



**PODMÍNKY DOTAČNÍCH TITULŮ V RÁMCI SZP 2023+
BOHUSLAV LAPÁČEK**

PRŮBĚH WEBINÁŘE

- Prosím o vypnutí mikrofonů i kamer
- Technické problémy – neslyšíte apod. jsou zpravidla způsobeny nastavením Vaší stanice, zkuste si zkontrolovat zapnutí reproduktoru na dolní liště



- Případně může pomoci odhlásit se a znovu připojit, přitom zkontrolujte nastavení Teams
- Díky velkému počtu účastníků může docházet ke zpoždění se zobrazením prezentací – je pořizován záznam
- V průběhu webináře můžete pokládat otázky s využitím chatu
- Pověření kolegové se pokusí na dotazy průběžně odpovídat, pokud odpověď na dotaz nebudeme znát, dodatečně ji zajistíme
- Přednášející při prezentaci dotazy nevidí
- Po skončení prvního i druhého bloku školení bude možné se přihlásit do diskuze pomocí ručičky

NEZBYTNÉ KROKY PŘED PODÁNÍM JEDNOTNÉ ŽÁDOSTI

- Aktualizovat včas evidenci půdy LPIS
- Udělat vše k dokončení probíhajících správních řízení – zejména při MA
- Neprovádět změny v průběhu příjmu JŽ –včas a s rozmyslem
- Řízení s rozporem – 2 měsíce
- Přístup do PF
- Zkontrolovat si údaje v IZR – zejména údaje o rodičích masných telat
- **Konec starého AEKO- kontrola vymezení managementů**

AMS – AREA MONITORING SYSTEM

- Poprvé v roce 2023
- Možnost vyhodnotit 6 podmínek
- Reálně
 - ❑ Využito ke kontrole podmínky způsobilosti zemědělské půdy pro dotace
 - liniové stavby, zástavba, hnojiště
 - nepřesnosti může způsobit například náhradní osev, špatné vzcházení porostu
 - ❑ Termín údržby travních porostů
- **V roce 2024 to bude stejné**
- Na pozadí poběží služby ke kontrole všech plošných opatření pro potřeby testování
- **Od 2025 je závazné pro členské státy- AMS na všechna plošná opatření**

Scoreboard
Detail Jednotné žádosti

22/F1D/438/021846

491 záznamů

z toho:

- 3 nesplněné podmínky
- 0 nerozhodnutých podmínek
- 5 splněných podmínek
- 483 nevyhodnocených podmínek

Celková výměra 0 ha

Půdní bloky

Scoreboard Jednotné žádosti 2023

pro JI 1000000044

3 nesplněné 0 nerozhodnutých 5 splněných 483 nevyhodnocených žádost 22/F1D/438/021846



Souhrnné výsledky kontroly

OPATŘENÍ	SAPS	VCS	ND	VCS
VÝSLEDEK	●	●	●	●

Zadané úkoly farmáři (2)

ÚKOLY	VÝSLEDEK		
ZADÁNO	POPIS ÚKOLU	SPLNĚNO	DOKUMENT

AMS – ZKUŠENOSTI Z PRVNÍHO ROKU

- Semafor- **červená**, **světle červená**, **oranžová**, **zelená**, šedá
- Problém- vyhodnocení pozdě - tím pádem světle červená postrádala smysl
- U červené - je nutné rozkliknout detail DPB z kterého je možné usuzovat na chybu, někdy ne zcela jasné

●	19.5.2022	ND - ND1	Kontrola obhospodařování		650-1020 3403
●	19.5.2022	ND - ND1	Druhá seč		650-1020 3403
●	19.5.2022	ND - ND1	Ověření kultury		650-1020 3403

- CIS - Bílkovinné plodiny- 2023 - prakticky všechny zčervenaly – chyba číselníku
- Pokud máte pochybnost – AMS nebo OPŽL
- Červenou musí každý **proaktivně vyřešit sám**, nikdo nezadává úkol !
- U nezpůsobilé plochy je v LPIS i v předtiskové aplikaci rastr
- Je možné jej využít k přípravě změnové žádosti
- **Je-li dotčen DPB kontaminací –CELÝ DPB JE NAVRŽEN JAKO PŘEDEKLARACE !**

ČERVENÁ – VRSTVA NESOULADU – ZMĚNOVÁ ŽÁDOST

Pracovní vrstva

- Popisné údaje
- Speciální registry
- Obnova TP
- Osázená ploch...
- Vnitřní buffery
- Filtrování
- EVP
- Provozovny
- Zemědělské parc...
- Katastr
- Nálezy supervizí
- Kontroly IACS
- Geoprost. JŽ od r...
- Geoprost. JŽ do r...
- Geoprotorové z...
- Geoprost. ALS/ZLS
- Dotace
- Aktivní zákres...
- Zákresy opatř...
- Opatření do r...
- Zákresy opatř...
- Původní dekla...
- LFA/ANC
- Nové Enviro
- Vhodnost k N...
- Vhodnost k zatr...
- Vhodnost k zatr...
- Vhodnost k mezi...
- Infiltračně zranit...
- Započtení do mi...
- DSO
- Vhodnost k zatr...
- Vhodnost k zale...
- Zákaz změny ...
- Zákaz změny ...
- DNP - dlouhod...
- Vrstva nesoul...
- Plodiny
- Kontroly
- Životní prostředí
- Buffery (ochranná p...
- Hnojště
- Vinice

590-1090 9601/1 Parcela: Pův. zákresy deklarací

Kultura: R Eko: Konvenční hospodaření Výměra (ha): 37.74 Vým. bez PDU (ha): 0

Deklarace - shrnutí

Opatření/titul	Vým. zař.	Vým. dekl	Vým. z. >>	Odch.	Připojení zákresů	Chyby	Koef.	Přep. v.	Ref. vým.
DP	37.73	37.74	0.01	1,2,3,4		!sosa			37.73
BISS		37.37	37.38	0.01	1,2,3				37.74

Deklarace - zákresy

Plodina	Vým. dekl.	Osev před 1.4.	Vým. z. >>	Zákres	Odch.	Přízn.	Chyby	DP	BISS
Ječmen jarní	1,03		1.03	1				<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Ječmen jarní	7,83		7.83	2				<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Kukuřice na sílaž	28,51		28.51	3				<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Dočasně nezpůsobilá plc	0,36		0.37	4	0.01 ha			<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

1, Ječmen jarní

3, Kukuřice na sílaž

4, Dočasně nezpůsobilá plocha

Scale = 1 : 3000

100 m

Předtiskový zákres

VYHODNOCENÍ SEMAFORU

- Světle červená –varování, AMS vyhodnocuje jako nesplněné a blíží se termín
- Považuji za splněno – GT Foto(samostatné) , další důkazy – [nikam neposílám, mám je v záloze](#)
- Může se ještě ozelenit – neřeším
- Nezezelená – použiju, nebo jiné důkazy- [termín seče](#)

- Červená –nejčastěji - nehomogenity – neohlášená dočasně nezpůsobilá(hnojiště) , liniové stavby, stavby
- [AMS reaguje na dlouhodobé kontaminace](#)
- *Př.1: po sklizni oz. ječmene z pevného hnojiště navezu na DPB hromadu hnoje před rozmetáním pod oz. řepku - nemělo by zčervenat*
- *Př.2: průběžně navážím hnůj na polní hnojiště, je tam převážnou část kontrolního období –mělo být v JŽ deklarováno jako dočasně nezpůsobilá –nebylo – pak červená [NA CELÝ DPB!](#)*

- AMS může být zmatené – náhradní osev, špatné vzcházení – dodatečné důkazy

AMS – VYHODNOCENÍ SEMAFORU

- **Oranžová** – se obvykle týká DPB, které nešlo vyhodnotit AMS –např. příliš malý DPB (F, Ř – 40%)
- Na základě oranžové SZIF -OIS **zadáva úkol**, zpravidla po telefonické dohodě
- Praktická zkušenost - 53 oranžových v roce 2023, 50 si pořídilo fotografii, 3 řešili inspektoři
- Může se to zhoršit, test - AMS za rok 2023 těsně neprošlo testem kvality

POŘÍZENÍ DŮKAZŮ - DODATEČNÉ DŮKAZY

- **Aplikace GT Foto**

- Snadná a intuitivní obsluha – pracovníci OPŽL obvykle dokážou předvést
 - Možnost pořizovat samostatné fotografie jako důkaz – i pro změny v LPIS
 - Do budoucna – změna v řízení, výzva může obsahovat požadavek na GT Foto
 - GT Foto jako důkaz o provedení půdoochranné operace ke splnění DZES 5
 - **Možné problémy – zkontrolovat aktuální verzi, před focením udělat několik osmiček, magnetická pouzdra**
-
- Ostatní dodatečné důkazy – ČP, oznámení termínu seče,...
 - **Vždy dostanete písemné vyrozumění - uveden kontakt**
 - Předpoklad správné komunikace –dobře kontakty v JŽ(e-mail, tel.), kontrolovat datovou schránku

ZKUŠENOSTI S AMS

- *Někteří měli obavy a panikařili a nebo nadávali*
- *Někteří si nechali vysvětlit co je čeká a správně reagovali*
- *Někteří ...*

- **Největší pozitivum a změna:**
 - Novela zákona o SZIF rozdělila kontroly do dvou kategorií
 - KNM – po ohlášení již není možnost dělat změny v žádosti a napravit problémy
 - Nálezy z AMS –SWK II – výsledek – 15 dnů na opravu
 - Změny týkající se plošných opatření – s využitím aplikace
 - **Určitě nevyužívat obecné podání – velmi prodlouží administraci** (2023- až o 2 měsíce později dotace), výjimkou je doplňování povinných příloh
 - Vyskytly se i technické chyby- OPŽL řeší – př. nepropsání změnové žádosti do AMS

- Důsledek zavedení – vyšší míra KNM, zaměřená na vyhodnocení AMS x skutečný stav
- Musí zkontrolovat DPB tolikrát, kolik je kontrolních období – i 3 nebo 4x

- 24 čtverců se změní na 12, ale beze změny počtu DPB, příslib snížení počtu KNM na 1/2 - původní stav???
- *Není to málo, přáteli Cechové?*
- *Teprve uvidíme, jaký bude rok 2024*

PŘÍMÉ PLATBY

- Základní podpora příjmu pro udržitelnost (BISS)
- Doplnková redistributivní podpora příjmu pro udržitelnost (DRP)
- Platba pro malé zemědělce
- Doplnková podpora příjmu pro mladé zemědělce (nové schéma)
- Mladý zemědělec (dobíhající staré schéma)
- Režimy pro klima a životní prostředí – Celofaremní ekoplatba
 - Základní ekoplatba
 - Prémiová ekoplatba
 - Ekoplatba na podporu udržitelného hospodaření se živinami - 2025
- Podpora příjmu vázaná na produkci - VCS → CIS

PODPORA PŘÍJMU VÁZANÁ NA PRODUKCI

- Cukrovka
- Bílkovinné plodiny
- Škrobové brambory
- Chmel
- Zelenina s vysokou a velmi vysokou pracností
- Ovoce s vysokou a velmi vysokou pracností
- Krávy s tržní produkcí mléka
- Chov telete masného typu
- Chov ovcí a koz
- ~~Konzumní brambory~~ – dopad na zelenou naftu – 10 % CIS

II. PILÍŘ – NEPROJEKTOVÁ OPATŘENÍ


- ANC –méně příznivé oblasti
- Natura 2000
- AEKO
- Pěstování meziplodin pro zlepšení struktury půdy
- Pěstování meziplodin proti utužení půdy
- Krajinotvorné sady
- Kombinované biopásy
- Druhově bohaté pokrytí orné půdy
- **Integrovaná produkce brambor**
- Ekologické zemědělství
- Zalesňování zemědělské půdy
- Dobré životní podmínky zvířata - welfare
- Zvýšení obranyschopnosti v chovu prasat vakcinací
- Agrolesnické systémy

IDENTIFIKACE ŽADATELE

- Kdo provedl identifikaci v roce 2023 a nedošlo ke změně –platí původní identifikace
- **Nový kontrolní čtvereček, kde potvrdí, že nedošlo ke změně**
- Musí podat noví žadatelé
- Musí podat ten, kdo má nějakou změnu „vedoucího“ a nebo změnu vlastnické struktury, ovládaných a ovládajících firem
- Musí podat, kdo má změnu v přílohách prokazujících IŽ – seznam akcionářů, společníků, družstevníků
- Příručka je na webu SZIF, v záložce Jednotná žádost, Ke stažení, Jednotná žádost, Identifikace příjemců dotací:
- https://www.szif.cz/cs/CmDocument?rid=%2Fapa_anon%2Fcs%2Fdokumenty_ke_stazeni%2Fplatby_na_zaklade_jz%2Fjz%2Fjz%2F1681476620715%2F1681476720591.pdf

IDENTIFIKACE ŽADATELE

- Portál Farmáře
- Určení pohlaví
- FO- načte se podle evidence obyvatel
- PO podle vedoucího, případně nerozlišené
- Identifikace příjemců-bez toho nepodá JŽ
- FO i PO
- V průřezových přílohách
- Stejně jako M/S/V podnik
- Nebo DM pro ND
- I FO ovládající korporaci

 **Bohuslav Lapáček** ✓
(Mimořádný člen)


1000085929 >

Bohuslav Lapáček
[redacted]
JI: [redacted]
IČ: [redacted]

Místní příslušnost
JŽ/ZALESNĚNÍ/ALS/Národní dotace: OPŽL Svitavy [443]
LESY (ZPTHS, Genofond, LEO, Natura 2000 v lesích): OPŽL Pardubice [440]

Vstup do PF: ANO

Zemědělský podnikatel: ANO

Identifikační a kontaktní údaje 

Přiřazení kontaktů k žádostem

Nastavení e-mailových kontaktů

Nastavení účtu



Bohuslav Lapáček ▾
[Redacted]

[Redacted] >

Domů **Nová podání** Přehledy Schránka **7**

Doplňková podání ☆

Vzdání se práva na odvolání ☆

Ohlášení změny v Evidenci půdy ☆

Ohlášení vyšší moci a převodů ☆

Průřezové přílohy ☆ i

Obecná podání ☆

Kontakty

Státní zemědělský intervenční fond
Oddělení komunikační podpory

Nápověda a podmínky

Nápověda portálu
Prohlášení o přístupnosti
Bezpečnostní pravidla

Odkazy

Web SZIF.CZ
PF MZe

POKUD NEDOŠLO KE ZMĚNĚNĚ- NUTNÉ POTVRDIT ZDE:

* Prohlašuji, že data ve formuláři identifikace příjemců dotací se od posledního podání nezměnila a jsou stále platná

* Souhlasím s podobou žádosti a dalšími závazky. Potvrzuji, že jsem oprávněn v rámci svého jedinečného přístupového oprávnění učinit podání žádosti a souvisejících dokumentů.

Po podání budou zaslané dokumenty zpracovávány informačním systémem SZIF. Pokud do 24 hodin neobdržíte Potvrzení o podání/přijetí, kontaktujte Helpdesk.

< Zpět

✓ Podat žádost

AKTIVNÍ ZEMĚDĚLEC – PŘÍMÉ PLATBY + ANC

- **Zemědělský podnikatel po celou dobu !!!**
- Min. 1ha nebo 1 VDJ
- Do 5.000 € **přímých plateb** (cca 25 ha)
- Min. na 30% pěstuje VCS + obiloviny + olejniny
- Na 10 % pěstoval plodiny vázané na produkci
- Vloni IP ,EZ ovoce, réva vinná, jahodník, zelenina, brambory -10%
- Min. 0,3 VDJ/ha R,T, trvalé kultury v době od 1.6.- 30.9.
- Netýká se nových začínajících, nebo těch, kdo mají registraci do 3 let a **ještě nežádali**
- Dokládá audit, nebo vyplní a doloží příjmy v aplikaci
- **2023- 150 žadatelů v ČR dokládalo**
- **2024 - bude to horší –od 17,5 ha (trávy bez dobytka)**

Jednotná žádost, žádosti AEKO a EZ a žádosti NAEKO a NEZ

Jednotná žádost včetně deklaráce
zemědělské půdy, žádosti AEKO a EZ




Změny deklarácí plošných opatření

Deklarace chovu koní



Prokázání produkce ovoce a jahod

 [Video návody a prezentace](#)



Vzorový postup podáváníí Jednotné žádosti

1. Příprava datových sad v aplikaci LPIS

V této aplikaci zadáte či upravíte data o vašich dílech půdních bloků
(pokud již máte zadáno, můžete přeskočit)

1. Příprava deklaráci

Žadatel, který žádá o platbu na opatření Přímé platby a ANC musí být Aktivní zemědělec. Tímto tlačítkem si žadatel může zkontrolovat plnění podmínek:

↓ MOŽNOST

→) **Ověření plnění aktivního zemědělce – pouze pro informaci**
(vlastní deklaráce přes tlačítko "Příprava žádosti")

Použijte tlačítko **Aplikace LPIS pro přípravu deklarácí na plochu** - [přehled deklarácí](#) ▼

↗ **Aplikace LPIS pro přípravu deklarácí pozemků**

Použijte tlačítko **Aplikace IZR pro přípravu deklarácí na zvířata** - [přehled deklarácí](#) ▼

↗ **Aplikace IZR pro přípravu deklaráce zvířat**

2. Příprava žádosti

Pokud jste si již připravili potřebnou deklaráci v Aplikaci LPIS nebo Aplikaci IZR, klikněte na tlačítko **Příprava žádosti**. Pokud žádáte o platbu na opatření Přímé platby a ANC zkontrolujte a případně doplňte část Aktivní zemědělec v rámci Přípravy žádosti.

NOVĚ – ČP

→) **Příprava žádosti**

ČESTNÉ PROHLÁŠENÍ KE STŘETU ZÁJMŮ

Čestné prohlášení ke střetu zájmů ve smyslu č. 61 nařízení Evropského parlamentu a Rady (EU) č. 2018/1046 se týká všech dotačních opatření vyjma národních dotací.

Nově je na Portále farmáře připraveno pro žadatele čestné prohlášení, které musí každý žadatel vyplnit.

✓ Čestné prohlášení ke střetu zájmů ve smyslu čl. 61 nařízení Evropského parlamentu a Rady (EU) č. 2018/1046

Žadatel/příjemce dotace čestně prohlašuje, že si vědom existence důvodů, vazeb nebo zájmů ve smyslu čl. 61 nařízení Evropského parlamentu a Rady (EU) č. 2018/1046, v platném znění, a to zejména, nikoliv však výlučně, důvodů rodinných, politické či národní spřízněnosti, citové vazby, hospodářského zájmu, nebo jiného přímého či nepřímého osobního zájmu, v jejichž důsledku by mohlo dojít k ohrožení nestranného a objektivního výkonu funkce vnitrostátního orgánu (či jeho zaměstnanců nebo členů tohoto orgánu), podílejícího se na plnění rozpočtu EU ve sdíleném řízení, včetně přípravy na tuto činnost, na auditu nebo na kontrole (zejména se jedná o představené Ministerstva zemědělství, Státního zemědělského intervenčního fondu, Ministerstva financí, členy vlády).

[< Zpět](#) [✓ Vygenerovat předtisky JŽ](#)

MOŽNÝ STŘET ZÁJMŮ

- Pokud je žadatel v jakémkoliv potenciálním střetu zájmů s pracovníkem SZIFu, který by se mohl podílet na administraci žádosti, musí být v ČP uveden
- U právnických osob se to týká všech statutárních orgánů, kontrolního orgánu žadatele –představenstvo, dozorčí rada, prokurista
- Společníci, akcionáři, členové družstva, skuteční majitelé
- **Pokud mají vztah k pracovníkovi Fondu, musí zde uvést jeho jméno**
- Pokud neexistuje, zůstane nastavené, že si žadatel není vědom vazeb a jen to potvrdí

Čestné prohlášení ke střetu zájmů ve smyslu čl. 61 nařízení Evropského parlamentu a Rady (EU) č. 2018/1046

Žadatel/příjemce dotace čestně prohlašuje, že si je vědom existence důvodů, vazeb nebo zájmů ve smyslu čl. 61 nařízení Evropského parlamentu a Rady (EU) č. 2018/1046, v platném znění, a to zejména, nikoliv však výlučně, důvodů rodinných, politické či národní spřízněnosti, citové vazby, hospodářského zájmu, nebo jiného přímého či nepřímého osobního zájmu, v jejichž důsledku by mohlo dojít k ohrožení nestranného a objektivního výkonu funkce vnitrostátního orgánu (či jeho zaměstnanců nebo členů tohoto orgánu), podílejícího se na plnění rozpočtu EU ve sdíleném řízení, včetně přípravy na tuto činnost, na auditu nebo na kontrole (zejména se jedná o představené Ministerstva zemědělství, Státního zemědělského intervenčního fondu, Ministerstva financí, členy vlády).

Popis existujících důvodů, vazeb nebo zájmů (uvedte zainteresované osoby spadající do oblasti působnosti čl. 61 Finančního nařízení, zejména pracovníci Ministerstva zemědělství, Státního zemědělského intervenčního fondu, Ministerstva financí, členové vlády):

Č.ř.	Jméno	Příjmení	Typ vazby	Popis vazby
1.	Josef	Prokeš	Rodinná	bratr

ZÁKLADNÍ PODPORA PŘÍJMU PRO UDRŽITELNOST (BISS)

- Min. 1 ha půdy, [podání žádosti do 15.5. – pouze přes PF](#)
- Kontrolní období do **31. srpna**
- Nezpůsobilá pro platbu je plocha se zemědělskou kulturou jiná kultura, mimoprodukční plocha, plocha s kontejnery a rybník
- Na **travních porostech** platí podmínka udržování formou seče s odklizením biomasy nebo **mulčováním**, pastvy (likvidace nedopasků u ploch s průměrnou sklonitostí menší než 10°), a to do **31. srpna**
- **Údržba U do 31.8., pokud nežádá o ekoplatbu**
- Mulčování nelze využít na travní porosty v AEKO, omezení platí pro ekoschémata- úhory v ENIVIRO prioritních oblastech

- **Sazba 2023 - 1760,44 Kč/ha**

DOPLŇKOVÁ REDISTRIBUTIVNÍ PODPORA PŘÍJMU PRO UDRŽITELNOST (DRP)



- Příplatek k platbě BISS – podmínkou je tedy nárok na platbu BISS
- Maximální výměra, na kterou lze poskytnout tuto platbu činí 150 ha
- 23% obálky
- Pozor na účelové dělení podniků
- **Sazba 2023 - 3 536,47 Kč/ha**
- Diskutované změny v roce 2024 DRP neovlivní

EKOSCHÉMATA – EKOPLATBA

- Ekoplatba základní 1743,16 Kč/ ha
- Ekoplatba prémiová 9638, 16 Kč/ha
 - Mění se na 600 €/ ha
- Ekoplatba na podporu udržitelného hospodaření se živinami
 - Očekávaná sazba do 207 Kč/ha

KONTROLA PODMÍNĚNOSTI

- Nařízení vlády 73/2023 Sb. v platném znění
- Porušení má dopad do **všech dotací** z jednotné žádosti
- **Největší diskuze:**
- **DZES 8A – vyčlenění neproduktivních ploch**
- **DZES 5 – ochrana půdy proti erozi**

Sankční systém kontroly podmíněnosti pro rok 2024

Od roku 2023 je každý požadavek hodnocen podle stanovených kritérií:

- **Rozsah** (malý, střední nebo velký)
- **Závažnost** (malá, střední nebo velká)
- **Trvalost** (odstranitelné x trvalé porušení)

Typ porušení	Snížení dotace
Neúmyslné nedodržení	1,3,5 %
Neúmyslné porušení požadavku s dopadem na zdraví zvířat a lidí	5 %
Přetrvávání po dobu 3 let zpětně	1,3,5 %
opakované porušení nebo opakované přetrvávání	10 %
Úmyslné porušení	15 - 100 %
Zabránění kontrole neposkytnutí součinnosti - zmaření kontroly	vždy 100 %

NEPRODUKČNÍ PLOCHY JEN PRO ROK 2024 (A MOŽNÁ JEŠTĚ DÁL)

DZES 8A

- **Vyčlenění neprodukční plochy 4% z R+U+G**
- Může být tvořen:
 - Krajinné prvky v R,U,G
 - Úhory s porostem
 - Ochranné pásy – OP kolem vody, ke splnění DZES 5, ke splnění DZES 7b, OP typu souvrať,...
 - Ozeleněný kolejový řádek
 - Biopás (i druhově bohaté pokrytí OP)
- Stačí i dusík vázající plodiny a meziplodiny
- Meziplodiny θ, \exists nově 1

Ekoplatba základní

- **Vyčlenění neprodukční plochy 5% z R+U+G**
- Většina stejné jako DZES 8
- Úhor zelený nebo nektarodárný
- Zelený úhor-min. 2 roky, nektarodárný 1 rok
- V JŽ uvádí rok založení ZU
- Stačí i dusík vázající plodiny a meziplodiny
- Meziplodiny θ, \exists nově 1
- *Dotaz – od kdy se bude procento zvyšovat – mělo být od 2026*

POVINNOST VYČLENIT NEPRODUKČNÍ PLOCHU

Podmíněnost

- Nemusí, kdo nemá R,U,G
- Kdo má 75% ze zemědělské půdy v T+G +PVN
- Nemusí, kdo má 75% G+U nebo PVN
- Výměra do 10 ha OP

Ekoplatba

- Pokud má min. 1 ha R
- Nezahrne se R, na které je AEKO zatravnění (později G)

NEPRODUKČNÍ PLOCHY V PŘEDTISKOVÉ APLIKACI

portalakcept.mze.cz/ssl/app/lpis/lpis/ng/predtisky/index.html

Uživatel: [redacted] JI: [redacted] SZR ID: [redacted] Odeslat na SZIF Změny zařazení AEKO/EZ Zpět na přehled sad

Stav: Editace sady Číslo sady: 2023-27508-019 Stav k datu: 14.02.2023 Pořadové číslo | Lapáček Bohuslav

Neprodukční plochy Standardní orná půda Trvalý travní porost Jiná Kultura Úhor Travní porost (na orné půdě) Výkaz osevu pro ČSÚ

Videa Změna uživatele Chyby a upozornění VDI: 1747.3

Díly půdního bloku

Imp. osev. PF Imp. osev. CSV Imp. osev. SHP Nast. plodiny Nepasené stáje/CZ Zkontrolovat erozi a 30/10 ha

Kód Plodina Primární ohroženost DPB Zem. parcela Výměra DPB této kultury (ha): 2317.69 Výměra všech DPB (ha): 3078.40

Lze či upozornění

Kód	Díl půdního bloku			Plodiny		BISS	ANC/LFA		AEKO Biopásy			
	Kód	Výměra	Er.ohr. DPB	Název	Výměra		Vým. d.	Typ	Vým. d.	Titul	Vým. z.	Vým. d.
Q 0101/1	35.56	MEO	!	Směs pro nektarodárný...	0.03	35.56	ANC - H3	35.56	!	NBP	0.30	0.03
Q 0202/1	32.34	NEO	!			32.34	ANC - H3	32.34				
Q 0203	13.26	NEO	!			13.26	ANC - H3	13.26				
Q 0302	27.36	MEO	!			27.36	ANC - H3	27.36				
Q 1002/3	42.86	MEO	!			42.86	ANC - H3	42.86				
Q 1002/6	50.30	MEO	!	Směs pro nektarodárný... Z	0.30	50.30	ANC - H3	50.30	!	NBP	0.30	0.38
				Směs pro nektarodárný...	0.08							Z
Q 1102/9	31.34	MEO	!			31.34	ANC - H3	31.34				
Q 1204	44.94	SEO	!			44.94	ANC - H3	44.94	!	NBP	0.30	0.30
Q 1205/4	22.45	MEO	!			22.45	ANC - H3	22.45				
Q 1205/5	1.43	NEO	!			1.43	ANC - H3	1.43				
Q 1301/1	33.03	MEO	!			33.03	ANC - H3	33.03	!	NBP	0.30	0.30
Q 1301/4	31.34	NEO	!			31.34	ANC - H3	31.34				
Q 1301/5	27.14	MEO	!			27.14	ANC - H3	27.14				

Opatření/titul	Info	Ž.	Chci	Deklarace	Zař.	V.zař.	V.dek.	Plod.
CSU								
Výkaz osevu pro ČSÚ	i	⊙	☑					
PP								
Deklarace veškeré zemědělské ...	i!	⊙					3078.4	
Deklarace plodin	i!	⊙						
Základní podpora příjmu (BISS)	i	⊙	☑	🔄 ⊕ ⊖			3078....	
Doplňková redistributivní podp...		⊙	☑					
Ekoplatba celofaremní		⊙						
Celofaremní ekoplatba - Zá...	i	⊙	☐					
Celofaremní ekoplatba - Pr...	i	⊙	☐					🌿
Mladý zemědělec 2023+	i?	⊙	☐					

NEPRODUKČNÍ PLOCHY V PŘEDTISKOVÉ APLIKACI

Uživatel: █████ JI: █████ SZR ID: █████ Odeslat na SZIF Změny zařazení AEKO/EZ Zpět na přehled sad Stav: Editace sady Číslo sady: 202

Neprodukční plochy Deklarace změn TTP Standardní orná půda Trvalý travní porost Úhor Výkaz osevu pro ČSÚ

Rekapitulace Přehled plodin pro neprodukční plochy ↻

Celková výměra RUG [ha]: 123.21 Výměra RUG po odečtení DPB zařazených do Zatravňování OP AEKO/AEKO23 [ha]: 123.21

Plnění % neprodukčních ploch	DZES 8: ✓			Ekoplatba základní: ✓					
	Varianta 4 %						Varianta 5 %		
Varianty	Cíl. vým (ha)	Dekl. vým přep.	% z RUG	Cíl. vým (ha)	Dekl. vým přep.	% z RUG			
Neprodukční plochy všechny	4 % RUG 4,93	14,47	11,74%	5 % RUG 6,16	14,47	11,74%			

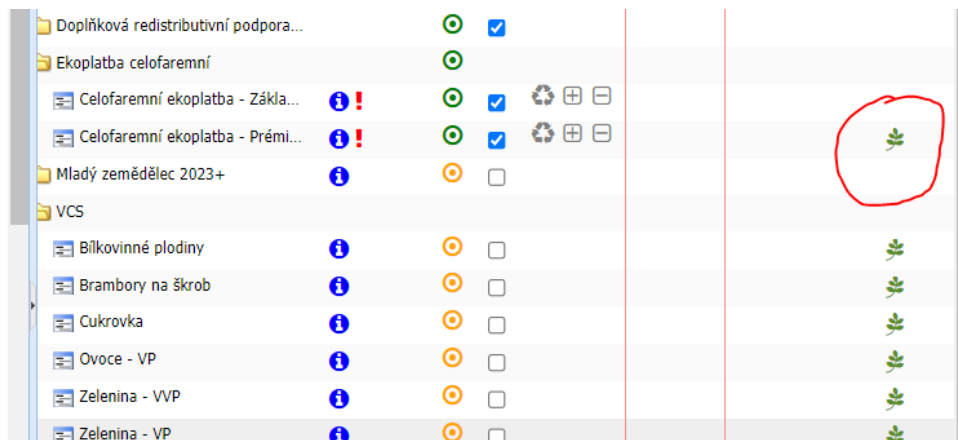
OK

Úhory Ochranné pásy Plodiny vážící dusík Meziplodiny Krajinné prvky Druhově bohaté pokrytí OP Pásky Hnízdiště čejky Zobrazit jen deklarované:

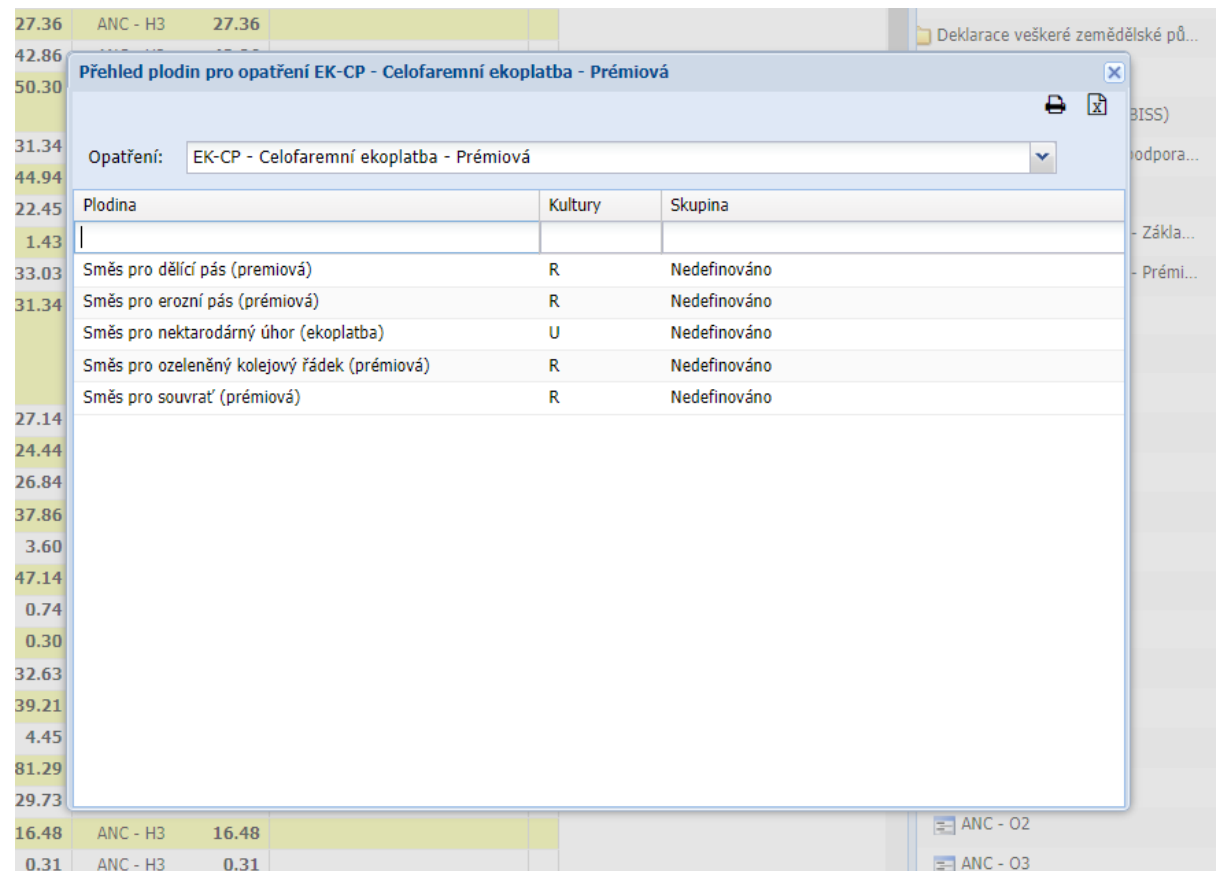
Zkr.kód	Čtverec	Kód DPB	Zem. parcela	Plodina	Druh neprodukční plochy	Vým. plodiny	Deklarovat	Vým.dekl.	Vým.zákres	Vým.pro DZES 8	Vým.pro EK-CZ	Přip. zá
Q	600-1090	0701/2	střenice 3	Směs pro nektarodárný ...	UHON - Nektarodárný úhor - ekoplatba	1,36	<input type="checkbox"/>					
Q	600-1090	0804	zahrádka	Směs pro nektarodárný ...	UHON - Nektarodárný úhor - ekoplatba	0,64	<input type="checkbox"/>					
Q	600-1090	0903	louka 2	Směs trav čeledi lipnico...	UHOZ - Zelený úhor - ekoplatba	0,58	<input checked="" type="checkbox"/>	0,58	0,58	0,58	0,58	4122218
Q	600-1090	0903/1	loka	Směs trav čeledi lipnico...	UHOZ - Zelený úhor - ekoplatba	0,12	<input checked="" type="checkbox"/>	0,12	0,12	0,12	0,12	4122218
Q	600-1090	2803	louka 4	Směs trav čeledi lipnico...	UHOZ - Zelený úhor - ekoplatba	1,72	<input checked="" type="checkbox"/>	1,72	1,72	1,72	1,72	4122218

SPRÁVNÁ DEKLARACE PLODINY

- Směs pro nektarodárný úhor
- Pro zelený úhor –musí se vybrat konkrétní plodina
- Ze seznamu- např. Jílek vytrvalý
- **Směs pro úhor s porostem je pouze pro BISS**
- U vzniklé z T „Směs lipnicovitých“



Category	Status	Check	Icon
Doplňková redistributivní podpora...	Green circle	Checked	
Ekoplatba celofaremní	Green circle		
Celofaremní ekoplatba - Základní	Green circle with exclamation mark	Checked	
Celofaremní ekoplatba - Prémiová	Green circle with exclamation mark	Checked	Green plant icon (circled in red)
Mladý zemědělec 2023+	Blue circle with exclamation mark	Unchecked	
VCS			
Bílkovinné plodiny	Blue circle with exclamation mark	Unchecked	Green plant icon
Brambory na škrob	Blue circle with exclamation mark	Unchecked	Green plant icon
Cukrovka	Blue circle with exclamation mark	Unchecked	Green plant icon
Ovoce - VP	Blue circle with exclamation mark	Unchecked	Green plant icon
Zelenina - VVP	Blue circle with exclamation mark	Unchecked	Green plant icon
Zelenina - VP	Blue circle with exclamation mark	Unchecked	Green plant icon



Opatření: EK-CP - Celofaremní ekoplatba - Prémiová

Plodina	Kultury	Skupina
Směs pro dělicí pás (premiová)	R	Nedefinováno
Směs pro erozní pás (premiová)	R	Nedefinováno
Směs pro nektarodárný úhor (ekoplatba)	U	Nedefinováno
Směs pro ozeleněný koležový řádek (premiová)	R	Nedefinováno
Směs pro souvrať (premiová)	R	Nedefinováno

NEPRODUKČNÍ PLOCHY-PODROBNOSTI

- Jednotlivé druhy neprodukčních ploch mají své váhové koeficienty
- Příloha č. 12 NV, příklady:

Krajinné prvky:

Příkop, mokřad, stromořadí	2
Skupina dřevin, mez, solitérní dřevina	1,5

Úhor s porostem 1

Ochranné pásy – všechny 1

PVN 1

Meziplodiny ~~0,3~~ mění se na 1

NEPRODUKČNÍ PLOCHY-PODROBNOSTI §2 Odst.2) NV 73/2023 SB. SZIF

Státní zemědělský intervenční fond

- e) OP kolem krajinného prvku šíře 1-30 m , **pozor, od 1.6. do 30.11.**
- f) Ozeleněný kolejový řádek 1,5 -6 m **pozor, jako úhor, do 15.8.**
- g) OP souvrať 6- 30 m **(odlišná plodina)**
- h) OP kolem vody základní 6-30 m, minimální délka 15 m **hnojení, kaly, POR - ne od podání žádosti do 31.10.**
- i) OP kolem vody prémiový 12-30 m, minimální délka 15 m
- j) OP ke splnění DZES 5 22 – 30 m bez obilovin
- k) OP ke splnění DZES 7b – dělení ploch 22 – 30 m bez obilovin
- l) OP podle NV k agrolesnictví
- Liniový úhor 6 – 30 m, mezi dvěma LU 50 m, délka min. 20 m
- AEKO – m) biopásy, n) ochrana čejky chocholaté o) druhově bohaté pokrytí OP

Pokud je na R podaná žádost o zatravnění, nepočítá se tato plocha do R + U +G

REZERVA !!!

JAKÉ NEPRODUKČNÍ PLOCHY ZVOLIT?

1) Ty co musím

- OP kolem vody
- OP ke splnění DZES 5
- OP k dělení pozemků pro DZES 7b
- Zelené úhory ke splnění podmínky 2 let
- **OP k rozdělení souvislé plochy jedné plodiny-DZES 5/DZES 7b**

2) Ty co mají smysl

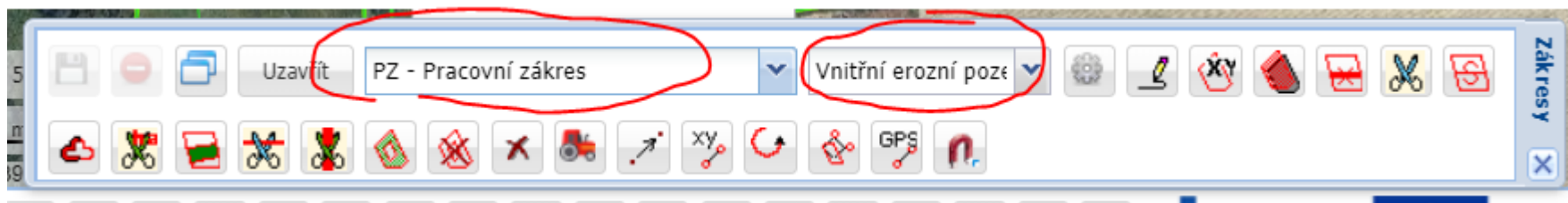
- OP typu souvrať

3) PVN a meziplodiny

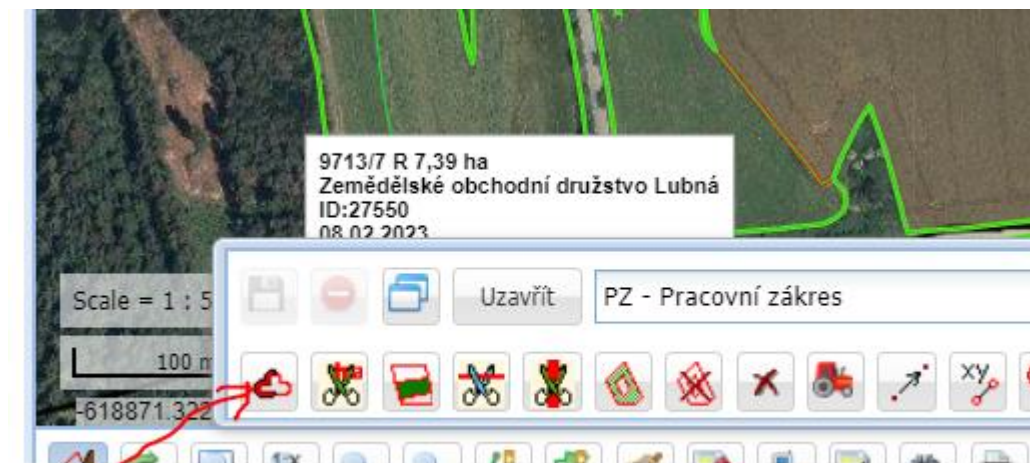
- 4) Biopásy a druhově bohaté pokrytí OP
- 5) Krajinné prvky k navýšení rezervy

JAK ZJISTIT VELIKOST OP – NA KRAJI DPB

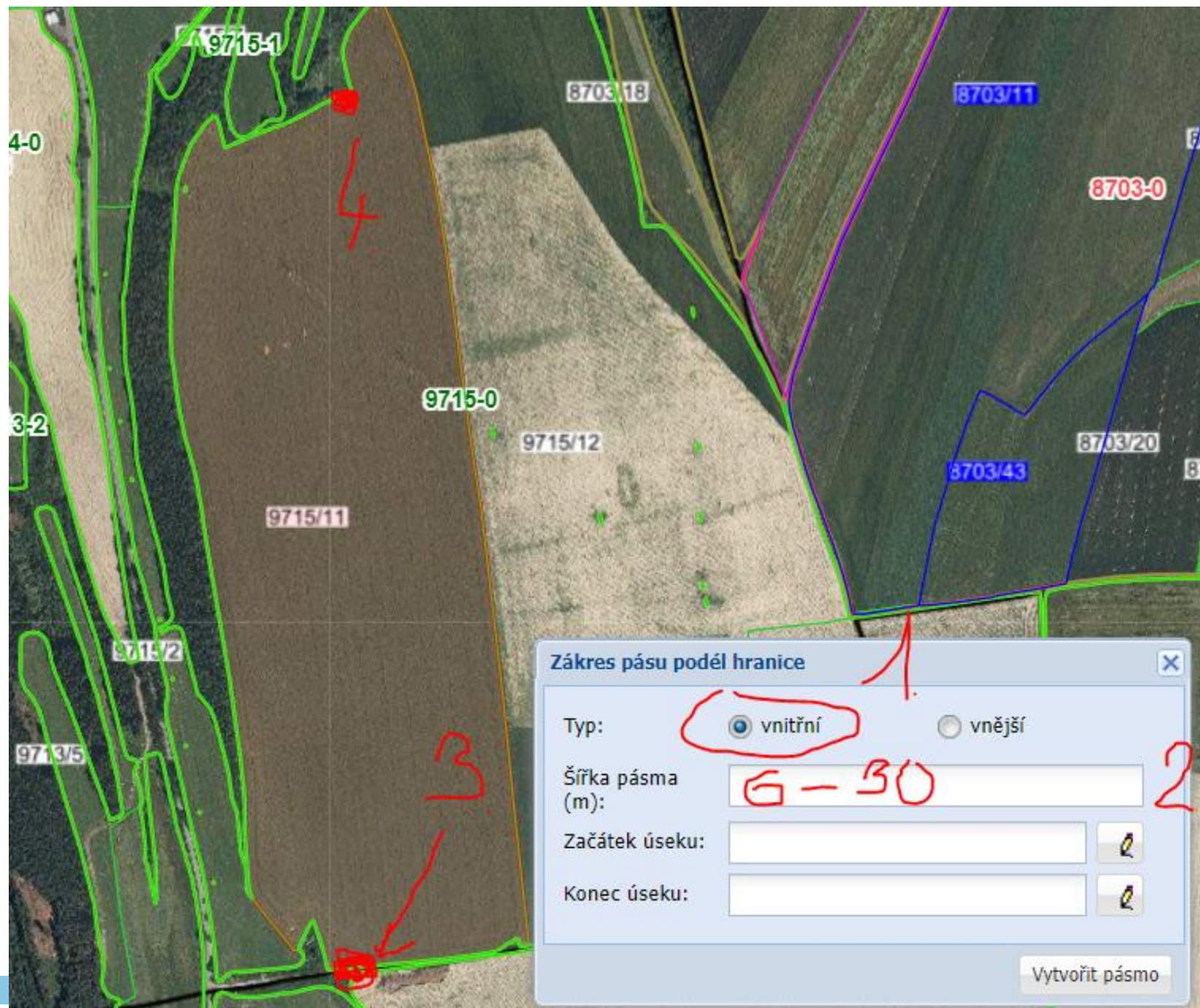
- V LPIS aktivovat kreslení
- Nastavit pracovní zázres – vnitřní erozní pozemek



- Použít „souvratítko“

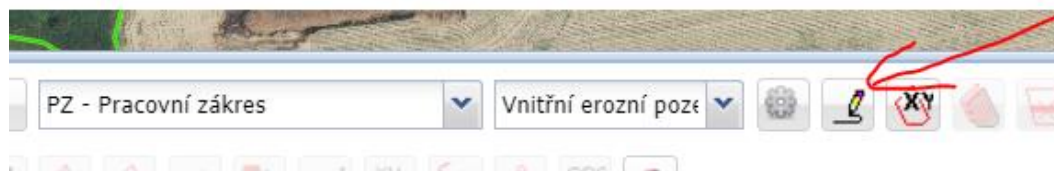


- Nastavit, zda se jedná o vnitřní, vnější pás
- Nastavit šířku pásu
- Kliknout myší do mapy na začátek OP
- Kliknout do mapy na konec Op
- Ve směru hodinových ručiček



UVNITŘ DPB

- VEP pro dělení plodin existuje
- Vytvořit VEP v místě dělení



- Použít souvratítka – vnější
- Proč vnější – autoořez
- Doeditovat okraje
- Právě tlačítko myši – označit
- Právě tlačítko myši -detail

Pracovní zakres

Detail Eroze 2019-23

Kód: VEP9715/11-2 Čtverec: 610-1090

Název:

Typ: Vnitřní EP Vazba: 9715/11 (610-1090)

Viditelnost: Veřejný

Výměra: 0.5762 ha

Poznámka:

Poslední editace: Lapáček Bohuslav (Svitavy (HK)) 03.04.2023 11:13:52

Údaje pro kontrolu eroze (details klasifikace eroze zobrazují další záložky)

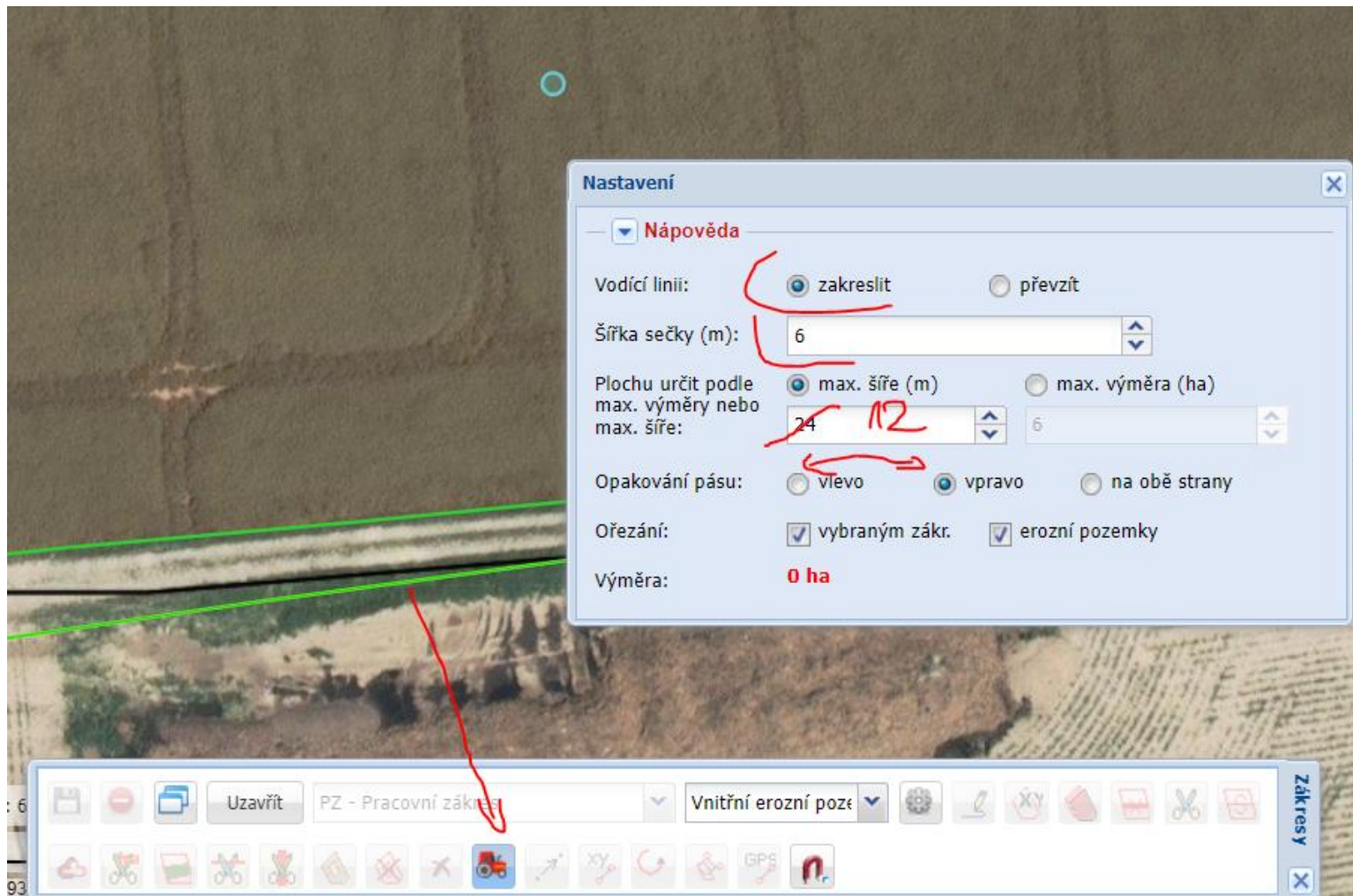
Eroze 2019-23:

Plodina:

Půdoochr. technologie:

Uložit a zavřít Uložit a zkontrolovat erozi a 30/10 ha

ZÁKRES POMOCÍ TRAKTORU



Nastavení

Nápověda

Vodící linii: zakreslit převzít

Šířka sečky (m): 6

Plochu určit podle max. výměry nebo max. šíře: max. šíře (m) max. výměra (ha)

24 112 6

Opakování pásu: vlevo vpravo na obě strany

Ořezání: vybraným zákr. erozní pozemky

Výměra: **0 ha**

Uzavřít PZ - Pracovní zákres Vnitřní erozní poz...

Zákresy

ÚHOR

- Může se vytvořit z R,G a trvalých kultur V,C,S,J,D,K,P
- V roce 2024 již nejde vytvořit z T
- Úhory vzniklé z T přejdou ke dni 1.1.2025 automaticky zpět do T
- Pouze v případě nějaké územní změny- může tam být vyžadováno rozhodování
- Je ale možné snížit výměru zelených úhorů až o 25% ze všech možných důvodů(převod do jiné kultury, pozbytí pozemku,...)
- Mimo to – zvláštní zřetel – KoPÚ, převod podniku s převodem závazku
- Při překročení 25% - do 3 ha – pouze neposkytnutí dotace(vratka) na výměru
- Nad 3 ha – výměra snížení U x 2,5 x sazba 1743 Kč/ha
- **Kde již nebude U –nutno převést do R v LPIS**

ÚHORY – PODROBNÉ PODMÍNKY

- V roce 2024 – musí být úhor evidován na žadatele ke dni podání žádosti o dotaci- tj. nejpozději **14.5.2024 změna v LPIS**
- **od 1. února ale musí být užíván jako by to U byl**
- **Ke dni 1.6. musí být zapojený souvislý porost a do 15.8. bez produkce - sklizně, pastvy, posekání s odklizením biomasy**
- V této době se může posekat s ponecháním porostu, mulčovat
- **NV č.307/2014 Sb. je zrušen termín 1 operace od 1.6.-31.8., zůstává údržba**
- **Založení porostu se považuje za splnění podmínky údržby –u nektarodárných U nenutí k likvidaci porostu**
- Kontrolní období končí 15.8. – pak cokoliv
- Rozorání –počítá se do pokryvnosti, ozim – 15 dnů na změnu v LPIS
- Zelený úhor v prvním roce-možná obnova do 31.10.

ÚHOR Z „T“ -SPECIFIKA

- V případě, že se T nachází v ECP – **vždy vzniká „spící“ ZMT** – NE ROZORAT !
- Aby „spal“ –je podmínkou, že DPB takto vzniklý musí být deklarován jako **neprodukční plocha**
- I mimo ECP –**povinně deklarován jako neprodukční plocha**, jinak pro žadatele o ekoplatbu –povinnost zatravnění
- Ekologové – mají výjimky na rozorání, ale nesmějí v oblastech NATURA!
- **V prioritních oblastech – mulčovat pouze se souhlasem OOP**
- Mimo prioritní oblasti – lze mulčovat, sekat s ponecháním hmoty na pozemku do 15.8.

LIŇIOVÝ ÚHOR ZALOŽENÝ K ŘEŠENÍ EROZE, DĚLENÍ POZEMKU KVŮLI DZES 7B, DZES 5

- Doporučená min. šíře je 6 m – viz. novela 73/2023 Sb.
- V novele NV je 12 m od 2026
- Je předpoklad, že tam bude dlouhodobě –zelený úhor ???
- Založit jako nektarodárný, až uvidím na OFM - změnit

- Připomenutí ekoplatba – úhor jen zelený nebo nektarodárný
- Nesmí být černý úhor, úhor vzniklý samovolným ozeleněním

VYMEZENÍ ÚHORŮ-UKÁZKY-PLÁN X REALITA



OCHRANNÉ PÁSY

- **Musí být založeny do 1.6.**
- Je možné je zakládat do krycí plodiny (směsky, obiloviny) sklizené na zeleno
- **Ponechány bez zásahu do 15.7.**
- **Nikoho nezajímá, jestli je posečete před 1.6. a po 15.7.**
- Stejně jako úhory - není zcela zakázán pohyb techniky, ale nesmí dojít k likvidaci porostu do 15.7., ve žních-bez omezení
- Pozor na složení, obvykle to budou trávy + PVN, do 50%

DUSÍK VÁZAJÍCÍ PLODINY

- Žádná změna, koeficient 1
- 1.6. – 15.7. porost nebo posklizňové zbytky
- Po PVN –musí být založena následná ozimá plodina, **pozor na ukončení užívání**
- Nutná **převaha jetelovin**, pozor na druhé seče/ dosevy po hraboši
- Zákaz použití POR a hnojení od založení porostu do jeho poslední sklizně
- Stutox – nesmí se na takovém DPB použít (ani 2 kg do nor),ani před žádostí
- Výjimka -2021,2023 – v místech kalamitního výskytu bylo povoleno po předchozím schválení ÚKZÚK použití i plošné aplikace, uznána VM
- V roce 2023 byl vydán přímo seznam okresů s vyhlášenou kalamitou, jinak nutno doložit vyjádřením ÚKZÚZ
- 4 letý rozmnožovací cyklus - červen 2024?

MEZIPLODINY PRO PODMÍNĚNOST

- Koeficient se mění z 0,3 na 1
- Směs dvou plodin ze seznamu
- **Založení porostu meziplodiny nejpozději do 30.9.**
- Nebo tráva nebo luskovina v podsevu
- **Ne kostřava rákosovitá**
- Jedna max. 90%
- Osivo **nemusí** být certifikované, hodnotí se porost
- Min. 8 týdnů (v té době bez POR, hnojení,....)
- Zakládání v podsevu- počítá se 8 týdnů od sklizně hl. plodiny

MEZIPLODINY - PŘEHLED

- **Meziplodiny ke splnění podmíněnosti- DZES 8a, ekoplatba** – neprodukční plochy - musí být založeny nejpozději do **30.9.** směsí vyjmenovaných druhů a ponechány na pozemku **min. 8 týdnů** a je na zemědělci, co s nimi následně udělá. **Do evidence hnojení musí do 30 dnů od provedení každé operace zaznamenat termín setí, zapravení nebo sklizně, duh meziplodiny.**
- **Meziplodiny ke splnění DZES 7a** - střídání plodin- to stejné, u střídání plodin - ukázka
- **Meziplodiny s dotací AEKO** - stejný termín založení, min. 2 vyjmenované plodiny, certifikované osivo, musí se ponechat na pozemku do 31. ledna následujícího roku bez mechanického a nebo chemického omezování porostu, a následně zapravit do 30.4., nebo použít bezorebnou technologii. **Použití POR po 31.1. není vyloučeno.**
- **Meziplodiny ke splnění podmínek nitrátové směrnice** při pěstování kukuřice 2 roky po sobě ve 3. pásmu nitrátové směrnice – meziplodina musí být zasetá na podzim, ponechána do jara a **musí být sklizena!**

DZES 5 – OBHOSPODAŘOVÁNÍ PŮDY ZPŮSOBEM, KTERÝ SNIŽUJE RIZIKO DEGRADACE PŮDY A EROZE



- Pro tento rok v zásadě stejné - SEO, MEO, NEO
- Novela obsahuje odkládací ustanovení – 1.1.2025, 1.1.2026
- Mění se půdoochranné technologie - rozšíření, ty doposud používané zůstávají
- **Nevztahuje se nově za na DPB se žádostí agrolesnictví**

DZES 5 – OBHOSPODAŘOVÁNÍ PŮDY ZPŮSOBEM, KTERÝ SNIŽUJE RIZIKO DEGRADACE PŮDY A EROZE



- V JŽ se nově uvádí:

- společně pěstovaná jiná plodina ?? Půdoochranné technologie ?? LOS s podílem luskovin do 50%? Ozim setý na jaře v kukuřici?

- podsev jiné plodiny

pokud jsou zakládány jako součást půdoochranné technologie ke splnění §8 NV 73/2023 Sb. – tedy ke splnění DZES 5

- ❑ jiná plodina = plodiny vyjmenované v příloze č.5 = PVN (ne soja, bob)

podsev jiné plodiny – PVN + trávy

- ❑ 50% v 5 po sobě jdoucích letech předcházejících podání JŽ

- skutečnost, že se jedná o plochu k vědecké nebo výzkumné činnosti nebo zkušebnictví

DOPORUČENÍ PRO ROK 2024

600-1080 4901/3 Parcela: Gajer u lesa jetelotráva Na detailu DPB jsou neuložené změny

Uložit **Uložit a zavřít** **Zkontrolovat erozi a 30/10 ha**

Kultura: R Eko: **Certifikované EZ** Výměra (ha): **5.09** Vým. bez PDU (ha): **0** Vým. bez KP (ha): **5.09** Er. ohr: ~~NEO~~ **SEO**

Přehled dotačních titulů na DPB

Katření	Titul	Zař. výměra	Dekl. výměra	Odp. D...	Vým. zák.	Odch. zák.	Zákres	Důvod nedeclarace
SS		0,00	5,09	↓	← 0,0000			
-C	Celofaremní ekoplat...	0,00	5,09	↓	← 0,0000			
23		5,09			0,0000			
23	EZ - ostatní plodiny ...	0,00	5,09		0,0000			

Plodiny a výběr souvisejících dotačních titulů

Plodina	Hl. prod...	Osev před 1.4.23	Výměra	Vým. zák.	Odch. zák.	Zákres	EZ-ROP
Kukuřice na siláž	ZHM	<input type="checkbox"/>	5,09	← 0,0000			<input checked="" type="checkbox"/>
Celkem (ha)			5,09 (0,00)	0,00 (0,0000)	-5,09 ha		5,09

**POD
POH**

oplňující údaje plodin

Plodina	Výměra	Vým. z...	Odch. zák.	Zákres	Důvod nedeclarace	MPL	Dat. výsev MPL	Dat. zaprav. MPL	POM/POH	Plodina pomocné
Kukuřice na siláž	5.09	0				<input checked="" type="checkbox"/>			POD	

Plodiny

Katření	Kód	Typ	Popis
---------	-----	-----	-------

Zákresy

Smazat vybrané zákresy

Uložit **Uložit a zavřít** **Zkontrolovat erozi a 30/10 ha**

DZEŠ 5 – OBHOSPODAŘOVÁNÍ PŮDY ZPŮSOBEM, KTERÝ SNIŽUJE RIZIKO DEGRADACE PŮDY A EROZE

- Počínáje jarním nebo podzimním osevem 2025?
- **V této chvíli od 1.7.2024**
- **V jednání s EK roční odklad**
- Vymezení nové eroze – 65% půdy
 - SEO – prakticky zůstává
 - MEO s vyšším rizikem – „širokořádkové plodiny“ s PO technologií, PO technologie i pro obiloviny a řepku
 - MEO s nižším rizikem
 - NEO
- Mění se vyjmenované půdoochranné technologie

CO BY ZNAMENALO SOUČASNÉ ZNĚNÍ?

- Na SEO – ozimé obiloviny se středním stupněm ochranného vlivu vegetace nad 2 ha s půdoochrannou technologií
- MEO s vyšším rizikem – totéž
- Poněkud problematické znění legislativy:
- Od 1.1.2025
- V § 8 odstavec 2 zní:
- „(2) Za souvislou plochu plodiny se považuje plocha osetá plodinami se shodnou nebo nižší úrovní ochranné funkce, která je od další souvislé plochy oseté plodinami s toutéž nebo nižší úrovní ochranné funkce oddělena plochou o minimální šířce 6 metrů, která zároveň není krajinným prvkem.“
- od 1.1.2026
- V § 8 odstavec 2 zní:
- „(2) Za souvislou plochu plodiny se považuje plocha osetá plodinami se shodnou nebo nižší úrovní ochranné funkce, která je od další souvislé plochy oseté plodinami s toutéž nebo nižší úrovní ochranné funkce oddělena plochou o minimální šířce 12 metrů, která zároveň není krajinným prvkem.“

KDE NAJÍT INFORMACE

- V LPIS ještě nejsou PO technologie

Mapa Tisky Hlášení/Stanoviska Exporty Datawall Pracovní seznamy Vyhledávání Spis Registr subjektů Moje historie KN

Tisky pro: Díly půdních bloků Archiv dokumentů

01 Informativní výpisy

Datum	Číslo	Název
4.3.2024	1.1..	Základní
	1.2..	Přehled účinných DPB včetně návrhů
	1.3..	Základní včetně návrhů
4.3.2024	2.	Přehled DPB s detailními údaji k datu
31.12.2022	3a.	Agroenvironmentální údaje PRV 2015+ k datu
4.3.2024	3.1.	AEKO mimo trvalé travní porosty
4.3.2024	3.2.	AEKO na trvalých travních porostech
4.3.2024	5.	Přehled účinných DPB s údaji LFA/ANC k datu
1.1.2024	7.	Přehled obhosp. půdy v členění na KÚ dle zákona č. 252/1997 Sb. k datu
1.1.2024	8.	Přehled DPB se zařazením do katastrálních území k datu
4.3.2024	11.	Erozní ohroženost DPB (do 31.12.2018)
4.3.2024	12a.	Erozní ohroženost DPB 2019+
4.3.2024	12c.	Nová erozní ohroženost DPB
	13.	Tisk podkladů pro tvorbu potvrzení pro prodej státní půdy
	14a.	Zpráva o výsledcích měření AZZP - dle roků
	14b.	Zpráva o výsledcích měření AZZP - dle roků



DPB: 9103/5 (590-1100) 04.03.2024 UZ

← tastr Historie SZIF Dotace Včely v okolí Eroze 2019+ **Nová eroze** NS DNP →

Celková výměra: 69.08 ha

Eroze

Erozní faktory pro osevy pro novou erozi

Suma výměry SEO	0,80 ha	(1% z celk. výměry)
Suma výměry SEO + MEO-VR	10,98 ha	(16% z celk. výměry)
Maximální souvislá plocha SEO	0,29 ha	
Maximální souvislá plocha SEO + MEO-VR	2,86 ha	
Suma výměry SEO + MEO-NR + MEO-VR	45,21 ha	(65% z celk. výměry)
Maximální souvislá plocha SEO + MEO-NR + MEO-VR	31,92 ha	
Suma výměry NEO	23,87 ha	(35% z celk. výměry)
Maximální souvislá plocha NEO	15,42 ha	

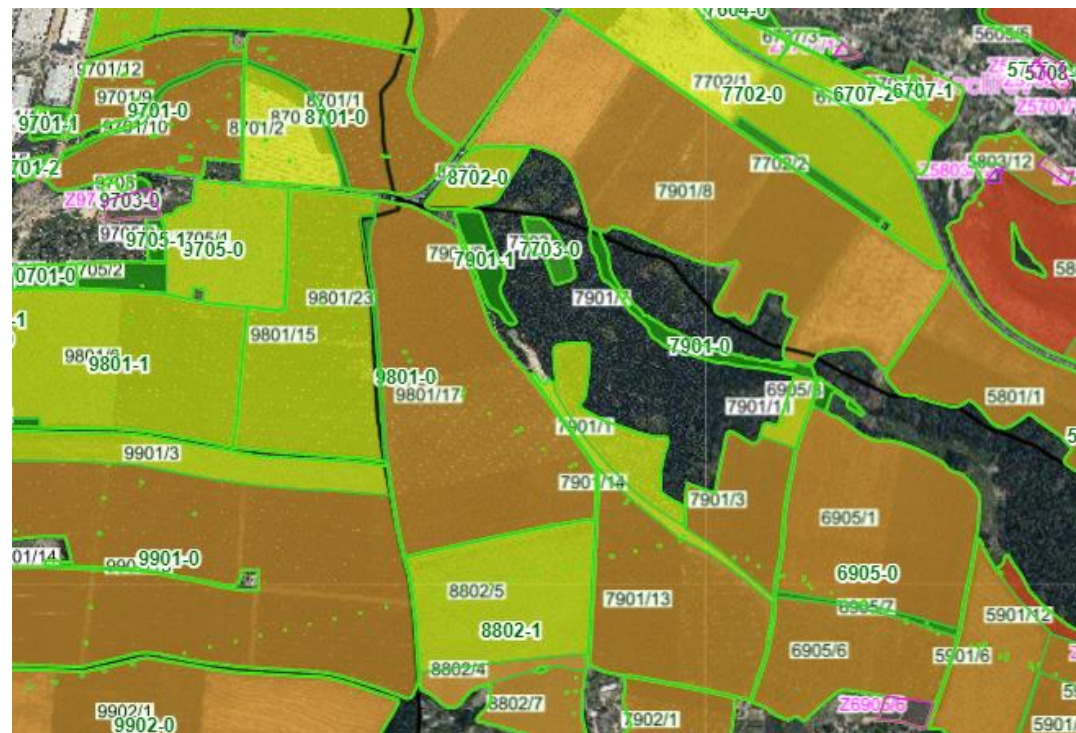
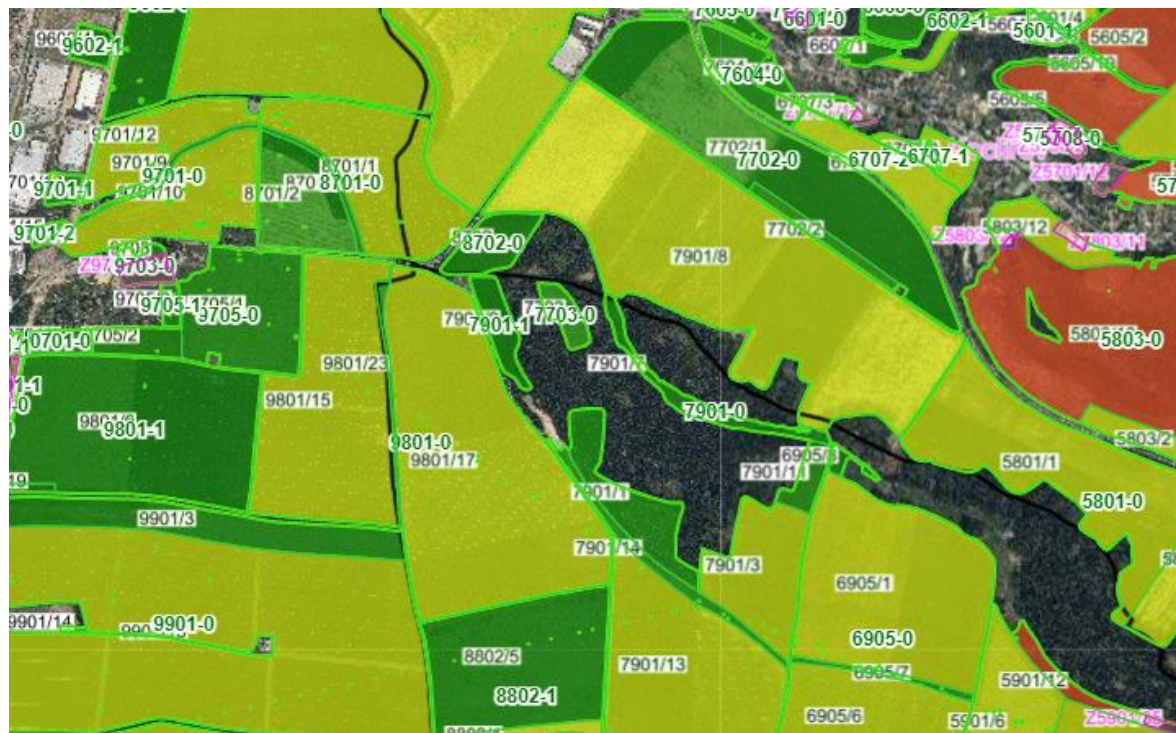
Erozní ohrožení **MEO-VR**

Vnitřní erozní ... S-JTSK Zobrazit archiv:

Kód	Název	Vým.	Nová eroze	Plodina	POT	Vyt
K						

Nebyly nalezeny žádné odpovídající výsledky

POROVNÁNÍ



JAKÉ JE ŘEŠENÍ?

- Pokud je to možné, najít zdroj eroze a vhodně pozemek dělit jinou kulturou s vyšší ochrannou funkcí – U, G, T
- Lze to modelovat pomocí PZ –VEP
- V mnoha případech to možné není
- AEKO – biopás, agrolesnictví
- Pořízení techniky k dodržení půdoochranných technologií
- Po dělení DPB vytvořit speciální osevní postup na SEO s vysokým zastoupením plodin s vysokou ochrannou funkcí 5 let + 1

KONTROLA PODMÍNĚNOSTI – POKRAČOVÁNÍ – NV 73/2023 SB.



- PPH beze změny
- **DZES 1 - Zachování trvalých travních porostů na základě poměru TTP k zemědělské ploše**
- Zákaz změny T v ECP – od 1.4.2015
 - 1. a 2. zóna CHKO a NP
 - Národní přírodní památky, rezervace které nejsou v NATURA 2000
 - Do 12 m od vodních toků
 - SEO
 - Podmáčené a rašelinné louky
 - 3. pásmo nitratové směrnice
- ❑ *Dříve pár korun z greeningu*
- ❑ *Nyní min. 1% ze všech dotací v 1. roce*
- ❑ *Ve 2. roce úmysl – min. 10%*
- ❑ *Ve 3. roce bez dotací zcela*

UKÁZKA ROZORÁNÍ TRAVNÍHO POROSTU

- Stav 2020



Stav 2022



VÝJIMKY Z PORUŠENÍ DZES 1

- Ukončení KoPÚ
- EZ –převod na standardní OP(neplatí x ekoplatba x Natura)
- Převod na J + krajinotvorný sad, pasení
- Převod na sad – **pozor! Ne žadatel o ekoplatbu!** (diskuze o nastavení)
- **Převod na vinici, RRD na SEO, 12 m od vody, 3.pásmo NS, jen pokud je mimo CHKO, NP,... - ale na žadatel o ekoplatbu!**
- Převod na krajinný prvek
- Převod na jinou trvalou kulturu - O
- Agrolesnictví podle NV (podmínka –žádost o dotaci)
- Zalesnění
- Výměra jednotlivé plochy se změnou kultury nepřekročí 0,1 ha
- **Spící ZMT**

KONTROLA PODMÍNĚNOSTI



- **DZES 2 –Ochrana mokřadů a rašelinišť – 2025, bude vrstva v LPIS**
- **DZES 3 –zákaz vypalování strnišť na orné půdě vyjma případů odůvodněných zdravím rostlin**
- **DZES 4 –zřízení OP kolem vodních toků -3 m x 3m, se sklonitostí na 7 ° - 25 m**

DZES 6 MINIMÁLNÍ PŮDNÍ POKRYV PŮDY ZAMEZENÍ VZNIKU HOLÉ PŮDY V NEJCITLIVĚJŠÍCH OBDOBÍCH



- Jako citlivé období je stanovena doba do 31.10.
- Nejčastější nesmysly –vztažení % k DPB, nemůžu najednou orat pod ozimy víc, než 20%
- VZTAHUJE SE K CELÉ VÝMĚŘE ORNÉ PŮDY !
- V **citlivém období** musí být na **orné půdě min. 80%** kryto
 - ozimem nebo víceletými plodinami
 - meziplodinami (i dotovanými nebo ke splnění DZES 8)
 - strniště (i zpodmítané)
 - Ponechání půdy po pásovém zpracování
 - Ponechání zbytků po sklizni brambor a řepy
 - Pěstování mrkve, cibule, ředkvičky, zelí, kapusty, salátu, kedlubny, hrachu, květáku a brokolice
- **Úhor** – od 1.6. do 31.10. musí být pokryv, nebo obnovený zelený U- jinak se počítá do 80%
- EZ –výjimka na okopaniny, kořenovou a hlíznatou zeleninu na těžkých půdách

DZES 6 MINIMÁLNÍ PŮDNÍ POKRYV PŮDY ZAMEZENÍ VZNIKU HOLÉ PŮDY V NEJCITLIVĚJŠÍCH OBDOBÍCH

- **Vinice- 1.6. až 31.10.**
 - zajistí pokryv manipulačního prostoru
 - Každé 4. meziřadí(mimo nové vinice do 3 let)
 - Pokud je meziřadí méně než 4, alespoň jedno
- **Sad -1.6.-31.10.**
 - Manipulační prostor
 - Každé druhé meziřadí (mimo nově vysázený nebo dosazený sad do 3 let)
 - Travní pokryv(včetně bylin), víceletá pícnina, směsi

KONTROLA PODMÍNĚNOSTI

• **DZES 7a. – Střídání plodin na orné půdě**

- Od 1.6.- 31.8. alespoň na **40%** R je jiná hlavní plodina, než byla v předchozím roce
- **Do 4 let po sobě jdoucích** –střídání plodin na **100% výměry**.
- Zdánlivě jednoduché, ale se změnami DZES 5 x 7b to mohlo být napínavé.
- Evidence je spojena s DPB bez ohledu na uživatele – nový nabyvatel musí zohlednit plodinu předchozího uživatele – v LPIS
- Splněním podmínky je i pěstování meziplodiny – **uvést v JŽ**
- **V jednotné žádosti se musí uvést meziplodina pěstovaná ke splnění podmínky**
- Meziplodina může být zapravena, dotovaná, vymrzající a ponechaná na pozemku,
- Pokud není s dotací na meziplodiny i **za použití POR**
- **Výjimky - 75% T, G, VLP**

STŘÍDÁNÍ PLODIN-VÝJIMKY

- Neprodukční plochy
- Plodiny do 0,1 ha
- Ekologické zemědělství **na DPB**
- Malý zemědělec do 10 ha R

STŘÍDÁNÍ PLODIN – OVĚŘENÍ V PŘEDTISKOVÉ APLIKACI

portalakcept.mze.cz/ssl/app/lpis/lpis/ng/predtisky/index.html?farmaId=48914

Uživatel: ██████████ JI: ██████████ SZR ID: ██████████ Odeslat na SZIF Změny zařazení AEKO/EZ Zpět na přehled sad Stav: Editace sad

Ční plochy Deklarace změn TTP Standardní orná půda Trvalý travní porost Jiná Kultura Úhor Travní porost (na orné půdě) Výkaz osevu pro ČSÚ **Střídání plodin**

Zde bude sumární přehled ...

Zkr. kód: Plodina: Nestřídání: Nerozhoduje Chyba: Nerozhoduje Nápočet střídání plodin

Data aktuální sady 2024-48914-032					Data roku 2023				
Kód DPB	Výměra DPB	Název plodiny	Výměra plodiny	Výměra zákresu	Kód DPB	Název plodiny	Výměra plodiny	Meziplodina	Výměr střídání
Q. 4004/7	3,17	Jetel luční	3,17		Q 4004/7	Jetelotravní směs (s převahou je...	3,17	Ne	
Q. 4901/3	5,09	Pšenice špalda ozimá	5,09		Q 4901/3	Jetelotravní směs (s převahou je...	5,09	Ne	
Q. 5701/14	18,45	Pšenice špalda ozimá	18,45		Q 5701/14	Pšenice setá ozimá	1,92	Ne	
					Q 5701/14	Směs bílkovinných plodin (PVN) ...	4,05	Ne	
					Q 5701/14	Lupina bílá	9,97	Ne	
					Q 5701/14	Žito ozimé	2,51	Ne	

ZAJIŠTĚNÍ STŘÍDÁNÍ PLODIN S VYUŽITÍM MEZIPLODINY -PROKÁZÁNÍ V PŘEDTISKOVÉ APLIKACI

600-1080 4901/3 Parcela: Gajer u lesa jetelotráva Na detailu DPB jsou neuložené změny


[Uložit](#) [Uložit a zavřít](#) [Zkontrolovat erozi a 30/10 ha](#)

Kultura: **R** Eko: **Certifikované EZ** Výměra (ha): **5.09** Vým. bez PDU (ha): **0** Vým. bez KP (ha): **5.09** Er. ohr: **NEO**

Přehled dotačních titulů na DPB

Opatření	Titul	Zař. výměra	Dekl. výměra	Odp. D...	Vým. zák.	Odch. zák.	Zákres	Důvod nedeklarace
BISS		0,00	5,09	↓	← 0,0000			
EK-C	Celofaremní ekoplat...	0,00	5,09	↓	← 0,0000			
EZ23		5,09			0,0000			
EZ23	EZ - ostatní plodiny ...	0,00	5,09		0,0000			

+ Plodiny a výběr souvisejících dotačních titulů

Plodina	Hl. prod...	Osev před 1.4.23	Výměra	Vým. zák.	Odch. zák.	Zákres	EZ-ROP
 Kukuřice na siláž	ZHM	<input type="checkbox"/>	5,09	← 0,0000			<input checked="" type="checkbox"/>
Celkem (ha)			5,09 (0,00)	0.00 (0,0000)	-5.09 ha		5,09

Doplňující údaje plodin

Plodina	Výměra	Vým. z...	Odch. zák.	Zákres	Důvod nedeklarace	MPL	Dat. výsev MPL	Dat. zaprav. MPL	POM/POD	Plodina pomoc
Kukuřice na siláž	5.09	0				<input checked="" type="checkbox"/>				

Chyby

Opatření	Kód	Typ	Popis
----------	-----	-----	-------

Zákresy

[Smazat vybrané zákresy](#)

[Uložit](#) [Uložit a zavřít](#) [Zkontrolovat erozi a 30/10 ha](#)

DZES 7B. – OMEZENÍ PLOCHY JEDNÉ PLODINY

- Max. výměra 1 plodiny na OP v **NEO a MEO 30 ha**
- Do 32,99 ha je to porušení, ale bez sankce
- Do 40 ha lze splnit i biopásem **S DOTACÍ** libovolné velikosti (min. 6 x 50 m)
- AEKO čejka chocholatá, **agrolesnictví**
- Nad 40 ha lze splnit biopásem, který je nejméně 5% z výměry DPB

- Max. výměra jedné plodiny v **SEO -10 ha**
- 2023 –výjimka na plodiny založené do 1.4.2023 – bude se vyznačovat v JŽ

- Podmínka se neváže na DPB, ale k **zemědělské parcele** – pomocí PZ VEP

NOVÉ ZNĚNÍ S ODLOŽENOU ÚČINNOSTÍ

- Od 1.1.2025
- 19. V § 11 se doplňuje odstavec 8, který zní:

„(8) Do výpočtu plochy jedné plodiny stejného rodu rostlin podle definice botanického systému klasifikace plodin nebo kultury stejného druhu brukvovitých, lilkovitých nebo tykvovitých se započtou plochy se shodnou plodinou, které nejsou odděleny plochou o minimální šířce 6 metrů, která zároveň není krajinným prvkem.“

- od 1.1.2026:
- 20. V § 11 odstavec 8 zní:

„(8) Do výpočtu plochy jedné plodiny stejného rodu rostlin podle definice botanického systému klasifikace plodin nebo kultury stejného druhu brukvovitých, lilkovitých nebo tykvovitých se započtou plochy se shodnou plodinou, které nejsou odděleny plochou o minimální šířce 12 metrů, která zároveň není krajinným prvkem.“

- **Ostatní je „zachováno“ z dřívějšího greeningu**

- Min. 22 ochranný pás, lipnicovité + plodiny z přílohy č. 5 n. 9, PVN do 50%
- Nebo jiná plodina min.110 m
- Nebo krajinný prvek - ? **Nové meze kolem cest?**
- *Obiloviny? – Pásové střídání plodin 24-42 m chráněná a ochranná plodina – do 50%*

- Ne PVN, trávy na semeno, neprodukční plocha
- Plocha stejné plodiny může být propojena manipulačním prostorem o šíři do 12 m podél hranice DPB
- Plocha EVP se do 30/10 ha nepočítá

- **Nejčastější chyby:**

- Neprovedení kontroly v předtiskové aplikaci – **všechny R s výměrou nad 30 ha !**
- Kontrola erozního zařazení DPB – SEO a 10 ha – všechny R SEO s výměrou nad 10 ha !
- Nedodržení šířky v místě, kde se setkává OP s navazujícím krajinným prvkem
- Nepodání žádosti o dotaci na biopás, jeho reálná i prokázaná existence to nezachrání
- Nekvalitní zákres ochranného pásu
- Poškození OP při použití nástroje „**kouzelná hůlka**“

KONTROLA DZES 7B V PŘEDTISKOVÉ APLIKACI

Editace sady Číslo sady: 2023-27508-019 Stav k datu: 14.02.2023 Pořadové číslo | Lapáček Bohuslav

Videa Změna uživatele **Chyby a upozornění** VDJ: 1747.3

Imp. osev. PF Imp. osev. CSV Imp. osev. SHP Nast. plodiny Nepasené stáje/CZ **Zkontrolovat erozi a 30/10 ha**

Lze či upozornění **Byly provedeny změny, je třeba obnovit data v tabulce.**

Opatření/titul	Info	Ž.	Chci	Deklarace	Zař.	V.zař.	V.dek.	Plod.
CSU								
Výkaz osevu pro ČSÚ			<input checked="" type="checkbox"/>					
PP								
Deklarace veškeré zemědělské ...							3078.4	
Deklarace plodin								
Základní podpora příjmu (BISS)			<input checked="" type="checkbox"/>				3078....	
Doplňková redistributivní podp...			<input checked="" type="checkbox"/>					

610-1100 1204 Parcela:

Uložit Uložit a zavřít Zkontrolovat erozi a 30/10 ha

Kultura: **R** Eko: **Konvenční hospodaření** Výměra (ha): **44.94** Vým. bez PDU (ha): **0** Er. ohr: **SEO**

Přehled dotačních titulů na DPB

Opatření	Titul	Zař. výměra	Dekl. výměra	Odp. D...	Vým. zák.	Odch. zák.	Zákres	Založ. biopásu v tom..
BISS		0,00	44,94		← 0,0000			
ANC	ANC - H3	0,00	44,94	↓	← 0,0000			
BP	Nektarodárné biopásky	0,3	0,00		← 0,0000			

+ Plodiny a výběr souvisejících dotačních titulů

Plodina	Hl. prod...	Osev před 1.4.	Výměra	Vým. zák.	Odch. zák.	Zákres
<input checked="" type="checkbox"/> Pšenice setá ozi...	ZRN	<input checked="" type="checkbox"/>	44,94	← 0,0000		
Celkem (ha)			44,94 (0,00)	0.00 (0,0000)	-44.94 ha	

Chyby

Opatření	Kód	Typ	Popis
AEKO_NBP	T101	Tvrdá	U DPB s deklarovaným nekt. biopásem není uvedeno, zda biopás bude/nebude založen v tomto roce.

Zákresy

Uložit Uložit a zavřít Zkontrolovat erozi a 30/10 ha

Znovu načíst

PTDPB: 1204 (610-1100) Kultura: standardní orná půda Eroz. ohroženost: SEO
 Testované zázemí: Předtiskové zázemí Výměra: 44.94 ha
 Datum: 14.02.2023

Kontrola eroze a 30/10 ha

DZES 5 (eroze) **DZES 7b (30/10 ha)**

č.	Název/kód	Plodina	Výměra (ha)	EO zázemí	Spojené plodiny	Vým. skup. plodiny (ha)	EO skupiny	Výjimka pro plodinu	Výsledek kontroly
1	1204	Pšenice setá ozimá	44.94	SEO					Podmínky nesplněny

Výsledky testu

Kontrola DZES 5 (eroze):

- Erozní ohroženost kontrolovaného celku: SEO
- Kontrola pokrytí plochy kontrolovaného celku nekolizními zázemí plodin: OK
- Kontrola zadání plodin: OK
- Sjednocení sousedících zázemí plodin se shodnou protierozní funkcí NOF/SOF: Nebyla zjištěna skupina plodin
- Potřeba půdoochr. techn. (POT) u některé plodiny: Ano - POT nebyly uplatněny.
- Vyhodnocení kontroly eroze na celku: ■ Podmínky nesplněny (viz doplňující informace v tabulce zázemí, sloupec Výsledek kontroly)

Legenda k poznámkám:

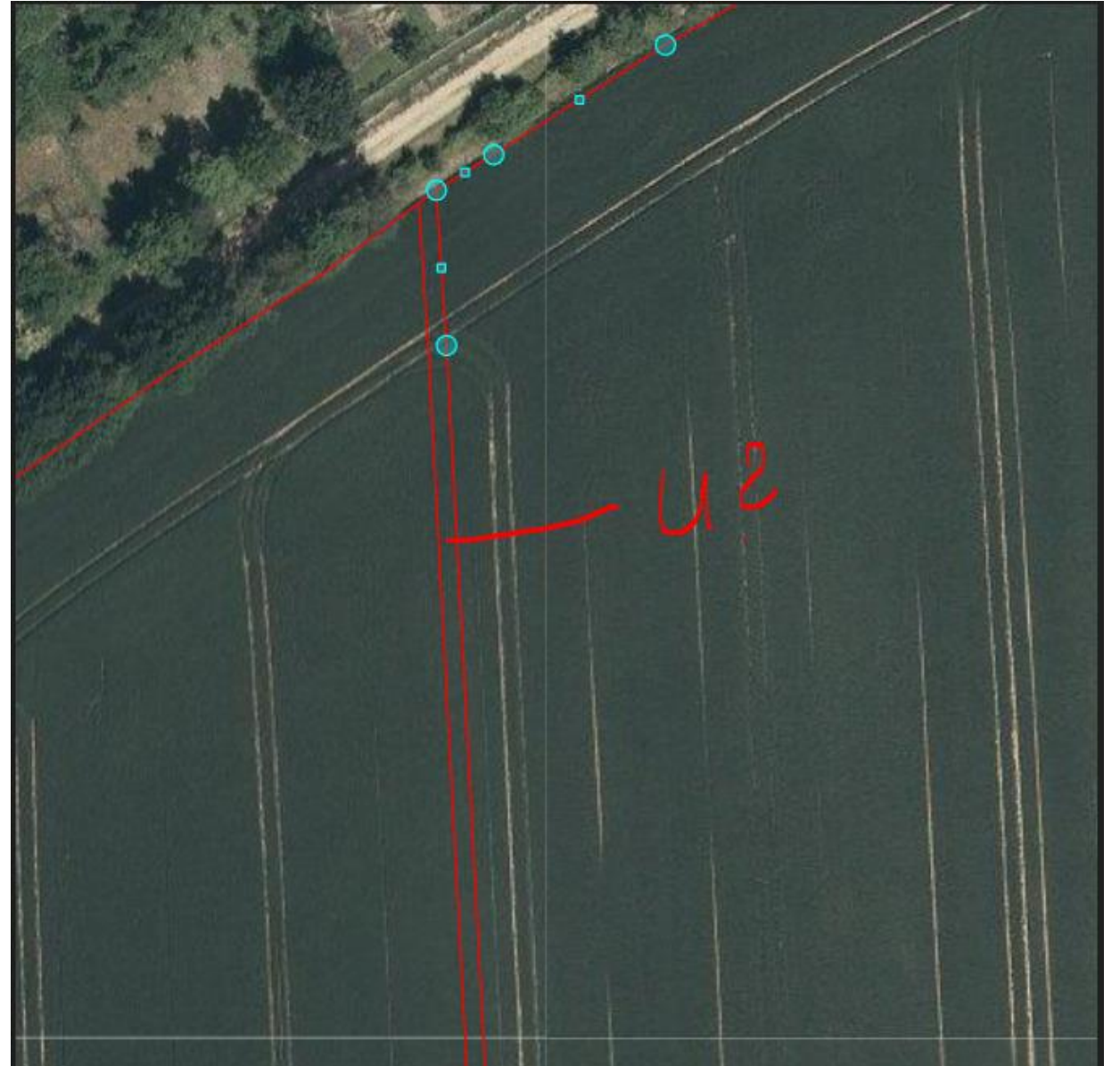
1) Zjištěno nesplnění podmínek pro obsev ani ochranný pás, je nutné uplatnit jinou půdoochrannou technologii.

Kontrola DZES 7b (30/10 ha):

- Vztahuje se podmínka DZES 7b: Ano
- Zjištěna výjimka za DPB (Biopásy/Čejka): Ne
- Vyhodnocení splnění DZES 7b na DPB: ■ Podmínky nesplněny

POZOR NA FALEŠNÝ ÚHOR

- V roce 2022 deklarováno jako úhor k dělení dvou ploch do 30 ha
- Ortofotomapa z roku 2022 ukazuje, že se zemědělec ani nepokusil úhor vytvořit kultivací
- Opíjete předtiskovou aplikaci, kontrolu ne



DZES 8

- ❖ 8a. Neprodukční plochy
- ❖ 8b. Zachování krajinných prvků
 - Nezáleží na tom, zda jsou či nejsou evidované v LPIS
- ❖ 8c. Zákaz ořezu keřů a stromů v období
hnízdění a odchovu mláďat
 - 1.4 až 31.10.

KONTROLA PODMÍNĚNOSTI

- DZES 9 –zákaz přeměny nebo orby TTP označených jako environmentálně citlivé oblasti s trvalými travními porosty v lokalitách sítě NATURA 2000
- Týká se i ekologů
- Pardon na jednotlivé rozorané plochy do 0,1 ha

REŽIMY PRO KLIMA A ŽIVOTNÍ PROSTŘEDÍ



- Základní celofaremní ekoplatba
- Prémiová celofaremní ekoplatba
- Ekoplatba na podporu udržitelného hospodaření se živinami

EKOPLATBA ZÁKLADNÍ

- Mění se na deklaratorní opatření – možnost změny
- Stále zůstává celofaremním opatřením
- Dočasně nezpůsobilá – důvod nutné vybrat z číselníku
- Pokud zelený úhor deklaruje jako NP – uvádí rok založení
- Za navýšení není považováno zvýšení výměry o 10%
- V roce 2023 – 1743,16 Kč/ ha

DOČASNĚ NEZPŮSOBILÁ – VÝBĚR DŮVODU

Uživatel: SYLAN s.r.o. JI: 1000017982 SZR ID: 1000162240 Zpět na přehled DPB Zpět na přehled změn Stav: Editace sady Číslo sady: 2024-27588-015 Stav k datu: 27.03.2024 Pořadové číslo sady: 15 | Lapáček Bohuslav

Ortofotomapa
Půdní bloky
Díly půdních bloků
Aktivní uživatel
Aktivní sada
Čtverce
Dle stavu
Rozpracované
Návrhy
Návrhy s datem účinn...
Schválené
Zamítnuté
Účinné
Historické
Zrušené
Zbytkové plochy
Návrhy farmářů
Způsobilost pro dotace
Pracovní vrstva
Popisné údaje
Speciální registry
Obnova TP
Osázená plocha vinic
Vnitřní buffery
Filtrované
EVP
Dle stavu
Dle druhu
Provozovny
Zemědělské parcely
Katastr
Nálezy supervizí
Kontroly IACS
Geoprost. JŽ od r. 2023

600-1100 1202/14 Parcela:

Kultura: T Eko: Konvenční hospodaření Výměra (ha): 12.55 Vým. bez PDU (ha): 0 Vým. bez KP (ha): 12.55

Přehled dotačních titulů na DPB

Opatření	Titul	Zař. výměra	Dekl. výměra	Odp. D...	Vým. zák.	Odch. zák.	Zákras	Důvod nedeclarace
BISS		0,00	11,97	↓	← 11,9710	0.00 ha	1202/14-2	
EK-C	Celofaremní ekoplat...	0,00	11,97	↓	← 11,9710	0.00 ha	1202/14-2	

Chyby

Opatření	Kód	Typ	Popis
BISS	M003	Upozornění	Máte deklarovaný DPB, jehož výměra dle LPIS je větší než výměra deklarovaná. Ov...
EK_CZ	X125	Tvrdá	Nemáte vyplněný důvod nedeclarace na všech plodinách DOCN.

Zákresy

Kód	Výměra	Tituly	Plodiny	ID zákresu
1202/14-1	0,5769			40962429

DS - Dočasná stavba
PP - Přírodní překážka
STH - Stohy, balíky slámy, polní hnojiště
DSD - Dočasné skládky dřeva, dočasné skládky stavebního materiálu
DPC - Dočasné polní cesty, vydupané stezky od zvířat

Scale = 1 : 2500
100 m

Přetiskový zákras

INTEGROVANÝ OPERAČNÍ PROGRAM
EVROPSKÁ UNIE
EVROPSKÝ FOND PRO REGIONÁLNÍ ROZVOJ
ŠANCE PRO VÁS ROZVOJ

DOBA VÁZANOSTI PRO EKOPLATBU

- Doba vázanosti ~~do konce října~~ **podle kultury:**
 - U – do 15.8.
 - G a T – do 31.10. – povinnost údržby
 - **Ostatní kultury – do konce září -30.9.**
 - ❖ Orná – do 15.8. musí být jako R, pak může změnit kulturu, na sebe ji uživatel musí mít do **30.9.**
 - ❖ Orná s OP kolem vody – **31.10.**
 - ❖ Výjimkou jsou DPB s meziplodinou -NP, AEKO biopásky, DBPO – do konce března následujícího roku

PODMÍNKY PRO EKOPLATBU ZÁKLADNÍ 1743,16 KČ/HA



- Vyčlenění neproduktivních ploch + 1%
- Černý úhor = sankce
- Výjimka – vyklučené sady a vinice – plodina „Úhor na vyklučené trvalé kultuře“
- Úhor zelený – směsi trav a PVN do 50%, uvádí se rok založení-PA doplní
- Úhor nektarodárný – směs **3 plodin**
 - Reálně nejspíš svazenka, hořčice, pohanka, žito trsnaté, slunečnice, len + trávy z rodu lipnicovité + PVN
 - Seznam plodin je uveden v příloze č. 6 a 7 NV č. 83/2023 Sb.
 - Vypadly chrpa, jitrocel, řebříček
 - Aksamitník – i 100%
 - 1 plodina max. 80%
 - PVN max. 50%
 - Trávy max. 30 %
 - Jiná plodina neuvedená v př. 6 nebo 7 – max. 5 %

PODMÍNKY EKOPLATBY NA JEDNOTLIVÝCH KULTURÁCH

Trvalý travní porost -T

- **Provedení údržby do 31.7., v H1 do 31.8. – seč s odklizením biomasy nebo pastva**
- **Výjimky:**
 - **Nebo podle podmínek AEKO**
 - **Požadavek OOP – v LPIS nejpozději ke dni, kdy má být provedena seč nebo pastva**
 - **Obnova TTP**
- **Provedení údržby s odklizením biomasy do 31.10.**
- **Posečení nedopasků (30 dnů), nad 10° nemusí**
- **Ponechání nekosených ploch v případě seče **DPB nad 12 ha** :**
 - 3% - 15% výměry DPB bez krajinných prvků
 - Do 15.8. nedotčené, v H1 do 15.9.
 - Posečení do 31. října
 - **Plocha nepokosu není omezená (srovnej v AEKO max. 1 ha)**

ZÁKLADNÍ CELOFAREMNÍ EKOPLATBA -T

- Zpětné zatravnění do 31.10. **povinné:**

ECP - DPB kde vznikl nepardonovaný ZMT od **1.4.2023 (CC 1.4.2015)**

- Stačí 1 den v kultuře T na jakéhokoliv uživatele- je to **spojeno s plochou**
- Při každé změně v LPIS se generuje a odesílá tisk
- Povinné tisky z LPIS – i tam, kde je ZMT spící –O, U vzniklé z T
- **Výjimkou je pouze dokončená KoPÚ a změny do 0,1 ha**
- Předtisková aplikace žadatele nepustí bez kontroly
- Výsledek se propisuje do samostatné přílohy v JŽ

UKÁZKA HODNOCENÍ ZMĚNY T V PŘEDTISKOVÉ APLIKACI

Neprodukční plochy **Deklarace změn TTP** Standardní orná půda Trvalý travní porost Úhor Výkaz osevu pro ČSÚ

Načíst deklaraci změn TTP Poslední načtení dat z LPIS: -

Seznam ploch se změnou TTP v rámci ECP a Natura 2000

Zkr.kód

	Čtverec	Kód DPB	Kultura	Režim EZ	Výměra DPB	Účinnost od	Účinnost do	Kód změn.plochy	Výměra změn.plochy	Deklarace NP Úhor		Přip. zákres
Q	600-1090	0903	Ø	KONV	0,50	03-05-2023	-	ZMT0903/1	0,50	Ano	-	41222176
Q	600-1090	0903/1	Ø	KONV	0,12	03-05-2023	-	ZMT0903/2	0,12	Ano	-	41222177
Q	600-1090	2003	Ø	KONV	1,72	03-05-2023	-	ZMT2003/1	1,72	Ano	-	41222179

Seznam ploch se změnou TTP mimo ECP a Natura 2000 na užívaných DPB

Zkr.kód

	Čtverec	Kód DPB	Kultura	Režim EZ	Výměra DPB	Účinnost od	Účinnost do	Kód změn.plochy	Výměra změn.plochy	Deklarace NP Úhor	Pardon - KPÚ	Přip. zákres
Nenalezena žádná plocha daného typu												

Seznam ploch se změnou TTP mimo ECP a Natura 2000 na neužívaných DPB

Zkr.kód

	Čtverec	Kód DPB	Kultura	Režim EZ	Výměra DPB	Účinnost od	Účinnost do	Kód změn.plochy	Výměra změn.plochy	Deklarace NP Úhor	Pardon - KPÚ	Přip. zákres
Nenalezena žádná plocha daného typu												

Seznam zpětně zatravněných ploch na užívaných DPB

Zkr.kód

	Čtverec	Kód DPB	Kultura	Režim EZ	Výměra DPB	Účinnost od	Účinnost do	Kód změn.plochy	Výměra změn.plochy	Deklarace NP Úhor		Přip. zákres
Nenalezena žádná plocha daného typu												

Seznam zpětně zatravněných ploch na neužívaných DPB

Zkr.kód

	Čtverec	Kód DPB	Kultura	Režim EZ	Výměra DPB	Účinnost od	Účinnost do	Kód změn.plochy	Výměra změn.plochy	Deklarace NP Úhor		Přip. zákres
Nenalezena žádná plocha daného typu												

Handwritten annotations: Red arrows point from the 'Načíst deklaraci změn TTP' button to the 'Deklarace změn TTP' tab and the first table. A red '1.' is written above the first table. A red '2.' is written above the second table. A red 'OK' is written to the right of the first table.

ZPĚTNÉ ZATRAVNĚNÍ DO 31.10.

- Mimo ECP a NATURA – **zatravnění náhradou**
- Jak se stanoví:
 - Plocha(DPB) žadatele v minulé JŽ s kulturou T převedená do jiné kultury do doby další JŽ
 - *Chyba při změně T na R a zpět do T – ano, ale „jako splněno“*
 - Povinnost vzniká tomu, kdo kulturu změnil, **i kdyby se pozemku zbavil**
 - Převod na jiného uživatele a současně změna kultury - vzniká nabyvateli
- **Pro 2024 – stav ke dni podání JŽ 2023 – sankce ekoplatba za 1 rok**

SANKCE ZA NEDODRŽENÍ –VŮČI EKOPLATBĚ NA R

- Snížení 3% :

- V ECP - nesplnění na méně než 25 % povinné výměry, max. 2 ha
- Mimo - nesplnění na méně než 25 % povinné výměry, max. 5 ha

- Snížení o 10%

- V ECP - nesplnění 25-50% povinné výměry, 2- 5 ha
- Mimo - nesplnění 25-50% povinné výměry, 5-10 ha

- Snížení o 50%

- V ECP - více než 50% povinné výměry a nebo více než 5 ha
- Mimo – více než 50% povinné výměry a nebo více než 10 ha

VÝJIMKY Z POVINNÉHO ZATRAVNĚNÍ

- V NATURA 2000 „bez výjimky“, včetně EZ
- EZ – T na R
- KoPÚ – i v NATURA
- ~~Změna na S~~
- Změna na J s podmínkou krajnotvorný sad (problém pastvin s ovocnými stromy)
- Změna na L
- Změna na krajinný prvek
- Agrolesnictví
- Změna na O
- Změna na U x neprodukční plocha
- Jednotlivá plocha do 0,1 ha

EKOPLATBA A PODMÍNKY NA ORNÉ PŮDĚ - R

- **Diverzifikace plodin** – deklarace plodin
 - Nemusí, kdo nemá R,U,G
 - Kdo má 75% ze zemědělské půdy v T + G + PVN
 - Nemusí, kdo má 75% G + U nebo PVN
 - Výměra do 10 ha OP
 - Netýká se čistých ekologů, stejně jako střídání plodin
-
- 10-30 ha 2 plodiny - 1 plodina max.75%
 - 30-150 ha 3 plodiny - 1 plodina max.75%, dvě plodiny max. 95%
 - Nad 150 ha 4 plodiny -1 plodina max.75%, 3 plodiny max. 95%

CO SE POVAŽUJE ZA PLODINU?

- Plodina-podle rodu, nebo druhu z čeledi brukvovitých, lilkovitých a tykvovitých
- Od 2024 jařina / ozim –jedna plodina
- Znovu platí G –plodina, U nektarodárný – plodina, U zelený - plodina
- Krajinný prvek se počítá do výměry plodiny ve které se nachází
- Nová plodina od 2024 – Směs zelenin a Směs zelenin EZ !
 - Používat pouze u velmi malých deklarovaných ploch
 - Nelze použít pro IP

CO JE JEDNA PLODINA?

- Za jednu plodinu se považuje plodina náležející do stejného botanického rodu bez rozlišení ozimů a jařin. Příklady:
 - Jedna plodina je jarní a ozimá pšenice. Pšenice špalda je považována za samostatnou plodinou.
 - Jedna plodina je jarní a ozimý ječmen.
 - Jedna plodina je jarní a ozimé triticale.
 - Jedna plodina je oves setý, oves nahý a oves hřebíkatý.
 - Jedna plodina je cukrovka, krmná řepa, mangold a řepa salátová.
 - Jedna plodina je hrách polní, hrách zahradní, jarní a ozimá peluška.

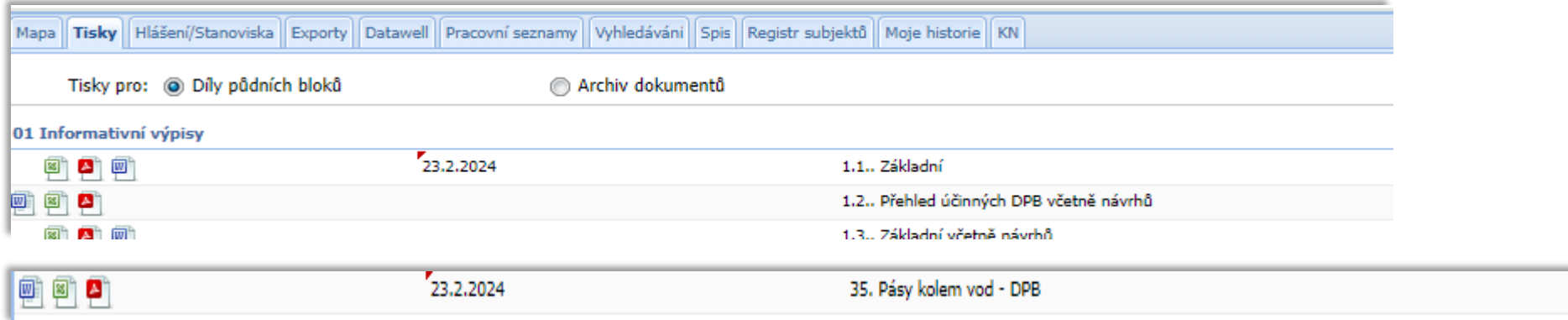
- Za jednu plodinu se považuje plodina náležející do stejného druhu v čeledi brukvovitých. Příklady:
 - Jedna plodina je řepka a tuřín.
 - Jedna plodina je brokolice, kadeřávek, kapusta, kedluben, květák a zelí hlávkové.
 - Jedna plodina je řepice, vodnice a zelí pekingské.
 - Jedna plodina je ředkev a ředkvička.
 - Jedna plodina je hořčice bílá. Hořčice sarepská a hořčice černá jsou považovány za **další dvě** samostatné plodiny.

- Za jednu plodinu se považuje plodina náležející do stejného druhu v čeledi lilkovitých. Příklady:
 - Jedna plodina jsou brambory.
 - Jedna plodina je rajče
 - **Jedna plodina je lilek.**
 - Jedna plodina je paprika.

- Za jednu plodinu se považuje plodina náležející do stejného druhu v čeledi tykvovitých. Příklady:
 - Jedna plodina je okurka **salátová a nakládačka**.
 - Jedna plodina je tykev obecná, cuketa **a patizon**.
 - Jedna plodina je tykev velkoplodá.
 - Jedna plodina je meloun cukrový.
 - Jedna plodina je meloun vodní.

OCHRANNÉ PÁSY KOLEM VODNÍHO TOKU

- **Týkají se pouze R**
- Někdo řeší vytvořením U – je to výhodné? To už raději biopás.
- Seznam DPB s povinností vyčlenit OP kolem vody – tisky LPIS



The screenshot shows the LPIS system interface. At the top, there are navigation tabs: Mapa, Tisky, Hlášení/Stanoviska, Exporty, Datawell, Pracovní seznamy, Vyhledávání, Spis, Registr subjektů, Moje historie, and KN. Below the tabs, there are radio buttons for 'Tisky pro: Díly půdních bloků' (selected) and 'Archiv dokumentů'. The main content area displays a list of documents under the heading '01 Informativní výpisy'. The list includes:

Document Icon	Date	Document Title
[Word, PDF, Excel icons]	23.2.2024	1.1.. Základní
[Word, PDF, Excel icons]		1.2.. Přehled účinných DPB včetně návrhů
[Word, PDF, Excel icons]		1.3.. Základní včetně návrhů
[Word, PDF, Excel icons]	23.2.2024	35. Pásky kolem vod - DPB

- Vymezení se řídí podle ZABAGED - ČÚZK
- Chyby – <https://ags.cuzk.cz/geoprohlizec/?w=7>
- Realita – hrůza!!
- Pokud chcete uplatnit chybu, nutné opatřit si vyjádření vodoprávního úřadu
- Najet na ČÚZK – geoportál, v ohlášení chyby uvést číslo DPB, čtverec, číslo pásu kolem vody
- Přiložit vyjádření úřadu
- Vyčkat, až zašlou potvrzení – e-mail
- To se pak odesílá na MZe, které zajistí opravu

ŘEŠENÍ ZMĚNY VYMEZENÍ OP KOLEM VODY



- Pokud došlo ke změně zákresu DPB a „přiblížil se k vodě“ – typicky MA
- Nové vymezení vodních útvarů – vždy k 1.lednu
 - Pokud je již založen ozim, VLP a pás nelze realizovat
 - Žadatel o dotaci musí požádat Mze o výjimku
- Pro výjimku musí napsat číslo DPB, čtverec, pás, kterého se týká a poslat žádost na :
helpdesk@mze.gov.cz

UKÁZKA OP V LPIS, ZMĚNY

The screenshot displays the LPIS interface with the following elements:

- Top Menu:** Mapa, Tisky, Hlášení/Stanoviska, Exporty, Datawall, Pracovní seznamy, Vyhledávání, Spis, Registr subjektů, Moje historie, KN.
- Left Panel (Layers):**
 - Výchozí EP
 - DPZ/LMS rastry
 - DPZ/LMS vektory
 - Měření KNM
 - Pracovní vrstva KNM
 - Kontroly ND
 - Geoprost. JŽ od r. 2023
 - Geoprost. JŽ do r. 2022
 - Geoprostorové zařazení 23+
 - Geoprost. ALS/ZLS
 - Dotace
 - Množitelské porosty
 - Životní prostředí** (circled in red)
 - Chráněná území
 - Nitrátová směrnice
 - Eroze
 - Vodní útvary
 - Pásy kolem vod - základ
 - Pásy kolem vod - prémie
 - Historické pásy kolem vod** (circled in red)
 - Historické PKV základní
 - Historické PKV prémiové
 - OPVZ
 - OPLZ
 - ÚKZÚZ - svažitě pozemky nad
 - Poldry
 - Plošné znečištění vod
 - BPEJ
 - Uzavřené pěstební oblasti
- Map:** Aerial view of agricultural fields with green outlines. Several parcels are labeled with IDs: 22803-0, 1804-0, 1804/2, 22803-0, 2801-0, 2801-0, 2801-0, 2801-0. Red annotations include:
 - PKVZ_PR-2803-2
 - PKVZ_PR-1803/1-6
 - PKVZ_PR-1803/1-3
 - PKVZ_PR-2803-1
 - HISTOR (with red arrow pointing to a parcel)
 - DATUM (with red arrow pointing to a layer in the left panel)
 - PKVZ_PR-2801/1-1
 - PKVZ_PR-1803/1-2
 - PKVZ_PR-2801/1-1
 - PKVZ_PR-1803/1-1
- Right Panel:** A zoomed-in view of a specific parcel area, showing a grey dashed line and the label PKVZ_PR-1803/1-3.

VYČLENĚNÍ OCHRANNÉHO PÁSU PODÉL VODNÍHO TOKU

- **6 m od vodního toku min. 6 m široký pás, dlouhý min. 15 m - viz. LPIS**
- **1.6. - 31.10.** souvislý porost na **90% plochy v LPIS** :
- Trávy čeledi lipnicovité
- Jejich směsi se štírovníkem růžkatým, tolicí dětelovou, vikví, **chrpou**, čičorkou, jeřábinkou, vičencem, úročníkem, jetelem plazivým, **řebříčkem, jitrocelem**, kmínem – PVN do 10%
- **Pozor při zadání v JŽ – výběr správné plodiny**
- **Př. Směs trav s nízkovzrůstající PVN do 10 %**
- **Př. Směs trav čeledi lipnicovité**
- Sečení nebo mulčování do 31.8.
- **Zákaz hnojení, kaly, POR**
- Ne manipulační plocha

- Pokud je deklarováno jako neprodukční plocha-omezení do 15.7., max. uznatelná šířka 30 m

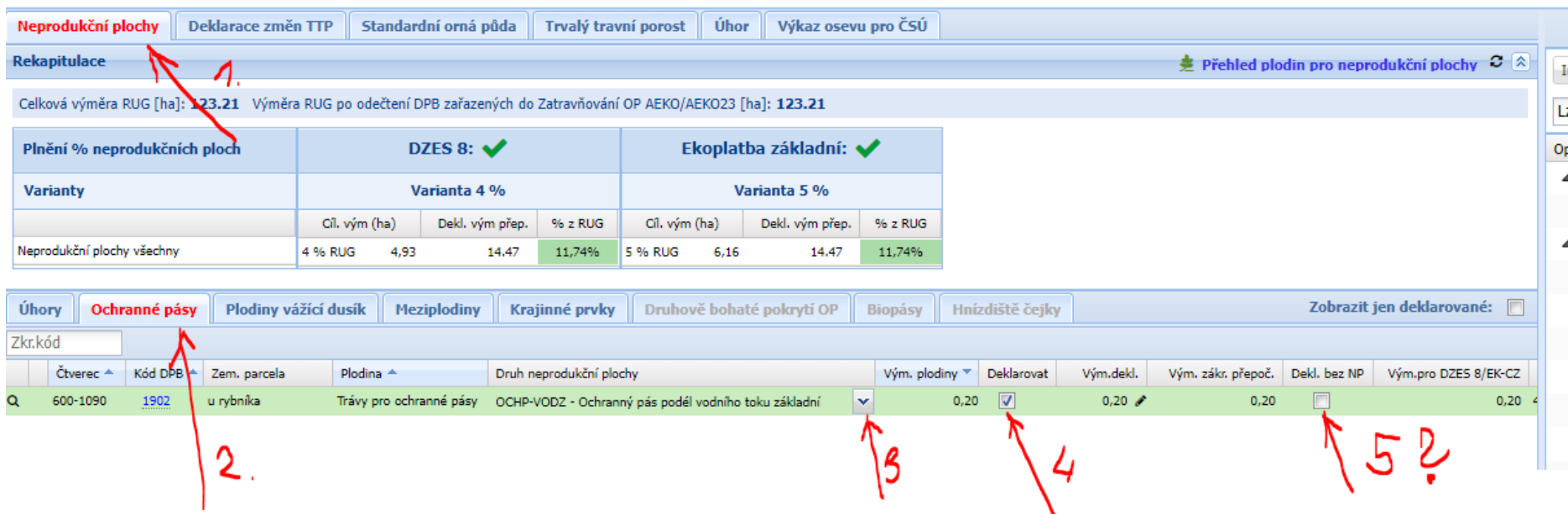
VYČLENĚNÍ OCHRANNÉHO PÁSU PODÉL VODNÍHO TOKU

- **Nemusí být pokud:**

- 2023 – porost založen před 1.4.2023, deklarováno v JŽ – **víceleté plodiny**
- V místě OP je biopás **se žádostí** na AEKO (DBPOP)
- Na DBB byla podána žádost na AEKO - opatření čejka chocholátá
- AEKO – nové zatravnění (staré už je G)
- AEKO - dobíhající závazek na IP zeleniny a jahodníku
- **Pozor – letos – možnost vypnout deklaraci neprodukční plochy = plná dotace**
- Lze se tomu vyhnout?
- Ano, někdy to má smysl- nesprávně zákres v LPIS nebo **skutečné ukončení užívání** pásu půdy 6 (10m) od vody + ohlášení v LPIS

DEKLARACE OP KOLEM VODY

- Pokud zemědělec nepotřebuje OP kolem vody pro neprodukční plochy, musí je deklarovat jako OP, ale nemusí z nich dělat **neprodukční plochu**
- **Pak může sklízet bez omezení**
- **Obdoba je, pokud nepotřebuje biopás jako NP a chce plnou dotaci**



Neprodukční plochy Deklarace změn TTP Standardní orná půda Trvalý travní porost Úhor Výkaz osevu pro ČSÚ

Rekapitulace Přehled plodin pro neprodukční plochy ↻

Celková výměra RUG [ha]: 123.21 Výměra RUG po odečtení DPB zařazených do Zatravňování OP AEKO/AEKO23 [ha]: 123.21

Plnění % neprodukčních ploch	DZES 8: ✓			Ekoplatba základní: ✓		
	Varianta 4 %			Varianta 5 %		
Varianty	Cíl. vým (ha)	Dekl. vým přep.	% z RUG	Cíl. vým (ha)	Dekl. vým přep.	% z RUG
Neprodukční plochy všechny	4 % RUG 4,93	14,47	11,74%	5 % RUG 6,16	14,47	11,74%

Úhory **Ochranné pásy** Plodiny vážící dusík Meziplodiny Krajinné prvky Druhově bohaté pokrytí OP Biopásy Hnízdiště čejky Zobrazit jen deklarované:

Zkr.kód

Čtverec	Kód DPB	Zem. parcela	Plodina	Druh neprodukční plochy	Vým. plodiny	Deklarovat	Vým.dekl.	Vým. zák. přepoč.	Dekl. bez NP	Vým.pro DZES 8/EK-CZ
600-1090	1902	u rybníka	Trávy pro ochranné pásy	OCHP-VODZ - Ochranný pás podél vodního toku základní	0,20	<input checked="" type="checkbox"/>	0,20	0,20	<input type="checkbox"/>	0,20

UDRŽITELNÉ HOSPODAŘENÍ S ORGANICKOU HMOTOU – R + U + G



- **Výpočet se provede do 30.9., na podniku, pouze pro KNM**
- 35% výměry OP
- na lehkých a těžkých půdách podle LPIS 30%, při souběhu- vážený průměr
- Pokud pěstuje ve větší míře kukuřici - až 41%
- **Příklady koeficientů:**
- 25 t hnoje 0,85
- 20 t fugát skot a digestát 0,15
- Sláma 0,5
- Meziplodiny před ozimem 0,2
- Meziplodiny před jařinou 0,35
- Meziplodina před úhorem 0,45
- Meziplodina odvezená 0,1
- Chrást 0,25
- <https://www.vurv.cz/2023/02/22/model-oh-pro-ekoplatbu>
- www.nitrat.cz/model-oh-pro-ekoplatbu-2023.html
- **Pozor! Hnojení se objevuje na 3 (4) různých místech a všude musí být ve shodě!**

Ekoplatba 2023 (kultura R) – hospodaření s organickou hmotou v hospodářském roce 2022/2023 (od 1. 7. 2022 do 30. 6. 2023)	
Obchodní závod:	
Podmínka pro ekoplatbu:	Podle údajů pro žádost o dotace na rok 2023
Bilance organické hmoty:	Informace o zařazení jednotlivých DPB podle převládajícího druhu půdy v LPIS: • Tisk 1 a 2 • Tisk NS souhrn • Detail DPB (záložka Podrobné) • Detail zeměděľ. parcely
Obhospodařovaná plocha (jednotná žádost I/2/, květen)	Výměra (ha)
Celková výměra (kultury R + G + U)	
... z toho: lehká půda	
střední půda (dopočet)	
těžká půda	
Vybrané plodiny (I/2, květen 2023)	Výměra (ha)
Brambor, cukrová řepa, řepa krmná, zelenina ¹⁾	
Kukuřice, zelenina ²⁾	
Jetele ³⁾ nebo vojtěška ³⁾ , včetně semenáčkových porostů	
Ostatní víceleté pícniny ⁴⁾ , trávy na semeno	
Dodání organické hmoty do půdy (2022/2023)	Spotřeba (t)
Hnoj, separát kejdy	
Separát digestátu, kuří digestát	
Kompost s poměrem C:N 10 a vyšším	
Kompost s poměrem C:N pod 10	
Upravený kal (ve 100% sušiny)	
Kvěda skotu	
Fugát kejdy skotu	
Kvěda prasat	
Fugát kejdy prasat	
Digestát	
Fugát digestátu	
Vypačky masové zahuštěné	
Vypačky lhovarnické	
Drůbeží trus sušený	
Drůbeží trus s podestýlkou	
Drůbeží trus uleželý	
Dodání organické hmoty a další opatření (2022/2023)	Výměra (ha)
Sláma obilnin (vč. kukuřice na zrno a CCM), olejnin, luskovin a dalších plodin pěstovaných na zrno či semeno (veškerá sláma, bez ohledu na přidání dusíku) atd.	
... z toho kombinace sláma obilnin + kejda, digestát, vypačky	
Chrást, nesklizené hlavní plodiny	
Nesklizený obrost víceletých pícnin	
Meziplodiny – následuje ozimá plodina	
Meziplodiny – následuje jarní plodina	
Meziplodiny – současně s hlavní plodinou	
Meziplodiny – odvoz zelené hmoty	
Úhar (I/2, květen 2023) – bez odvozu zelené hmoty	
Úhar (I/2, květen 2023) – odvoz zelené hmoty	
Strip-till	
Přímé setí	

Vypočet je nutné zpracovat do 30. 9. 2023 a předložit v případě kontroly na místě	
Podrobnosti k výpočtu:	
Snížení základní celofaremní ekoplatby při neplnění podmínky (ve vztahu k rozsahu potřebných opatření)	
neplnění	snížení ekoplatby na výměře vybraných plodin R
≤ 15 %	o 5 %
> 15 %, ≤ 25 %	o 10 %
> 25 %, ≤ 50 %	o 50 %
> 50 %	ekoplatba se neposkytne
Snížení základní celofaremní ekoplatby při nezpracování výpočtu předložení výpočtu do 30 dnů po kontrole – snížení o 3 % nepředložení výpočtu do 30 dnů po kontrole – bez ekoplatby	

Podmínka pro ekoplatbu:	Podle údajů pro žádost o dotace na rok 2023
Bilance organické hmoty:	Informace o zařazení jednotlivých DPB podle převládajícího druhu půdy v LPIS: • Tisk 1 a 2 • Tisk NS souhrn • Detail DPB (záložka Podrobné) • Detail zeměděľ. parcely
Obhospodařovaná plocha (jednotná žádost I/2/, květen)	Výměra (ha)
Celková výměra (kultury R + G + U)	
... z toho: lehká půda	
střední půda (dopočet)	
těžká půda	
Vybrané plodiny (I/2, květen 2023)	Výměra (ha)
Brambor, cukrová řepa, řepa krmná, zelenina ¹⁾	
Kukuřice, zelenina ²⁾	
Jetele ³⁾ nebo vojtěška ³⁾ , včetně semenáčkových porostů	
Ostatní víceleté pícniny ⁴⁾ , trávy na semeno	
Dodání organické hmoty do půdy (2022/2023)	Spotřeba (t)
Hnoj, separát kejdy	
Separát digestátu, kuří digestát	
Kompost s poměrem C:N 10 a vyšším	
Kompost s poměrem C:N pod 10	
Upravený kal (ve 100% sušiny)	
Kvěda skotu	
Fugát kejdy skotu	
Kvěda prasat	
Fugát kejdy prasat	
Digestát	
Fugát digestátu	
Vypačky masové zahuštěné	
Vypačky lhovarnické	
Drůbeží trus sušený	
Drůbeží trus s podestýlkou	
Drůbeží trus uleželý	
Dodání organické hmoty a další opatření (2022/2023)	Výměra (ha)
Sláma obilnin (vč. kukuřice na zrno a CCM), olejnin, luskovin a dalších plodin pěstovaných na zrno či semeno (veškerá sláma, bez ohledu na přidání dusíku) atd.	
... z toho kombinace sláma obilnin + kejda, digestát, vypačky	
Chrást, nesklizené hlavní plodiny	
Nesklizený obrost víceletých pícnin	
Meziplodiny – následuje ozimá plodina	
Meziplodiny – následuje jarní plodina	
Meziplodiny – současně s hlavní plodinou	
Meziplodiny – odvoz zelené hmoty	
Úhar (I/2, květen 2023) – bez odvozu zelené hmoty	
Úhar (I/2, květen 2023) – odvoz zelené hmoty	
Strip-till	
Přímé setí	

Potřeba:						
Plnění:						
Rozdíl:						
Potřeba provedení vhodných opatření						
Základní potřeba, před korekci na plodiny (%), ha:						
Výsledný rozsah potřebných opatření, po korekci na plodiny (%), ha:						
Potřeba dodání organických látek (OL), v průměru na výměru RGU (t OL/ha)						
Vybrané plodiny (I/2, květen 2023)	Koef. (na 1 ha)	Podíl plodin (%)	Okopaniny, kukuřice a zelenina zvyšují rozsah potřebných opatření, naopak víceleté pícniny rozsah opatření snižují.	Korekce potřeby opatření podle plodin (%), ha	Potřeba (t OL/ha RGU)	
Brambor, cukrová řepa, řepa krmná, zelenina ¹⁾	0,45					
Kukuřice, zelenina ²⁾	0,25					
Jetele ³⁾ nebo vojtěška ³⁾ , včetně semenáčkových porostů	-0,90					
Ostatní víceleté pícniny ⁴⁾ , trávy na semeno	-0,70					
Při dosažení záporné hodnoty nejsou potřeba žádná opatření						
Dodání organické hmoty do půdy (2022/2023)	Koef. (na 1 ha)	... při směrné dávce (t/ha)	Obsah sušiny dle vyhl.	Obsah sušiny dle rozboru	Přepoč. plocha (ha)	Plnění (t OL/ha RGU)
Hnoj, separát kejdy	1,00	30	22,0%			
Separát digestátu, kuří digestát	0,75	25	23,0%			
Kompost s poměrem C:N 10 a vyšším	1,00	15	40,0%			
Kompost s poměrem C:N pod 10	0,65	15	40,0%			
Upravený kal (ve 100% sušiny)	0,40	5	100,0%			
Kvěda skotu	0,18	20	7,3%			
Fugát kejdy skotu	0,15	20	5,8%			
Kvěda prasat	0,10	20	5,3%			
Fugát kejdy prasat	0,07	20	3,4%			
Digestát	0,15	20	6,5%			
Fugát digestátu	0,10	20	4,3%			
Vypačky masové zahuštěné	0,15	5	30,0%			
Vypačky lhovarnické	0,10	20	5,0%			
Drůbeží trus sušený	0,30	5	73,0%			
Drůbeží trus s podestýlkou	0,17	5	42,0%			
Drůbeží trus uleželý	0,13	5	32,0%			
Celkem – hnojení						
Dodání organické hmoty a další opatření	Koef. (na 1 ha)				Přepoč. plocha (ha)	Plnění (t OL/ha RGU)
Sláma obilnin (vč. kukuřice na zrno a CCM), olejnin, luskovin a dalších plodin pěstovaných na zrno či semeno (veškerá sláma, bez ohledu na přidání dusíku) atd.	0,50					
... z toho kombinace sláma obilnin + kejda, digestát, vypačky	0,10					
Chrást, nesklizené hlavní plodiny	0,25					
Nesklizený obrost víceletých pícnin	0,20					
Meziplodiny – následuje ozimá plodina	0,20					
Meziplodiny – následuje jarní plodina	0,35					
Meziplodiny – současně s hlavní plodinou	0,20					
Meziplodiny – odvoz zelené hmoty	0,10					
Úhar (I/2, květen 2023) – bez odvozu zelené hmoty	0,45					
Úhar (I/2, květen 2023) – odvoz zelené hmoty	0,10					
Strip-till	0,20					
Přímé setí	0,20					
Celkem – další opatření						
Souhrn opatření – přepočtená plocha (%), ha						Plnění celkem (t OL/ha RGU)
Rozdíl (kladná hodnota je rezerva, záporná neplnění) (%), ha						Rozdíl = Plnění - Potřeba (t OL/ha RGU)

Verze 4 (22. 2. 2023)
 Kontakty: Ing. Klír (NÚRV, v.v.i., tel. 603 520 684, e-mail: klir@vuvv.cz)

PODMÍNKY PRO KULTURU G

- Do 31.10. je možný převod do T
- Není možný převod do R! Pozor na pátý rok !
- Úprava NV 307/2014 Sb.
- G od 1.ledna do 30.10. dozrává jednorázově ke dni 1.11., pak průběžně do konce roku
- Otevírá to možnost provést zpět změnu G do R bez vlivu na ekoplatbu
- Údržba jako v T
- Ponechání nesečených pásů, pokud je DPB >12 ha - 3-15%

KULTURA S

- 1.6.- 31.10. **pokryv** každého meziřadí, manipulačního prostoru a příkmenného pásu
- Do 31.8. údržba meziřadí a manipulačního prostoru
- Výjimka- dosadba sadu, do 3 let od výsadby
- Neaplikovat herbicidy v meziřadí a v manipulačních prostorech
- V příkmenném pásu max. 4 x aplikace herbicidů

Kultura J

- Jako sad
- Bylinný pokryv meziřadí, údržba do 31.8 nebo podle AEKO
- Herbicidy pouze bodově, na nové výsadby do 3 let

RYCHLE ROSTOUCÍ DŘEVINY

- Povinnost provádět obmýtí
- **Neprovede obmýtí do 3 let od výsadby**

EKOPLATBA PRÉMIOVÁ CELOFAREMNÍ



7% z R,U,G neprodukčních ploch , z toho:

- **5%**

- Obvyklé neprodukční plochy

A současně

- **Min.2% až 7%**

- Liniové úhory **nektarodárné až 30m široké**, od sebe musí být **min. 50 m, délka min. 20 m** –hlídáček v aplikaci

- Je to ale jiná kultura – nutno řešit s předstihem

- Krajinné prvky + Ochranné pásy+ kolejový řádek + AEKO biopás, AEKO čejka + druhově bohaté pokrytí OP - a)e)f)g) nebo j)až o) **vždy v šířce do 30m**

Přitom - e)f)g)j) a k) **min. ze 3 plodin-1- 80% max., trávy do 30%, PVN do 50%** - „Směs pro OP (prémiový)“

- AEKO Biopás + druhově bohaté pokrytí OP, AEKO čejka –plní funkci OP kolem vody

Další podmínka – OP kolem vod typu prémiový, tj. 10 m od vody v šíři minimálně 12 m, délka min. 20 m,

- předepsaná směs –lipnicovité + vyjmenované plodiny, vikvovité pouze vyjmenované - max. 10%

Dotace ve výši **600 €** je poskytována **pouze na LINIOVÉ ÚHORY, OP , krajinné prvky, biopás, čejku**

Úplné maximum – pokud by měl pouze liniové prvky 7% + OP kolem vody + základní ekoplatba na zbývající DPB

PŘÍKLAD

- 100 ha orné
- 5 ha zelený úhor (např. dříve vzniklý z T)
- 2 ha min. liniový, nektarodárný úhor
- Na vše dostanu základní ekoplatbu
- Na 2 ha dostanu prémiovou ekoplatbu
- Teoreticky mohu plnit celých 7% NP liniovými nektarodárnými úhory – pak je prémiová platba vyplacena na max. 7 ha
- Navíc mám OP kolem vody prémiový, teoreticky kolem celého DPB – i na ten se poskytne prémiová ekoplatba, tj. 7ha + výměra všech OP kolem vody
- Kde je hodně vody- Polabí – výměra OP může dosahovat podstatné výměry viz. Obr. DPB má 27 ha, OP kolem vody 30m s plochou 10,31 ha
- Výhoda – není to dlouhodobý závazek – 1 rok



PODMÍNKY POSKYTNUTÍ EKOPLATBY NA PODPORU UDRŽITELNÉHO HOSPODAŘENÍ SE ŽIVINAMI

- Termín pro podání žádosti nejdříve 2025, uváděná sazba **do 207 Kč**

- Dotace se vztahuje k hospodářskému roku – podmínky začne plnit v předchozím roce!
- Podmínkou je ekoplatba základní nebo prémiová - plnit podmínky
- Sleduje se bilance fosforu a dusíku
- Přepočet $P = P_2O_5 \times 0,436$
- Dodaný P = odběru sklizní
- P z AZP nejméně koeficient 0,3

Tabulka č. 4 Výpočet průměrného koeficientu pro stanovení potřeby dodání fosforu

Obsah přístupného fosforu v půdě ³⁾	Výměra orné půdy k datu podání žádosti	Koeficient
Nízký		1,50
Vyhovující		1,00
Dobrý		0,50
Vysoký		0,00
Velmi vysoký		0,00
Nezjištěný		1,00
Výměra celkem a průměrný koeficient (vážený průměr)		

- Pokud dodal -2 kg nebo + 10 Kg P – neposkytnuti platby
- N – výsledná průměrná bilance dodaného N na R – do 60 kg N/ha

PLATBA PRO MALÉ ZEMĚDĚLCE

- **Od 1 ha** půdy evidované na žadatele v evidenci půdy ode dne doručení žádosti Fondu do 31. srpna
- Dotaci dostane max. **na 4 ha – 1250 €**
- V užívání max. **10 ha půdy v LPIS**

- Snadná žádost
- **Musí deklarovat plodiny**
- Nemusí deklarovat neprodukční plochy, střídání plodin
- Obsahuje ekoplatbu - i bez plnění povinností
- **Nově může oddeklarovat DNP (hnojiště, kupa dřeva, odstavené stroje,...)**

- Na travních porostech podmínka udržování pastvou/sečí – stejně jako u BISS
- Pokud má konopí, RRD – stejné podmínky jako u BISS
- **Nesmí požádat na jiné přímé platby**
- **Může požádat o nadstavby –AEKO, EZ**

PLATBA PRO MLADÉ ZEMĚDĚLCE

- Kdo již podporu dostal –pokračuje

Noví žadatelé:

- Základní podmínky se nemění
 - Do 40 let
 - První zahájení **zemědělského podnikání max. 5 let (vrátilo se)**
 - **Nevyplňuje kód vzdělávacího programu, pouze dokládá potvrzení do příloh**
 - Minimální zemědělská kvalifikace ke dni podání JŽ
 - **PO -100% společníků musí plnit podmínky**
- **Poskytuje se na max. 90 ha, 5 let**

PODPORY VÁZANÉ NA PRODUKCI – ~~VCS~~ – NOVĚ CIS

Změny:

- Podpora konzumních brambor skončila rokem 2022
- **Bílkovinné plodiny i ve směsi s trávou (50%!!!)**
- **Bílkovinné plodiny – nově i štírovník, vičenec, tolice, komonice a vikev**
- Doplnění některých druhů zeleniny

Masná teta

- **Od 1 telete** (bylo 3)
- I matka musí mít podíl krve min.50%
- **Musí se dožít 30 dnů na farmě**
- Kontrolní období od 1.3. do konce února násl. roku
- 2023 – 1.4. 2022 do 28.2.2023

PODPORA KRÁVY CHOVANÉ V SYSTÉMU S TRŽNÍ PRODUKČÍ MLÉKA

- 2 až 10 ks – beze změny
- Více než 10 ks musí plnit alespoň jednu z podmínek zapojení do schématu kvality:
- Je ekologický zemědělec
- Je zapojený do kontroly užitečnosti
- Provoz s mléčnou produkcí s uděleným souhlasem KVS pro
 - přímý prodej syrového kravského mléka (z farmy, z automatu)
 - vlastní zpracování syrového kravského mléka
 - **prodej mléka do mlékárny**
- Účast v Q CZ M1 (syrové kravské mléko) nebo M2 (mlékárenský výrobek)
- **Nedokládá se, kontrola se provede na registry – plní prakticky všichni, protože mají povolení veterinary**

PODPORY VÁZANÉ NA PRODUKCI

- **Kozy a ovce** -dříve jen G+T
 - Nově G+T+J+U
 - Pástevní deník –dříve 5 let, nyní 10 let
 - Nejčastější chyba- neaktualizace žádosti po odsunu zvířat
- **Škrobové brambory- doklady o sadbě s JŽ, v lednu jen doklady o produkci škrobu**
- Ovoce VVP –na sady vysázené od 2000
- Ovoce VP – od 2000. Přidán bílý rybíz, angrešt a brusnice chocholičnatá
- Cukrovka se nemění- připomenutí- doklady se žádostí-smlouva na zpracování + osivo

CIS ZELENINA S VP A VVP

- **Nově musí prokazovat minimální produkci i u ředkve** (+hrách zahradní, kukuřice) –fa od 31.1.
- Zjednodušení postupu prokazování produkce
- Doložení faktur nebo soupisky
- Platí pro zeleninu i ovoce

- Primárně JUDEH

II. PILÍŘ – NEPROJEKTOVÁ OPATŘENÍ PRV – PO PŘESTÁVCE



- Dobré životní podmínky zvířata - welfare
- Zvýšení obranyschopnosti v chovu prasat vakcinací

- ANC –méně příznivé oblasti
- Natura 2000
- AEKO
- Ekologické zemědělství
- Zalesňování zemědělské půdy
- Agrolesnické systémy

- Směnný kurz pro rok 2024 – 24,724 Kč/ €

POMÁHÁME ČESKÉMU ZEMĚDĚLSTVÍ

Státní zemědělský intervenční fond
Ve Smečkách 33
Praha 1 – 110 00

info@szif.cz



DOBŘÉ ŽIVOTNÍ PODMÍNKY ZVÍŘAT

- ❑ Podmínky zůstávají stejné jako v předchozím období s malými změnami
- ❑ Nezapomínat na evidence a jejich uchování
- ❑ Pozor na obecnou legislativu – týrání zvířat

- **Doba závazku od 1.3. do konce února následujícího roku**
- **Retenční období od 1.6. do konce února následujícího roku**
- **Osvědčení na stáje zůstávají v platnosti**
- **Min. 5 VDJ skotu (dojnic)**
- **Min. 3 VDJ prasat**

ZLEPŠENÍ STÁJOVÉHO PROSTŘEDÍ PRO DOJNICE A TELATA DO 2 MĚSÍCŮ (MOUCHY) - 60€



- I telata dojeného skotu do 2 měsíců věku
- I ekologické zemědělství
- U telat do dvou měsíců věku provádí žadatel v období od 1.6. do 30.9. dvojnásobné množství aplikací chemických prostředků než u dojnic
- Biologická x chemická ?
- přípravky s dobou účinnosti do 30 dnů včetně - 8 aplikací chemického přípravku, a to alespoň 2 aplikace v průběhu každého kalendářního měsíce
- přípravky s dobou účinnosti nad 30 dnů - 4 aplikace chemického přípravku, a to alespoň 2 aplikace v průběhu každých 2 kalendářních měsíců
- Úprava pH podestýlky – min. 8,5

Nejčastější chyba – na hospodářství jsou krávy i telata – musí plnit u **obou kategorií**

Boudy pro telata – není nutné evidovat jako samostatný objekt – číslo sousední stáje

ZMĚNY – STÁJOVÉ PROSTŘEDÍ

- Je možnost kombinovat chemickou a biologickou ochranu (např. telata jiná, krávy jiná)
- není nutné uchovávat obaly od biologického materiálu
- snížení sankce za neuchování obalů od chemie –z 30% na 20%

ÚPRAVA LEHACÍHO PROSTORU -16€

- Ve srovnání s vyhláškou 208/2004 Sb. – o 15% přísnější
- Pozor ve stájích s automatickým dojením –zde je povoleno více zvířat, než postýlek – [zde NE](#)
- **ve volném ustájení s boxovými loži:**
 - jednořadého uspořádání boxů 2,90 m²,
 - protilehlého uspořádání dvou řad boxů 2,60 m²a
 - Kombiboxů 2,22 m²,
- **ve volném ustájení ve skupinových kotcích s lehárnou 5,75 m²,**
- **ve volném ustájení v porodním kotci pro volné telení 10,35 m².**

ZAJIŠTĚNÍ PŘÍSTUPU DO VÝBĚHU PRO KRÁVY STOJÍCÍ NA SUCHO - 44 €



- Žadatel **deklaruje do žádosti typ výběhu**: výběh v přímé návaznosti na trvalý objekt **nebo** výběh do 500 m od trvalého objektu

- **výběh v přímé návaznosti na trvalý objekt** – nepřetržitý přístup do výběhu po dobu minimálně 30 dnů, ukončení březosti od 1.7. do 28.2., nastylání slámou **nebo dezinfekce paznehtů prostřednictvím lavážních van nebo rohoží**,
 - min . 10m² na 1 suchostojku

- **výběh ve vzdálenosti do 500 m od trvalého objektu** – každodenní pobyt ve výběh nepřetržitě po dobu min 30 dnů v období od 1. června do 31. října příslušného kalendářního roku (každý den min. 8 hodin) a ukončení březosti od 1.7. do 30.11.
 - 10m² na 1 suchostojku
 - **Pozor, někteří žadatelé si v JŽ zadrželi výběh vzdálený, 500 m a přitom ho mají u stáje jako dříve – přímý výběh**
 - **Změna? - nové osvědčení**

- Min. 1 drbadlo na 50 ks
- **Snižuje se sankce za neuchování obalů od dezinfekce na paznehty(i zpětně 2023)**

ZLEPŠENÍ ŽIVOTNÍCH PODMÍNEK V CHOVU PRASAT



- Opatření na prasnice a prasničky- [samostatná podopatření](#)
- Pozor na včasnost hlášení do Ústřední evidence – 2 druhy hlášení

☐ **Prasničky - 52€**

- 1 VDJ prasniček
- Individuálně označované
- Stav ke dni podání žádosti + optimistický výhled co přichová za rok
- [Nezapomenout opravit na skutečnost po skončení retenčního období](#)

☐ **Prasnice - 82€**

- 3 VDJ
- Dotace je minimální denní stav v RO

- Problémy mohou nastat při repopulaci – ozdravování - potřeba zvážit dopady

☐ **Selata - 75€**

- 1 VDJ
 - Dotace je na průměrný stav
 - Doporučuji optimistický odhad, opravit po skončení RO
-
- Na každých 15 kusů selat minimálně jeden zavěšený provaz –konopný, jutový, lněný nebo kokosový s průměrem alespoň 8 mm

VAKCINACE PRASAT

- **NV 64/2023 Sb.**
- Vyjmenování bakteriální a viroví původci onemocnění
- Od 3 VDJ
- Včetně EZ
- Imunizační program předem
- Vzor na webu SZIF
- Pozor na evidence-průběžně,
nejpozději den po vakcinaci

REGISTRAČNÍ ČÍSLO HOSPODÁŘSTVÍ						
POPIS NEPODPOROVANÝCH VAKCINACÍ, VAKCINACE V RÁMCI JINÉ DOTACE					ANO	NE
ESCHERICHIA COLI U KATEGORIE PRASNIČEK A PRASNIC						
PARVOVIRÓZA A ČERVENKA U KATEGORIE PRASNIČEK A PRASNIC						
PRRS U VŠECH KATEGORIÍ PRASAT						
KATEGORIE PRASAT, KDE JE PROVÁDĚNA PODPORA VAKCINACE						
PRASNIČKY	ANO	NE	PRASNICE	ANO	NE	
Clostridium perfringens			Clostridium perfringens			
PCV2			PCV2			
Haemophilus parasuis			Haemophilus parasuis			
Mycoplasma spp.			Mycoplasma spp.			
Rotavirus			Rotavirus			
Leptospira spp.			Leptospira spp.			
Influenza A			Influenza A			
Jiní původci infekčních			Jiní původci infekčních			
SELATA	ANO	NE	VÝKRM	ANO	NE	
E.coli per os			Actinobacillus			
Edémová choroba			Lawsonia intracellularis			
PCV2			Jiní původci infekčních			
Mycoplasma spp.						
Lawsonia intracellularis						
Actinobacillus						
Jiní původci infekčních						

IDENTIFIKACE VETERINÁRNÍHO LÉKAŘE

RAZÍTKO A PODPIS VETERINÁRNÍHO LÉKAŘE

VAKCINACE PRASAT

- Retenční období stejné jako DŽPZ – 1.6. až konec února
- Po ukončení retenčního období - do 20 dnů - hlášení o ukončení vakcinace s celkovými počty, druhy patogenů
- Nejčastější dotaz-nakupují rozvakcinovaná selata, mohu dostat dotaci i já?
 - Ano, ale až na další kategorii
- Prasnice absolvuje vakcinaci vícekrát za rok, kolikrát dostanu dotaci? Jednou.
- **Doplňuje se počet dávek k provedení kompletní vakcinace**

NEJČASTĚJŠÍ CHYBY

- Nejčastější chyba –nedodaný, nebo nesprávně doplněný vakcinační program – nezatržené druhy patogenů
- Patogeny je možné přidávat jen do 10.6.2024 (se sankcí)
- Vakcinace proběhla vůči jiným patogenům, než bylo uvedeno v imunizačním programu
- Počet patogenů v JŽ není ve shodě s IP, v IP jich může být uvedeno více, **ale zohlední se jen ty v JŽ**
- Konečné hlášení může obsahovat pouze to, co bylo v žádosti, nelze přidávat kategorii/hospodářství/patogen

ANC –MÉNĚ PŘÍZNIVÉ OBLASTI –NV 61/2023 SB.

- **Vymezení zcela beze změny od 2018**
 - Povinnost aktivního zemědělce
 - Podmínky –pouze podmíněnost z CC, TTP do 31.8.
 - Od 1 ha – OP, TTP, trvalá kultura
 - Horské oblasti H1 až H5
 - Ostatní oblasti 01 až 03
 - Specifické oblasti S
-
- S převažující rostlinnou výrobou ($< 0,3$ VDJ ha zemědělské půdy)
 - S převažující živočišnou výrobou ($\geq 0,3$ VDJ ha zemědělské půdy)

PODMÍNKY PRO ANC

- **Výpočet zatížení:**

- Aktuální rok – KAŽDÝ DEN 1.6.- 30.9.
- Předchozí rok – PRŮMĚRNÁ HODNOTA Z DENNÍCH STAVŮ za celý rok
- Noví – pouze za aktuální rok

- **Nově se započítají i jelenovití (nad 1 rok - 0,3 VDJ)**

- Pokud se jedná o individuálně označovaná a v ÚE registrovaná zvířata

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



DEGRESIVITA SAZEB:

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 snižena o 10 %
- výměra z.p. nad 500 ha do 900 ha – platba snižena o 18 %
- výměra z.p. nad 900 ha do 1800 ha – platba snižena o 22 %
- výměra z.p. nad 1800 ha do 2500 ha – platba snižena o 27 %
- výměra z.p. nad 2 500 ha – platba snižena o 30 %

JAK ZJISTIT DOTACE DO DOHADNÝCH POLOŽEK?

Přehledy

2

1

Přehled žádostí

Přehled hlášení o mléce

Přehled licencí

Rozpracovaná podání

Odeslaná podání

Záruky

Přehled žádostí

B - Přehled žádostí

C - Platby týkající se žádostí

Export plateb do Excelu

Rok: Vše

Opatření: Vše

Filtrovat seznam

Typ	Rok	Číslo žádosti	Žádost/proces	Status žádosti
ND	2024	24/ZND/443/001765-20D	Žádost o zemědělské národní dotace	
ND	2024	24/ZND/443/001765-20E	Žádost o zemědělské národní dotace	
✓ JZ	2023	23/F1D/443/012039	Jednotná žádost	
JZ	2023	23/F1D/443/012039-ANC	ANC-Oblasti s přírod. a jinými omez. 23+	Poskytnutí dotace schváleno
JZ	2023	23/F1D/443/012039-BISS	Základní podpora příjmu pro udržitelnost	Poskytnutí dotace schváleno
JZ	2023	23/F1D/443/012039-BP	CIS bílkovinné plodiny	Poskytnutí dotace schváleno

U PODANÉ A ZAEVIDOVANÉ ŽÁDOSTI JE MOŽNÉ DOHLEDAT VÝŠI DOTACE POKUD JE ZNÁMA SAZBA



F - Součty

Podopatření	Deklarované množství	Jednotky	Maximální výše dotace*	Vyplaceno**	Měna
	0,00		0,00	215 551,06	CZK
Oblasti se specifickými omez. typu S	98,96	Hektar	63 791,46	0,00	CZK
Ostatní méně příznivé oblasti	131,60	Hektar	151 759,60	0,00	CZK
Celkem:			215 551,06	215 551,06	CZK

* V případě 0,- částky nebyla dotace (sazba) dosud stanovena

** Vyplacená částka po započtení všech plateb k žádosti

NATURA 2000 – NV Č.62/2023 SB.

- Od 1 ha TTP
- Podmíněnost - CC
- Seč a pastva do 31.8., **mulčování pouze se souhlasem OOP**
- Souhlasy musí být vloženy předem do LPIS
- V I. zónách - úplný zákaz hnojení a výjimkou pastvy

Výše sazby v EUR/ha	
území I. zón CHKO	95
území národního paku	56

AEKO – NV Č. 80/2023 SB.

- Závazková opatření na 5 let
- **Zařazení – společně s JŽ, i po 15.5.**
- Možný souběh dobíhajících závazů a nového zařazení
- Základní podmínky zůstávají
 - snížení 25% PDU
 - navýšení do 35 % mimo poslední rok (ne zatravnění)
- Poměrná část dotace se vyplácí pouze u úmrtí, zdravotní stav, ne převody
- **Omezení používání pesticidů v OPVZ na orné půdě**

ŽÁDOST O ZMĚNU ZAŘAZENÍ –AEKO, EZ

- Nová úprava v předtiskové aplikaci
- Vytváří geoprostorovou žádost – zahrnuje všechny změny + a –
- Změny se vzájemně nekompenzují, pokud nejsou menší, než 0,05 ha – každá ploška, nesčítá se
- To zpravidla pokryje úpravy při MA
- Větší změny:
 - Úbytek výměry je nutné „odůvodnit“ – pozbytí PDU, O
 - Navýšení – čerpá z kvóty povoleného navýšení 35%

- ☑ Zákres opatření
- ☑ Město vyhledání
- ☑ Plocha odběru
- ☑ Zabravňovací OP
- ☑ Ochrana čejky
- ☑ Krajinnotvarné sady
- ☑ EZ 23+
- ☑ Geoprost. ALS/ZLS
- ☑ Žádost zakáží porodu ALS/...
- ☑ Zakáží do péče a náhrady
- ☑ Výjimky OOP
- ☑ Wodovodní sítě
- ☑ Dotace
- ☑ **Zákresy opatření**
- ☑ BOSS
- ☑ Neprod. plochy
- ☑ Neprod. plochy - mez
- ☑ Neprod. plochy - ostění
- ☑ VCS
- ☑ LPA/RMC
- ☑ Natura 2000 na z.p.
- ☑ AEKO/AEK023
- ☑ E2/E203
- ☑ RRD
- ☑ DZP
- ☑ Výjimky OOP
- ☑ Dočasně neobhospodávané plochy
- ☑ Neobhospodávané plochy
- ☑ Dekl. změň TTP
- ☑ Přílohy opatření
- ☑ **Změny zakáží**
- ☑ **Plochy snížení**
- ☑ Podlimitní
- ☑ Nadlimitní
- ☑ **Plochy navýšení**
- ☑ Podlimitní
- ☑ Nadlimitní
- ☑ Opatření do r. 2022
- ☑ Zákresy opatření - historik



Vlevo původní stav zohledňující snížení. Vpravo nový stav včetně navýšení

Původní stav									Nový stav											
Přv. zař.	Čtvrec	Zkr. kód	Kul.	Výměra	Celk. snížení	↓ nadlimitní	↓ podlimitní	Plochy		Nové zař.	Čtvrec	Zkr. kód	Kul.	Výměra	Celk. navýšení	↑ nadlimitní	↑ podlimitní	Plochy		
B11-DBP	720-1150	5702	T	13,01	13,01	13,01	0,00	!												
										<input type="checkbox"/>	Q	B1-ZAKL	740-1170	0505/1	T	0,56	0,56	0,56	0,00	
B1-ZAKL	720-1150	5703	T	21,21	0,06	0,06	0,00	!		<input type="checkbox"/>	Q	B1-ZAKL	720-1150	5703	T	21,60	0,45	0,45	0,00	
B1-ZAKL	720-1150	7603/4	T	2,30																
										<input type="checkbox"/>	Q	B1-ZAKL	740-1170	0801/1	T	0,91	0,91	0,91	0,00	
										<input type="checkbox"/>	Q	B1-ZAKL	740-1170	0801/5	T	2,08	2,08	2,08	0,00	
B3-MVLN	730-1170	4403/1	T	0,17						<input type="checkbox"/>	Q	B3-MVLN	730-1170	4403/1	T	0,19	0,01	0,00	0,01	
B11-DBP	730-1170	4404/2	T	12,09	0,07	0,06	0,01	!		<input type="checkbox"/>	Q	B11-DBP	730-1170	4404/2	T	12,03				
										<input type="checkbox"/>	Q	B3-MVLN	730-1170	5001/3	T	1,00				
										<input type="checkbox"/>	Q	B3-MVLN	730-1170	5003/1	T	0,87				
										<input type="checkbox"/>	Q	B3-MVLN	730-1170	5004/1	T	1,51				
										<input type="checkbox"/>	Q	B3-MVLN	730-1160	5907/1	T	2,38				
										<input type="checkbox"/>	Q	B1-ZAKL	730-1170	7504/5	T	4,25	4,25	4,25	0,00	
										<input type="checkbox"/>	Q	B1-ZAKL	720-1150	7603/7	T	1,22				
B3-MVLN	720-1140	7902/3	T	0,37	0,00	0,00	0,00			<input type="checkbox"/>	Q	B3-MVLN	720-1140	7902/3	T	0,40	0,02	0,00	0,02	
B3-MVLN	720-1140	7903/3	T	0,19						<input type="checkbox"/>	Q	B3-MVLN	720-1140	7903/3	T	0,25	0,05	0,05	0,00	
B3-MVLN	720-1140	7906/1	T	0,51						<input type="checkbox"/>	Q	B3-MVLN	720-1140	7906/1	T	0,52	0,01	0,00	0,01	
B3-MVLN	720-1150	8504/4	T	0,74	0,74	0,74	0,00	!												

U nadlimitních snížení nutno standardně zadat pardonované důvody

Pardonované důvody lze zadat přes symbol tabulky ke konkrétnímu DPB, nebo hromadně po kliknutí na tlačítko "Všechna nadlimitní snížení" (nahore)



NOVÉ ZAŘAZENÍ PO PŘEKROČENÍ 35%

Aktuálně zařazené			Info	Stav	C...	Zařaz.	Přv.zař.vým.	Akt.zař.vý...	Kvóta sníž...	Čerpání P...	Kvóta zvýš	Čerpání z...	Typ zm.	Režim
AEKO23														
Ošetřování extenzivních TTP			!	⊕	☐		224,79	313,18	56,20	0,00	78,68	97,75	PROZ	↑ Z2
ZAKL			!	⊕	☐		57,15	132,41		0,00	78,68			
MVLH				⊕	☐		5,05	5,05		0,00	0,00			
MVLN			!	⊕	☐		78,19	98,25		0,00	15,25			
DBP			!	⊕	☐		84,40	77,47		0,00	6,14			
Zatrávňování OP			i	⊕	☐		40,82	27,53	10,21	0,00	0,00	0,00	PROZ	Z2
Zatrávňování OP DS			!	⊕	☐		2,20	2,20		0,00	0,00			
Zatrávňování OP voda DS			!	⊕	☐		38,62	25,33		0,00	0,00			
EZ23														
Ekologické zemědělství 2023+			!	⊕	☐		267,23	341,68	66,81	0,00	93,53	98,32	PROZ	↑ Z2

Po překročení kvóty navýšení 35% je žadatel upozorněn, že sada směřuje na nový pětiletý závazek, což lze potvrdit kliknutím na šipku vpravo nahoře v části přehledů zařazení a čerpání kvót (nutno odrolovat). Pokud žadatel nechce novou pětiletku, musí jednotlivé DPB překračující kvótu odklikat jednotlivě minusem ze zařazení (v řešení hromadné oddeklarování)

OŠETŘOVÁNÍ EXTENZÍVNÍCH TRAVNÍCH POROSTŮ -OTP

- Min. výměra 2 ha
- (Zrušena podmínka 1,15 VDJ/ ha travního porostu)
- Nadstavbový management mimo prioritní oblasti –povinný (chřástal, modrásek, podmáčenky)
- Nezapomínat na povolení OOP u nadstaveb –mulčování, Ca, obnova
- Chřástal –povolená varianta s hnojením se souhlasem OOP
(↓platba)

- **Nové tituly:**
 - Málo úživné pastviny
 - Platba na výsledek - CHKO Železné Hory - budoucnost OTP?

OŠETŘOVÁNÍ EXTENZIVNÍCH TRAVNÍCH POROSTŮ

- obecná péče o extenzivní louky a pastviny
- mezofilní a vlhkomilné louky hnojené
- mezofilní a vlhkomilné louky nehnojené
- horské a suchomilné louky hnojené
- horské a suchomilné louky nehnojené
- trvale podmáčené a rašelinné louky
- ochrana modrásků
- ochrana chřástala polního
- suché stepní trávníky a vřesoviště,
- **málo úživné pastviny**
- druhově bohaté pastviny
- **platba na výsledek (pouze CHKO Železné hory)**

PLATBA NA VÝSLEDEK

- Seznam „indikátorových“ rostlin, jejichž výskyt prokazuje, že zemědělec šetrně hospodaří na travních porostech –body +
- Seznam rostlin které se na pozemku vyskytnou nesmí – zlatobýly, lupina mnoholistá –za jejich výskyt jsou body –
- Několikrát ročně probíhá kontrola výskytu
- Možnost kombinovat s klasickým AEKO – i některé DPB
- Provedení seče, pastvy nejpozději do 31.10.
- Největší slabina – povinnost ponechat nepokosy do 15.11. – přes upozornění nebylo novelizováno
- Možnost přechodu AEKO B1 základ do AEKOB12 na výsledek

TITUL	Roční sazba dotace EUR/ha	TITUL	Roční sazba dotace EUR/ha
ZÁKL	91	CHŘÁSTAL*/**	199
MVLH*/MVLN*	166/185	SSTaV	352
HSLH*/HSLN*	170/171	MÚP	352
PODM	691	DBP*	211
MODRÁSEK*	174	PnV*	148

- * Při souběhu s oblastmi, s omezením hnojení dochází k snížení sazby.
- **V případě, že bude na dílu půdního bloku povoleno orgánem ochrany přírody přihnojení travního porostu, bude v daném roce docházet k odpočtu ve výši 95 EUR/ha.
- Při souběhu s EZ– trvalý travní porost stanovena samostatná platba.

JAK NAJÍT MANAGEMENT AEKO



Vyhledat v Registru subjektů

U: 98335 U: 1814/2 U: 27716 U: 27635 U: 78436

DPB: 01.04.2023 UZ

← **Podrobné** Katastr Historie SZIF Dotace Včely v okolí Eroze 2019-23 NS →

Základní info
Geografické informace
Voda info
ZCHU a NATURA info
AEO info
AEKO 2023+ Info
Mokřad
Vymezení Enviro

ENVIRO vymezení - PRV 2015+/2023+:

DPB se nachází v prioritní oblasti AEKO: **ano**

Výměra v prioritní oblasti: **0,43 (0,4255)**

Povinnost vymezení Enviro: **ano**

Kompetentní pracoviště pro vymezení Enviro: **AOPK RP SCHKO Žďárské vrchy**

Kontakty na pracoviště: **Brněnská 2279/39, 59101 Žďár nad Sázavou**

Telefon: **+420 951 424 925**

Pro urychlení komunikace s orgány ochrany přírody budete vyzváni ke sdělení čísla uživatele LPIS, určení čtverce a čísla DPB

Typ louky	Termín seče/pastvy	Pastva	Vým. přek	Stav
MVLN	seč do 31.7.	Pastva nepovolena	0,4300	Výsledné




















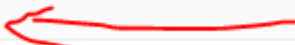












ENVIRO vymezení - PRV 2007-2014: nevymezeno

Historické údaje

Údaje o zalesnění
Údaje LFA/ANC
Překryv s BPEJ a určení druhu půdy

Tisky pro: Díly půdních bloků Archiv dokumentů

01 Informativní výpisy

  	1.4.2023	1.1.. Základní	
  		1.2.. Přehled účinných DPB včetně návrhů	
  		1.3.. Základní včetně návrhů	
  	1.4.2023	2. Přehled DPB s detailními údaji k datu	
  	31.12.2022	3a. Agroenvironmentální údaje PRV 2015+ k datu	
  	1.4.2023	3b. Agroenvironmentální údaje 2023+ k datu	
  	1.4.2023	5. Přehled účinných DPB s údaji LFA/ANC k datu	
  	1.1.2023	7. Přehled obhosp. půdy v členění na KÚ dle zákona č. 252/1997 Sb. k datu	
  	1.1.2023	8. Přehled DPB se zařazením do katastrálních území k datu	
  		11. Přehled účinných DPB (do 31.12.2019)	

OŠETŘOVNÍ TRAVNÍCH POROSTŮ

- 0,3 VDJ/ha TTP žadatele od 1.6. do 30.9.
- Odečítají se podmáčenka, modrásek, chřástal (vč. starých závazků), I. a II. zóna
- 1,5 VDJ /ha zemědělské půdy
- Deklarace chovu koní v říjnu
- Jelenovití – od 2023-nová legislativa EU i ČR – individuální označování
- Bude řešit jen kdo to potřebuje ke splnění AEKO, EZ – ostatním stačí označení při opuštění hospodářství
- KNM je hodně problematická (asi jako označování)

- **Nekosené plochy:**
 - Od 10 ha 3-15 % nekosené plochy (pastva ne)
 - Max. výměra jednoho nepokosu 1 ha
 - Platba jen na rozdíl 10-12%
 - Dobrovolně i pod 10 ha – zamokřená část louky, dnes mimo LPIS?

ZMĚNY V OŠETŘOVÁNÍ TP

- Větší benevolence v přechodu mezi nadstavbovými tituly
- B1 ZAKL → B2-B11 – týká se prioritních oblastí
- B2MVLH → B3MVLHN
- B4HSLH → B5HSLN
- B5HSLN → B4HSLH

ZATRAVNĚNÍ ORNÉ PŮDY

- Od 0,5 ha
- Pouze způsobilá půda dle LPIS
- Např. překryv s T od 1.1.2015 - nezpůsobilá
- **Není zakázána pastva v 1 roce**
- Ke dni podání žádosti R!
- Po 31.5. – převod na G
- V prvních 5 letech se nedá obnovovat – přísev není obnova
- Kombinace s EZ – platba pouze na AEKO
- **Nově povoleno drobné navýšení výměry - MA**

ZATRAVNĚNÍ – JEDNOTLIVÉ 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
- 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

- * pro zařazení nutné souhlasné stanovisko OOP (nový typ stanoviska v LPIS)-
- **souhlasné stanovisko doručit SZIF do konce kalendářního roku podání žádosti**

PODOPATŘENÍ PĚSTOVÁNÍ MEZIPLODIN

- Od 0,5 ha na celém, nebo části DPB
- Max. na 10% R
- Min. 75% výměry zařazené v podopatření
- Nelze kombinovat s EZ
- **Založení porostu:**
 - Certifikované osivo – pozor na přeprodávání osiva! Zák. o uvádění osiv a sadby!
 - 2 plodiny
 - 20.6.- 30.9.
 - Ponechání do 31.1. následujícího roku
 - Následně zapravit s výjimkou bezorebné technologie
 - Bez POR a hnojení

SEZNAM PLODIN PRO PODOPATŘENÍ

- **Meziplodiny proti utužení půdy (MPUP): - vymezeno v LPIS**

- 152 € (3570 Kč)

- Bob obecný, *Hrách „polní“ (Pisum sativum L.)*, *Pelouška (Pisum sp. elatius)*,
Ředkev olejná, Svazenka shloučená, Svazenka vratičolistá, Vikev setá

- **Meziplodiny pro zlepšení struktury půdy (MPZSP):**

- 153 € (3594 Kč)

- Hořčice bílá, Jetel alexandrijský, Jetel načový, Jetel šípovitý, Lnička setá,
Hrách polní, Pelouška, Pohanka obecná, Řeřicha setá, Svazenka shloučená,
Svazenka vratičolistá, Světlice barvířská, Žito trsnaté

KRÁCENÍ PLATBY NA MEZIPLODINY

- CC – DZES 8 –odpočet 50€
- Ekoplatba - 82 €

- Agrolesnictví – silvoorebný, jen na plochu s plodinou

- **Ekonomika? Problém, vysoké výsevky certifikovaného osiva.**

INTEGROVANÁ PRODUKCE OVOCE

- 0,5 ha S
- Nově
- V prvním roce odběr a rozbor půdy na obsah těžkých kovů (příl. 12)
- Při zařazení nového DPB zajistí odběr půdy
- Každoročně odběr a rozbor ovoce na rezidua pesticidů -1 vzorek na 20 ha
- 2x za závazek odběr ovoce na obsah těžkých kovů
- Školení každoročně do 31.8. -ÚKZÚZ

INTEGROVANÁ PRODUKCE OVOCE A ZELENINY, VÍCELETÝCH PRODUKČNÍCH PLODIN, JAHODNÍKU A BRAMBOR

- 0,5 ha
- V 1.roce zařazení atest na těžké kovy na zařazených DPB
- Každý rok odběr vzorků na rezidua pesticidů - výjimka do 5 ha zařazení
- 2x za závazek vzorek produkce na těžké kovy – odběr se deklaruje v JŽ
- Výsledky rozborů doručí SZIF do 31. ledna násl.roku - **ne v JŽ**
- Školení do 31.8.

- Povolen převod na U –není porušení závazku

- ? Co zařadit ? To stejné platí pro IP zeleniny
- každý rok přidávat? = nový pětiletý závazek??
- **Kdo vstupuje do nového závazku, musí znovu udělat těžké kovy!**
- Zařadit vše, hned udělat těžké kovy - taky nemusí vyjít




























BRAMBORY

- Certifikovaná sadba brambor
- Po zapravené předplodině, meziplodině nebo po hnojení statkovými hnojivy n. kompostem
- Odběr vzorku půdy na stanovení půdního N před výsadbou
- 1 vzorek brambor z 20 ha na rezidua (nemusí, kdo má méně než 5 ha)
- Dodržení nitrátovky - §7 NV č. 262/2012 Sb.
- **Max. 3 x za 5 let** insekticid proti mandelince
- Přitom 1. aplikace přípravky podle zákona o ekologickém zemědělství – nepočítá se do 3 aplikací
- **Max 30 x za 5 let** ochrana proto plísni – prům. 6 aplikací ročně + přípravky pro ekologické zemědělství
- **Desikace max. na 50% výměry**
- Zaznamenávat agrotechnické operace a prahové hladiny výskytu škodlivých činitelů

KOMBINOVATELNOST

- s ALS – silvoorebný (platba se poskytne jen na plochu s pěstovanými plodinami, nikoli na ochranný pás podél dřevin)
- s AEKO – biopásy, druhově bohaté pokrytí o.p., OPVZ (dotace se poskytne jen na jedno podopatření) – doporučení – spojit zpět
- Vloni se muselo účelově dělit – problém zejména u DPB do 40ha s biopásem ke splnění DZES 7b,
- Doporučuji spojit, protože legislativní opodstatnění pro dělení zaniklo – plocha by byla KNM posuzována dohromady a je nebezpečí porušení DZES – nefunguje kontrola v předtiskové aplikaci

NASTAVENÍ ODBĚRŮ TĚŽKÉ KOVY –I PRO ZELENINY

Zelenina - VP			<input type="checkbox"/>			
AEKO23						
OETP			<input checked="" type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>	
Zatravňování OP			<input type="checkbox"/>			
Meziplodiny			<input type="checkbox"/>			
Biopásy						
Druhově bohaté pokrytí OP			<input type="checkbox"/>			
IPZPJB	 		<input checked="" type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	
IP zeleniny				<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>		
IP víceletých produkčních plodin				<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>		
IP jahodníku				<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>		
IP brambor				<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>		
EZ23						

PODOPATŘENÍ BIOPÁSY

- **Krmné biopásy 676 € -15 879 Kč**

- CC - 460 €, ekoplatba - 71 €, 531 € celkem, zbyde cca 3 406 Kč

- **Nektarodárné biopásy 597 € - 14 023 Kč**

- CC - 460 €, ekoplatba - 29 € , 489 €, zbyde cca 2 537 Kč

- **Kombinované biopásy 639 € - 15 010 Kč**

- CC - 460 €, ekoplatba - 43 €, 503 € -zbyde cca 3 195 Kč

Pozn.: NV 83/2023 Sb., §23 odst.1 písm.b) odr. 1 a 2 - pro ekoplatbu jsou použity NP z podmíněnosti

PODOPATŘENÍ BIOPÁSY

- Min. 2 ha
- Max. 50% R
- V ŽoZ – uvádí výměru R na kterou požaduje zařadit do titulu
- V ŽoD -min. 75 % výměry zařazené do opatření (za všechny biopásy)

- Kombinace -druhově bohaté pokrytí + EZ (dotace jen na biopás)

PODMÍNKY BIOPÁSU OBECNÉ:

- 6-24 m (okolo může být stejná plodina jako samostatně pěstovaná, nebo s podsevem)
- Min. délka 50 m
- Do 50% výměry DPB
- Na okraji nebo uvnitř ve směru orby
- 50 m od dálnice, silnice I a II. Třídy
- Možné ponechat proluku do 50 m
- Zákaz POR
- Zákaz hnojení
- Zákaz pojezdů a využití jako souvrať
- Mimo seče u nektarodárného biopásu
- Založení certifikovaným osivem do 31.5. (24 měsíců)

BIOPÁSY- SPECIFICKÉ PODMÍNKY

- **Krmný biopás**

- Na 1 rok
- Do 15.3. následujícího roku (v LPIS do konce března)
- Zapravit do 15.6.
- **Založit na kterémkoliv DPB do 15.6.**

- **Nektarodárný biopás**

- 2 -3 roky na stejném místě
- Pak od 15.3. do 15.6. založit následný kdekoliv na DPB
- Zda se jedná o rok založení se uvádí v JŽ
- Seč s odklizením biomasy 1.7. až 15.9.

KOMBINOVANÝ BIOPÁS

- Jetelotravní biopás - 18-24 m na **celých 5 let**
 - Seč jako na nektarodárném
- Krmný biopás - 6-24 m – kdekoliv ,kde přiléhá k jetelotravnímu



← Jde deklarovat do VCS bílk.plodiny

OCHRANA ČEJKY CHOCHOLATÉ 630€

- minimální výměra pro zařazení 0,5 ha standardní orné půdy
- v evidenci využití půdy je na DPB vedeno hnízdiště čejky chocholaté podle nařízení vlády č. 307/2014 Sb.
- založení porostu stanovenou směsí osiv od 16. června do 15. července příslušného kalendářního roku
- zapravení porostu směsi plodin do půdy v termínu od 1. listopadu do 31. prosince příslušného kalendářního roku
- **Min. 90% DPB musí být vymezeno v LPIS**
- **Ne - důvod k dělení DPB**

Neprodukční plocha odečet

- CC -460€
- Ekoplatba -71€

DRUHOVĚ BOHATÉ POKRYTÍ ORNÉ PŮDY 417€

- 2 ha R
- Max. 25% výměry R
- Na max. 50% výměry DPB
- V každém roce min. 75% výměry v opatření

- Založení
- 1. rok do 31.5. stanovenou směsí – min. 8 kg
- 2. rok do 30.4.
- Nejpozději do 15.6. –povolena mechanická likvidace plevelů
- Bez zásahu 16.6.-14.9.
- Provede sečení a mulčování 15.9. – 31.10.
- Pak zapravit do 31.12.

ODPOČTY DOTACE

- CC -230€
- Ekoplatba -71€

- Kombinace možná s biopásy
- EZ – ROP, RZB, trávy a VLP (platba jen na AEKO)

AEKO-KRAJINOTVORNÝ SAD – 116 €

- Řešení pro EZ kde nesplní podmínky pro S
- Převedení do J
- Zároveň musí splnit podmínky pro krajinotvorný sad - §5 odst3) NV č. 307/2014 Sb.
- *Krajinotvorným sadem se rozumí plocha rovnoměrně osázená ovocnými stromy ve tvaru **polokmenu nebo vysokokmenu** o minimální hustotě **50 životaschopných jedinců na 1 hektar**, jejímž základním účelem není produkce ovoce, ale zachování krajinotvorné odrůdové rozmanitosti, kulturního dědictví, zemědělského rázu krajiny nebo prvků venkovského krajinového urbanizmu, a v meziřadí se nachází bylinný pokryv. Krajinotvorný sad je evidován v evidenci půdy jako díl půdního bloku s druhem zemědělské kultury jiná trvalá kultura.*
- Nelze souběh s EZ (J není podporované)
- **Pozor na zcela zanedbané sady, i zde je povinnost řezu**
- **Může se i pást, ale pozor na okus a otěr!**

Podrobné podmínky §18 NV č. 80/2023 Sb.

Agroenvironmentálně klimatická opatření 2023+	Kód	Sazba EUR	Snížení CC	Snížení ekoplatba
[A] Zatravnění orné půdy	AEKOA	různá	0	0
[B] Ošetřování extenzivních travních porostů	AEKOB	různá	0	0
[C] Meziplodiny	AEKOC	různá	0	0
Meziplodiny pro zlepšení struktury půdy	C1-MPLZS	154	50	82
Meziplodiny proti utužení půdy	C2-MPLUP	152	50	82
[D] Krajinotvorné sady	AEKOD			
Krajinotvorné sady		116		
[E] Biopásy	AEKOE			
Krmné biopásy	E1-KBP	676	460	71
Nektarodárné biopásy	E2-NBP	597	460	29
Kombinované biopásy	E3-KOBP	639	460	43
[F] Ochrana čejky chocholaté	AEKOF			
Ochrana čejky chocholaté		630	460	71
[G] Druhově bohaté pokrytí orné půdy	AEKOG			
Druhově bohaté pokrytí orné půdy		417	230	71
[H] Integrovaná produkce ovoce	AEKOH			
Integrovaná produkce ovoce		460		9
[I] Integrovaná produkce révy vinné	AEKOI			
Integrovaná produkce révy vinné - základní ochrana vinic	I1-IPVZ	334		20
doplňková platba 1		582		20
doplňková platba 2		444		20
doplňková platba 1 + doplňková platba 2		692		20
Integrovaná produkce révy vinné - nadstavbová ochrana vinic	I2-IPVN	672		20
doplňková platba 1		920		20
doplňková platba 2		782		20
doplňková platba 1 + doplňková platba 2		1030		20
[J] Integrovaná produkce zeleniny, jahodníku, brambor a chřestu	AEKOJ			
Integrovaná produkce zeleniny	J1-IPZZ	462		
Integrovaná produkce chřestu	J2-IPZCh	462		
Integrovaná produkce jahodníku	J3-IPZJ	462		
Integrovaná produkce brambor	J4-IPZB	462		

EKOLOGICKÉ ZEMĚDĚLSTVÍ

- Od 0,5 ha
- 5 let závazek
- Zařazení, snížení, zvýšení jako AEKO
- Možnost rozdělení podniku – souběh konvence a ekologie
- Příkl. skot- org.složka - ? Plnění zatížení VDJ

- Vždy celé DPB

EKOLOGICKÉ ZEMĚDĚLSTVÍ

- Způsobilé druhy půdy R,G,T,S,V,C – ne J
- U ano, ale bez dotace
- Hospodaří v souladu se zákonem o ekologickém zemědělství
- Použití hnojiv a POR
- 1x za závazek absolvuje školení(nejpozději 4.rok)
- Umožněna změna kultury $G \rightarrow T$; $G \rightarrow R$; $R \rightarrow U$ po 31.08.
- **Produkce z R – musí prokázat**
- **V roce 2023 – hodně žadatelů si nedeklarovalo pro dotaci na R – důvod-nebylo automaticky plněno**
- **2024 – automaticky se plní podle plodiny, pozor na brambory- RBR, RZB**
- **Nemusí deklarovat 20% zlepšujících a netržních plodin**

KONTROLA ZAŘAZENÍ R DO ŽÁDOSTI O DOTACE

- První sloupeček – výměra zařazená do opatření
- Druhý sloupeček – žádost o dotaci - nuly jsou při přípravě oranžově
- Otazník – otevírá tooltip, že lze žádat o EZ

1. parcela		Výměra DPB této kultury (ha): 26.71		Výměra všech DPB (ha): 81.64		
Výměra	BISS	Opatření EZ/EZ23				Bíl. plod.
Vým. d.	Vým. d.	EZ	Titul	Vým. z.	Vým. d.	Vým. d.
... Z 3.17	3.17 Z	E	EZ-RVP	3.17 Z 3.17	Z 3.17	
... Z 5.09	5.09 Z	E	EZ-RVP	5.09 Z 5.09	Z 5.09	
Z 9.97	18.45 Z	E	? EZ23	18.45	0.00	Z 14.02
Z 1.92						
!... Z 4.05						
Z 2.51						

Stav: Editace dokončena, sada odeslána Číslo sady: 2023-48914-030 Stav k datu: 05.05.2023 Pořadové číslo sady: | Lapáček Bohuslav

Kontrola intenzit chovu

Chyby a upozornění

Opatření	Kód ch...	Zkr. kód	Typ	Popis
EZ23	M011	5701/14	Upoz...	Lze deklarovat titul EZ
EK_CZ	X076		Upoz...	Součástí žádosti o poskytnutí základní celofaremní ekoplatby je deklarace změn TTP. Načtení této deklarace z LPIS na záložce Deklarace změn TTP bylo provedeno naposledy: 05.05.2023 07:48:16 s výsledkem: Nezjištěna žádná nepovolená změna TTP na jinou kulturu nebo zpětně zatravněná plocha.
ANC_ANC	I_ANC...		Infor...	Předpokládaná sazba ANC (ŽV) vychází z těchto průměrných údajů za období 1.1.2022 - 31.12.2022: výměra zem. půdy: 78.8; VDJ: 51.01; intenzita chovu: 0.65. Datum výpočtu: 20.12.2023.
DZP	X033		Infor...	Povinnost vyčlenění neproduktivních ploch (DZES 8) se na žadatele nevztahuje z důvodu: subjekt na více než 75 % orné půdy (R,U,G) pěstuje plodiny vážící dusík, tráv, bylinné pícniny nebo má půdu ladem.

TRVALÉ TRAVNÍ POROSTY

- Min. 0,3 VDJ/ha způsobilých zvířat (- odečet jako v AEKO, koně jako AEKO)
- Jelenovití – 0,3 VDJ
- Seč nebo pastva do 31.7. (H1 -31.8.)
- Druhá seč 31.10.
- Likvidace nedopasků do 30 dnů
- Možnost kombinace EZ +ALS silvopastevní – obě dotace

SAZBY NA TRVALÉ TRAVNÍ POROSTY

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

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

STANDARDNÍ ORNÁ PŮDA

- a) pěstování zeleniny nebo speciálních bylin – RZB – **i brambory konzum**
- b) pěstování víceletých píceňin - RVP
- c) pěstování trav na semeno - RTS
- d) pěstování ostatních plodin – ROP
- e) pěstování jahodníku – RJ
- ~~Od 5 ha R 20% zlepšujících netržních plodin, nesmí se spásat~~
- ~~U, OP, VLP + vyjmenované víceleté píceňiny (vikvovité a směsi s převahou), byliny~~
- ~~Meziplodiny letní 31.7. – 10.9. podzimní – 6.9. – 31.10.~~
- 2023 – kombinace se starým závazkem- kombinace i v plnění ZNP
- **Velký pozor na dodržení podílu PVN – G! Hrozí předeklarace.**
- Možnost kombinace s ALS –silvoorebný, platba ale jen na plochu s plodinami, ne OP

VYKÁZÁNÍ MINIMÁLNÍ PRODUKCE Z „R“

- Vykazuje se hlavní plodina, přidána možnost sklizně na zeleno
- Do konce února ve výkazu hnojení pro ÚKZÚZ –elektronické podání -JUDEH
- Nebo SZIF kopií záznamu o výnosech



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

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

PO	Ekol. produkce
137 148	120 130

	Plodina/skupina plodin	Minimální výnosy (t/ha)
1.	Obiloviny na zrno (kromě kukuřice na zrno a pohanky)	0,87
2.	Kukuřice na zrno	1,30
3.	Pohanka	0,46
4.	Kukuřice na siláž	2,40
5.	Ostatní jednoleté píceiny v zelené hmotě	2,40
6.	Ostatní jednoleté píceiny v zelené hmotě na senáž	1,30
7.	Luskoviny na zrno	0,54
8.	Okopaniny	4,34
9.	Olejniny (kromě slunečnice, sóji, řepky a řepice)	0,34
10.	Slunečnice	0,59
11.	Sója	0,58
12.	Řepka a řepice	0,59
13.	Léčivé, aromatické a kořeninové rostliny (kromě ostropestřice mariánského a jitrocele kopinatého)	0,19
14.	Ostropestřec mariánský	0,30
15.	Jitrocel kopinatý	0,45
16.	Čerstvá zeleniny (kromě níže uvedeného)	1,97
17.	Košťáloviny/brukvovité	1,43
18.	Listová/tonková zelenina	0,72
19.	Plodová zelenina	1,03
20.	Kořenová a hlízová zelenina (kromě mrkve)	4,17
21.	Mrkev	6,88
22.	Jahody	0,46

ZMĚNY V SAZBÁCH

- Uznané semenářské porosty – stejná sazba jako ROP – PO 343 € EZ - 246 €

Standardní orná půda	Výše sazby v EUR/ha	
	Přechodné období	Ekologická produkce
Pěstování víceletých píceňin	137 148	120 130
Pěstování trav na semeno	137 148	120 130
Pěstování ostatních plodin	323 343	239 246

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

PO	Ekol. produkce
137 148	120 130

- Sazba pro travní porosty – G

Výše sazby v EUR/ha	
Přechodné období	Ekologická produkce
137 148	120 130

EKOLOGIE V SADECH

- **Intenzivní sad**

- Produkce ovoce se prokazuje u **převládajícího** pěstovaného druhu

- **Ostatní sad**

- Produkce ovoce se prokazuje u hlavního druhu

Do konce ledna Fondu

Dlouhodobé ohlašování VM?

	Ovocný druh	Sady intenzivní minimální výnosy (t/hektar)	Sady ostatní minimální výnosy (t/hektar)
1.	Jabloň (<i>Malus</i> sp.)	5	1
2.	Hrušeň (<i>Pyrus</i> sp.)	4	1
3.	Broskvoň (<i>Prunus persica</i> L.)	1	0,7
4.	Meruňka (<i>Prunus armeniaca</i> L.)	1	0,7
5.	Slivoň švestka - kromě myrobalánu (<i>Prunus domestica</i> L.)	2	0,5
6.	Slivoň obecná (<i>Prunus domestica</i> ssp. <i>insititia</i> L.)	2	0,5
7.	Slivoň renklóda (<i>Prunus domestica</i> ssp. <i>italica</i> L.)	2	0,5
8.	Třešeň (<i>Prunus avium</i> L.)	1	0,5
9.	Višeň (<i>Prunus cerasus</i> L.)	1	0,5
10.	Angrešt (<i>Ribes uva-crispa</i> L.)	0,5	0,4
11.	Maliník (<i>Rubus idaeus</i> L.)	0,5	0,3
12.	Ostružiník (<i>Rubus fruticosus</i> agg. L.)	0,5	0,3
13.	Rybíz - bílý, černý, červený (<i>Ribes</i> sp.)	0,5	0,4
14.	Brusnice chocholičnatá - Kanadská borůvka (<i>Vaccinium corymbosum</i>)	0,5	0,3
15.	Ostatní – stromy*	nelze	1
16.	Ostatní – keře*	nelze	0,5

* V případě sklizně surového květu bezu černého použít přepočítávací koeficient (bobule : květ) 6:1

SADY, DOPLŇKOVÁ PLATBA PRO VINICE

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
Doplňková platba pro vinice	248	

INTENZIVNÍ SAD

- Vinice –doplňková platba
- Založí od 31.10. v neozeleněném meziřadí porost lipnicovitých, bobovitých či jiných dvouděložných rostlin a ponechá v meziřadí do 31.3. následujícího roku

AGROLESNICKÉ SYSTÉMY (ALS)

- Podání JŽ – pouze výměra zařazená do opatření, na podzim žádost o dotaci
- **Silvoorebný(R a G)**
 - Liniová výsadby
 - Pásy 1-6m
 - Mezi pásy 10-100 m
 - OP mohou být neproduktivní plochou –I)
 - **Pás nesmí být na okraji DPB**



AGROLESNICKÉ SYSTÉMY (ALS)

- **Silvopastevní**
 - Roztroušená výsadba
 - Skupina max. 5 ks, max. 1 na DPB
 - Až 15 ks dřevin, které tam byly před výsadbou se započítá
 - **Nově lze měnit silvopastevní a silvoorebný, pokud byly dřeviny založeny v pásu**



ZÁKRES OP V JŽ



DOPORUČENÍ A POZNATKY

- Dotace je poměrně vysoká – naláká mnoho zájemců, týká se prvního roku, **kde kompenzuje náklady na výsadbu stromů a keřů**
- **V dalších letech je dotace pouze na péči – 5 let!**
- K provedení je nutný projekt a je doporučeno předem jej předložit MZe k posouzení
- V JŽ je nezbytné provést zákres ochranných pásů
- Původní představa byla výsadba pásu se střídajícími se lesními a ovocnými druhy, MZe ustoupilo praxi
- To si vynutilo i úpravu NV 307/2014 Sb.
- Změna je i v definici dřevin – ovocné druhy mohou plnit i funkci lesních
- Jako **případná neprodukční plocha mohou OP sloužit až od 2. roku**
- **Souhlas vlastníka s výsadbou?**
- **Souhlas OOP v prioritních oblastech? Pozor na nepůvodní druhy.**
- **Máte zdroj materiálu na sázení?**

ZALESŇOVÁNÍ ZEMĚDĚLSKÉ PŮDY

- **Nové žádosti se již budou podávat prostřednictvím JŽ**
- Staré závazky – zalesnění 2004 – 2022 – podává se podle dat předchozího roku přes PF stejně, jako v předchozích letech
- Geoprostorovost žádosti - při úpravě zákresu – nelze navyšovat výměru, je zde povolená tolerance jako u AEKO, EZ 0,05 ha
- Snížení výměry – lze použít VM mimo pozbytí PDU

