

Zvieratá

Skladovanie

Prílohy

Stav žiadosti

História

Zvieratá

Nemám zvieratá

Mám zvieratá, počet hospodárskych zvierat sa nezmenil o viac ako 10%

Mám zvieratá, počet hospodárskych zvierat sa zmenil o viac ako 10%

Evidencia zvierat

Rýchle vyhľadávanie ...

Lokalita	Kód dielu	Kód katastrálneho územia	Kategória	Celkový počet kusov
Kalná nad Hronom	3409/1	Levice	Kury (Sliepky a brojler)	226 966
Pribeta	2001/1	Dubník	Kury (Sliepky a brojler)	85 984
Dvory nad Žitavou	0702/1	Dvory nad Žitavou	Kury (Sliepky a brojler)	211 873
Kalná nad Hronom	3409/1	Levice	Kury (Sliepky a brojler)	166 415



Číslo hlásenia
HOS-2025/11117

Hospodársky rok
2023 - 2024

Skladovanie

Nový

Rýchle vyhľadávanie ...

Základné údaje hlásenia

Nahlasovateľ

Hospodársky rok

Pozemky

Zvieratá

Skladovanie

Prílohy

Stav žiadosti

História

Lokalita	Kód dielu	Kataster	Typ skladovania	Vyprodukované množstvo tuhých HH (m3)	Vyprodukované množstvo kvapalných HH (m3)	Subjekt
		Jasová	Predaj na hnojenie a iné zhodnoteni...	7 818,425	0	AGRONATUR, s.r.o.
		Komárno	Predaj na hnojenie a iné zhodnoteni...	2 438,775	0	PG.TRADE, spol. s r.o.
		Kalná	Predaj na hnojenie a iné zhodnoteni...	8 074,087	0	Donau farm Kalná, s.r.o.
		Dvory nad Žitavou	Predaj na hnojenie a iné zhodnoteni...	1 484,813	0	Združenie agropodnikateľov, družst...
		Farná	Predaj na hnojenie a iné zhodnoteni...	3 110,538	0	GREEN POINT, spol. s.r.o.
		Nitra	Predaj na hnojenie a iné zhodnoteni...	5 660,2	0	Liaharenský podnik Nitra, a.s.



Ďakujeme za pozornosť