



# Jednotná žádost 2024

**Podmíněnost, PP, Ekoplatba, AEKO, EZ**

Zpracováno z podkladů MZe , VÚRV a PV Agri

# Obsah prezentace

- LPIS - příprava před podáním žádosti
- Portál farmáře - zemědělské parcely
- Hlavní podmínky tzv. DZES (eroze, dělení pozemků, rotace plodin, pokryvnost půdy, diverzifikace plodin)
- Přehled přímých plateb
- Aktuální informace k neprodukčním plochám
- Informace k AMS

# LPIS – základ dotací

- Zákon 252/1997 Sb. O zemědělství
- Evidence využití půdy podle uživatelských vztahů - § 3a a následující
  - Evidence využití půdy slouží k ověřování správnosti údajů uvedených v žádosti, jejichž předmětem je dotace na zemědělskou půdu a ke kontrolám plnění podmínek poskytnutí dotace,

# Identifikovatelnost hranice

## § 3a, odst. 12, ZoZ (def. DPB):

- *Díl půdního bloku, který je součástí půdního bloku, představuje souvislou plochu půdy o minimální výměře 0,01 ha,*
- ***jejíž hranice lze viditelně identifikovat v terénu vůči okolní ploše,...***
- **Identifikovatelnost hranice v terénu** je prvkem s vazbou na DPB.
- Vymezení pojmu identifikovatelnosti hranice v terénu :
  - Hranice DPB je z principu identifikovatelná tehdy, pokud je zároveň i hranicí PB:
    - přirozené hranice PB podle zákona o zemědělství § 3a odst. 9.

# Identifikace hranice užívání

Ohlášená změna uživatele



# Portál farmáře EAGRI

- Seznam jednotlivých aplikací, odkazy, novinky
- Registr LPIS – mapová část /tisky /Předtisková část
- Jednotné uložště dat hnojení a výnosů
- Evidence přípravků a hnojení
- Registr zvířat / nový
- Portál SZIF
- Data ke stažení
- Zelená nafta - tisky/ Celní správa

# Přihlašování do PF

- Oprávněná osoba
- Používání identity občana
  
- Účty - 99    Admin
- Účty 98 – stačí telefon a mail

# Aplikace na PF



## Portál farmáře

Hlavním účelem Portálu farmáře je zpřístupnění aplikací registrů Ministerstva zemědělství a podřízených organizačních složek státu (ÚKZÚZ, SVS, ÚHUL), a to jak pro přihlášené, tak pro nepřihlášené uživatele.

### PORTÁL FARMÁŘE

Registr půdy - LPIS ▼

Registr zvířat ▼

Evidence přípravků a hnojiv ▼

Registr vinic ▼


Registr chmelnic ▼

Registr podpor de minimis ▼

Registr sadů ▼


Elektronický přenos dat - odbor osiv a sadby ÚKZÚZ


Evidence zemědělských ▼

 Registr půdy - LPIS

 Veřejný registr půdy


 Číselník plodin

 Registr přípravků na ochranu rostlin

 Evidence přípravků a hnojiv

 Jednotné úložiště dat evidence hnojiv a výnosů


 Jednotné úložiště dat evidence POR


 Úložiště dat o uvádění POR na trh

 Registr vinic


 Registr hnojiv

Zobrazit vše

 Registr zvířat


 Nový registr zvířat


 Registr zvířat - mobilní verze


 Portál farmáře SZIF


 Projekty spolupráce PRV


 Evidence zemědělského podnikatele

 Registr podpor de minimis - pro příjemce


 Centrální přístupové místo pro evidenci koní


 Hlášení počtu včelstev

 Projekty spolupráce PRV - evidence

 Veřejné zakázky PRV a SP SZP

 Veřejné zakázky PRV a SP SZP - editace

 Vzdělávací akce PRV - evidence

 Aplikace elektronického podání



# LPIS – zemědělské parcely

- Základní podmínkou **úspěšného** vedení evidencí na PF je přesné vedení údajů o Zemědělských parcelách
- Plodiny - osevní postup k datu setí nebo datu první aplikace /činnosti na parcele
- Kreslení - pracovní zákresy / DPB / zemědělské parcely
- Sdružování parcel do Areálů / práce s areály
- Zadávání hnojení a aplikace POR
- Zadávání sklizní - zrno/sláma/seno
- Evidence činností – prací / nafty

DPB: 9102/5 (510-1050) 27.09.2022

Základní Podrobně **Zem. parcely** Katastr Historie Dotace Včely v okolí Nová e

Nová parcela Editace parcel Historie  **Parcely uživatele**

Název	Nová eroze	Vým.	Plat. od	Plat. do	Posl. plodina	Hl.pr
Jasanová alej P	MEO	22,65	22.03.17		Pšenice setá jarní	ZRN

Parcela: Jasanová alej P - 22.65ha (22.03.17)

Změna údajů Nová plodina Nová aplikace Nová pastva Nová sklizeň

Ukončit parcelu Smazat parcelu Změnit datum ukončení Obnovit parcelu

Zkontrolovat erozi a 30 ha NS Nová eroze

Plodiny Činnosti Hnojiva Pastva POR Sklizeň Výměry Areály Odpoč. ploch

Název	Od	Do	Hl.pr	USP	MPL	POT
Pšenice setá jarní	01.01.22		ZRN		Ne	
Pšenice setá ozimá	01.01.21	31.12.21	ZRN	potravin...	Ne	
Řepka ozimá	20.08.19	31.12.20			Ne	
Tritikale ozimé	29.04.19	19.08.19			Ne	
Pšenice setá ozimá	22.03.17	28.04.19			Ne	

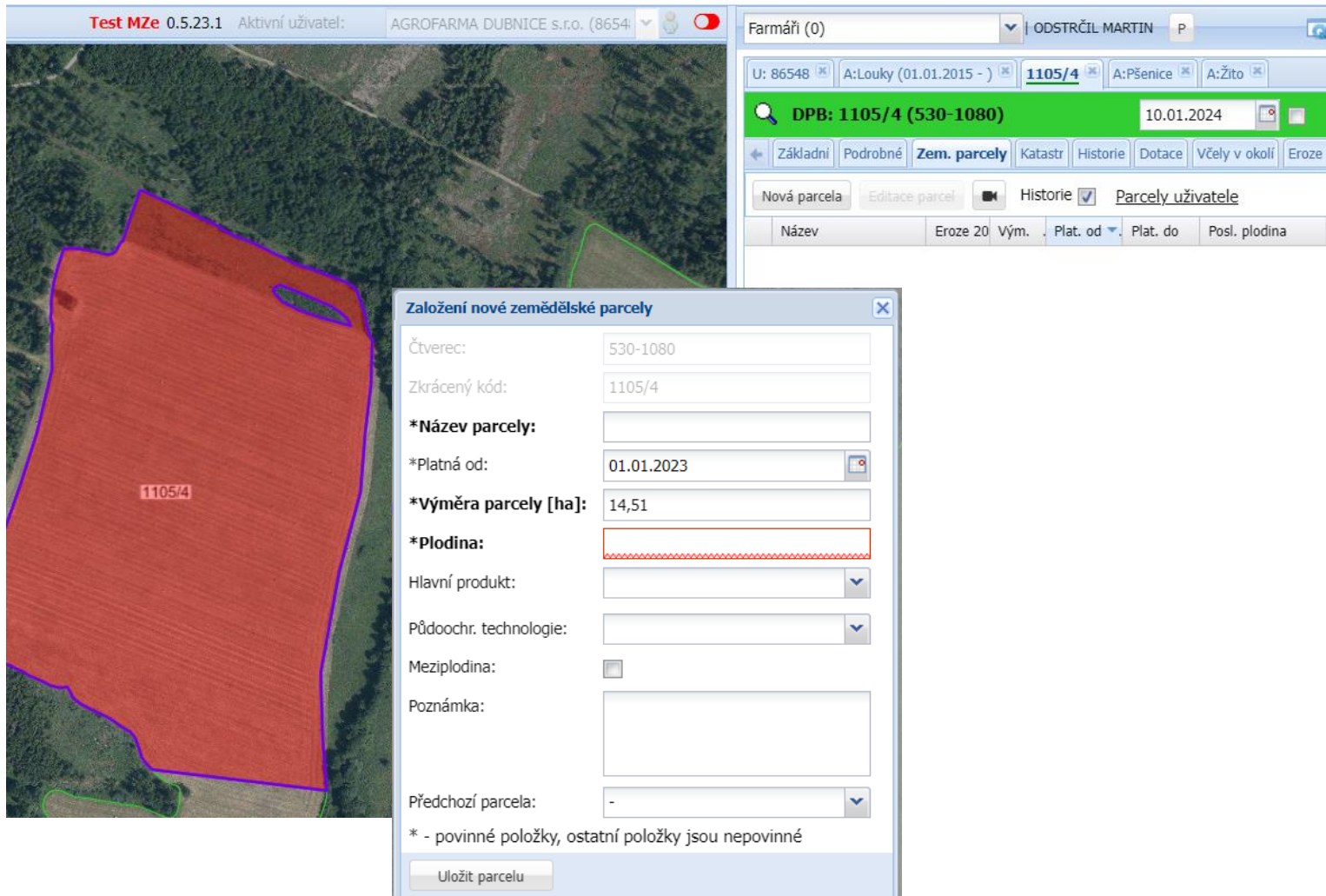
Adresa: **Slezské Pavlovice, Slezské Pavlovice 23, 79399**

DPB **Zem. parcely** Areály Prac. zákresy Včely v okolí Dotace GPŽ Provozovny

Vstup do evidence EPH Přehled sklizní Datum: 28.09.2022 Historie

Kód	Název	Nová eroze	Vým.	Plodina	Hl.pr	USP
5602/4	Džungle	NEO	0,93	Řepka ozimá	SEM	
7406	d1	NEO	3,77	Pšenice setá ozimá	ZRN	nepotra
7406	d2	NEO	1,74	Ječmen jarní	ZRN	krmný
7406	d3	NEO	1,76	Brambory konzvu...	HLÍ	
7406	d4	NEO	1,24	Ječmen jarní	ZRN	krmný
8401/1	R1	NEO	23,70	Cukrovka	BUL	
8401/1	R2	NEO	24,54	Pšenice setá ozimá	ZRN	nepotra
7301/3	UH L	NEO	23,83	Řepka ozimá	SEM	
7301/3	UH P	NEO	17,23	Pšenice setá ozimá	ZRN	potravin
7506	za bránou	NEO	0,25	Pšenice setá ozimá	ZRN	nepotra
8401/6	Za bránou levá	NEO	0,69	Pšenice setá ozimá	ZRN	nepotra
7507/2	Za kravinem	NEO	0,95	Pšenice setá ozimá	ZRN	nepotra

# Založení zemědělské parcely



The screenshot displays a software interface for managing agricultural parcels. The main window shows an aerial map with a red parcel labeled '1105/4'. A modal dialog box titled 'Založení nové zemědělské parcely' is open, containing a form with the following fields:

- Čtverec: 530-1080
- Zkrácený kód: 1105/4
- \*Název parcely: (empty)
- \*Platná od: 01.01.2023
- \*Výměra parcely [ha]: 14,51
- \*Plodina: (empty)
- Hlavní produkt: (dropdown menu)
- Půdoochr. technologie: (dropdown menu)
- Meziplodina:
- Poznámka: (text area)
- Předchozí parcela: (dropdown menu)

\* - povinné položky, ostatní položky jsou nepovinné

Uložit parcelu

# Editace výměr - 1 parcela

U: 86548 8503/7 A:Louky (01.01.2015 - ) 1105/4 A:Pšenice A:Žito

DPB: 8503/7 (500-1040) 10.01.2024

Základní Podrobné Zem. parcely Katastr Historie Dotace Včely v okolí Eroze 2

Nová parcela Editace parcel Historie  Parcely uživatele

Název	Eroze 20	Vým.	Plat. od	Plat. do	Posl. plodina	Hl.p
Pavlovice1	NEO	5,14	01.01.22		Luční směs trav	SNŽ

Editace zemědělských parcel

Nápověda

- Situace 1) Chcete upravit výměru parcel, které nemají zákres, resp. nemají zaškrtnuté políčko "Použit výměru zákresu"**  
Postup: Pokud chcete dorovnat rozdíl u jedné parcely, klikněte na korekční tlačítko - "kalkulačku" na řádku parcely. Chcete-li upravit výměry u více parcel, postupně u těchto parcel proveďte ruční editaci výměry (klikněte na tužičku u políčku s výměrou, upravte výměru a potvrďte tlačítkem "Upravit"). U poslední parcely použijte "kalkulačku", která přesně dopočítá zbývající plochu do výměry DPB. Nezapomeňte všechny změny uložit tlačítkem "Uložit změny". Postup ukazuje toto [video](#).
- Situace 2) Chcete upravit výměru parcel, které mají zákres, resp. mají zaškrtnuté políčko "Použit výměru zákresu"**  
Postup: Výměru nelze upravit v editaci parcel, je třeba upravit příslušný zákres v mapě, případně v záložce Výměry na detailu parcely zrušit příznak "Použit výměru zákresu". Postup ukazuje toto [video](#).

Zákres	Vým. PB [ha]	Vým. parc. [ha]	Rozdíl [ha]	Parcely	Výměry
<b>Období od 22.03.2023</b>					
<input type="checkbox"/>	5,14	5,14	0,00	Pavlovice1	5,14
<b>Období od 01.01.2022 do 21.03.2023</b>					
<input type="checkbox"/>	5,26	5,00	0,26	Pavlovice1	5,00

Uložit změny

U: 86548 8503/7 A:Louky (01.01.2015 - ) 1105/4 A:Pšenice A:Žito

DPB: 8503/7 (500-1040) 10.01.2024

Základní Podrobné Zem. parcely Katastr Historie Dotace Včely v okolí Eroze 2

Nová parcela Editace parcel Historie  Parcely uživatele

Název	Eroze 20	Vým.	Plat. od	Plat. do	Posl. plodina	Hl.p
Pavlovice1	NEO	5,14	01.01.22		Luční směs trav	SNŽ

# Editace výměř - více parcel

DPB: 6602/16 (500-1070) 10.01.2024

Základní Podrobné **Zem. parcely** Katastr Historie Dotace Včely v okolí Eroze 2

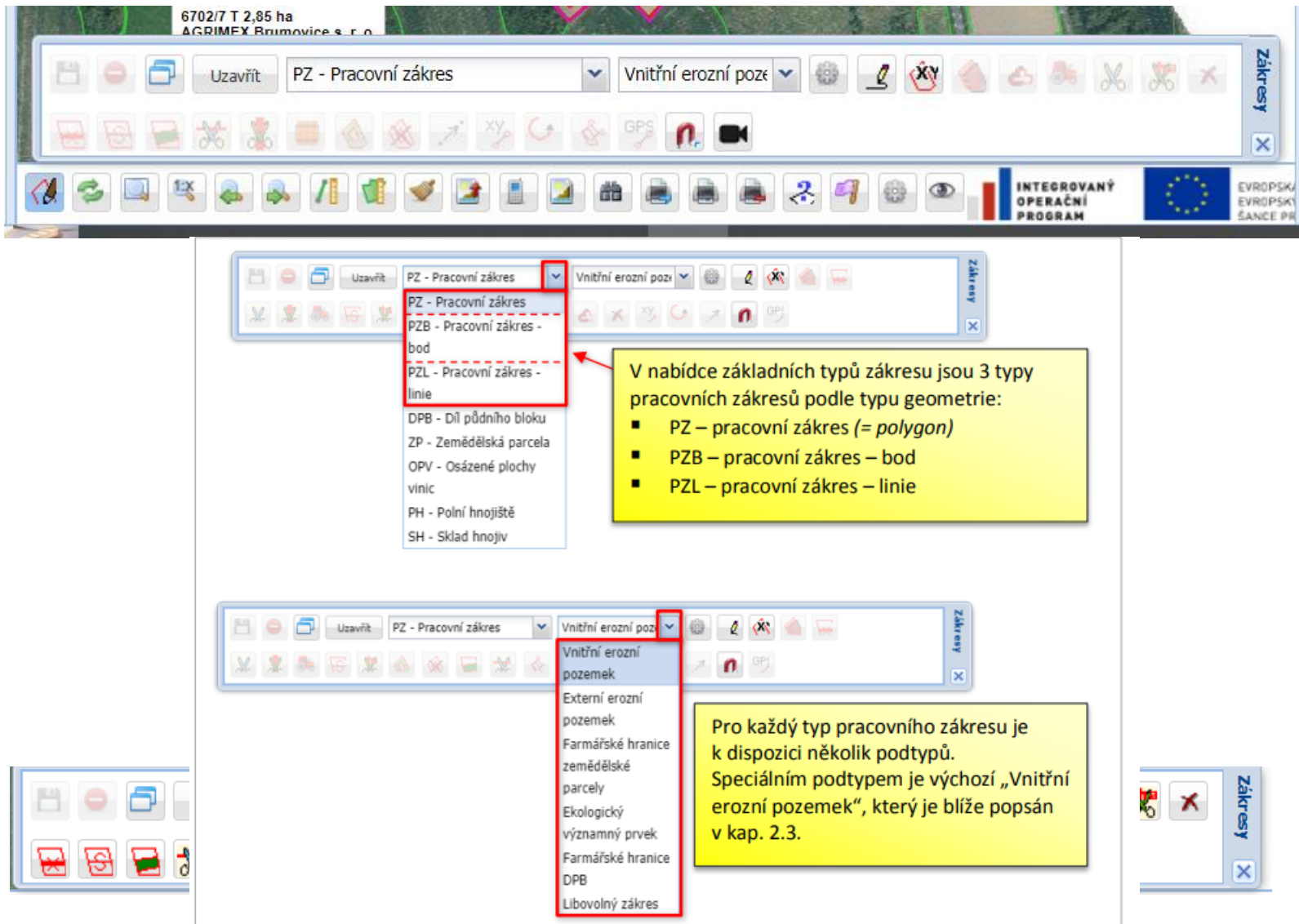
Nová parcela Editace parcel Historie  Parcely uživatele

Název	Eroze 20	Vým.	Plat. od	Plat. do	Posl. plodina	Hl.p
Brumovice	MEO	15,81	09.05.23		Pšenice setá ozimá	ZRN
Brumovice K	MEO	21,49	09.05.23		Kukuřice na siláž	ZHM
B Brumovice	NEO	1,15	09.05.23		Směs pro krmný ...	BEZ
B Brum.	NEO	1,14	01.01.22	08.05.23	Směs pro krmný ...	BEZ
Brumovice	MEO	23,50	01.01.22	08.05.23	Kukuřice na siláž	ZHM
Brumovice 2	MEO	13,81	01.01.22	08.05.23	Pšenice setá ozimá	ZRN
B Brum.	NEO	1,15	15.04.21	31.12.21	Směs pro krmný ...	
Brum 1	MEO	16,07	15.04.21	31.12.21	Žito ozimé	ZRN
Brum	MEO	21,29	15.04.21	31.12.21	Kukuřice na siláž	ZHM
Brumovice	MEO	38,51	01.01.18	12.10.18	Řepek	ZRN

Uvedení parcely zrušit příznak Použití výměru zakresluje Postup ukazuje toto [video](#).

Zákes	Vým. PB [ha]	Vým. parc. [ha]	Rozdíl [ha]	Parcely	Výměry
<b>Období od 29.04.2022 do 04.04.2023</b>					
<input checked="" type="checkbox"/>	38,49	1,15	0,00	B Brum.	1,15
<input checked="" type="checkbox"/>	38,49	21,29	0,00	Brumovice	21,29
<input checked="" type="checkbox"/>	38,49	16,05	0,00	Brumovice 2	16,05
<b>Období od 01.01.2022 do 28.04.2022</b>					
<input type="checkbox"/>	38,51	1,13	0,31	B Brum.	1,13
<input type="checkbox"/>	38,51	21,00	0,31	Brumovice	21,00
<input type="checkbox"/>	38,51	16,07	0,31	Brumovice 2	16,07
<b>Období od 15.04.2021 do 31.12.2021</b>					
<input checked="" type="checkbox"/>	38,51	1,15	0,00	B Brum.	1,15
<input checked="" type="checkbox"/>	38,51	16,07	0,00	Brum 1	16,07
<input checked="" type="checkbox"/>	38,51	21,29	0,00	Brum	21,29

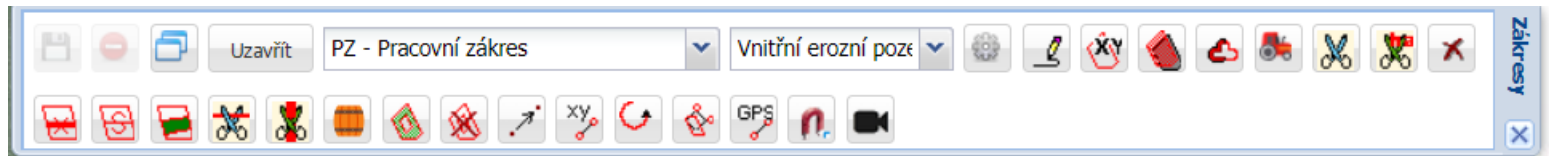
# Kreslení



Obrázek 4: Typy pracovních zákresů

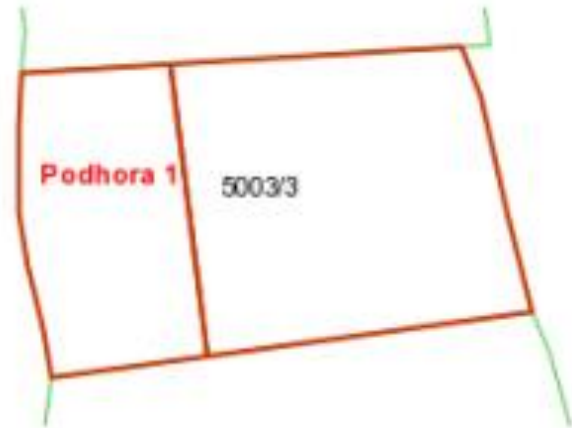
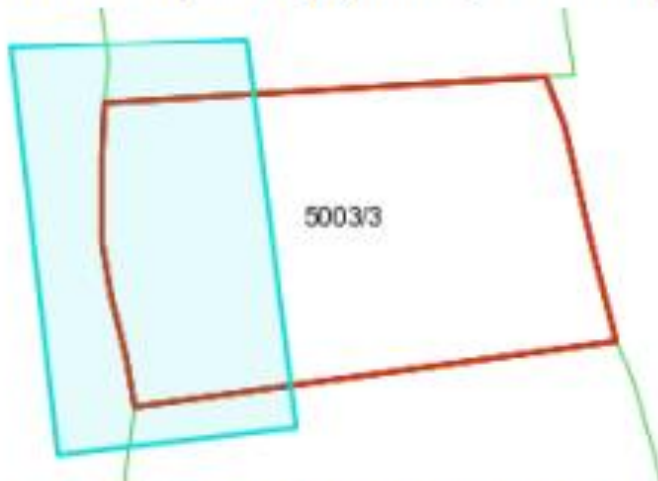
# Nástroje kreslení

- Při kreslení se řeší 3 základní úlohy:
  - Vytvoření nového zákresu
  - Editace zákresu
  - Smazání zákresu

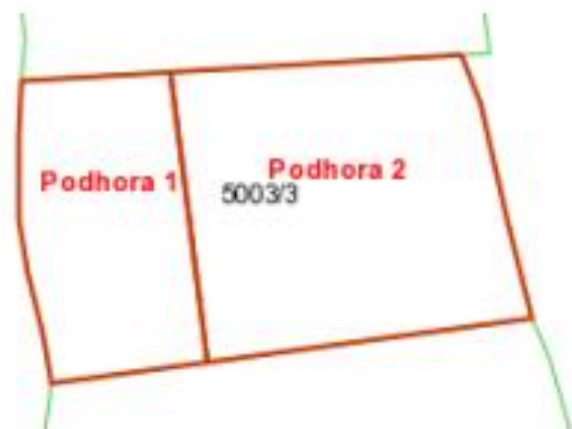


# Zákres zemědělských parcel

Zákres 1. parcely (použijte nástroj ):



Zákres 2. parcely (použijte nástroj ):



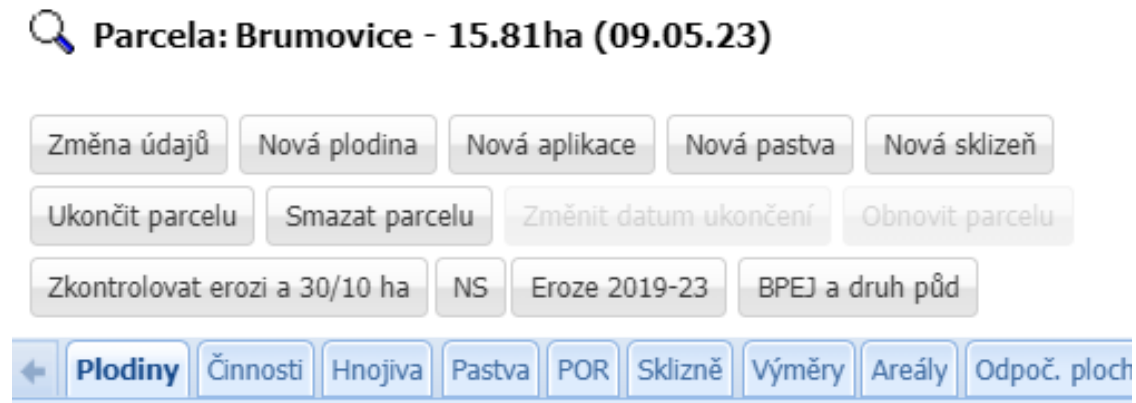


## Doporučení při zákresu více parcel na DPB

- Při zákresu více parcel na DPB je vhodné zakreslit jednotlivé plochy nejdříve v Pracovní vrstvě –VEP poté
- Založit parcely v detailu DPB – název / plodina
- Postupně provést kopii VEP do vrstvy Zemědělské parcely
- Připojením zákresu dojde ke srovnání výměr na 100% výměry DPB

# Základní pravidlo

- Při změně prostorového uspořádání parcel na DPB se musí původní parcely UKONČIT a musí se založit nové a připojit zákresy znovu



# Dotace 2024

- Jak to ... bude.
- Již jen 1,5 měsíce

# Metodická příručka pro pravidla podmíněnosti pro rok 2024



## Metodická příručka pro pravidla podmíněnosti pro rok 2024

22. 3. 2024

Dotace

Společná zemědělská politika

Příručka pro žadatele s aktuálními podmínkami standardů dobrého zemědělského environmentálního stavu půdy (DZES) a povinných požadavků na hospodaření (PPH) platnými pro rok 2024 obsahuje podrobné informace k upraveným podmínkám standardů DZES podle změn nařízení vlády č. 73/2023 Sb., o stanovení pravidel podmíněnosti plateb zemědělcům, ve znění nařízení vlády č. 62/2024 Sb., které nabydou účinnosti 1. dubna 2024. Úprava standardů DZES zohledňuje možnosti podle prováděcího nařízení Komise (EU) 2024/587, které v reakci na výtky zemědělců poskytuje významné odchylky pro podmínky pro rok 2024, mj. pro neproduktivní plochy a DZES 8.

 STÁHNOUT (pdf, 3 MB)

# DZES 1

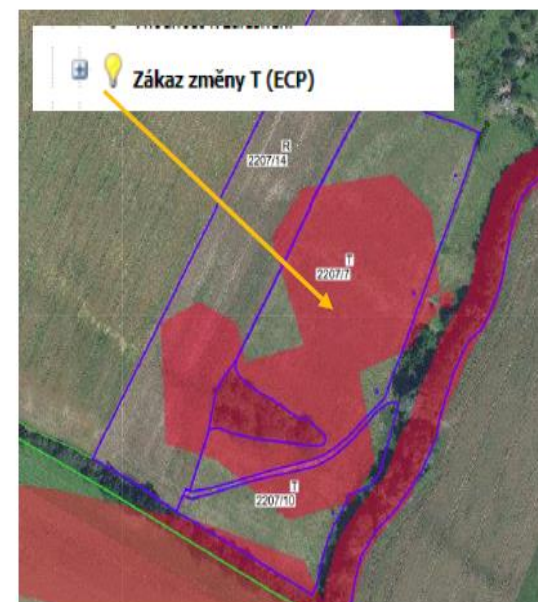
Zachování poměru trvalých travních porostů k zemědělské ploše

O porušení podmínky se nejedná, pokud je kultura T změněna:

- v souvislosti s pozemkovými úpravami
- při změně na R v režimu EZ
- při změně na EVK „Krajinotvorný sad“
- došlo-li k zalesňování z. p.
- při změně na krajinný prvek podle NV
- při změně na plochu v režimu agrolesnictví podle NV
- v případě jednotlivé plochy do 0,1 ha.

- Tisk č. 2 (Přehled DPB s detailními údaji k...)
- Záložka (Podrobné – Změna kultury T)
- Mapová vrstva (Zákaz změny T)

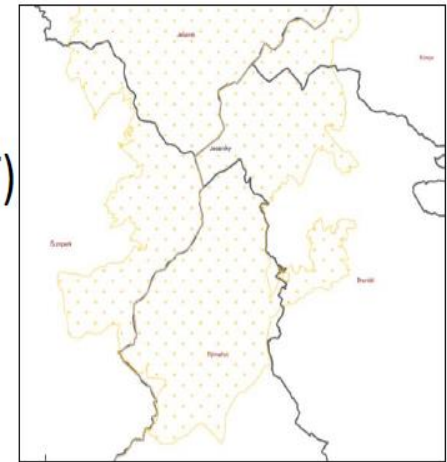
Změna kultury T	
Zákaz změny T:	
Změna kultury T:	NE
Výměra zákazu změny T [ha]:	1,63



A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K	L	M	N	O	P	Q	R	S	T	U	V
Čtverec	Kód DPB	Katastrální území	Vým. [ha]	Vým. bez KP	Kul	EKO	PO OD	EZ OD	Typ LFA/ANC	Výměra LFA/ANC	Typ ZCHŮ	Vým. ZCH Ů	Vým. ECT	Kódy související s eroz.	ZOD	AEKO	Sklonit ost [°]	Vzdál. od vody [m]	Meliorace	Ap. pásmo	Obvod [m]
530-1160	1404/1	Otrokovice	3,10	3,10	T	NEO							0,01	NEO	ne		0,82	10,04	ne	-	1327,72
540-1160	2207/10	Zlámanka	0,74	0,74	T	NEO							0,36	NEO,N1	ne		11,21	15,84	ne	-	464,72
540-1160	2207/7	Zlámanka	2,51	2,51	T	NEO							1,63	SEO	ne		12,90	35,45	ne	-	939,42
530-1170	8202/21	Spytihněv	26,34	26,34	T	NEO			O3	8,14			0,02	SEO	ne		7,93	26,74	ano	-	3249,24
540-1170	7802/10	Buchlovice	0,03	0,03	T	NEO							0,01	NEO	ne		9,49	36,72	ne	-	134,00
540-1170	7802/11	Buchlovice	0,01	0,01	T	NEO							0,00	NEO	ne		4,67	143,47	ne	-	56,76
520-1190	0202/12	Bánov	0,17	0,17	U	NEO							0,03	NEO	ne		2,56	8,22	ano	-	309,15

# DZES 9

- Zákaz přeměny nebo orby TTP (environmentálně citlivé travní porosty na území soustavy Natura 2000)
  - nezmění T na jinou kulturu a neprovede orbu
  - doplňuje DZES 1, vazba na ekoplatbu základní (kultura T)
  - současný greening
  - tisk č. 19a



A	B	C	D	E	F	G	H	I
Poř. č.	Čtverec	Kód DPB	Kul.	Celková výměra DPB [ha]	Zařazení do typu oblasti Natura 2000 (PO x EVL) <sup>1)</sup>	Kód oblasti	Název oblasti	Překryv DPB s příslušnou oblastí [ha]
26	540-1170	7802/10	T	0,03	EVL	CZ0724091	Chřiby	0,01



# DZES 4

## Ochranné pásy podél vodních toků

### Požadavky

- 3 m nehnojené půdy od břehové čáry (s výjimkou výkalů a moči při pastvě/pobytu a sklíditelných rostlinných zbytků) –i mimo ZOD (znalost terminologie NS)
- 25 m od břehové čáry nad 7obez tekutých hnojiv s rychle uvolnitelným dusíkem
- 3 m od břehové čáry bez POR (SPe3 –4 m od povrchové vody, SPe2, registr a etikety)

Vazba na ekoplatbu základní i prémiovou šíře min. 6 m/12 m od hranice DPB , délka min. 15 m (další požadavky na založení porostu a jeho ošetřování)

- **splnění Ekoplatby v obou úrovních je i splněním DZES 4**



- Útvar povrchové vody (zákon č. 254/2001 Sb., § 2, odst. 4)
- Břehová čára (zákon o vodách č. 254/2001 Sb., § 44, odst. 1)



## • **DZES 5 Protierozní ochrana**

- Pro 2024 platí rozsah SEO a MEO jako dosud
- **Od 07/2025** převzetí parametrů protierozní vyhlášky
- tzn. vymezení ploch dle maximální míry ztráty půdy 9 t/ha
- Předpokládá se podrobnější definici kategorií erozního ohrožení spolu s širší nabídkou vhodných půdoochranných technologií

# DZES 5

- Plodiny s NOF (kukuřice, brambory, řepa, bob setý, sója, slunečnice a čirok)
- Plodiny se SOF (ostatní obilniny kromě kukuřice a čiroku a řepka olejná)
- Přílohy standardu = popis POT pro SOF na SEO a pro NOF na MEO (obdobné POT)
- Hlášení podrývání: řepka olejná (do 15.5. nebo 15.9.), cukrovka do 15.5.
- Výčet plodin pro ochranné pásy a obsevy pro SOF na SEO a NOF na MEO (přílohy č. 4 a č. 6 a č. 7 NV)
- DZES 5 se netýká vyjmenovaných plodin, pokud jsou ve směsi do 20 %

# Poznámky k POT

- Obsetí ochrannými pásy – max. **4** ha (v současnosti 6 ha)
- Organická hmota zůstává: sušina nad 13 %, min. 25 t/ha (hnůj, separát kejdy, kompost, separát digestátu)
- Pokryvnost u NOF (**30** % do doby vzcházení porostu, do 30.6. min. **20** %, po 1.7. vizuálně prokazatelné, že byla POT použita)
- Doporučení protnutí min. 70 % OL zůstává
- Nová POT – pásové střídání plodin (počet a šířka pásů 24 m až 36 m podle sklonitosti, podíl NOF do 40 %)
- Požadovaný tvar hrůbků (odkameňování, důlkování – hrázkování)

## • POT pro NOF na MEO

Číslo půdoochranné technologie	Název půdoochranné technologie	Podmínky půdoochranné technologie
1.	Zakládání porostu do mezíplodin, do ochranné plodiny nebo rostlinných zbytků	Dodržení minimálně 30 % pokryvnosti půdy.
2.	Zakládání porostu po vrstevnici	Maximální odchylka řádku 30 stupňů od vrstevnice.
3.	Podrývání u cukrové řepy	Hloubka podrytí minimálně 35 centimetrů.
4.	Pásové zpracování půdy	Podíl nezpracované půdy minimálně 60 % pozemku. Setí do pásů v šířce maximálně 30 centimetrů.
5.	Odkameňování, důlkování - hrázkování	Požadovaný tvar hrůbku.
6.	Pěstování luskobilných směsí	Minimální podíl 50 % obilovin ve směsi, šířka řádku maximálně 16 centimetrů.
7.	Obsetí ochrannými pásy	Maximálně do 4 hektarů souvislé plochy plodiny. Minimální šířka pásu 22 m, vyjmenovaná plodina na pás podle přílohy č. 6 a 7 tohoto nařízení.
8.	Ochranné pásy pro plodiny - kukuřice, brambor, řepa, bob setý, sója, slunečnice nebo čirok	Minimální šířka pásu 22 m, vyjmenovaná plodina na pás podle přílohy č. 6 a 7 tohoto nařízení.
9.	Aplikace organické hmoty do půdy	25 t/hektar tuhých statkových nebo organických hnojiv.
10.	Pásové střídání plodin	Pravidelně střídající se pásy ochranných a chráněných plodin v šířce 20 až 42 metrů podle sklonu dílu půdního bloku, maximální podíl plodin kukuřice, brambor, řepa, bob setý, sója, slunečnice nebo čirok do 40 % včetně.

- POT pro SOF na SEO

Číslo půdoochranné technologie	Půdoochranná technologie	Podmínky půdoochranné technologie
1.	Zakládání porostu do mezplodin, do ochranné plodiny nebo rostlinných zbytků	Dodržení minimálně 30 % pokrývnosti půdy.
2.	Podsev	Pěstování plodiny - ostatní obilniny nebo řepka olejná s podsevem jetelovin, trav nebo jetelotrav.
3.	Podrývání pro řepku olejnou	Hloubka podrytí minimálně 25 centimetrů.
4.	Pásové zpracování půdy	Podíl nezpracované půdy minimálně 60 % pozemku. Setí do pásů v šířce maximálně 30 centimetrů.
5.	Obsetí ochrannými pásy	Maximálně do 4 hektarů souvislé plochy plodiny. Minimální šířka pásu 22 metrů, vyjmenovaná plodina na pás podle přílohy č. 4 tohoto nařízení.
6.	Ochranné pásy pro ostatní obilniny a/nebo řepku olejnou	Minimální šířka pásu 22 metrů, vyjmenovaná plodina na pás podle přílohy č. 4 tohoto nařízení.
7.	Aplikace organické hmoty do půdy	25 t/hektar tuhých statkových nebo organických hnojiv.
8.	Pásové střídání plodin	Pravidelně střídající se pásy ochranných a chráněných plodin v šířce 20 až 42 metrů podle sklonu dílu půdního bloku, maximální podíl plodin ostatní obilniny nebo řepka olejná do 40 % včetně.

## • **DZES 7A Rotace plodin**

– Od roku 2024:

- Meziročně vystřídat hlavní plodinu alespoň na 40% výměry R
- V období 4 posobě jdoucích let vystřídat hlavní plodinu na všech DPB/R
- tzn. v roce 2026 se bude hodnotit také rok 2023

– Posuzuje se plodina uvedená v jednotné žádosti oproti plodině za loňský rok – údaje v LPIS

– Posouzení plodin jako v greeningu x ozim a jařina = 1 plodina

Výjimky – nevztahuje se na:

- na díly PB v EZ, plochy PB s ochrannými pásy a některými AEKO
- žadatele, který má méně než 10 ha R,U,G
- Žadatele, který má na více než 75 % způsobilé zemědělské plochy trvalé travní porosty v kombinaci s travami a bylinnými pícninami na orné půdě (T+G + plodiny spadající do VYJBYLPIC na R)"
- Žadatele, který na více než 75 % orné půdy (R,U,G) pěstuje trávy nebo bylinné pícniny nebo má půdu ladem nebo pěstuje luskoviny (tyto plodiny v číselníku plodin spadají do VYJBYLPIC)

# Výjimky pro žadatele (pouze pro požadavek 40 %)

- Více než 75 % RUG představuje :
  - kultura travní porost (G),
  - úhor (U) nebo
  - se využívá k pěstování PVN podle přílohy č. 8 k NV (popř. kombinace)
- Více než 75 % z. p. představuje
  - kultura trvalý travní porost (T),
  - kultura travní porost (G) nebo
  - se využívá k pěstování bylinných pícnin podle přílohy č. 9 k NV
- Žadatel, který má méně než 10 ha RUG (od podání jednotné žádosti do 31.8. příslušného roku)
- Výjimky na úrovni DPB
  - DPB je evidovaný v EZ
  - DPB nebo jeho část s plochami deklarovanými jako neprodukční plochy (DZES 8A)
  - DPB s plodinami podle přílohy k NV č. 10 (jetel, vojtěška, JT, VT...)
  - Plocha zařazená do AEKO (biopás, čejka, druhově bohaté pokrytí orné půdy)
  - Plochy plodin do výměry 0,1 ha



# DZES 7b - Omezení plochy jedné plodiny

- Technická tolerance: do 10 % plochy a šířky do 10 % (pro MEO i SEO)
- Omezení souvislé plochy 30 ha/10 ha se nevztahuje na DPB nebo jeho části, na níž:
  - jsou pěstovány trávy na semeno
  - jsou pěstovány plodiny vázající dusík podle přílohy č. 8 k NV
  - se vyskytují neprodukční plochy
- Omezení souvislé plochy 30 ha/10 ha se nevztahuje na DPB:
  - o velikosti do 40 ha, na který byla podána žádost o poskytnutí dotace na podopatření AEKO Biopásy Ochrana čejky chocholaté
  - o velikosti nad 40 ha, na který byla podána žádost o poskytnutí dotace na podopatření AEKO Biopásy a Ochrana čejky chocholaté (výměra podopatření musí být nejméně 5 %)
- Do výpočtu plochy 30 ha/10 ha se nezapočítává krajinný prvek, který je součástí dílu
- Možnost propojení ploch (do 30 ha nebo do 10 ha) manipulačním prostorem o max. šířce 12 m bez ohledu na pěstovanou plodinu v tomto prostoru

# DZES 8

## Vyčlenění neprodukční plochy

Minimální podíl se počítá z výměry **RUG**

(následně vazba na podmínku celofaremní ekoplatby pro neprodukční plochy)

- 4 % (krajinné prvky, úhor s porostem, ochranné pásy)

## Ochrana krajinných prvků

- Poškozením se rozumí:

a) snížení výměry, poškození vegetačního/ skalnatého/kamenného krytu krajinného prvku,

b) provádění odvodňovacích operací,

c) provádění navážky zeminy a uskladňování organického materiálu,

d) mechanické poškození nadzemní a podzemní části dřevin, mimo odborný řez uvedený v odstavci 11,

e) aplikace hnojiv, přípravků na ochranu rostlin a upravených kalů

Žadatel dodrží zákaz řezu dřevin v době **od 1. dubna do 31. října**, pokud se nejedná o odborný ořez dřevin provedený podle standardu SPPK A02 002:2015 v aktuální revizi průkazně provedený odborně způsobilou osobou.



# Přímé platby

# Aktivní zemědělec

## AKTIVNÍ ZEMĚDĚLEC

Základní podmínka pro přímé platby a ANC.

Zemědělský podnikatel evidovaný v EZP, který má k datu podání ŽOD min. 1 ha v LPIS a nebo 1 VDJ v IZR.

A zároveň plní alespoň jedno z následujících kritérií:

loňská žádost na PP ve výši max. 5000 EUR	loňská žádost VCS na ha min. 10 % z celkové výměry ZP v LPIS	loňská žádost AEKO-IPV, IPO, IPZ min. 10 % z celkové výměry ZP v LPIS	loňská žádost EZ-vinice min. 10 % z celkové výměry ZP v LPIS	loňská min. intenzita 0,3 VDJ/ha ZP v KO 1.6.-30.9.
první rok podnikání jako EZP a zároveň první rok podání ŽOD	evidence v EZP v minulosti, ale nepodání ŽOD v předchozích 3 letech	chovatel dojnic bez ha chovatel telat bez ha	ZP, jehož zemědělská činnost je nezbytná pro zajištění dalších činností v oblasti vědy, výzkumu, vzdělávání a výuky, zkušebnictví nebo v oblasti hospodaření a správy majetku České republiky	organizační složka státu podle zvláštního právního předpisu

**Pokud NESPLŇUJE ani jedno s výše uvedených kritérií, pak musí prokázat:**

minimální příjmy nebo výnosy ze zemědělské činnosti na jejich celkových příjmech nebo výnosech za poslední účetně uzavřené období činí nejméně 30 % (doloženo zprávou auditora)

a zároveň

maximální podíl roční částky dotace na přímé platby činí nejvýše 80 % na jejich příjmech nebo výnosech ze zemědělské činnosti za poslední účetně uzavřené období

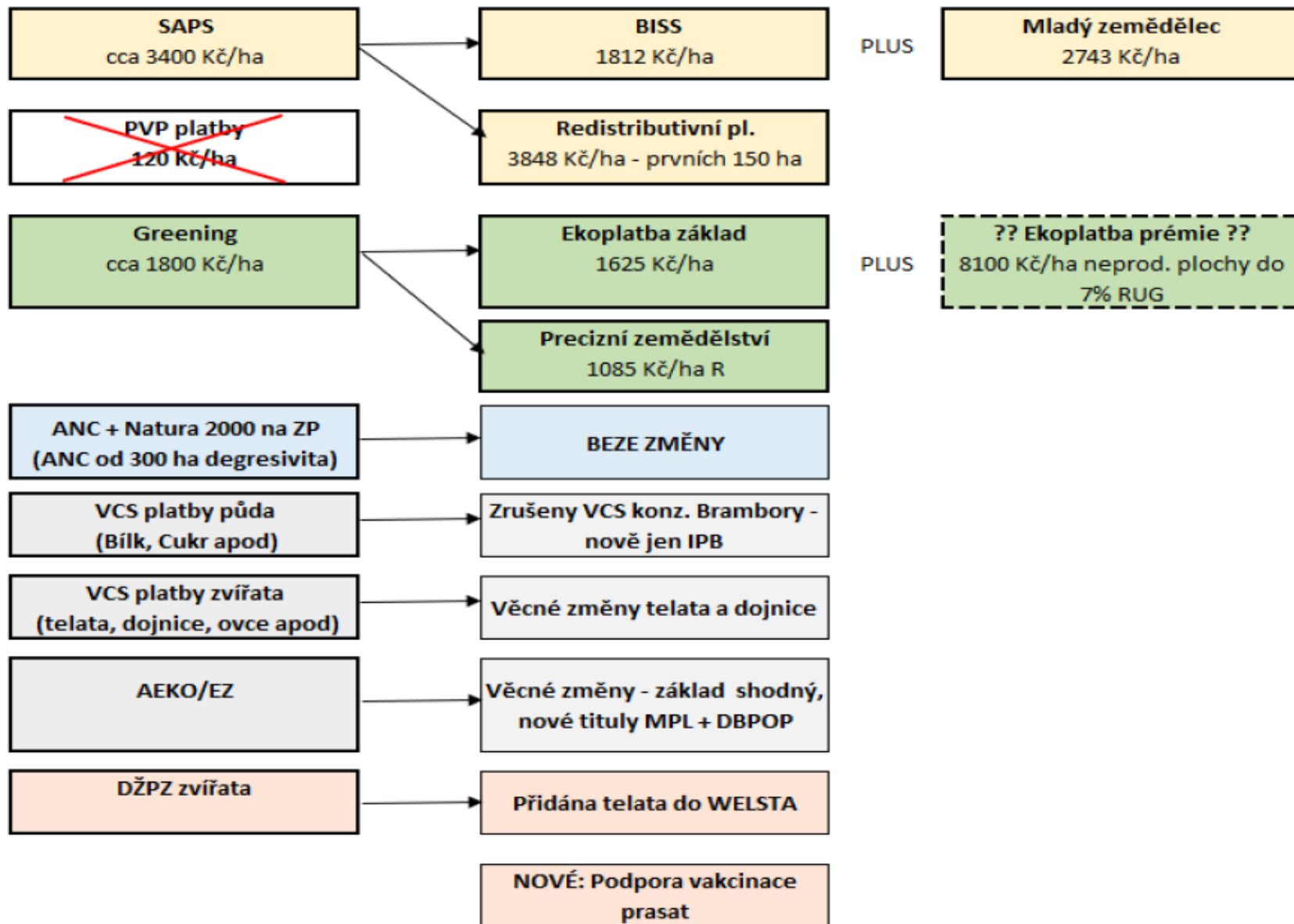
# Aktivní zemědělec - komentář

1. Pokud nesplníte podmínku v zelených polích, musíte předložit auditní zprávu, zda plníte podmínky z oranžového pole
2. Audit se předkládá s žádostí!
3. Běžný zemědělský subjekt bude nejčastěji plnit podmínky zvýrazněné červeně – tj. podíl VCS/ZP a intenzitu
4. Pozor výpočtově se nejedná o totožnou podmínku používanou v zelené naftě – zde je základna celá výměra ZP, v rámci ZN je to výměra ZP minus výměra TTP – tedy kdo má v ZN 0,1 nemusí nutně mít 10% v tomto výpočtu a může jej čekat audit !
5. Odkaz na komoru auditorů ČR  
<https://www.kacr.cz/vyber-auditora>

## **PŘÍMÉ PLATBY OD ROKU 2023**

- **ZÁKLADNÍ PODPORA PŘÍJMU PRO UDRŽITELNOST (BISS)**
- **PLATBA PRO MALÉ ZEMĚDĚLCE (nová platba)**
- **DOPLŇKOVÁ REDISTRIBUTIVNÍ PODPORA PŘÍJMU PRO UDRZITELNOST (CRISS) (nová platba)**
- **DOPLŇKOVÁ PODPORA PŘÍJMU PRO MLADÉ ZEMĚDĚLCE**
- **PODPORA PŘÍJMU VÁZANÁ NA PRODUKCI**
- **REŽIMY PRO KLIMA A ŽIVOTNÍ PROSTŘEDÍ (nová platba)**

# Hlavní změny dotací od 2023



# Redistributivní platba

- Na prvních 150 ha
- •Automatický nárok (vazba na BISS)
- •**Pozor na obcházení ! Být připraven na dopis tohoto typu, který někteří obdrželi kvůli ANC degresivitě:**

Dle čl. 60 nařízení Evropského parlamentu a Rady (EU) č. 1306/2013, v platném znění, je třeba prověřit tzv. doložku obcházení: *„Aniž jsou dotčena zvláštní ustanovení, neposkytne se žádná z výhod stanovených v právních předpisech v odvětví zemědělství fyzické nebo právnické osobě, o níž se zjistí, že podmínky nezbytné pro získání těchto výhod byly vytvořeny uměle v rozporu s cíli uvedených právních předpisů.“*

Ponížením deklarovaných obhospodařovaných ploch lze tedy uměle navodit stav, na jehož základě nebude uplatněno degresivní snížení platby pro horské oblasti a jiné oblasti s přírodními nebo jinými zvláštními omezeními pro rok 2022 podle § 5 odst. 7 nařízení.



## **PLATBA VÁZANÁ NA PRODUKCI**

### **platba na masná telata**

- kontrolní období pro masná telata **alespoň 1 měsíc na hospodářství žadatele**
- původ matky masného telete (podíl krve masného plemene)
- **snížení vstupní hranice ze 3 na 1 tele**

### **platba na bílkovinné plodiny**

- **doplňeny plodiny** štírovník, vičenec, tolice, komonice, vikev

### **platba na dojnice:**

- **zaveden požadavek** na zapojení hospodářství do některého ze schémat kvality (EZ, kontroly mléčné užitkovosti, registrace ke zpracování mléka na SVS, Q CZ)
- **výjimka** pro hospodářství do 10 dojnic

# Neprodukční plochy 2024 – ekoplatba základní

- **Dodržet minimálně 5 % všech neprodukčních ploch z RUG = zásadní zjednodušení – MPL i PVN s koeficientem 1**
- **POZOR – kdo měl ve 2023 zelený úhor musí ho dodržet i v 2024**
- **Povinnost mít OCHP-VOD se nijak nemění = pásy kolem vody musí zůstat**
- Většině zemědělců mající vytvořené zelené úhory z T (G,R) letos výjimka zásadně nepomůže
- **AVŠAK** pokud by „přežila“ pro rok 2025 **bude zcela zásadní**. Ve 2025 končí převod T na U a drtivá většina zemědělců se bude rozhodovat jak NP splní a pokud zvítězí varianta 5% bude to jednodušší než starý Greening z r. 2022.

# Neprodukční plochy – meziplodiny + PVN

## MEZIPLODINY – KOEFICIENT 0,3 v r. 2023 a v r. 2024 bude SKUTEČNĚ 1

- porost min. 2 plodin ze seznamu (max. obsah jedné plodiny ve směsi 90 %)
- pěstování po dobu min. 8 týdnů (nerozlišuje se letní x zimní )
- **Založení porostu max. do 30.9.**
- bez aplikace hnojiv, kalů a POR a bez omezování v růstu po dobu 8 týdnů

## PVN – KOEFICIENT 1

- souvislý porost min. 1 plodiny ze seznamu (+/- totožný jako doposud), případně posklizňové zbytky od 1.6. do 15.7.
- **bez aplikace hnojiv, kalů a POR od zasetí do sklizně.**
- **po sklizni do 31.10 pěstování ozimu**

***Zažlucené podmínky neplatí pro dotační titul Platba na bílkovinné plodiny***

# Celofaremní ekoplatba - pro kulturu R

## ORNÁ PŮDA – R

### Diverzifikace plodin:

- analogicky greeningu
- pokračují výjimky (10 ha, EZ, 75 % trav / bylinných pícnin)
- základna **R / U / G** – porost na úhoru a porost na G se vyhodnocuje jako plodina
- při výměře **nad 150 ha – min. 4 plodiny**
- ozim a jařina = 1 plodina**

### Organická složka do půdy:

- na ploše odpovídající výměře **min. 35 % orné půdy**
- nastaveny **přepočtové koeficienty** pro jednotlivé postupy (hnojiva, zelené hnojení, meziplodiny, strip-till, doprovodné plodiny apod.)
- Zpracování výpočtu OH do 30. 9.** – jen pro účely kontroly na místě, **nikam se neodesílá, nekládá**
  - dočasně** vypuštěn požadavek na elektronickou evidenci aplikace hnojiv
  - <https://www.vurv.cz/2023/02/22/model-oh-pro-ekoplatbu/>
  - [www.nitrat.cz](http://www.nitrat.cz)

## ZÁKLADNÍ CELOFAREMNÍ EKOPLATBA - R

### ● Vyčlenění ochranného pásu podél vodního toku

- na veškerých dílech půdních bloků R ve vzdálenosti do 6 m od stálého útvaru povrchových vod, pás minimálně 6 m široký

### ● Porost pro ochranný pás:

- od 1. června do 30. září souvislý porost plodiny
- trávy, případně jejich směsi s vybranými nízkovzrůstými dusík vázajícími s plodinami (směs maximálně z 10 %)

### ● údržba sečí nebo mulčování v termínu do 31. srpna

- zákaz aplikace upravených kalů, hnojiv a přípravků na ochranu rostlin

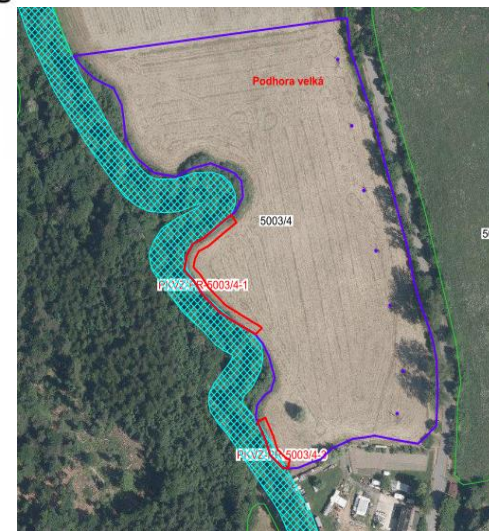
### ● primárně neslouží jako manipulační plocha

### ● Možnost využít jako **neprodukční plochu** – ! termíny „neprodukce“

- neprodukční plocha – seč až po 15. 7.

### ● Výjimky:

- plocha, kde byl založen biopás podle agroenvironmentálně klimatických opatření
- DPB, na který byla podaná žádost na podopatření čejky chocholaté v agroenvironmentálně-klimatických opatření
- DPB, na který byla podaná žádost na podopatření zatravnění v agroenvironmentálně-klimatických opatření (nové)
- plocha **víceletých porostů založených do 1. 4. 2023**



# Neprodukční plochy – ostatní

<b>Souvrať</b>	min. 6 m, započitatelná max. šíře 30 m (jen na okraji DPB)	souvislý porost od 1.6. do 15.7., hořčice, svazenka, pohanka (lze i jednotlivě!)
<b>Ochranný pás plnicí protierozní funkce</b>	min. 22 m, započitatelná max. šíře 30 m (jen obsevy na DPB SEO/MEO – DZES 5)	POZOR! Oproti plodinám povoleným při řešení DZES 5 je skupina povolených plodin užší! <sup>1</sup>
<b>Ochranný pás oddělující plodiny</b>	min. 22 m, započitatelná max. šíře 30 m (jen dělicí pásy na DPB nad 30 ha/10 ha SEO – DZES 7b)	POZOR! Oproti plodinám povoleným při řešení DZES 7b je skupina povolených plodin užší! <sup>2</sup>

- Krajinné prvky - součást RUG
- Plochy AEKO - čejka, biopásy, DBPOP - snížení dotace

# Neprodukční plochy – základní změny

## Úhor

- – jedna z nejčastějších variant plnění podmínky neprodukčních ploch pro 2023 a 2024 (? Zda budou pokračovat v dalších letech)
- Povinnost evidovat v LPIS na žadatele od data podání žádosti do
  - a. 15.8. daného roku N u nektarodárných úhorů
  - b. 15.8. roku N+1 u zelených úhorů
- Je lhostejno, zda daný U byl či nebyl deklarován jako neprodukční plocha.
- Neplatí, že U musí být v LPIS už od 1.2., platí, že musí být nejdéle k datu podání žádosti a od 1. 2. až do 15.8. na něm nesmí vznikat produkce (lze pouze mulčovat).
- Problémy se změnami hranic mají pouze **zelené úhory** a je lhostejné, zda ke změně dochází z titulu MA nebo ohlášení žadatele.

# Podmínky údržby úhorů

- **Úhor zelený (minimálně dvouletý)**
  - V roce 2024 není možné „vyrábět“ U z T.
  - loňské takto vyrobené U trvají, ale k 1.1.2025 budou převedeny do T.
  - plodina tráva nebo tráva + PVN, kdy tráva je v převaze (trávojetel OK)
  - souvislý porost plodiny nejpozději k 1.6.
  - *mulčovat úhor můžete kdykoliv*, ale pozor u zlomku U došlo k převodu v CHKO/NP z T s ENVIRO-ZAKL, a pak je nutné k mulčování povolení OOP a tyto úhory je nutné od 16.8. do 15.9. posekat a hmotu odklidit nebo přepást a zlikvidovat nedopasky (týká se jen zlomku U !!!)
  - nehnojit, nestříkat
- **Úhor nektarodárný**
  - plodina směs tří vyjmenovaných plodin (1 plodina max. 80 %, trávy max. 30 %, PVN max. 50 %, jiné plodiny max. 5 %)
  - souvislý porost plodiny nejpozději k 1.6.
  - nehnojit, nestříkat – po 15.8., pokud se úhor ruší, tak již lze.
  - Zrušena povinnost seče/pastvy/mulčování do 31.8.
- **Období neprodukce na úhoru od 1.2. do 15.8.**
  - v tomto období **NELZE** seč s odklizem nebo pastva
  - V tomto období **LZE** seč bez odklizu nebo mulčování ( i opakovaně, anebo vůbec)

**Po 16.8. si tam můžete dělat, co chcete.**

- **Obecně na úhoru není nutná žádná činnost (výjimkou jsou úhory ENVIRO-ZAKL viz výše a úhory mimo neprodukční plochy – takové ale zpravidla žádné nejsou).**



# Snížení výměry zeleného úhoru

- **Jakékoliv snížení původní deklarované PLOCHY zeleného úhoru se v SWK nasčítává** (= vykreslení z LPIS, změna kultury, jiný uživatel)
- **Platí, že pokud k tomu dojde po 15.8. daného roku, pak až do souhrnné výše 25% původně deklarovaných zelených úhorů sankce nebude uplatněna.**
- Sankcí je standardní předeclarace pouze do kultury U. Tj.: **do 4 ha**, resp. 3% deklarované výměry ekoplatby se platba na ztracené U neposkytne, v případě překročení jedné z těchto hranic je uplatněna další sankce ve výši 1,5 násobku.
- **Příklad 1:** Žadatel má 20 ha U vše zelené úhory. Po 15.8. ztratí v LPIS užívání jednoho DPB s U 1,5 ha, a pak v důsledku MA se na ploše zbylých deklarovaných U se vyskytuje jiná kultura než U nebo byly odkresleny z LPIS v souhrnu na 0,78 ha. Celkem ztratil 2,28 ha = 11,4 % = sankce ve výši 1,5 násobku za předeclaraci se uplatní. A to pokud nebyl jiný nález celková ztráta dotace ekoplatby činí:  $2,28 \times 2,5 \times 1743 \text{ Kč} = 9935 \text{ Kč}$ .
- Původní uživatel zeleného úhoru má k dispozici kvótu 25% pro ztrátu úhorů a **navíc bude tolerováno nad kvótu, pokud dojde k převodu žádosti** (obdobně jako v případě závazků AEKO/EZ) – neřeší se v předtisku

# Zvýšení výměry (plochy) zeleného úhuru

- Zvýšení plochy zeleného úhuru **nemá dopad na dobu trvání úhuru** a přebírá se rok původního rozšiřovaného U bez ohledu na míru rozšíření (stejně tak bude upraven návrh novely NV 83)
- **Zvýšení plochy existujícího úhuru** (zeleného, nektarodárného) lze bez omezení. **Stále platí, že nelze evidovat nový DPB s U bez předka s „povolenou“ kulturou. V roce 2024 již není povoleno vytvářet nové zelený úhory z kultury T.**
- Zvýšení plochy U nemá na nic dalšího dopad.
- Zvýšení plochy U nikdy nekompenzuje snížení plochy U podle předchozího snímku; snížení plochy U po 15. 8. nemá v žádném případě dopad do podmínky neprodukčních ploch.
- Nabyvatel (nový uživatel) **přebírá zelený U s dobou trvání (zahájením) dle původního uživatele** – tj. nezačíná znovu.
- Doba trvání (zahájení) bude součástí předtisků a deklarace a bude jí dopočítávat LPIS.

# Podmínky ekoplatby na TTP-shrnutí

- Seč/pastva do 31.7. nebo podle podmínek AEKO
- **Sečené díly půdních bloků nad 12 ha** - povinnost ponechat 3-15 % neposečené plochy min. do 15.8. **!!! opět parcely do 1 ha !!!**
- **Rozorání T a náhradu T na bázi 1:1**, ale pozor:
  - lze jen T mimo červené fleky ECP a Natura 2000, kde je úplný zákaz – DZES 1 a DZES 9)
  - výjimky např. **ekologové**, zalesnění, agrolesnictví, tvorba krajinných prvků
  - není zcela jasný mechanismus kontroly za náhradu – patrně systém „červených“ a „zelených“ karet za určité období, kdy bilance červených a zelených karet musí být vyrovnaná

**Ukázka LPIS, kde nalézt „červené fleky“**

# Podmínky ekoplátby na G -shrnutí

- Seč/pastva do 31.7.
- **Sečené díly půdních bloků nad 12 ha** - povinnost ponechat 3-15 % neposečené plochy min. do 15.8.
- Zákaz změny kultury do 31.10. (výjimku má změna na T) – **chybí ale změna na R, takže změna G na R půjde až po 31.10.**

## DŮLEŽITÉ:

- Pozor travař, který má kromě T i G se musí zabývat neprodukčními plochami! (G je druh orné půdy !)



- Řešením převod G na T nebo G na U!

# Pokračování

- Implementace vybraných intervencí II. pilíře v rámci SP SZP 2023 - 2027



# Přehled environmentálních intervencí II. pilíře SZP

---

AEKO – Zatrávňování orné půdy

---

**AEKO - Meziplodiny**

---

AEKO - Ošetřování extenzivních travních porostů

---

**AEKO - Krajnotvorné sady**

---

AEKO - Podpora biodiverzity na orné půdě

---

AEKO - Integrovaná produkce **(nově konzumní brambory)**

---

**AEKO - Omezení používání pesticidů na orné půdě v OPVZ (od roku 2024)**

---

Ekologické zemědělství (EZ)

---

**Zvýšení obranyschopnosti v chovu prasat vakcinací (AMR)**

---

Dobré životní podmínky zvířat (DŽPZ)

---

Oblasti s přírodními a jinými omezeními (ANC)

---

Oblasti Natura 2000 na z.p.

---

Zalesňování zemědělské půdy – založení porostu

---

Zalesňování zemědělské půdy – péče o založený porost a náhrada

---

**Založení agrolesnického systému**

---

**Péče o založený agrolesnický systém**

---

Lesnicko-environmentální opatření (LESO-ENVI) - Biodiverzita

---

Lesnicko-environmentální opatření (LESO-ENVI) – Genofond

# Přírodní omezení nebo jiná omezení specifická pro určité oblasti (ANC)

- Horské ANC (H1 – H5)
- Ostatní ANC (O1 – O3)
- Specifické ANC (S)

podmínka aktivního zemědělce

**Sazby** jsou rozlišeny na 2 faremní systémy (FS), a to na základě výpočtu intenzity chovu HZ, kam jsou **nově započítáváni i jelenovití**:

- FS živočišná výroba ( $\geq 0,3$  VDJ ha z.p.)
- FS rostlinná výroba ( $< 0,3$  VDJ ha z.p.)

**Degresivita sazeb:** sazba bude s ohledem na výměru oprávněné plochy krácena na základě celkové výměry zemědělského podniku v oblastech H, O a S:

- výměra z.p. do 300 ha – plná výše platby
- výměra z.p. nad 300 ha do 500 ha – platba snižená o 10 %
- výměra z.p. nad 500 ha do 900 ha – platba snižená o 18 %
- výměra z.p. nad 900 ha do 1800 ha – platba snižená o 22 %
- výměra z.p. nad 1800 ha do 2500 ha – platba snižená o 27 %
- výměra z.p. nad 2 500 ha – platba snižená o 30 %

Výše dotace EUR/ha		
Typ ANC	FS převažující rostlinná výroba	FS převažující živočišná výroba
H1	91	216
H2	86	203
H3	60	143
H4	73	173
H5	55	130
O1	54	126
O2	42	99
O3	31	74
S	27	65

# Oblasti Natura 2000 na zemědělské půdě

## Rozšíření podporovaných území o celé území národních parků

- pro podporu v rámci opatření jsou způsobilé trvalé travní porosty na území
  - I. zóny CHKO
  - celého území národního parku

## Podmínky pro poskytnutí platby území NP

- ke hnojení lze používat pouze hnůj nebo kompost; za aplikaci hnojiva se nepovažuje pastva zvířat
- platba se neposkytne, zjistí-li SZIF, že se jedná o hospodaření v zastavěném a zastavitelném území obcí

Výše sazby v EUR/ha	
území 1. zón CHKO	95
území národního parku	56





# Agroenvironmentálně-klimatická opatření (AEKO)

- Zatravňování orné půdy
- Ošetřování extenzivních travních porostů
- Pěstování meziplodin
- Krajinotvorné sady
- Biopásy
- Ochrana čejky chocholaté
- Druhově bohaté pokrytí orné půdy
- Integrovaná produkce

Opatření je realizováno formou pětiletých závazků.

Umožněn souběh opatření AEKO dle NV 75/2015 Sb. a nového AEKO 2023+.

**Nově umožněno hospodařit souběžně v režimu konvenční produkce a EZ (oddělená produkční jednotka).**





# Podpatření Zatravňování orné půdy

Dotace je vyplácena na ha zatravněného DPB.

## TITULY:

- Zatravňování orné půdy běžnou směsí
- Zatravňování orné půdy druhově bohatou směsí
- Zatravňování orné půdy regionální směsí
- Zatravňování orné půdy podél vodního útvaru běžnou směsí
- Zatravňování orné půdy podél vodního útvaru druhově bohatou směsí
- Zatravňování orné půdy podél vodního útvaru regionální směsí
- Zatravňování orné půdy v infiltračních oblastech – **nový titul, nová vrstva v LPIS**
- Zatravňování drah soustředěného odtoku

Zatravňování orné půdy	Výše sazby v EUR/ha
A1-BS	312
A2-DBS	348
A3-RS	1. rok - 1114 od 2. roku – 237
A4-VBS	337
A5-VDBS	390
A6-VRS	1. rok - 1136 od 2. roku – 259
A7-INF	312
A8-DSO	482

## Souběh

- Při souběhu s oblastmi, kde zvláštní právní předpis zakazuje hnojit, dochází k odpočtu ve výši 95 EUR/ha.
- Při souběhu s oblastmi, kde zvláštní právní předpis zakazuje hnojit průmyslovými hnojivy, dochází k odpočtu ve výši 56 EUR/ha.

## Kombinovatelnost

- s EZ – travní porost, trvalý travní porost (platba se poskytne jen na AEKO)

- povinnost založit do 31. 5. travní porost čistosevem nebo do podsevu a dále provádět údržbu porostu sečí do 31. 7. a do 31. 10., **příčemž nově je umožněno přepasení již v 1. roce závazku, a to od 15. září.**

# Podpatření Ošetřování extenzivních travních porostů

## TITULY:

- Obecná péče o extenzivní louky a pastviny (ZÁKL)
- Mezofilní a vlhkomilné louky hnojené/nehnojené (MVLH/MVLN)
- Horské a suchomilné louky hnojené/nehnojené (HSLH/HSLN)
- Trvale podmáčené a rašelinné louky (PODM)
- Ochrana modrásků (MODR)
- Ochrana chřástala polního (CHŘÁSTAL)
- Suché stepní trávníky a vřesoviště (SSTaV)
- Málo úživné pastviny (MÚP) – **nový titul**
- Druhově bohaté pastviny (DBP)
- Platba na výsledek (PnV) – **nový titul v CHKO Železné hory, seznam indikačních druhů**

*PRIORITNÍ  
OBLASTI*

*VOLNÁ KRAJINA*

### povolena změna:

- titulu z hnojené na nehnojenou variantu (MVL, HSL)
- z titulu ZÁKL do ostatních titulů – nové ZCHÚ, OP NP nebo Natura 2000
- z titulu ZÁKL do titulu PnV

# Podpatření Ošetřování extenzivních travních porostů

## Intenzita chovu hosp. zvířat

- min. 0,3 VDJ / 1 ha TTP žadatele, s výjimkou:
  - výměry DPB zařazeného do PODM, MODR, CHŘÁSTAL (i staré závazky AEKO dle 75/2015 Sb.)
  - výměry DPB, který se nachází alespoň z 50 % v oblastech 1. a 2. zón CHKO, v MZCHÚ nebo v zónách soustředěné péče o přírodu v NP
- max. 1,5 VDJ / 1 ha z.p. žadatele
- ~~max. 1,15 VDJ/ ha TTP zařazený v titulu~~ (u starých závazků AEKO dle NV 75/2015 Sb. podmínka stále platí!)
- nově se započítávají i jelenovití (stáří nad 1 rok - koef. 0,30 VDJ)

## Nepokosené plochy

- povinné ponechání **3-15 %** nepokosené plochy pro DPB **nad 10 ha** při provedení první seče
- možnost dobrovolného ponechání nepokosených ploch i na DPB s výměrou nižší jak 10 ha (kompenzováno v platbě)

- 15 EUR/ha





# Podpatření Pěstování meziplodin (nově)

Dotace je vyplácena na ha DPB se zemědělskou kulturou standardní orná půda.

## TITULY:

- Meziplodiny proti utužení půdy (152 EUR/ha)  
*(možné realizovat jen na způsobilých DPB, které se nacházejí na vymezeném území ve vrstvě utužení půdy)*
- Meziplodiny pro zlepšení struktury půdy (154 EUR/ha)

Žadatel v žádosti o zařazení do podopatření pěstování meziplodin uvede **výměru standardní orné půdy**, kterou požaduje zařadit do tohoto podopatření a na níž hodlá pěstovat meziplodiny.

- založit porost meziplodiny od 20. 6. do 30. 9. a ponechat tento porost na DPB do 31. 1. následujícího kalendářního roku, přičemž nesmí být porost meziplodiny mechanicky ani chemicky omezován v růstu
- založit porost stanovenou směsí:
  - zastoupení vyjmenovaných hlavních plodin alespoň z 50 % (vždy min. 1)
  - přičemž zbytek směsi bude tvořen ostatními plodinami
- zapravit porost meziplodin do půdy od 1. 2. do 30. 4. následujícího kalendářního roku, s výjimkou použití bezorebných technologií
- na plochu s pěstovanými meziplodinami je zakázána aplikace hnojiv a POR

bob obecný, hrách setý polní (peluška), ředkev olejná, svazenka shloučená, svazenka vratičolistá, vikev setá

hořčice bílá, jetel alexandrijský, jetel nachový (inkarnát), jetel šípovitý, lnička setá, hrách setý polní (peluška), pohanka obecná, řeřicha setá, svazenka shloučená, svazenka vratičolistá, světlice barvířská, žito trsnaté

# Podpatření Biopásy

*Dotace je vyplácena  
na ha biopásu.*

## TITULY:

- Krmné biopásy (676 EUR/ha)
- Nektarodárné biopásy (597 EUR/ha)
- Kombinované biopásy (639 EUR/ha)

**Nově** žadatel v žádosti o zařazení do podopatření biopásy uvede výměru standardní orné půdy, kterou požaduje zařadit do titulu a na níž hodlá založit biopás.

## Kombinovatelnost

- s AEKO – Druhově bohaté pokrytí orné půdy
- s EZ - RZB, ROP, Pěstování trav a víceletých píceň (platba se poskytne jen na AEKO)



## ● Titul Kombinované biopásy

- v souvislé délce nejméně 50 metrů
- o souhrnné ploše nejvýše 50 % rozlohy příslušného DPB
- při okrajích nebo uvnitř DPB ve směru orby
- nejméně 50 metrů od dálnice, silnice I. nebo II. třídy nebo od dalšího biopásu uvnitř příslušného DPB, přičemž oddělení biopásů prolukou kratší než 50 m není považováno za nesplnění podmínky
- zákaz aplikace hnojiv a POR na plochu biopásu

**jednoletý komb. biopás** o šíři nejméně 6 m a nejvýše 24 m

- založit každoročně do 31. 5. směsí osiv
- ponechat vytvořený biopás bez zásahu zemědělskou nebo jinou technikou do 15. 3. následujícího kalendářního roku
- zapravit porost půdy v období od 16. 3. do 15. 6. následujícího kal. roku a do 30. 4. násl. kalendářního roku po posledním roce závazku

na něho navazujícího podélně po delším okraji **víceletý jetelotravní pás** o šíři nejméně 18 m a nejvýše 24 m

- založit každoročně do 31. 5. směsí osiv
- založený biopás ponechat na stejné ploše po celou dobu závazku
- následně zapravit biopás v období od 16. 3. do 30. 4.
- provádět každoročně seč s odklizením biomasy v termínu od 16. 8. do 31. 10.
- nepoužívat plochu biopásu k pojezdům zemědělské nebo jiné techniky, ani jako souvatí

# Podpatření Druhově bohaté pokrytí orné půdy (nově)

(417 EUR/ha)

Žadatel v žádosti o zařazení do podopatření druhově bohaté pokrytí orné půdy (DBP) uvede **výměru standardní orné půdy**, kterou požaduje zařadit do tohoto podopatření a na níž hodlá založit porost směsi DBP.

## Kombinovatelnost

- s AEKO – Biopásy
- s EZ - RZB, ROP, Pěstování trav a víceletých píceňin (platba se poskytuje jen na AEKO)

*Dotace je vyplácena na ha plochy s DBP.*

- založit porost o souhrnné ploše nejvýše 50 % rozlohy příslušného DPB, nejpozději do 31. 5. v případě prvního roku trvání závazku (do 30. 4. od druhé roku závazku) stanovenou směsí osiv v minimálním výsevu 8 kg/ha
- možnost provést mechanickou údržbu porostu mulčováním za účelem likvidace plevelů, a to nejpozději do 15. 6.
- ponechat založený porost druhově bohatého pokrytí bez zásahu zemědělskou nebo jinou technikou od 16. 6. do 14. 9.
- možnost provést mechanickou údržbu porostu sečením nebo mulčováním, a to pouze v období od 15. 9. do 14. 10.
- zapravit porost do půdy v období od 15. 10. do 31. 12.
- zákaz aplikace hnojiv a POR na plochu s DBP



# Ekologické zemědělství (EZ)

Opatření je realizováno formou pětiletých závazků.

Umožněn souběh opatření EZ dle NV 76/2015 Sb. a nového EZ 2023+.

**Nově umožněno hospodařit souběžně v režimu konvenční produkce a EZ (oddělená produkční jednotka).**

## Žadatel:

- musí být zemědělský podnikatel a registrovaný ekologický podnikatel
- obhospodařuje min. 0,5 ha zemědělské půdy evidované v LPIS
- musí dodržovat pravidla podmíněnosti uvedená v nařízení vlády o stanovení některých podmínek pravidel podmíněnosti plateb zemědělcům
- musí dodržovat podmínky minimálních požadavků pro použití hnojiv a POR, na DPB vedených v LPIS na žadatele

**nově povinnost absolvování školení 1x za závazek**

aktualizace číselníku plodin



# Dotace na zemědělskou půdu s druhem zemědělské kultury trvalý travní porost

## Intenzita chovu hosp. zvířat

- min. intenzita hospodářských zvířat chovaných dle zákona o EZ činí **0,3 VDJ / 1 ha TTP** (v období od 1.6. do 30.9.) s výjimkou:
    - výměry DPB zařazeného do titulu Trvale podmáčené a rašelinné louky, Ochrana modrásků a Ochrana chřástala polního, a
    - výměry DPB, který se nachází alespoň z 50 % v oblastech 1. a 2. zón CHKO, v MZCHÚ nebo v zónách soustředěné péče o přírodu v NP
  - **nově se započítávají i jelenovití (stáří nad 1 rok - koef. 0,30 VDJ)**
- 
- poskytnutí dotace je dále podmíněno provedením **stanovené údržby travního porostu** sečením nebo pastvou a likvidací nedopasků, **ve stanovených termínech do 31.7. a do 31.10.**

Výše sazby v EUR/ha	
Přechodné období	Ekologická produkce
106	100



## Dotace na zemědělskou půdu s druhem zemědělské kultury trvalý travní porost

### Souběh

- Při souběhu s oblastmi, kde zvláštní právní předpis úplně zakazuje hnojit nebo zakazuje hnojit průmyslovými hnojivy, dochází k odpočtu ve výši 34 EUR/ha.

### Kombinovatelnost

- s AEKO – Zatravňování orné půdy (platba se poskytne jen na AEKO)
- s AEKO – OETP – viz tabulka
- s ALS – silvopastevní (platba se poskytne na EZ i ALS)

### Kombinovatelnost s AEKO - OETP

TITUL	Snížená roční sazba dotace EUR/ha	TITUL	Snížená roční sazba dotace EUR/ha
ZÁKL	91	CHŘÁSTAL	162
MVLH/MVLN	98/136	SSTaV	330
HSLH/HSLN	120/135	MÚP	330
PODM	640	DBP	155
MODRÁSEK	135	Platba na výsledek	148

# Dotace na zemědělskou půdu s druhem zemědělské kultury standardní orná půda

## Pěstování zeleniny, speciálních bylin a jahodníku

- podpora je poskytována na vyjmenované druhy zeleniny a speciálních bylin (RZB) (viz aktualizace číselníku plodin) a jahodníku (RJ)
- **nově možnost pěstování konzumních brambor**
- **nově povinnost prokazování min. úrovně vlastní produkce na hektar plochy u převládajícího pěstovaného druhu zeleniny nebo speciálních bylin a jahod podle výměry (stanovena min. výše referenční hodnoty)**
  - žadatel obhospodařující více než 20 ha z.p. (RZB) prokazuje produkci prostřednictvím § 9 odst. 7 c) a odst. 8. zákona o hnojivech,
  - žadatel obhospodařující méně než 20 ha z.p. (RZB) prokazuje produkci na SZIF kopií záznamu o výnosech podle § 9 odst. 7 c) zákona o hnojivech

Standardní orná půda	Výše sazby v EUR/ha	
	PO	Ekol. produkce
RZB nad 6 ha celkové výměry	660	638 <b>810/790</b>
RZB do 6 ha celkové výměry	680	660 <b>780/760</b>
RJ	660	638 <b>780/760</b>

### Kombinovatelnost

- s AEKO – Biopásy, Druhově bohaté pokrytí o.p., Ochrana čejky choch. (platba se poskytne jen na AEKO)
- s ALS – silvoorebný (platba EZ se poskytne jen na plochu s pěstovanými plodinami, nikoli na ochranný pás podél dřevin)

Při nesplnění podmínky prokázání produkce bude zachována následující výše sazby (EUR/ha):

PO	Ekol. produkce
137	120

**148/130**

# Dotace na zemědělskou půdu s druhem zemědělské kultury standardní orná půda

## Pěstování ostatních plodin

- podpora není poskytována pouze na št'ovík kyselý (s výjimkou Rumex OK2) a rod ozdobnice
- **nově povinnost prokazování min. úrovně vlastní produkce na hektar plochy u převládající pěstované plodiny podle výměry (stanovena min. výše referenční hodnoty)**
  - žadatel obhospodařující více než 20 ha z.p. prokazuje produkci prostřednictvím § 9 odst. 7 c) a odst. 8. zákona o hnojivech,
  - žadatel obhospodařující méně než 20 ha z.p. prokazuje produkci na SZIF kopií záznamu o výnosech podle § 9 odst. 7 c) zákona o hnojivech

Výše sazby v EUR/ha	
Přechodné období	Ekologická produkce
323	239
<b>343 / 246</b>	

## Kombinovatelnost

- s AEKO – Biopásy, Druhově bohaté pokrytí o.p., Ochrana čejky choch. (platba se poskytne jen na AEKO)
- s ALS – silvoorebný (platba EZ se poskytne jen na plochu s pěstovanými plodinami, nikoli na ochranný pás podél dřevin)

Při nesplnění podmínky prokázání produkce bude zachována následující výše sazby (EUR/ha):

PO	Ekol. produkce
137	120

## Dotace na zemědělskou půdu s druhem zemědělské kultury standardní orná půda

### ● Pěstování víceletých píceň (nově)

- podpora je cílena na pěstování víceletých píceň jako hlavní plodiny, sklizení a odvezení produkce z dílu půdňho bloku
  - **seznam podporovaných víceletých píceň**
- případné přepasení se provádí nejdříve 31.10.

### ● Pěstování trav na semeno

- podpora je cílena na pěstování množitelského porostu trav, ze kterých žadatel hodlá získávat semeno
- zákaz provádění pastvy

Standardní orná půda	Výše sazby v EUR/ha	
	Přechodné období	Ekologická produkce
Pěstování víceletých píceň	137	120
	<b>148/130</b>	
Pěstování trav na semeno	137	120

### Kombinovatelnost

- s AEKO – Biopásy, Druhově bohaté pokrytí o.p., Ochrana čejky choch. (platba se poskytne jen na AEKO)
- s AEKO – Zatravňování orné půdy (platba se poskytne jen na AEKO)
- s ALS – silvoorebný (platba EZ se poskytne jen na plochu s pěstovanými plodinami, nikoli na ochranný pás podél dřevin)

## Dotace na zemědělskou půdu s druhem zemědělské kultury travní porost

- dotace je podmíněna údržbou travního porostu, a to 2x ročně sečením nebo pastvou včetně likvidací nedopasků, **ve stanovených termínech do 31.7. a do 31.10.**

### Kombinovatelnost

- s AEKO – Zatravňování orné půdy (platba se poskytne jen na AEKO)
- s ALS – silvoorebný (platba EZ se poskytne jen na plochu s pěstovanými plodinami, nikoli na ochranný pás podél dřevin)

### Výše sazby v EUR/ha

Přechodné období	Ekologická produkce
------------------	---------------------

137

120



# Dotace na zemědělskou půdu s druhem zemědělské kultury **ovocný sad, vinice a chmelnice**

## Intenzivní sad, ostatní sad

- prokazování stanovených minimálních výnosů vlastní produkce **u každého pěstovaného ovocného druhu** (stanovena min. výše referenční hodnoty)
  - doložit na SZIF nejpozději do 31. ledna následujícího kalendářního roku



Ovocný sad	Výše sazby v EUR/ha	
	Přechodné období	Ekologická produkce
Intenzivní sady	896	850
Ostatní sady	536	510

Ost. trvalé kultury	Výše sazby v EUR/ha	
	Přechodné období	Ekologická produkce
Vinice	900	847
Chmelnice	900	847



# Agrolesnické systémy (ALS)

## Silvoorebný – R, G

### Kombinovatelnost

- s AEKO – IPZJB, Meziplodiny
- s EZ – RZB, ROP, Pěstování trav a víceletých píceňin (platba se poskytne jen na plochu s pěstovanými plodinami, nikoli na ochranný pás podél dřevin)

## Silvopastevní - T

### Kombinovatelnost

- s AEKO – OETP (ZÁKL)
- s EZ – Trvalý travní porost (platba se poskytne na ALS i EZ/AEKO)

ALS	Výše sazby v EUR/ha
založení ALS	4 353
následná péče po dobu 5 let od založení	754



# Agrolesnické systémy (ALS)

## Ohlášení

- do 15. května
- uvádí se nejvyšší předpokládaná výměru ZP, na které je zakládán ALS

## Žádost o dotaci na založení

- do 30. 11. v roce, kdy byl ALS založen
- seznam DBP, vč. uvedení kultury (R, G, T)
- projekt vč. dokladů o původu dřevin
- souhlasná stanoviska OOP

## Žádost o zařazení pro dotaci na péči

- spolu se žádostí o dotaci na založení
- na 5 kalendářních let (1.1. následujícího roku po založení ALS do 31. 12. pátého roku)

## Souhlasné stanovisko OOP

- při zakládání ALS v oblastech soustavy Natura 2000 – soulad se směrnicí 2009/147/ES (Směrnice EP a Rady o ochraně volně žijících ptáků) a směrnicí 92/43/EHS (Směrnice Evropské komise o stanovištích)
- souhlas s použitím vybraných druhů dřevin ve výsadbě

# Agrolesnické systémy (ALS)

## Silvoorebný – vybrané podmínky

- liniová výsadba
- schválená šířka ochranných pásů dřevin 1 – 6 m
- rozestupy mezi těmito pásy 10 – 100 m
- možnost zápočtu těchto pásů do neprodukčních ploch

## Silvopastevní – vybrané podmínky

- roztroušená výsadba – dřeviny rovnoměrně rozptýleny po DPB
- mohou vytvořit skupinu – viz metodika, nejvýše 1 skupina/ha
- možnost započíst dřeviny, které na DPB byly před výsadbou ALS

## Výsadba

- 100 ks/ha
- více jak 50 % druhy lesních dřevin
- max. 40 % jednoho druhu dřeviny

## Péče po dobu 5 let

- min. 75 ks/ha
- provádění řezů
- zajištění ochrany dřevin

# NEJČASTĚJŠÍ PROBLÉMY V ALS

## DPB NENÍ PŘED ZALOŽENÍM ALS PŘIPRAVEN PO ADMINISTRATIVNĚ – ORGANIZAČNÍ STRÁNCE

- část parcel DPB není ve vlastnictví uživatele a vlastník nechce na těchto parcelách stromy (*podle tvaru a velikosti DPB je nutné takový DPB vhodně rozdělit a dřeviny vysadit pouze tam, kde to půjde*)
- nejsou zaevidovány stávající krajinné prvky, problém především na TTP při započítávání stávajících dřevin
- nejsou „odkresleny“ části DPB, které nejsou zemědělsky užívány
- průběh hranice DPB dlouhodobě neodpovídá ortofotomapě a hranici je nutné aktualizovat

## SOUHLASNÁ STANOVISKA, POVOLENÍ, VÝJIMKA OOP

- Zejména u žadatelů hospodařících v prioritních oblastech problém s výsadbou 100 ks na hektar. *V některých případech byla upravena druhová skladba dřevin, případně vhodně rozdělen DPB, aby nebyl ohrožen předmět ochrany*

## DOKLADY SADEBNÍHO MATERIÁLU

- V případě některých druhů lesních dřevin není dostatek uznaných zdrojů a k dřevině nelze vydat průvodní list. *U vybraných druhů dřevin bude jako doklad o původu uznán rostlinolékařský pas (součást návrhu novely NV)*

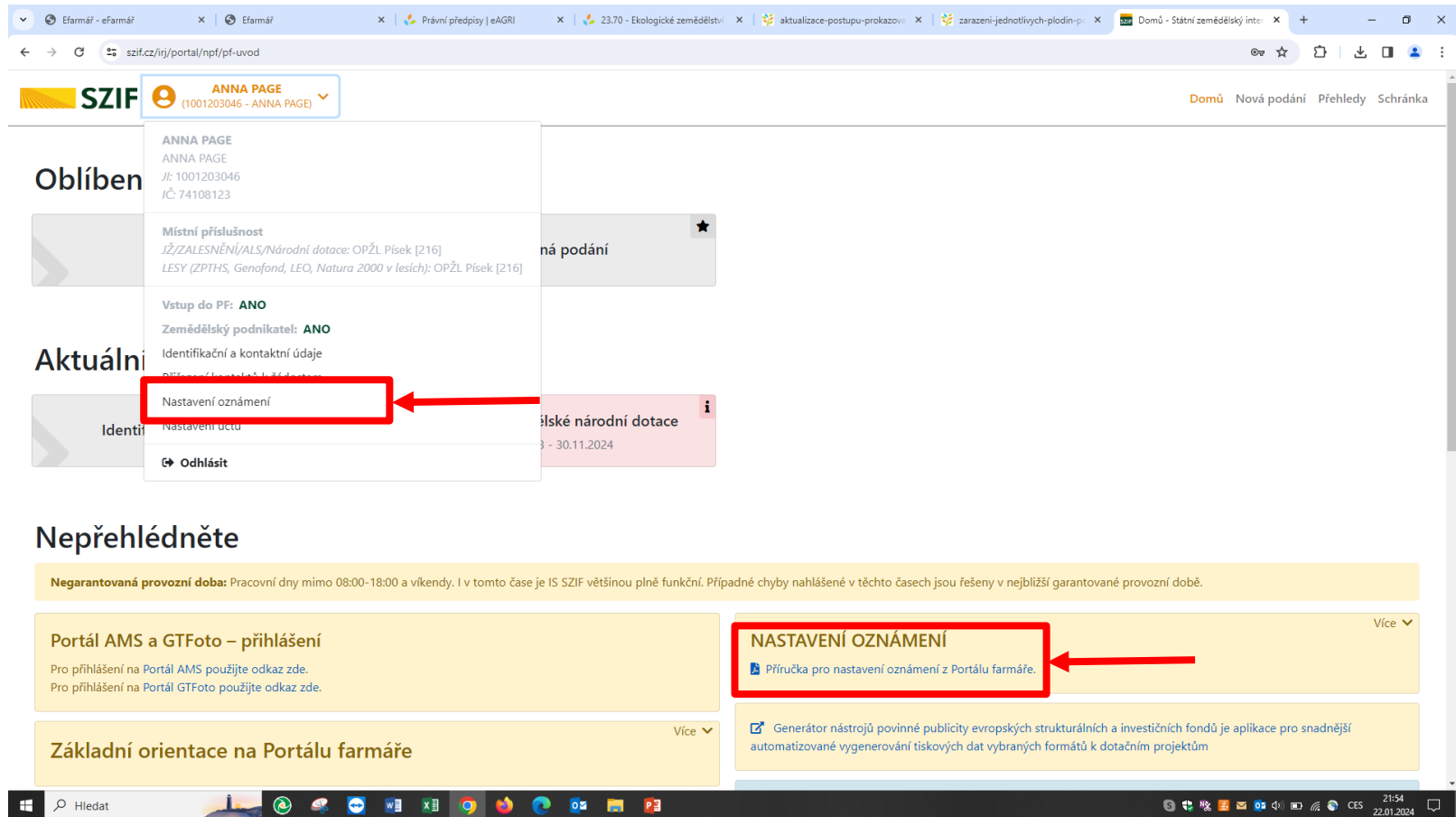
# Ostatní důležité body do předtisků

- **vrstva ENVIRO** -Kontrola vymezení ENVIRO lze přes tisk 3b v LPIS, ale přehlednější je kontrola v předtisku. Lze i nyní!
- Kontrola záložky Nejisté ENVI v LPIS – nevymezené DPB nebo kolizní vymezení.
- Pro zařazené žadatele
  - kontrola zařazení do titulů OTP na záložce Dotace v LPIS. Zařazení neobsahuje termíny sečí/pastvy a možnost přepásání - tyto parametry obsahuje až JŽ
  - zařazení do titulu obecně měnit nelze, ale existují výjimky, kdy lze zařazení měnit:
    - MVLH na MVLN,
    - HSLH na HSLN a nově novelou NV i HSLN na HSLH,
    - ZAKL na VYSL
  - převymezení ENVIRO lze provádět po dohodě s OOP od 1.1 do data podání JŽ
- Po podání JŽ lze některé podmínky v rámci titulů měnit pomocí výjimek, které uděluje OOP. Výjimky vkládá OOP do LPIS a musí být udělena nejpozději do termínu splnění podmínky, ke které je vydávána. Výjimky lze zobrazit v LPIS na záložce Dotace.

# Racionální přístup k nálezům AMS

- Nastavte si správně kontakty pro zasílání informací. Nastavení emailu, nově lze i sms na PF SZIF!
- Semafor řešte, až ve chvíli, kdy Vám přijde upozornění:
  - Oranžový – SZIF chce zasílat fotky přes GT foto. Povinnost zasílání **přes aplikaci neexistuje, kontrolor si může případně vyfotit i sám.**
  - Červený – **prozkoumejte nález – jaká podmínka je nesplněná a zda jde o problém celého DPB nebo jen části.** Pokud je nález neoprávněný, podejte přes PF SZIF dodatečné důkazy (stručný popis situace + případně foto-nemusíte GT). Pokud je nález oprávněný, zvažte změnovou žádost – stažení DPB nebo jeho části. Nejprve se ale zamyslete nad tím, jaký bude dopad do dotací, když změnovku nepodáte – plyne z nepodání změnovky sankce?
  - Červený tzv. „last call“ – výsledky předběžné kontroly SWK II – platí výše uvedené s tím, že pokud dodatečné důkazy nebudou uznány, tak se nález promítá do rozhodnutí o dotaci.

# Nastavení kontaktů pro zasílání informací z PF SZIF



The screenshot displays the user interface of the SZIF portal for user ANNA PAGE. The user's profile information is visible at the top, including their name and ID. Below this, there are sections for 'Oblíbené' (Favorites) and 'Aktuální' (Current). The 'Aktuální' section contains a dropdown menu with the option 'Nastavení oznámení' (Notification Settings) highlighted by a red box. A red arrow points from this option to a 'NASTAVENÍ OZNÁMENÍ' (Notification Settings) button in the 'Nepřehlédněte' (Don't Miss) section. This button also has a red arrow pointing to a link for the 'Příručka pro nastavení oznámení z Portálu farmáře' (Manual for setting notifications from the Farmer Portal).

**Nepřehlédněte**

**Negarantovaná provozní doba:** Pracovní dny mimo 08:00-18:00 a víkendy. I v tomto čase je IS SZIF většinou plně funkční. Případné chyby nahlášené v těchto časech jsou řešeny v nejbližší garantované provozní době.

**Portál AMS a GTFoto – přihlášení**  
Pro přihlášení na Portál AMS použijte odkaz zde.  
Pro přihlášení na Portál GTFoto použijte odkaz zde.

**NASTAVENÍ OZNÁMENÍ**  
Příručka pro nastavení oznámení z Portálu farmáře.

**Základní orientace na Portálu farmáře**

Generátor nástrojů povinné publicity evropských strukturálních a investičních fondů je aplikace pro snadnější automatizované vygenerování tiskových dat vybraných formátů k dotačním projektům

# Hledání snímků v mapě AMS I

090 8906/18

utých • 10 splněných • 5 nevyhodnocených

DO OKNA

Mapové okno

Zemědělské obhospodařování Zachování zemědělské

Zemědělské obhospodařování Zachování zemědělské

Vrstvy

- GTFoto
  - GTFoto - místo a směr
- Sentinel - nesoulady
- GSA - deklarované zákresy
  - polygon
  - kontrolní
- LPIS - DPB účinné
- Správní členění
- Sentinel
  - Sentinel snímky
- Geonames
- Ortofotomapa aktuální
- Základní mapa ČR
  - Základní mapa ČR

Vypnout

Zapnout

Zapnout



# Hledání snímků v mapě AMS II

The screenshot displays the AMS II map interface. On the left, a layer management panel lists various layers, with 'Sentinel' and 'Sentinel snímky' highlighted. On the right, a detailed panel for 'Sentinel snímky' shows a calendar for selecting a date (30.10.2023) and a list of WMS layers, with 'SAMAS-TIME-ndvi' selected. The map itself shows a satellite image with a color scale from red to green.

Zapnout Sentinel a přes tři tečky rozbalit vrstvu Sentinel snímky

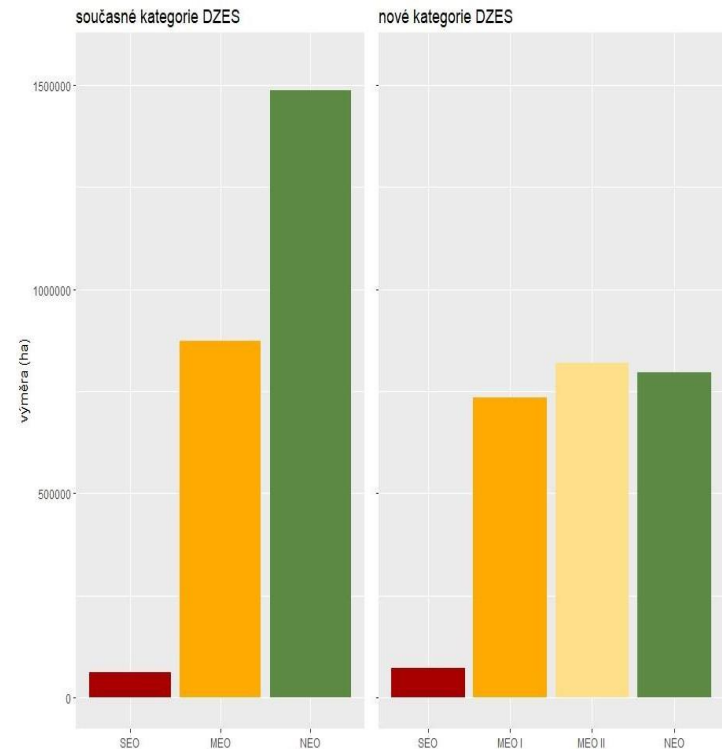
Přes kalendář výběr data a možnost výběru vrstvy:  
Vyhodnocení NDVI – zdraví a hustota vegetace nebo snímky z družice – pravé/nepravé barvy



Změna Erozní ohroženosti od roku  
2025 – vrstvy v LPIS i změny v DZES

# EROZE 2025+ v DZES

- SEO – stejné plochy
- Kategorie – SEO, MEO I, MEO II, NEO
  - MEO I = MEO s vyšším rizikem(MEO - VR)
  - MEO II = MEO s nižším rizikem(MEO - NR)
- Platnost technologií přes kategorie
- V MEO I – podmínky i pro obilniny
- Osevní sled jako opatření
- Kontrolovatelnost



# Co je důležité v současné době ?

## Plán spuštění k 1.7.2025

kontrola Nové eroze v LPIS  
- tisk 12c.

Vrstva v LPIS - podkladová data

Počkat na další informace

ni á O- NR á	Maximální souvislá plocha NEO [ha] nová eroze	Erozní ohrožení DPB („SEO“, „MEO-VR“, „MEO-NR“ nebo „NEO“) nová eroze	Erozní ohrožení („SEO“, „MEO“ nebo „NEO“ 2019+)	Nová eroze - změna
	N	O	P	Q
	0,33	MEO-NR	NEO	Ano
	0,2	MEO-VR	MEO	Ano
	0,05	NEO	NEO	Ne
	0,04	NEO	NEO	Ne
	0,47	NEO	NEO	Ne

The screenshot shows a GIS legend on the left and a map on the right. The legend is organized as follows:

- Eroze** (Erosion)
  - Nová eroze (New erosion)
    - DPB eroze (DPB erosion)
    - Zemědělské parcely (Agricultural parcels)
    - Vnitřní erozní poze (Internal erosion positions)
    - Externí erozní poze (External erosion positions)
  - Zdrojová vrstva eroz (Source layer of erosion)
    - Odtokové linie (Drainage lines)
    - Vrstevnice (5m) (Contour lines 5m)
    - Vrstevnice (2m) (Contour lines 2m)
  - Eroze od 1.1.2019 (Erosion from 1.1.2019)
  - Ostatní podkladová dat (Other base data)
  - Eroze do 31.12.2018 (Erosion until 31.12.2018)

The map on the right shows a satellite view of a rural area with yellow and orange overlays indicating erosion risk. A scale bar at the bottom right indicates a scale of 1:70,000, with a 200m distance marked. Coordinates at the bottom are -519142, 2869.



**Děkuji za pozornost**

**Ing. Odstrčil Martin**