



REGIONÁLNÍ AGRÁRNÍ KOMORA

Ostravsko

Prováděcí předpisy ke Strategickému plánu ČR v oblasti podmíněnosti, přímých plateb a plošných podpor 1. část

Opava, 29.2.2024

Program semináře

- Obsah:
 - Strategický plán
 - Evidence půdy (definice kultur, obnova TTP, aktualizace, zrání kultur G a U)
 - DZES 3
 - DZES 5 („jaro 2024“)
 - DZES 6
 - DZES 7A a 7B
 - DZES 8A

Právní úprava podmíněnosti

- Strategický plán SZP ČR na období 2023-2027:
 - schválený: vládou ČR (12.10.2022) a Evropskou komisí (24.11.2022)

Úprava nastavení
strategického plánu
(RDP ?)

DOTACE > STRATEGICKÝ PLÁN SZP 2023–2027 > ZÁKLADNÍ INFORMACE > PROGRAMOVÝ DOKUMENT > STRATEGICKY-PLAN-SPOLECNE-ZEMEDELSKE-1

Program rozvoje venkova na období 2014–2020

Strategický plán SZP 2023–2027

Aktuality

Harmonogram výzev

Základní informace

Programový dokument

Legislativa a strategické dokumenty EU

Hodnocení a monitoring

Monitorovací výbor

Projednávání s NNO

Kontakty

Příručky a metodiky

Podmíněnost

Přímé platby

Podpory rozvoje venkova

Sektorové podpory

Operační program Rybářství na období 2014–2020

Strategický plán Společné zemědělské politiky České republiky na období 2023–2027

Evropská komise svým prováděcím rozhodnutím č. C (2022) 8338 final schválila dne 24. 11. 2022 Strategický plán Společné zemědělské politiky České republiky na období 2023–2027 za účelem získání podpory Unie financované z Evropského zemědělského záručního fondu a Evropského zemědělského fondu pro rozvoj venkova. Jednotlivé dokumenty naleznete v příloze tohoto článku.

Přílohy

 Strategický plán Společné zemědělské politiky České republiky na období 2023–2027 – schválené znění
[STÁHNOUT](#) (pdf, 13 MB)

 Prováděcí rozhodnutí komise ze dne 24. 11. 2022, kterým se schvaluje SP SZP 2023–2027
[STÁHNOUT](#) (pdf, 325 kB)

 Příloha Prováděcího rozhodnutí komise ze dne 24. 11. 2022
[STÁHNOUT](#) (pdf, 319 kB)

 Přílohy SP SZP 2023–2027
[STÁHNOUT](#) (81 MB)

Právní úprava podmíněnosti

- Strategický plán SZP ČR na období 2023-2027:
 - obsah dokumentu:
 - SWOT analýza pro každý cíl SZP (a následně přijaté strategie)
 - konzistentnost a doplňkovost strategie (např. návaznost na resort MŽP)
 - DZES 1 až DZES 9
 - prvky společné pro více intervencí (zemědělská činnost, zemědělská plocha, způsobilá plocha, aktivní zemědělec, mladý zemědělec, koeficienty pro přepočet na VDJ, případy vyšší moci a mimořádných událostí)
 - technická pomoc
 - síť SZP
 - přímé platby = I. pilíř, EAGF
 - odvětvové intervence
 - plošné podpory PRV a chov HZ (AEKO, EZ, zalesňování zemědělské půdy, welfare, lesnicko-environmentální platby, ANC, Natura 2000, investice do zemědělských podniků, investice do zpracování produktů, agrolesnictví, mladí začínající zemědělci, LEADER, EIP) = II. pilíř, EAFRD
 - finanční plán (rozpočet)
 - kontrolní a řídicí orgány, IACS, popis kontroly podmíněnosti...

Právní úprava podmíněnosti

- Nařízení vlády č. 73/2023 Sb., o stanovení pravidel podmíněnosti plateb zemědělcům
 - vymezení pojmů (hlavní plodina, environmentálně citlivá plocha, neprodukční plocha)
 - standardy DZES
 - povinné požadavky na hospodaření PPH
 - minimální požadavky (pro použití hnojiv a přípravků na ochranu rostlin)
 - hodnocení míry porušení
 - výše snížení dotace
 - postupy pro rok 2023 (DZES 7 a 8 – střídání plodin, souvislá plocha, neprodukční plochy)
 - přílohy (DZES a PPH, výčet a popis POT, seznamy plodin, popis porušení standardů DZES, PPH a minimálních požadavků)

Právní úprava podmíněnosti

- Návrh novely NV č. 73/2023 Sb. pro rok 2024:

The screenshot shows the website of the Ministry of Agriculture (MZe) with the following elements:

- Logo:** MINISTERSTVO ZEMĚDĚLSTVÍ
- Search:** Hledat (Search) with a magnifying glass icon.
- Language:** PŘIHLÁSIT SE (Log in) and CZ (Czech).
- Navigation:** TĚMATA (Topics), ÚŘEDNÍ DESKY (Official boards), PRO MÉDIA (For media), PRÁVNÍ PŘEDPISY (Legal acts), VEŘEJNÉ ZAKÁZKY (Public tenders), E-PODATELNA (E-filing), KONTAKTY (Contacts), RESORTNÍ ORGANIZACE (Resort organizations).
- Breadcrumbs:** PRÁVNÍ PŘEDPISY > PŘIPRAVOVANÁ LEGISLATIVA MZE > NÁVRHY NAŘÍZENÍ VLÁDY PŘIPRAVOVANÉ MZE
- Left sidebar:** Právní předpisy MZe (Legal acts MZe), Ostatní předpisy ČR (Other acts of the Czech Republic), Právní předpisy ES/EU (Legal acts ES/EU), Připravovaná legislativa MZe (Draft legislation MZe), Návrhy nařízení vlády připravované MZe (Draft government regulations prepared by MZe), Návrhy vyhlášek připravované MZe (Draft decrees prepared by MZe), Návrhy zákonů připravované MZe (Draft laws prepared by MZe).
- Main content:** Návrhy nařízení vlády připravované MZe. V této sekci naleznete přehled návrhů nařízení vlády připravených Ministerstvem zemědělství s informací o aktuálním stavu jejich legislativního procesu.
- Highlighted item:** **Návrh nařízení vlády, kterým se mění nařízení vlády č. 73/2023 Sb., o stanovení pravidel podmíněnosti plateb zemědělcům** (Draft government regulation amending government regulation No. 73/2023 Sb. on the rules of conditionality of payments to farmers).
Informace o legislativním procesu návrhu zákona, který je vypořádáván v rámci meziresortního připomínkového řízení.
Publikováno: 19. 12. 2023

Právní úprava podmíněnosti

- Návrh novely NV č. 73/2023 Sb. pro rok 2024:

Návrh nařízení vlády, kterým se mění nařízení vlády č. 73/2023 Sb., o stanovení pravidel podmíněnosti plateb zemědělcům JSON

Přehled Připomínky Verze

Identifikace materiálu

Čj. OVA	
Čj. předkladatele	MZE-63922/2023-11153
PID	KORNCYHDMST
Datum autorizace	18. prosince 2023 17:48
Datum poslední úpravy	12. ledna 2024 6:00

Zpracování

Stav materiálu	3 - připomínkové řízení ukončeno
Datum schůze vlády	
Leg. proces pokračuje do	
Číslo sněmovního tisku	
Číslo senátního tisku	

Popis

Název materiálu	Návrh nařízení vlády, kterým se mění nařízení vlády č. 73/2023 Sb., o stanovení pravidel podmíněnosti plateb zemědělcům
Typ materiálu	Návrh nařízení vlády
Předkladatel	
Klíčová slova	
Oblast práva	
Důvod předložení	
Popis	
Poznámky	

Přílohy

TYP	NÁZEV	VELIKOST	DATUM
Průvodní dopis	<a>pd_KORNCYHDMST.docx	39 kB	18. prosince 2023 17:48
Obálka	<a>ob_KORNCYHDMST.docx	14 kB	18. prosince 2023 17:48
Návrh usnesení	<a>us_KORNCYHDMST.docx	18 kB	18. prosince 2023 17:48
Předkládací zpráva	<a>zp_KORNCYHDMST.docx	31 kB	18. prosince 2023 17:48
Materiál	<a>ma_KORNCYHDMST.docx	46 kB	18. prosince 2023 17:48
Důvodová zpráva	<a>zd_KORNCYHDMST.docx	54 kB	18. prosince 2023 17:48
Další příloha materiálu	<a>mp_KORNCYHDMST.docx	34 kB	18. prosince 2023 17:48
Rozdílová tabulka	<a>rt_KORNCYHDMST.docx	32 kB	18. prosince 2023 17:48
Platné znění s vyznačením navrhovaných změn a doplnění	<a>pz_KORNCYHDMST.docx	225 kB	18. prosince 2023 17:48

Stáhnout zip příloh

Postavení podmíněnosti v dotační politice

- Dodržování podmíněnosti po celý kalendářní rok je podmínkou jednotlivých plateb uvedené v příslušných NV:


§ 7

Podmínky poskytnutí základní podpory příjmu pro udržitelnost

(1) Fond poskytne žadateli základní podporu příjmu pro udržitelnost na plochu, která je

- a) evidována v evidenci využití půdy na žadatele nejméně ode dne podání žádosti Fondu do 31. srpna roku podání žádosti,
- b) žadatelem obhospodařována v roce podání žádosti po celou dobu, po kterou je evidována v evidenci využití půdy na žadatele, a
- c) udržována v souladu s pravidly podmíněnosti podle nařízení vlády upravujícího pravidla podmíněnosti plateb zemědělcům celý kalendářní rok.

- Dodržování požadavků podmíněnosti je jedním ze závazků ve formuláři jednotné žádosti:

 SZIF Státní zemědělský intervenční fond	Jednotná žádost 2023	Ve Smečkách 33 110 00 Praha 1 tel: +420 222 871 871 http://www.szif.cz
6. Závazky žadatele		

Zavazují se:

dodržovat podmínky dotace, o kterou žádám;

dodržovat podmínky dobrého zemědělského a environmentálního stavu a podmínky povinných požadavků na hospodaření v souladu s nařízením vlády č. 73/2023 Sb., o stanovení pravidel podmíněnosti plateb zemědělcům a důsledků jejich porušení pro poskytování některých zemědělských podpor,

Kultury v LPIS

- Kultury v LPIS
 - NV č. 307/2014 Sb., o stanovení podrobností evidence využití půdy podle užívatelských vztahů
 - požadavek na údržbu kultury U podle NV x požadavek na údržbu kultury U při zařazení do dotačních podmínek (např. neprodukční plocha)
 - Kultura U:
 - nejméně jedenkrát ročně sečeny, mulčovány nebo paseny, včetně sečení nedopasků, a to v období od 1. června do 31. srpna každého kalendářního roku
 - bez porostu může být udržován i chemicky
 - plocha s porostem i bez porostu
 - Kultura U jako neprodukční plocha:
 - konkrétní požadavek na plodinu/porost
 - dodržení neprodukčního období úhorů od 1.2. do 15.8.
 - během trvání úhorů bez aplikace hnojiv a POR
 - + požadavek na pokryv kultury U od 1.6. do 31.10. (DZES 6)





novela 2024 ruší období
od 1.6. do 31.8.

Kultury v LPIS

- Kultury v LPIS – úhory 2024:
 - NV č. 307/2014 Sb. (evidence půdy)
 - kultura úhor:
 - 1x ročně sečen, pasen, mulčován (bez období nebo termínu)
 - i bez porostu...
 - NV č. 73/2023 Sb. (podmíněnost, bez celofaremní ekoplatby)
 - úhor s porostem (neprodukční plocha pro DZES 8)
 - doba trvání a údržba od 1.2. do 15.8.
 - vybrané plodiny (příloha č. 9, trávy, směs trav s plodinou podle přílohy č. 5 do 50 %)
 - bez aplikace hnojiv, POR a bez produkce do 15.8.
 - NV č. 83/2023 Sb. (přímé platby)
 - zelený úhor (pro celofaremní ekoplatbu)
 - doba trvání a údržba od 1.2. do 15.8. následujícího roku
 - mulčovat kdykoliv
 - bez aplikace hnojiv, POR po dobu trvání a bez produkce 1.2.-15.8.
 - trávy čeledi lipnicovité, popř. s PVN podle přílohy č. 7 do 50 %
 - nektarodárný úhor (pro celofaremní ekoplatbu)
 - doba trvání a údržba od 1.2. do 15.8., vybrané plodiny z přílohy č. 6 a 7
 - bez aplikace hnojiv, POR a produkce 1.2.-15.8.
 - mulčovat kdykoliv
 - kultura U pro BISS (neplatí pro celofaremní ekoplatbu)
 - údržba do 31.8.

Kultury v LPIS

- **Definice kultury U (§ 3c): „...byla v bezprostředně předcházejícím období nejméně po dobu 1 roku vedena v evidenci půdy s kulturou:**
 - **do 28.2.2023:** standardní orná půda, chmelnice, vinice, ovocný sad, rychle rostoucí dřeviny pěstované ve výmladkových plantážích, jiná trvalá kultura nebo školka
 - **1.3.2023 – 31.12.2023:** standardní orná půda, **travní porost, trvalý travní porost**, chmelnice, vinice, ovocný sad, rychle rostoucí dřeviny pěstované ve výmladkových plantážích, plocha s víceletými produkčními plodinami, jiná trvalá kultura nebo školka **(z T do U pouze jako neprodukční úhor + další výjimky)**
 - **od 1.1.2024:** standardní orná půda, **travní porost**, chmelnice, vinice, ovocný sad, rychle rostoucí dřeviny pěstované ve výmladkových plantážích, plocha s víceletými produkčními plodinami, jiná trvalá kultura nebo školka **(nelze z T na U)**
 - **od 1.1.2025:** T je i plocha, která byla ke dni 1. června 2023 pro účely evidence vedena jako druh zemědělské kultury úhor, přičemž v bezprostředně předcházejícím období byla pro účely evidence vedena jako druh zemědělské kultury trvalý travní porost **(převod U do T k 1.1.2025)**

		Už.	Čtverec	Kód	Výměra	Přek.%	Překryv	K.	Eko	Úč. od	Úč. do
		<input type="checkbox"/>	89637	500-1140	1201/2	2,50	100,00	2,50	U	KONV	14.04.23
		<input type="checkbox"/>	89637	500-1140	1201/2	2,50	100,00	2,50	T	KONV	04.03.23 13.04.23

Aktualizace evidence půdy

- Kultury v LPIS

- Zákon č. 252/1997 Sb., o zemědělství (§ 3g – aktualizace evidence půdy)

(1) Uživatel je povinen Fondu na jím vydaném formuláři ohlásit skutečnost, že došlo

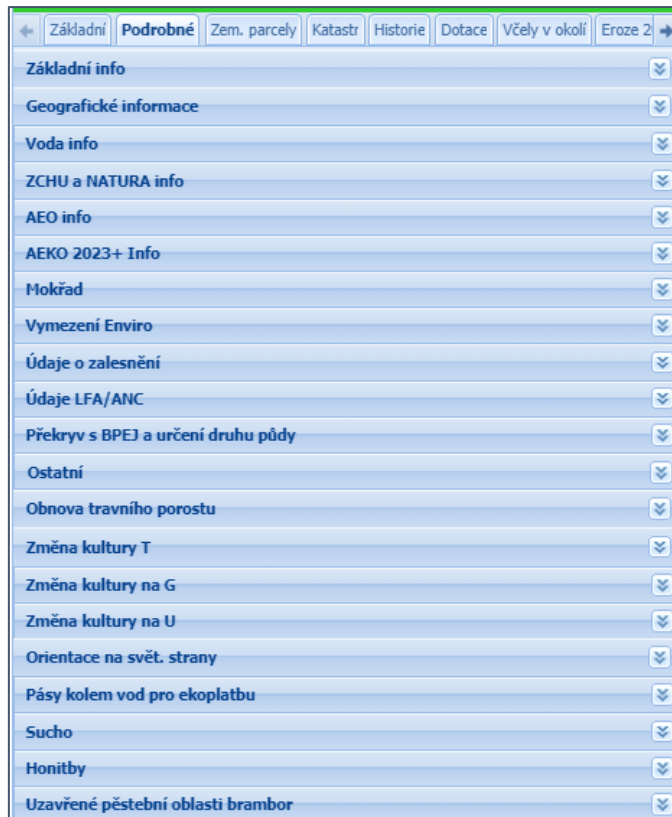
- a) ke změně průběhu hranice plochy evidované v dílu půdního bloku nebo změně výměry způsobilé plochy dílu půdního bloku podle postupu podle odstavce 4 věty druhé,
 - b) ke změně průběhu hranice o plochu neevidovanou v dílu půdního bloku,
 - c) ke změně uživatele dílu půdního bloku,
 - d) k ukončení užívání dílu půdního bloku,
 - e) ke změně druhu zemědělské kultury na dílu půdního bloku podle kritérií stanovených v nařízení vlády podle § 3i,
 - f) ke změně průběhu hranice osázené plochy vinice na dílu půdního bloku, s druhem zemědělské kultury vinice stanovené nařízením vlády podle § 3i, nebo
 - g) ke vzniku nového dílu půdního bloku, který není v evidenci půdy evidován,
- a to nejpozději do 15 dnů ode dne, kdy tato skutečnost nastala; ohlášení změny zveřejní Fond způsobem umožňujícím dálkový přístup.

- Součástí evidence půdy (a předmětem aktualizace) je i evidence provozoven: vazba na havarijní plány, provozní řády, plnění welfare, pohotovostní plány
- ELOU



Obnova TTP

- Kultury v LPIS
 - Zákon č. 252/1997 Sb., o zemědělství (§ 3j – obnova trvalého travního porostu)



- 1x za 5 let
- oznámení na SZIF
- případné povolení OOP
- opětovné zatravnění a jeho kontrola

Obnova travního porostu		
Dat. zahájení obnovy	Dat. kontroly porostu	Stav
30.12.2019	04.09.2020	SCHVALENO_OTP_A2

Zrání kultury G a U

- Kultury v LPIS

- zrání kultur G a U

- po 5 letech
 - zrání G a U se sčítá
 - zrání je přerušeno zařazením do U = neprodukční plochy
 - zrání není přerušeno změnou uživatele

- *př.: DPB č. 4701/13*

- *převod do kultury G od 26.9.2018*
 - *převod na kulturu U neprodukční plocha dne 19.4.2023*
 - *zrání 24.9.2024 (5+1)*

Délka trvání úhoru není omezena,
s výjimkou zeleného U vzniklého z kultury T
v roce 2023

Novela 73/2023 Sb.: G a U
s pokryvem trav založené:

- 1.1.-31.10 se stávají T k datu 1.11.
- 1.11.-31.12. se stávají T po 5 letech
(pokud nejsou neprodukční plochou)

3903/58	0,03	0,03	R		KONV	-	04.11.2
4701/13	0,35	0,35	U	!	KONV	-	19.04.2
4801/22	1,10	1,10	R		KONV	-	23.04.2

DZES

- Přehled standardů
- Metodika



Číslo standardu	Standard
1.	Zachování trvalých travních porostů na základě poměru trvalých travních porostů k zemědělské ploše
2.	Ochrana mokřadů a rašelinišť
3.	Zákaz vypalování strnišť na orné půdě vyjma případů odůvodněných zdravím rostlin
4.	Zřízení ochranných pásů u útvarů povrchových vod
5.	Obhospodařování půdy způsobem, který snižuje riziko degradace půdy a eroze, včetně zohlednění sklonu svahu
6.	Minimální půdní pokryv půdy pro zamezení vzniku holé půdy v nejcitlivějších obdobích
7.	Střídání plodin na orné půdě, s výjimkou plodin pěstovaných ve vodě
7 A.	Střídání plodin na orné půdě
7 B.	Omezení plochy jedné plodiny
8.	Minimální podíl výměry zemědělské plochy vyhrazený pro neprodukční plochy, Zachování krajinných prvků, Zákaz ořezu keřů a stromů v období hnízdění a odchovu mláďat a jako možnost opatření proti invazním druhům rostlin
8 A.	Minimální podíl výměry zemědělské plochy vyhrazený pro neprodukční plochy
8 B.	Zachování krajinných prvků
8 C.	Zákaz ořezu dřevin v období hnízdění a odchovu mláďat
9.	Zákaz přeměny nebo orby trvalých travních porostů označených jako environmentálně citlivé oblasti s trvalými travními porosty v lokalitách sítě Natura 2000

DZES 3 (§ 6)

- Zákaz vypalování strnišť na orné půdě vyjma případů odůvodněných zdravím rostlin
 - sláma sklizená v roce 2023 (evidence výnosů) ⇒ bilance dusíku za hospodářský rok 2022/2023 (v ZOD i částečně nad 30 ha)

... z toho plocha polní zeleniny (bez překryvů)		Hlavní produkt (HP), "v čistém"			Vedlejší produkt (VP)						
... z toho čisté porosty jetelovin ve 2. a dalším užitkovém roce		Celková sklizeň nebo Průměrný výnos			Odvezený z pole						
Vysvětlivky	Pěstované plodiny (i neuvedené v JŽ) a kultury	Plocha plodiny nebo kultury (ha)	buď Celková sklizeň (t)	Vypočtený průměrný výnos (t/ha)	nebo Vložený průměrný výnos (t/ha)	Plocha (ha)	Sklizeň (t) – výpočet podle poměru HP a VP (legislativa)	Poměr HP : VP (legislativa)	Sklizeň (t) – vlastní údaj (skutečnost)	Poměr HP : VP (skutečnost)	Ponechaný na poli (ha) - dopočet
		... při pěstování více plodin po sobě (např. zelenina), včetně sklizených meziplodin, se hektary započítají vícekrát (= překryv)									
	Pšenice ozimá	potravinářská nepotravinářská						1,0 : 0,9		1,0 :	
	Pšenice jarní							1,0 : 0,9		1,0 :	
	Žito ozimé a jarní							1,0 : 1,0		1,0 :	
	Ječmen ozimý							1,0 : 0,7		1,0 :	

- sláma zapravená v roce 2023 (evidence hnojení) ⇒ bilance organické hmoty za hospodářský rok 2023/2024 (celofaremní ekoplatba nad 30 ha RUG)

Dodání organické hmoty a další opatření (2022/2023)	Výměra (ha)	Opatření provedená v období od 1. 7. 2022 do 30. 6. 2023, na výměře RUG pro JŽ 2023
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.		Zapravení do půdy, případně ponechání na povrchu slámy obilnin (včetně kukuřice sklizené děleným způsobem), olejnin, luskovin (pěstovaných i jako zelenina) a ostatních plodin pěstovaných na zrno či semeno nebo rostlinných zbytků po sklizni jetelovin a trav na semeno
... z toho kombinace sláma obilnin + kejda, digestát, výpalky		... z toho zapravení slámy obilnin v kombinaci se souběžnou nebo následnou aplikací keidy, digestátu nebo výpalků

DZES 3 (§ 6)

- Zákaz vypalování strnišť na orné půdě vyjma případů odůvodněných zdravím rostlin
 - zapravení slámy se eviduje v evidenci hnojení
 - sklizeň slámy se eviduje ve sklizních/výnosech
 - *vazba druhu slámy na aplikaci dusíku na rozklad slámy ve zranitelné oblasti ZOD (sláma obilnin)*

Sklizeň						
▼ Datum	▼ Plodina	▼ Produkt	▼ Hlavní	▼ Skliz. plocha [ha]	▼ Výnos [t/ha]	▼ Množství celkem [t]
20.08.2023	Pšenice setá ozimá	zrno	Ano	3,13	4,49	14,054
31.08.2023	Pšenice setá ozimá	sláma	Ne	3,13	2,20	6,883

PARCELA: 6411/2(6411/2-K)

DATUM APLIKACE: 20.07.2022
CÍLOVÁ PLODINA: Řepka ozimá MEZIPLODINA: Ne ROZKLAD SLÁMY: Ne
MÓD APLIKACE: Skutečnost
ZPŮSOB APLIKACE: Vlastní zařízení
TANKMIX: Ne

HNOJIVA	Šarže/Označení/CZ	Dávka MJ/ha	Množství celk. MJ	Sušina kg/ha	N kg/ha	P ₂ O ₅ kg/ha	K ₂ O kg/ha	Dat. zaprav.
Hnojivo								
Sláma z obilovin		0,000	t		0,00	0,00	0,00	20.07.2022

Název hnojiva
Sláma ostatních plodin pěstovaných na zrno nebo semeno
Sláma z luskovin
Sláma z obilovin
Sláma z olejnin

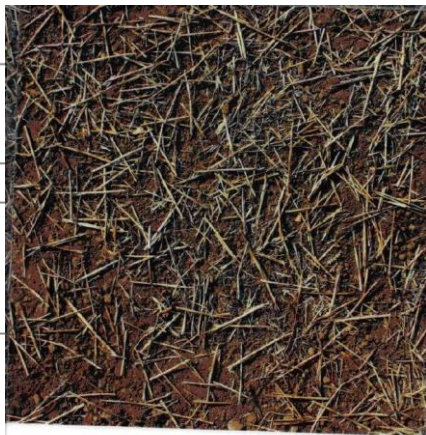
DZES 5 (§ 8)

- Standard obhospodařování půdy způsobem, který snižuje riziko degradace půdy a eroze, včetně zohlednění sklonu svahu
 - SEO:
 - nelze plodiny s NOF (kukuřice, brambor, cukrovka, řepa krmná, bob polní, sóji, slunečnice nebo čiroku)
 - lze plodiny se SOF (obilniny a řepka) s POT podle přílohy č. 1
 - min. 50 % SEO nebo min. 2 ha souvislé SEO (nad 4 ha), min. 2 ha souvislé SEO (2 – 4 ha), do 2 ha = NEO
 - MEO:
 - lze plodiny s NOF s POT podle přílohy č. 3
 - plodiny se SOF bez omezení
 - min. 50 % SEO+MEO nebo min. 2 ha souvislé SEO+MEO (nad 4 ha), min. 2 ha souvislé SEO+MEO (2 – 4 ha), do 2 ha = NEO
 - POT – výčet a stručný popis = příloha v NV, výklad = metodika

DZES 5 (§ 8)

- Příloha č. 1: POT pro SEO (+ příloha č. 2 – plodiny pro pásy)

Číslo půdochranné technologie	Půdochranná technologie	Podmínky půdochranné technologie
1.	Zakládání porostu do meziplodin, do ochranné plodiny nebo rostlinných zbytků, bezorebná technologie	Dodržení minimálně 30 % pokryvnosti půdy.
2.	Podsev	Pěstování plodiny - obilniny jiné než kukuřice a čirok nebo řepka s podsevem jetelovin, trav nebo jetelotrav.
3.	Podrývání pro řepku	Hloubka podrytí minimálně 25 centimetrů.
4.	Pásové zpracování půdy	Podíl nezpracované půdy minimálně 60 % pozemku. Setí do pásů v šířce maximálně 30 centimetrů.
5.	Obsetí ochrannými pásy	Maximálně do 4 hektarů souvislé plochy plodiny. Minimální šířka pásu 22 metrů, vyjmenovaná plodina na pás podle přílohy č. 2 k tomuto nařízení.
6.	Ochranné pásy pro ostatní obilniny nebo řepku	Minimální šířka pásu 22 metrů, vyjmenovaná plodina na pás podle přílohy č. 2 k tomuto nařízení.
7.	Aplikace organické hmoty do půdy	25 t/hektar tuhých statkových nebo organických hnojiv, s výjimkou hnojiv pocházejících z chovů drůbeže.
8.	Pásové střídání plodin	Pravidelně střídající se pásy ochranných a chráněných plodin, v minimálním počtu 4, v šířce 24 až 42 metrů podle sklonu dílu půdního bloku, maximální podíl plodin obilniny jiné než kukuřice a čirok nebo řepka do 50 % včetně.



30 %



DZES 5 (§ 8)

- Příloha č. 2: Plodiny pro pásy na SEO

Příloha č. 2 k nařízení vlády č. 73/2023 Sb.

Druhy plodin podle § 8 odst. 3 písm. a)

1.	hořčice
2.	hrachor
3.	hrách
4.	jetel
5.	kapusta krmná
6.	kmín
7.	komonice
8.	kopr
9.	koriandr
10.	krambe
11.	len
12.	lnička
13.	lupina bílá, žlutá, úzkolistá
14.	mastňák
15.	oves hřebíkatý
16.	peluška
17.	pískavice
18.	pohanka
19.	proso seté
20.	ředkev
21.	řepice
22.	řeřicha
23.	sléz přeslenitý
24.	svazenka
25.	světlice
26.	šalvěj hispánská
27.	štírovník
28.	šťovík
29.	tolice
30.	trávy čeledi lipnicovité a jejich směsi
31.	vikev
32.	vodnice
33.	vojtěška
34.	směs výše uvedených plodin

DZES 5 (§ 8)

- Příloha č. 3: POT pro MEO (+ příloha č. 4 – plodiny pro pásy)



Číslo půdoochranné technologie	Název půdoochranné technologie	Podmínky půdoochranné technologie
1.	Zakládání porostu do meziplodin, do ochranné plodiny nebo rostlinných zbytků, bezorebná technologie	Dodržení minimálně 30 % pokryvnosti půdy.
2.	Zakládání porostu po vrstevnici	Maximální odchylka řádku 30 ° od vrstevnice.
	Podrývání u cukrovky	Hloubka podrytí minimálně 35 centimetrů.
	Pásové zpracování půdy	Podíl nezpracované půdy minimálně 60 % pozemku. Setí do pásů v šířce maximálně 30 centimetrů.
	Odkameňování, důlkování - hrázkování	Požadovaný tvar hrůbku a brázdy.
	Pěstování luskobilných směsí	Minimální podíl 50 % obilovin ve směsi, šířka řádku maximálně 16 centimetrů.
	Obsetí ochrannými pásy	Maximálně do 4 hektarů souvislé plochy plodiny. Minimální šířka pásu 22 metrů, vyjmenovaná plodina na pás podle přílohy č. 4 k tomuto nařízení.
	Ochranné pásy pro plodiny - kukuřice, brambor, cukrovka, řepa krmná, bob polní, sója, slunečnice nebo čirok	Minimální šířka pásu 22 metrů, vyjmenovaná plodina na pás podle přílohy č. 4 k tomuto nařízení.
	Aplikace organické hmoty do půdy	25 t/hektar tuhých statkových nebo organických hnojiv, s výjimkou hnojiv pocházejících z chovů drůbeže.
10.	Pásové střídání plodin	Pravidelně střídající se pásy ochranných a chráněných plodin, v minimálním počtu 4, v šířce 24 až 42 metrů podle sklonu dílu půdního bloku, maximální podíl plodin kukuřice, brambor, cukrovka, řepa krmná, bob polní, sója, slunečnice nebo čirok do 50 % včetně.

DZES 5 (§ 8)

- Příloha č. 4: Plodiny pro pásy na MEO

Příloha č. 4 k nařízení vlády č. 73/2023 Sb.

Druhy plodin podle § 8 odst. 3 písm. b)

1.	hořčice		
2.	hrachor		
3.	hrách		
4.	ječmen		
5.	jetel		
6.	kapusta krmná		
7.	kmín		
8.	komonice		
9.	kopr		
10.	koriandr		
11.	krambe		
12.	len		
13.	lnička		
14.	lupina bílá, žlutá, úzkolistá		
15.	mastník		
16.	oves hřebíkatý		
17.	oves		
18.	peluška		
19.	pískavice		
20.	pohanka		
21.	proso seté		
22.	pšenice		
23.	ředkev		
24.	řepice		
25.	řepka		
26.	řeřicha	31.	štirovník
27.	sléz přeslenitý	33.	štovík
28.	svazenka	34.	tolice
29.	světlice	35.	trávy čeledi lipnicovité a jejich směsi
30.	šalvěj hispánská	36.	tritikale
		37.	vikev
		38.	vodnice
		39.	vojtěška
		40.	žito
		41.	směs výše uvedených plodin


DZES 5

- Např.: hlášení podryvání

Mapa Tisky **Hlášení/Stanoviska** Exporty Datawell Vyhledávání Spis Moje historie KN Příručky

Tisky pro: Díly půdních bloků Archiv dokumentů

01 Hlášení podryvání

 1. Hlášení podryvání

Přehled vygenerovaných hlášení

Id sady	Plodina	Rok	Datum vygenerování	Datum odeslání	Stav
2374	Cukrovka	2023	13.05.2023	13.05.2023	Podané
1692	Cukrovka	2022	28.03.2022	28.03.2022	Podané
1347	Cukrovka	2021	10.05.2021	10.05.2021	Podané
686	Cukrovka	2020	11.05.2020	11.05.2020	Podané

- Záložka Eroze 2019-2023

Hlášení o podryvání

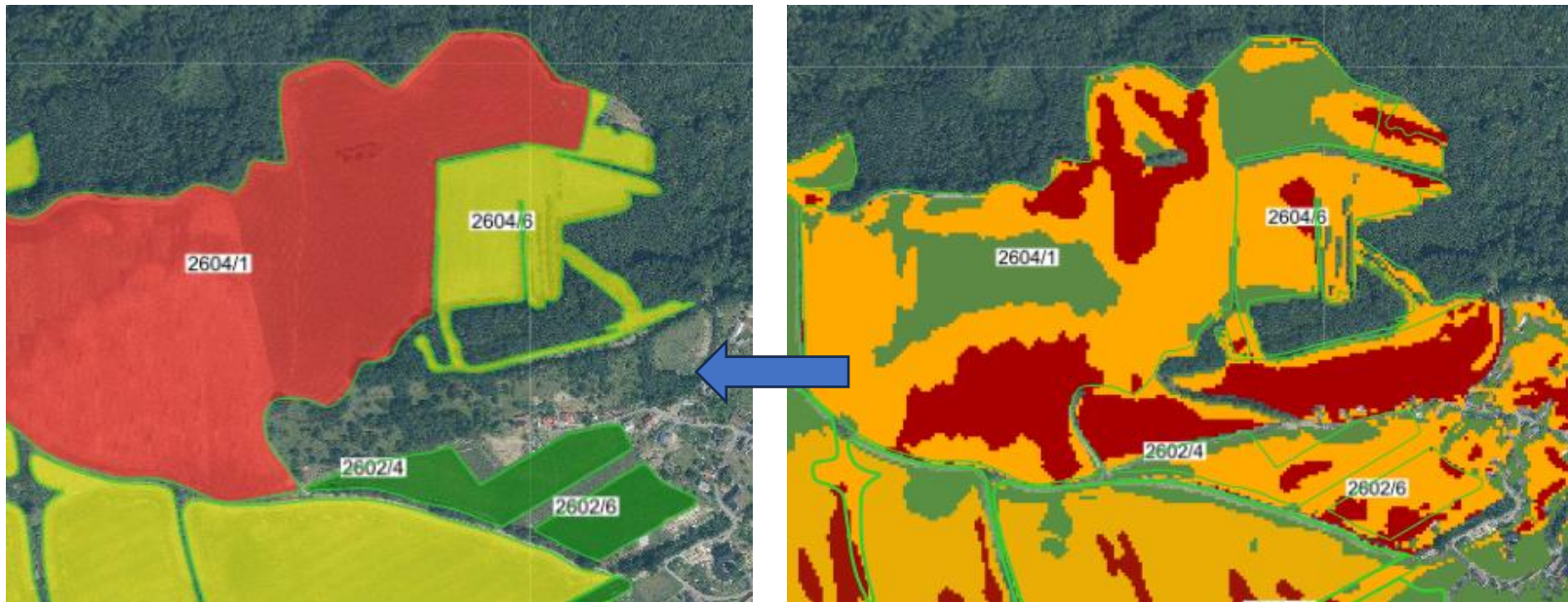
Plodina	Rok	Čtverec	Zkr.kód	Výměra	Stav	Termín podryvu.
Cukrovka	2023	500-1120	1402/9	8,80	Podané	01.11.2022

DZES 5 (§ 8)

- LPIS:
 - Tisk č. 12a

		11. Erozní ohroženost DPB (do 31.12.2018)
	7.11.2023	12a. Erozní ohroženost DPB od 1.1.2019 do 31.12.2023

- Mapové vrstvy:



DZES 5 (§ 8)

- LPIS:
 - Záložka Eroze u DPB
aktuálně Eroze 2019+
 - Záložka Eroze u ZP

← ní Podrobné Zem. parcely Katastr Historie Dotace Včely v okolí **Eroze 2019-23**

Zkontrolovat erozi a 30/10 ha ▾

Celková výměra: 28.35 ha

Eroze ⬆

☑ **Erozní faktory pro osevy od 1.1.2022**

Suma výměry SEO	1,89 ha (7% z celk. výměry)
Suma výměry SEO+MEO	17,46 ha (62% z celk. výměry)
Maximální souvislá plocha SEO	0,47 ha
Maximální souvislá plocha SEO+MEO	15,62 ha
Suma výměry NEO	10,89 ha
Maximální souvislá výměra NEO	9,72 ha
Erozní ohrožení	MEO

🔍 Parcela: Stráž Baba - 23.24ha (01.01.23)

Změna údajů Nová plodina Nová aplikace Nová pastva Nová sklizeň

Ukončit parcelu Smazat parcelu Změnit datum ukončení Obnovit parcelu

Zkontrolovat erozi a 30/10 ha NS **Eroze 2019-23** BPEJ a druh půd

← Plodiny Činnosti Hnojiva Pastva POR Sklizeň Výměry Areály Odpoč. ploch →

Název	Od ▾	Do	Hl.pr	USP	MPL	POT
➖ Kukuřice na siláž	06.05.23		ZHM		Ne	
➖ Bez plodiny	01.01.23	05.05.23	BEZ		Ne	

Eroze ⬆

☑ **Erozní faktory pro osevy od 1.1.2022**

Suma výměry SEO	0,89 ha (4% z celk. výměry)
Suma výměry SEO+MEO	12,71 ha (55% z celk. výměry)
Maximální souvislá plocha SEO	0,33 ha
Maximální souvislá plocha SEO+MEO	10,86 ha
Suma výměry NEO	10,53 ha
Maximální souvislá výměra NEO	9,72 ha
Erozní ohrožení	MEO

DZES 5 (§ 8)

- LPIS:
 - Záložka Eroze u VEP

Pracovní záznam

Detail **Eroze 2019-23**

Celková výměra: 2.21 ha

Eroze



Erozní faktory pro osevy od 1.1.2024

Suma výměry SEO	0,02 ha	(1% z celk. výměry)
Suma výměry SEO+MEO	2,19 ha	(99% z celk. výměry)
Maximální souvislá plocha SEO	0,01 ha	
Maximální souvislá plocha SEO+MEO	2,19 ha	
Suma výměry NEO	0,01 ha	
Maximální souvislá výměra NEO	0,01 ha	
Erozní ohrožení	MEO	

- Záložka Detail
 - název
 - viditelnost
 - plodina
 - POT
 - kontrola eroze a souvislé plochy

Kód: VEP7103/7-33 Čtverec: 490-1140

Název:

Typ: Vazba: [7103/7 \(490-1140\)](#)  

Viditelnost:


Výměra: 11.8842 ha

Poznámka:

Poslední editace: null Systémový (Systém) 16.02.2023 00:30:29

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

Eroze 2019+: **NEO**

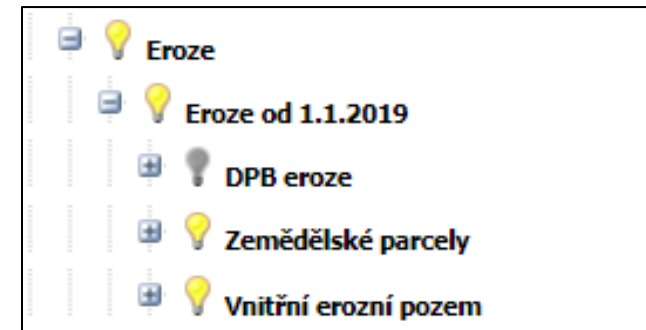
Nová eroze : **NEO**

Plodina:

Půdoochr. technologie:

DZES 5 (§ 8)

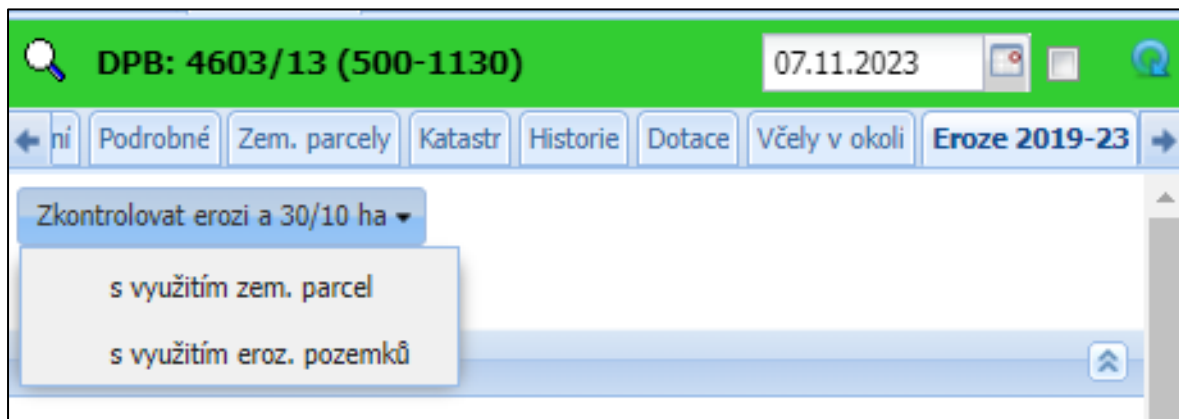
- LPIS:
 - Erozní ohroženost vnitřních erozních pozemků a zemědělských parcel



- VEP i ZP má své hodnoty erozních faktorů
- pravidla pro jejich hodnocení jako u DPB

DZES 5 (§ 8)

- LPIS:
 - Kontrola eroze a souvislé plochy (vstup přes DPB, ZP nebo VEP)



- Vstupní data (zákres, plodina, ochranná funkce, erozní ohroženost zákresu)
- Výsledek kontroly

DZES 5 (§ 8)

- LPIS:
 - Kontrola eroze a souvislé plochy (souvislost DZES 5 a DZES 7B)

Kontrola eroze a 30/10 ha Přehled plodin pro DZES 5 Přehled plodin pro DZES 7b

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

	č.	Název/kód	Geom.	Plodina	Ochr. fce plodiny	Vým.	EO zákresu	Skupina plod.	EO skupiny	Potřeba POT	POT uplatněné	Výsledek kontroly
+	Q 1	VEP4002/8-2	Ano	⇌ Kukuřice na siláž	NOF	14,40	MEO	Q 1+2	ⓘ MEO	Ano	Ano	■ Podmínky splněny
+	Q 2	VEP4002/8-3	Ano	⇌ Cukrovka	NOF	10,63	NEO	Q 1+2	ⓘ MEO	Ano	Ne	■ Podmínky nesplněny

Kontrola DZES 5 (eroze):

- Erozní ohroženost kontrolovaného celku: MEO
- Kontrola pokrytí plochy kontrolovaného celku nekolizními zákresy plodin: OK
- Kontrola zadání plodin: OK
- Sjednocení sousedících zákresů plodin se shodnou protierozní funkcí NOF/SOF: Zjištěna skupina plodin
- Stanovení erozní ohroženosti na polygonech skupin plodin: EO skupiny uvedena v tabulce
- Potřeba půdoochr. techn. (POT) u některé plodiny: Ano - POT nebyly uplatněny.
- Vyhodnocení kontroly eroze na celku: ■ Podmínky nesplněny

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 splněny
- Důvod splnění: Výměra celku do 30 ha.

DZES 6 – Minimální pokryv půdy (§ 9)

- Minimální pokryv půdy pro zamezení vzniku holé půdy v nejcitlivějších obdobích
 - kultura R

Žadatel na jím užívaném dílu půdního bloku s druhem zemědělské kultury standardní orná půda zajistí v období po sklizni hlavní plodiny nejméně alespoň do 31. října příslušného roku pokryv na minimálně 80 % výměry standardní orné půdy evidované v evidenci využití půdy na žadatele k rozhodnému datu

- a) založením porostu ozimé plodiny nebo víceleté plodiny,
- b) osetím dílu půdního bloku meziplodinou,
- c) ponecháním strniště sklizené plodiny na dílu půdního bloku,
- d) podmínutím strniště sklizené plodiny a jeho ponecháním bez orby, nebo
- e) ponecháním půdy po pásovém zpracování.

- kultura R (návrh) – doplnění bodu c): případně posklizňových zbytků po pěstování brambor a cukrové řepy
- kultura V a S (pokryv manipulačního prostoru 1.6.-31.10. a zatravnění každého čtvrtého/druhého meziřadí)

DZES 6 – Minimální pokryv půdy (§ 9)

- Minimální pokryv půdy pro zamezení vzniku holé půdy v nejcitlivějších obdobích
 - kultura U

Žadatel na jím užívaném dílu půdního bloku s druhem zemědělské kultury úhor zajistí, že v období alespoň od 1. června do 31. října příslušného roku nebude tato plocha bez pokryvu, přičemž v případě ukončení zemědělské kultury úhor a převodu na jinou zemědělskou kulturu se postupuje podle podmínek nové zemědělské kultury.

- Nově doplněno: **Pokryvem se rozumí porost plodiny vyseté pro podmínky úhoru, strniště nebo podmítnuté strniště bez orby.**
- Podmínky se netýkají DPB v ekologickém zemědělství (okopaniny, kořenová nebo hlízová zelenina na těžkých jílovitých půdách HPJ 06 nebo 07).
- Návrh 2024: Podmínky se netýkají DPB, na kterých se pěstuje mrkev, cibule, ředkvička, zelí, kapusta, salát, kedlubna, hrách, květák nebo brokolice.

DZES 6 – Minimální pokryv půdy (§ 9)

- Minimální pokryv půdy pro zamezení vzniku holé půdy v nejcitlivějších obdobích
 - Tisk č. 1 k 31.10.2023 (tiskové výstupy v pdf obsahují sumáře, popř. vysvětlivky):

Součet výměr účinných dle kultur a režimů EZ:

Kultura	Výměra celkem	Výměra v EZ	Výměra v PO	Druh půdy			
				Lehká	Těžká	Střední	Nest.
standardní orná půda (R)	283,78	0,00	0,00	0,00	187,58	96,20	0,00
trvalý travní porost (T)	114,97	0,00	0,00	0,00	41,92	73,05	0,00
úhor (U)	9,94	0,00	0,00	0,00	6,17	3,77	0,00
travní porost (na orné půdě) (G)	8,28	0,00	0,00	0,00	3,99	4,29	0,00
Celkem:	416,97	0,00	0,00	0,00	239,66	177,31	0,00

DZES 6 – Minimální pokryv půdy (§ 9)

- Minimální pokryv půdy pro zamezení vzniku holé půdy v nejcitlivějších obdobích
 - Export zemědělských parcel do xls (ozimy, víceleté pícniny):

Čtverec	Zk. kód	Číslo	Název	Eroze 2019-23	Výměra	Plodina			
510-1130	1306/6	1	Nad lomem	SEO	11,35	Bez plodiny			
500-1130	7205/2	1	Pavlikovo (U Kamence)	NEO	0,98	Bez plodiny			
500-1130	5802/3	1	Pavlišťikovo	NEO	12,22	Bez plodiny			
500-1130	5703/15	3	Pod cestou pás	NEO	0,14	Bez plodiny			
500-1130	5703/15	4	Pod cestou tráva na orné	NEO	0,85	Bez plodiny		BEZ	01.09.2023
500-1130	7405/2	3	Pod Červenici pás	NEO	0,11	Bez plodiny		BEZ	01.10.2023
500-1130	5601/4	3	Pod vrbkou pás	NEO	0,16	Bez plodiny		BEZ	01.09.2023
500-1130	4803/6	1	Podháji malé	NEO	4,65	Bez plodiny		BEZ	15.08.2023
500-1130	4806/3	1	Podháji velké	NEO	6,88	Bez plodiny		BEZ	16.08.2023
500-1130	6502/5	1	Rýdlovo	NEO	1,22	Bez plodiny		BEZ	21.08.2023
500-1130	6602	1	Suchá hůra	MEO	16,29	Bez plodiny		BEZ	12.08.2023
500-1130	1204/24	1	Šulákovo	MEO	14,34	Bez plodiny		BEZ	20.08.2023
500-1130	1204/3	1	Šulákovo	NEO	3,13	Bez plodiny		BEZ	20.08.2023
500-1130	4301/2	1	U Bečvy	NEO	3,57	Bez plodiny		BEZ	20.08.2023
500-1140	8001/7	1	U Březí	MEO	2,88	Bez plodiny		BEZ	21.08.2023
500-1140	8001/7	2	U Březí	NEO	0,95	Bez plodiny		BEZ	21.08.2023
500-1130	6303/2	1	U Kamence	NEO	3,16	Bez plodiny		BEZ	15.07.2023
500-1130	6501/18	1	U Zámrské cesty	NEO	1,82	Bez plodiny		BEZ	21.08.2023
500-1130	5601/13	1	Za hájem	MEO	3,61	Bez plodiny		BEZ	16.07.2023
500-1130	4803/12	1	Za Háji	MEO	11,28	Bez plodiny		BEZ	15.08.2023
500-1130	6401/1	1	Za Hašovým	MEO	7,33	Bez plodiny		BEZ	21.08.2023
500-1130	6606/3	5	Za chalupy 3	NEO	1,78	Bez plodiny		BEZ	01.10.2023
500-1130	4807	1	Záhumení	NEO	3,39	Bez plodiny		BEZ	15.08.2023
500-1130	6912/4	1	Nad mlýnem	NEO	6,51	Ječmen ozimý dvouřadý	krmný	ZRN	21.09.2023
500-1130	6606/8	1	U Neradilového	MEO	5,05	Ječmen ozimý dvouřadý	krmný	ZRN	21.09.2023
500-1130	6902/14	1	U Panny Marie	NEO	4,69	Ječmen ozimý dvouřadý	krmný	ZRN	21.09.2023
500-1130	6902/3	2	U Panny Marie	MEO	7,37	Ječmen ozimý dvouřadý	krmný	ZRN	22.09.2023
500-1130	6109/12	1	Jamborovo	MEO	4,96	Pšenice setá ozimá	nepotravinářský	ZRN	17.10.2023
500-1130	7405/3	1	Pavlikovo (Nad Červenici)	MEO	4,61	Pšenice setá ozimá	nepotravinářský	ZRN	07.10.2023
500-1130	7301/3	1	Perutka Michal	NEO	2,62	Pšenice setá ozimá	nepotravinářský	ZRN	19.10.2023
500-1130	7405/2	2	Pod Červenici	MEO	2,73	Pšenice setá ozimá	nepotravinářský	ZRN	19.10.2023
500-1130	4603/13	1	Stráž Baba	MEO	23,24	Pšenice setá ozimá	nepotravinářský	ZRN	18.10.2023
500-1130	5103/6	1	U Ety (Jamborovo)	NEO	1,89	Pšenice setá ozimá	nepotravinářský	ZRN	17.10.2023
500-1130	4603/17	1	U kapličky	NEO	3,3	Pšenice setá ozimá	nepotravinářský	ZRN	12.10.2023
500-1130	6501/2	1	U obrázku	NEO	0,97	Pšenice setá ozimá	nepotravinářský	ZRN	18.10.2023
500-1130	6502/3	1	U obrázku (Hilda)	NEO	0,97	Pšenice setá ozimá	nepotravinářský	ZRN	18.10.2023

strniště,
podmítnuté
strniště, strip-
till, **orba**

ozimy, víceleté
pícniny,
meziplodiny

DZES 7A – Střídání plodin (§ 10) – „dvě části“

- **Střídání plodin (poprvé 2024 vůči 2023)**

(1) Žadatel zajistí v období od 1. června do 31. srpna příslušného roku alespoň na 40 % plochy s druhem zemědělské kultury standardní orná půda evidované v evidenci využití půdy na žadatele k rozhodnému datu, že v příslušném roce podání jednotné žádosti je na stejné ploše příslušného dílu půdního bloku nebo jeho části pěstována jiná hlavní plodina než hlavní plodina v kalendářním roce předcházejícím podání jednotné žádosti.

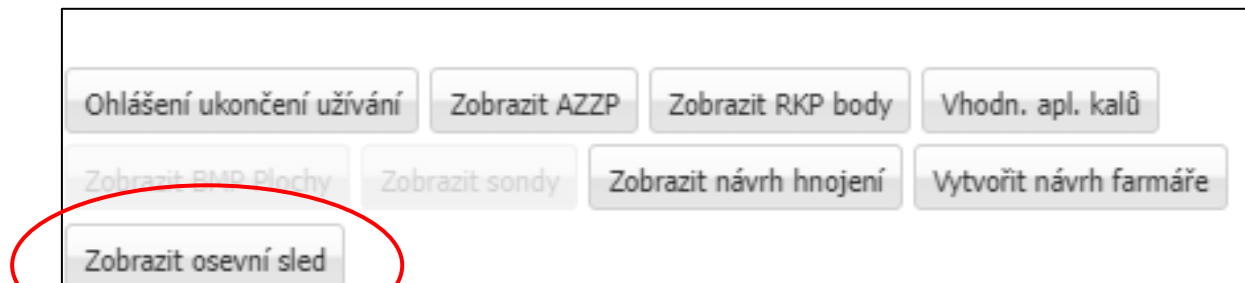
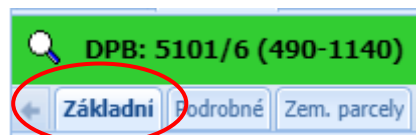
(2) Pokud informace o hlavní plodině pěstované v kalendářním roce předcházejícím podání jednotné žádosti není v evidenci půdy k dispozici, má se za to, že podmínka podle odstavce 1 nebyla na této ploše splněna.

(3) **Podmínka podle odstavce 1** je splněna i zařazením meziplodiny mezi stejné hlavní plodiny po sobě jdoucí, pokud tato meziplodina bude zasetá po sklizni hlavní plodiny pěstované v roce předcházejícím podání jednotné žádosti a zůstane ponechána na pozemku do zasetí hlavní plodiny v roce podání jednotné žádosti. Do období pěstování meziplodiny podle věty první se zahrnují období předseťové přípravy před založením meziplodiny a následné hlavní plodiny. **Seznam MP pro tuto podmínku není stanoven. Deklarace v jednotné žádosti.**

DZES 7A – Střídání plodin (§ 10)

- **Střídání plodin (4 roky od 2023):**

- (4) Žadatel zajistí, že na veškeré ploše žadatele s druhem zemědělské kultury standardní orná půda je nejméně jednou v období 4 let po sobě jdoucích vystřídána hlavní plodina evidovaná v evidenci půdy.
- rok 2023 se počítá do období 4 let (rok 2023 je prvním rokem)
- údaj o osevním sledu v LPIS pro vybraný DPB: záložka „Základní“



DZES 7A – Střídání plodin (§ 10)

- Střídání plodin v LPIS
 - Vizualizace osevního postupu

Rok ▾	
2023	Řepka ozimá (15,87ha, 5101/6)
2022	Trávy na semeno (100%, 15,84ha, 5101/6)
2021	Ječmen ozimý (100%, 15,84ha, 5101/6)
2020	Pšenice ozimá (100%, 15,85ha, 5101/6)
2019	Řepka ozimá (100%, 15,85ha, 5101/6)
2018	Trávy (100%, 15,83ha, 5101/6)
2017	Ječmen ozimý (100%, 15,84ha, 5101/6)
2016	Pšenice ozimá (100%, 15,83ha, 5101/6)

DZES 7A – Střídání plodin (§ 10)

- Střídání plodin v LPIS
 - osevní sled s využitím zemědělských parcel (zima 2023/2024)

DPB	Výměra	Plodina k 15.5.2023 (JŽ)	ha	Plodina k 30.11.2023	Jaro 2024
5301/3	25,64	Pšenice setá ozimá	25,64	Ječmen ozimý víceřadý	Ječmen ozimý víceřadý
5404/9	11,22	Ječmen ozimý víceřadý	11,22	Řepka ozimá	Řepka ozimá
7301/3	29,93	Pšenice setá ozimá	29,93	Bez plodiny	Ječmen jarní
6411/2	9,16	Kukuřice	9,16	Bez plodiny	Kukuřice
7402	14,99	Kukuřice	9,99	Bez plodiny	Kukuřice
			5,00	Bez plodiny	Oves jarní
6411/2	9,16	Kukuřice	9,16	Bez plodiny	Kukuřice



meziplodina

- deklarace meziplodiny pro tento účel v JŽ (novela NV č. 83/2023)

DZES 7A – Střídání plodin (§ 10)

- Výjimky týkající se žadatele (nedodrží střídaní plodin):

(5) Podmínky podle odstavců 1 a 4 se nevztahují na žadatele,

a) u něhož více než 75 % plochy orné půdy evidované v evidenci využití půdy na žadatele k rozhodnému datu představuje

1. druh zemědělské kultury travní porost,
2. druh zemědělské kultury úhor,
3. plochu využívanou k pěstování plodin vázajících dusík uvedených v příloze č. 5 k tomuto nařízení nebo jejich směsí nebo směsí těchto plodin s jinými plodinami, pokud poměr plodin podle přílohy č. 5 k tomuto nařízení ve směsi je více než 50 %,
4. plochu využívanou k pěstování plodin podle přílohy č. 8 k tomuto nařízení, nebo
5. plochu, na níž jsou tyto způsoby využití podle bodů 1 až 4 kombinovány,

b) u něhož více než 75 % zemědělské plochy evidované v evidenci využití půdy na žadatele k rozhodnému datu představuje

1. druh zemědělské kultury trvalý travní porost,
2. druh zemědělské kultury travní porost,
3. plochu využívanou k pěstování plodin uvedených v příloze č. 5 k tomuto nařízení, jejich směsí nebo směsí těchto plodin s jinými plodinami,
4. plochu využívanou k pěstování plodin podle přílohy č. 8 k tomuto nařízení,
5. plochu, na níž jsou tyto způsoby využití podle bodů 1 až 4 kombinovány, nebo

c) s výměrou orné půdy do 10 hektarů evidované v evidenci využití půdy na žadatele k rozhodnému datu.

- Příloha č. 5 – plodiny vázající dusík
- Příloha č. 8 – trávy č. lipnicovité, směs pro druhově bohaté pokrytí orné půdy, biopásy, směs pro krmná nebo pro opylovač (čejka)

DZES 7A – Střídání plodin (§ 10)

- Výjimky týkající se žadatele (nedodrží střídaní plodin):
 - Příloha č. 5: *příloha se v návrhu NV pro rok 2024 nemění*

Příloha č. 5 k nařízení vlády č. 73/2023 Sb.

Druhy plodin vázajících dusík pro výjimku podle § 10 odst. 5 písm. a), § 11 odst. 1 písm. a), § 11 odst. 2 písm. a), § 11 odst. 4 písm. b) a § 12 odst. 10 písm. a) a plnění podmínek standardu podle § 12 odst. 4 až 7 a 9

1.	bob
2.	cizrna
3.	čičorka
4.	čočka
5.	fazol
6.	hrách
7.	hrachor
8.	jestřabina
9.	jetel
10.	komonice
11.	kozinec
12.	lupina bílá, úzkolistá, žlutá
13.	peluška
14.	pískavice
15.	ptačí noha
16.	sója
17.	štírovník
18.	tolice
19.	úročník
20.	vičenec
21.	vikev
22.	vojtěška

Plodiny (příloha č.5)

- zohledněné ve výjimce pro žadatele, kterých se netýká střídaní plodin a vyčlenění neprodučních ploch (75%), popř. výjimka pro diverzifikaci (75 % a < 30 ha R (ekoplatba na R)
- pro oddělovací pásy pro 10 ha a 30 ha (+ příloha č. 9)
- kterých se netýká souvislá plocha (+ příloha č. 9)
- zmíněny u neprodučních ploch „pásů“ a úhoru s porostem (+ příloha č. 9)
- neproduční plocha (PVN)

DZES 7A – Střídání plodin (§ 10)

- Výjimky týkající se žadatele (nedodrží střídaní plodin):
 - Příloha č. 8: *příloha se v návrhu NV pro rok 2024 nemění*

Příloha č. 8 k nařízení vlády č. 73/2023 Sb.

Druhy plodin pro výjimku podle § 10 odst. 5 písm. b) a podle § 12 odst. 10 písm. b)

1.	trávy čeledi lipnicovité a jejich směsi
2.	směsi pro podopatření druhově bohaté pokrytí orné půdy podle nařízení vlády upravujícího agroenvironmentálně-klimatická opatření
3.	směsi pro podopatření biopásy podle nařízení vlády upravujícího agroenvironmentálně-klimatická opatření
4.	směs krmná a směs pro opylovače podle podopatření ochrana čejky chocholaté podle nařízení vlády upravujícího agroenvironmentálně-klimatická opatření

Plodiny (příloha č. 8):

- zohledněné ve výjimce pro žadatele, kterých se netýká střídaní plodin (75 %)
- zohledněné ve výjimce pro žadatele, kterých se netýká vyčleňování neprodukčních ploch (75 %)
- zohledněné ve výjimce pro žadatele, kteří nedodrží diverzifikaci (75 % a současně méně než 30 ha R) v ekoplatbě na R

DZES 7A – Střídání plodin (§ 10)

- Výjimky týkající se DPB (2023):











(6) Podmínky podle odstavců 1 a 4 se nevztahují na

- a) díl půdního bloku evidovaný v evidenci využití půdy v režimu ekologického zemědělství,
- b) neprodukční plochu,
- c) plochu dílu půdního bloku nebo jeho části s víceletými plodinami, nebo
- d) jednotlivé plochy plodiny o výměře nejvýše 0,1 hektaru.

- Výjimky týkající se DPB (návrh 2024):
 - podmínky podle odst. 1 a 4 se nevztahují na:
 - neprodukční plochu
 - plochy plodiny do 0,1 ha
 - o porušení podmínek podle odst. 1 a 4 se netýká:
 - DPB v EZ
 - DPB osetý víceletými plodinami (např. vojtěška, lupiny, léčivky...)
 - podmínky jsou splněny na 90 % výměry plochy plodiny

DZES 7A – Střídání plodin (§ 10)

- Využití dat geoprostorové žádosti:
 - od roku 2019 zákresy z JŽ

		Geoprost. JŽ od r. 2023			
		Geoprost. JŽ do r. 2022			

Nastavení filtru vrstvy - datum

Platnost k datu (první řádek) pro rok (druhý řádek)

31.12.2022

2022

2023

2022

2021














2020

2019



DZES 7A – Střídání plodin (§ 10)

- Využití dat geoprostorové žádosti:
 - Tisk č. 29

	2011	▼ Data z jednotné žádosti	29. Přehled pěstovaných plodin pro příslušný rok
	2012		30. Tisk příslušnosti DPB k honitbám
	2013		34. Zařazení DPB do uzavřených pěstebních oblastí k datu
	2014		33. Aktuální soupis parcel KN - způsobilost
	2015		35. Pásky kolem vod - DPB
	2016		36. Přehled DPB s žádostí o uznání porostu
02 Tisky pro Zelenou naftu			
	2017		
	2018		1. Zastoupení citlivých plodin a révy vinné čtvrtletní
	2019		2. Zastoupení citlivých plodin a révy vinné roční
	2020		3. Spotřeba dle normativů
	2021		4. Informativní tisk přehledu užívaných DPB s kulturou pro účely normativu ZN
	2022		5. Informativní tisk přehledu DPB s deklarovanými okopaninami, zeleninou, ovocem a jahodníkem k datu
	2023		6. Rozpad výpočtu normativu po kalendářních měsících
09 Informativní výpisy pro ekologii			
	2024		

Por. č.	Čtverec	Kód	Kat.území	Kód KÚ	Okres	Obec	Plod. ID	Plodina	Výměra
1	510-1130	0802/4	Malhotice	690937	Přerov	Malhotice		Dočasný travní porost	1,43
2	500-1140	1201/2	Oznice	717189	Vsetín	Oznice		Směs trav čeledi lipnicovité	2,50
3	500-1140	1202/4	Oznice	717189	Vsetín	Oznice		Směs trav čeledi lipnicovité	0,24
4	510-1130	1203/1	Ústí	774839	Přerov	Ústí		Kukuřice na siláž	8,13

DZES 7B – Omezení plochy jedné plodiny (§ 11)

- Souvislá plocha jedné plodiny
 1. **Na DPB se zemědělskou kulturou standardní orná půda se nesmí vyskytovat plocha stejné plodiny o výměře větší než 30 ha, pokud tato plocha nebude rozdělena:**
 - a) ochranným pásem o minimální šířce 22 metrů osetým porostem vyjmenovaných plodin,
 - b) plochou jiné plodiny o minimální souvislé šířce 110 metrů,
 - c) krajinným prvkem,
 - d) kombinací opatření a) a c)
 - e) pásy podle půdoochranné technologie pásové střídání plodin.
 2. **Na DPB se zemědělskou kulturou standardní orná půda, která obsahuje souvislou plochu silně erozně ohrožené půdy větší než 2 hektary, nebo jejíž výměra je z více než 50 % pokryta silně erozně ohroženou půdou se nesmí vyskytovat plocha stejné plodiny o výměře větší než 10 ha, pokud tato plocha nebude rozdělena:**
 - a) ochranným pásem o minimální šířce 22 metrů osetým porostem vyjmenovaných plodin
 - b) plochou jiné plodiny o minimální souvislé šířce 110 metrů,
 - c) krajinným prvkem,
 - d) kombinací opatření a) a c)
 - e) pásy podle půdoochranné technologie pásové střídání plodin.

DZES 7B – Omezení plochy jedné plodiny (§ 11)

- Souvislá plocha jedné plodiny
 - Podmínka 10 ha se hodnotí vůči ploše VEP
 - Tolerance 10 % pro 30 ha, 10 ha a pás 22 m
 - Plodiny pro pásy 22 m:
 - příloha č. 5
 - příloha č. 9
 - jejich směsi
 - trávy čeledi lipnicovité s plodinami podle přílohy č. 5

DZES 7B – Omezení plochy jedné plodiny (§ 11)

- Souvislá plocha jedné plodiny
 - Výjimka pro plochy 30 ha/10 ha (souvislá plocha může být větší):

(4) Podmínky podle odstavců 1 a 2 se nevztahují na plochu dílu půdního bloku nebo jeho části,

a) na níž jsou pěstovány trávy na semeno,

b) na níž jsou pěstovány plodiny vázající dusík podle přílohy č. 5 k tomuto nařízení, jejich směsi, směsi trávy čeledi lipnicovité s plodinami podle přílohy č. 5 k tomuto nařízení nebo plodiny podle přílohy č. 9 k tomuto nařízení, nebo

c) která je využívána jako neprodukční plocha.

- Důležitá je práce s číselníkem plodin a směsí a seznamy plodin určených pro různé účely, plochy a výjimky!

DZES 7B – Omezení plochy jedné plodiny (§ 11)

- Souvislá plocha jedné plodiny
 - Příloha č. 9
 - úprava pro rok 2024
 - chybí chrpa, jitrocel, řebříček
 - Příloha č. 5 (viz DZES 7A)

Plodiny č. 9:

- výjimka pro souvislou plochu
- pro oddělovací pásy pro 10 ha a 30 ha
- zmíněny u neprodukčních ploch (úhor s porostem, ochranný pás kolem krajinného prvku, ozeleněný kolejový řádek, souvrať)

Příloha č. 9 k nařízení vlády č. 73/2023 Sb.

Druhy plodin podle § 11 odst. 1 písm. a) a odst. 2 písm. a) a podle § 12 odst. 4 až 7

1.	aksamitník
2.	bér vlašský
3.	hořčice
4.	kapusta krmná
5.	kmin
6.	kopr
7.	koriandr
8.	krambe
9.	laskavec
10.	len
11.	lesknice kanárská
12.	lnička
13.	mastňák
14.	mrkev
15.	oves hřebíkatý
16.	pastinák
17.	pískavice
18.	pohanka
19.	proso seté
20.	ptačí noha
21.	ředkev
22.	řepice
23.	řeřicha
24.	sléz
25.	slunečnice (s výjimkou slunečnice hliznaté)
26.	svazenka
27.	světlice
28.	šalvěj hispánská
29.	šťovík
30.	trávy čeledi lipnicovité a jejich směsi
31.	vodnice
32.	žito trsnaté (lesní)
33.	směs výše uvedených plodin

DZES 7B – Omezení plochy jedné plodiny (§ 11)

- Souvislá plocha jedné plodiny
 - Výjimka pro plochy 30 ha/10 ha (souvislá plocha může být větší):
 - doplnění plochy podle NV pro agrolesnictví od roku 2024

(5) Podmínky podle odstavců 1 a 2 se dále nevztahují na díl půdního bloku o velikosti

a) do 40 hektarů, na který byla podána žádost o poskytnutí dotace na podopatření biopásy nebo podopatření ochrana čejky chocholaté podle nařízení vlády upravujícího agroenvironmentálně-klimatická opatření a na kterém byly ve vegetačním období od 1. června do 31. srpna příslušného roku splněny podmínky předepsané pro tato podopatření, nebo

b) nad 40 hektarů, na který byla podána žádost o poskytnutí dotace na podopatření biopásy nebo podopatření ochrana čejky chocholaté podle nařízení vlády upravujícího agroenvironmentálně-klimatická opatření a na kterém byly ve vegetačním období od 1. června do 31. srpna příslušného roku splněny podmínky předepsané pro tato podopatření, přičemž výměra plochy uvedených podopatření činí nejméně 5 % výměry dílu půdního bloku.

(6) Propojení ploch jedné plodiny o výměře do 30 hektarů podle odstavce 1 nebo do 10 hektarů podle odstavce 2 manipulačním prostorem o maximální šířce 12 metrů podél hranice dílu půdního bloku, bez ohledu na pěstovanou plodinu v tomto prostoru, se nepovažuje za souvislou plochu jedné plodiny. Mimo plochu manipulačního prostoru musí být u ploch se stejnou plodinou dodrženy podmínky rozdělení podle odstavců 1 a 2.

(7) Do výpočtu plochy jedné plodiny podle odstavců 1 a 2 se nezapočte výměra plochy krajinného prvku evidovaného v evidenci využití půdy, který je součástí dílu půdního bloku.

DZES 7B – Omezení plochy jedné plodiny (§ 11)

- Souvislá plocha jedné plodiny
 - Definice plodiny pro DZES 7A a 7B

V rámci tohoto standardu se posuzuje hlavní plodina pěstovaná v příslušném roce podání jednotné žádosti ve vegetačním období od 1. června do 31. srpna, kterou žadatel uvede v jednotné žádosti:

a) jakákoli plodina různého rodu rostlin podle definice botanického systému (např. cukrovka a krmná řepa jsou považovány za stejnou plodinu, neboť jsou zařazeny do stejného rodu; jednu plodinu samozřejmě tvoří i hrách a peluška, které jsou dokonce zařazeny do stejného druhu) Ozimá a jarní varianta je rovněž považována za stejnou plodinu. Pšenice špalda je považována za jednu samostatnou plodinu

b) nebo plodina kteréhokoli druhu v rámci čeledí brukvovitých (v tomto pojetí není rozdíl mezi květákem, zelím, kapustou a brokolicí, které jsou zařazeny do stejného druhu (vše Brassica oleracea), ale je rozdíl mezi zelím (Brassica oleracea) a čínským zelím (Brassica chinensis), což jsou samostatné druhy v rámci stejného rodu), a lilkovitých (různé plodiny jsou např. lilek rajčete a lilek brambor), tykvovitých (různé plodiny jsou např. okurka setá a meloun cukrový)

c) směsi různých plodin, které se od sebe navzájem liší, jsou považovány za samostatné plodiny.

Ozimá a jarní varianta botanického rodu plodiny se bude od roku 2024 považovat za stejnou plodinu!

DZES 7B – Omezení plochy jedné plodiny (§ 11)

- Souvislá plocha jedné plodiny
 - „úzké kultury“



DZES 8A – Neprodukční plochy (§ 12 a § 2)

- Minimální podíl zemědělské plochy vyhrazené pro neprodukční plochy

Žadatel má povinnost **vyhradit minimální podíl neprodukční plochy (4 % nebo 7 %) z výměry orné půdy** (zemědělská kultura standardní orná půda (R), úhor (U) a travní porost na orné půdě (G) evidované v LPIS), a to k rozhodnému datu pro neprodukční plochy.

Rozhodným datem je datum podání jednotné žádosti, datum kontroly na místě nebo datum kontroly prostřednictvím monitorování ploch v případě odlišného zjištění kontroly.

Minimální podíl 4 %

- bude splněn v případě využití **krajinných prvků, úhoru s porostem nebo ochranných pásů** podle § 2 odst. 2 písm. a) až o) – nelze použít plochy s meziplochinami a plochy s dusík vázajícími plodinami, nebo

Minimální podíl 7 %

- bude splněn i v případě využití **plochy s meziplochinami nebo plochy s plodinami vázajícími dusík**, přičemž **minimálně 3 %** musí tvořit krajinné prvky, úhor s porostem nebo ochranné pásy podle § 2 odst. 2 písm. a) až o) – tedy lze využít všechny ostatní plochy s výjimkou ploch s meziplochinami a ploch s dusík vázajícími plodinami

DZES 8A – Neprodukční plochy (§ 12 a § 2)

- Minimální podíl zemědělské plochy vyhrazené pro neprodukční plochy
 - **Aktuálně se projednává možnost využití výjimky ze strany Evropské komise**



- **úprava pro rok 2024**
 - **DZES 8A - 4 %, ekoplatba základní 5 % neprodukčních ploch**
 - **zelené úhory z roku 2023 pokračují do 15.8.**
 - **% možno naplnit bez ohledu na druh neprodukční plochy (např. jen PVN nebo MP)**
 - **meziplodiny koeficient 1**

DZES 8A – Neprodukční plochy (§ 12 a § 2)

- Minimální podíl zemědělské plochy vyhrazené pro neprodukční plochy

- Změna přílohy č. 10 NV č. 73/2023

Meziplodiny včetně meziplodin podle <u>podopatření</u> pěstování meziplodin podle nařízení vlády upravujícího <u>agroenvironmentálně-klimatická opatření</u>	0,3 1
--	-------

- Výjimka pro rok 2024 se netýká bilance organické hmoty nebo požadavků na pásy podél vody...
- Ekoplatba prémiová – 7 %, z toho 2 % liniové úhory, krajinné prvky, ochranné pásy..., nelze zahrnout PVN a MP
- možnosti v ekoplatbě v roce 2024:
 - 2023: 5 % ZÚ
 - 2023: 3% ZÚ + 5%
 - 2023: 5 % NÚ
 - 2023: 3 % NÚ+5%
 - 2024: 5 % ZÚ
 - 2024: 3 % ZÚ a 2 %
 - 2024: např. 5 % PVN nebo MP
 - 2024: např. 5 % PVN nebo MP
- možnost „produkce“ – hlavní plodina s produkcí a následně MP

DZES 8A – Neprodukční plochy (§ 12 a § 2)

- definice neprodukčních ploch - § 2 (+ výklad v metodice)
- zelený a nektarodárný úhor jsou podmínkou celofaremní ekoplatby, proto jsou popsány v NV pro přímé platby (č. 83/2023)
- neprodukční období – „pásky“ 1.6. až 15.7. (úhory 1.2.-15.8. od 2024, deklarace U v JZ, nikoliv do 31.1., PVN nemají neprodukční období)
- doba trvání úhoru x neprodukční období úhoru x péče o kulturu U (požadavky NV č. 73/2023 a č. 83/2023 Sb. a NV č. 307/2014 Sb.)
- váhové koeficienty pro jednotlivé neprodukční plochy (1 až 2, meziplodiny 0,3), 2024 - MP koeficient 1
- souběh neprodukčních ploch a ploch v AEKO (např. biopás) – krácení dotace na biopás
- ekologický zemědělec nemá výjimku jako u střídání plodin
- výjimky (žadatel nevyčleňuje neprodukční plochy) jako u DZES 7A (střídání plodin) – tj. „75%“ a méně než 10 ha RUG (ale když nežádá o ekoplatbu, v ekoplatbě neprodukční plochy od 1 ha R, % z RUG)
- do výměry plochy, ze které se stanovuje % neprodukčních ploch se nezahrnuje zatravňování podle AEKO
- deklarace neprodukčních ploch v předtisku jednotné žádosti

DZES 8A – Neprodukční plochy (§ 12 a § 2)

- Výjimka pro DZES 8a: nad 10 ha, ale uplatňuje „75 %“(DZES 8 ne, celofaremní ekoplatba ano)

Plnění % neprodukčních ploch	DZES 8: ⚠			Ekoplatba základní: ✓		
Varianty	Varianta 3 + 4 %			Varianta 3 + 5 %		
	Cíl. vým (ha)	Dekl. vým přep.	% z RUG	Cíl. vým (ha)	Dekl. vým přep.	% z RUG
Neprodukční plochy bez produkce	3 % RUG 0,31	0,6	5,82%	3 % RUG 0,31	0,6	5,82%
Neprodukční plochy všechny	7 % RUG 0,72	0,6	5,82%	8 % RUG 0,82	0,6	5,82%
Varianty	Varianta 4 + 0 %			Varianta 5 + 0 %		
	Cíl. vým (ha)	Dekl. vým přep.	% z RUG	Cíl. vým (ha)	Dekl. vým přep.	% z RUG
Neprodukční plochy bez produkce	4 % RUG 0,41	0,6	5,82%	5 % RUG 0,52	0,6	5,82%

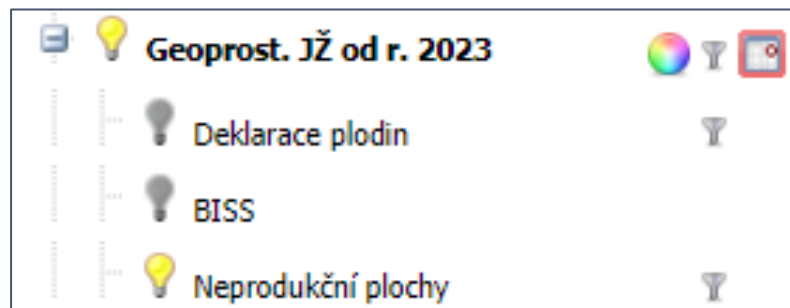
- Výměra RUG do 10 ha (DZES 8 ne, celofaremní ekoplatba ano)

Plnění % neprodukčních ploch	DZES 8: ⚠			Ekoplatba základní: ✓		
Varianty	Varianta 3 + 4 %			Varianta 3 + 5 %		
	Cíl. vým (ha)	Dekl. vým přep.	% z RUG	Cíl. vým (ha)	Dekl. vým přep.	% z RUG
Neprodukční plochy bez produkce	3 % RUG 0,08	0,15	5,54%	3 % RUG 0,08	0,15	5,54%
Neprodukční plochy všechny	7 % RUG 0,19	0,15	5,54%	8 % RUG 0,22	0,15	5,54%
Varianty	Varianta 4 + 0 %			Varianta 5 + 0 %		
	Cíl. vým (ha)	Dekl. vým přep.	% z RUG	Cíl. vým (ha)	Dekl. vým přep.	% z RUG
Neprodukční plochy bez produkce	4 % RUG 0,11	0,15	5,54%	5 % RUG 0,14	0,15	5,54%

- nově se bude v JŽ deklarovat rok založení zeleného úhuru (novela NV č. 83/2023 Sb. pro přímé platby), úprava tabulky pro deklaraci neprodukčních ploch v JŽ („%“)

DZES 8A – Neprodukcční plochy (§ 12 a § 2)

- Neprodukcční plochy (mapová vrstva – geoprostorová žádost)



Legend for non-production areas:

- Neprodukcční plochy bez produkce (green line)
- Neprodukcční plochy ostatní (orange line)

- Změny od roku 2024 (návrh)
 - založení porostu MP nejpozději do 30.9.
 - úhor s porostem „pro DZES“ (upřesnění):
 - bez produkce od 1.2. do 15.8.
 - údržba od 1.2. do 15.8.
- PVN – založení porostu ozimu nebo ponechání porostu PVN do 31.10.
(přesun podmínky z Podpory na produkci bílkovinných plodin)



PPH 2 – Nitrátová směrnice

- Úrovně plnění požadavků nitrátové směrnice:
 - Právní předpis pro zemědělské hospodaření ve zranitelných oblastech (bez ohledu na čerpání dotací)
 - Požadavek podmíněnosti (příjemce plošných dotací, který hospodaří ve zranitelné oblasti, plní vybrané požadavky akčního programu) = PPH 2
 - Příjemce vybraných plateb plní tzv. minimální požadavky pro použití hnojiv a POR
 - AEKO
 - EZ
 - nově i celofaremní ekoplatba (základní i prémiová)

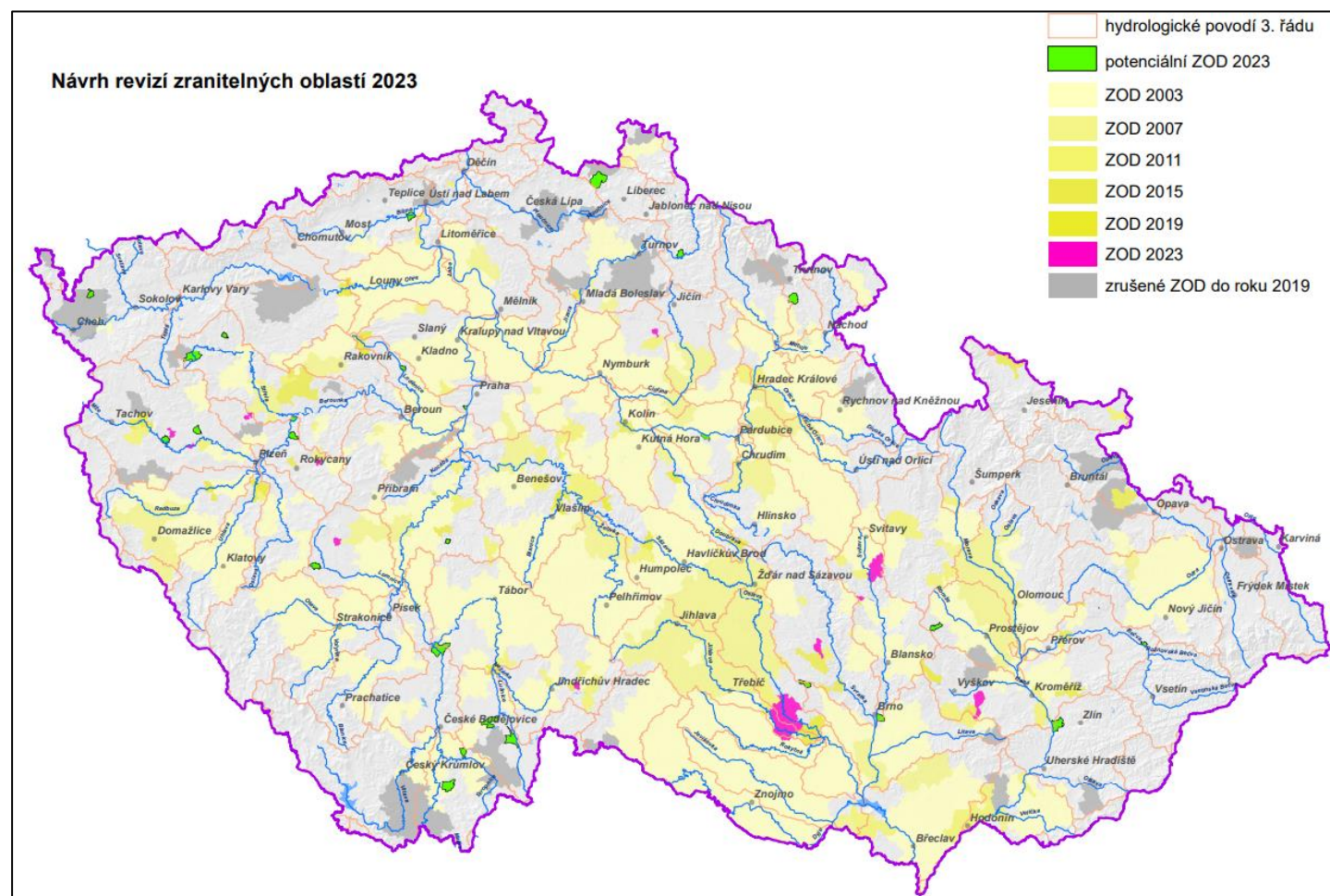
Další požadavky nitrátové směrnice

- Meziplodiny:
 - 3. AP v ZOD (nelze meziplodinou na zelené hnojení nebo vymrzající), návrh i MP zasetá do 30.9. a ponechaná do předseťové přípravy
 - ZOD – ponechat meziplodiny min. do 31.10., pokud není založen ozim
 - DZES 7A – přerušení dvou stejných hlavních plodin
 - neprodukční plocha DZES 8A a celofaremní ekoplatba ve „vyšším % (8 týdnů, návrh termínu pro založení porostu zasetí do 30.9.), koeficient 0,3 (směs příloha č. 11), **2024 - koeficient 1**
 - AEKO Meziplodiny NV č. 80/2023 Sb.
 - Pro zlepšení struktury půdy (výčet)
 - Proti utužení půdy (výčet)
 - DZES 6 – meziplodiny ponechat do 31.10. (zápočet do 80 % R)
 - meziplodiny v ekoplatbě (bilance organické hmoty) – 8 týdnů s různým koeficientem

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

Příprava 6. AP a revize vymezení ZOD

- Návrh revize ZOD (Zdroj: VÚV TGM)



Příprava 6. AP a revize vymezení ZOD

- Seznam nových k. ú. zařazených do ZOD (Zdroj: VÚV TGM)

Poř. číslo	Kód k.ú.	Název k.ú.
1	609927	Brněnec
2	614441	Březník
3	614726	Březová nad Svitavou
4	615145	Bučí
5	785377	Butov
6	625957	Dětkovice
7	743330	Dolní Rudná
8	633810	Dukovany
9	641316	Holoubkov
10	724661	Horní Hynčina
11	743348	Horní Rudná
12	664901	Kladeruby nad Oslavou
13	672483	Kralice nad Oslavou
14	673102	Kramolín
15	676179	Křetín
16	614459	Kuroslepy
17	679917	Leletice
18	680851	Lhánice
19	711136	Litava
20	698059	Mohelno

21	698784	Moravská Chrastová
22	700169	Mrtník
23	605492	Mutyněves
24	701564	Náměšť nad Oslavou
25	724670	Pohledy
26	725889	Popůvky nad Jihlavou
27	631825	Pševes
28	746801	Sedlec u Náměště nad Oslavou
29	747530	Senorady
30	643424	Skryje
31	748854	Skryje nad Jihlavou
32	758744	Sudice u Náměště nad Oslavou
33	764523	Švábenice
34	767531	Tišnovská Nová Ves
35	643432	Újezd u Tišnova
36	765376	Víchov
37	785393	Vranov u Stříbra
38	614769	Zářečí nad Svitavou
39	793396	Zňátky
40	796298	Želivsko

Příprava 6. AP a revize vymezení ZOD

- Úprava akčního programu (zdroj: VURV):

Klimatický region*	Minerální dusíkatá hnojiva	Hnojiva s rychle uvolnitelným dusíkem	Hnojiva s pomalu uvolnitelným dusíkem***
0–5	1. 11. – 15. 2. (1. 11. – 31. 1.**)	15 30. 11. – 15. 2. (15 30. 11. – 31. 1.**)	15. 12. – 15. 2.
6–7	1. 11. – 28. 2. (1. 11. – 15. 2.**)	15 30. 11. – 28. 2. (15 30. 11. – 15. 2.**)	15. 12. – 28. 2.
8–9	15. 10. – 28. 2. (15. 10. – 15. 2.**)	5 15. 11. – 28. 2. (5 15. 11. – 15. 2.**)	15. 12. – 28. 2.

Příprava 6. AP a revize vymezení ZOD

- Úprava akčního programu:
 - Nový zápočet do limitu N následné plodiny (*původně byl N „odepisován“*)
 - **předchozí přívod N k plodině zapravené z důvodů poškození**
 - **hnojení k podpoře rozkladu slámy nebo k meziplodině**
 - » **50 % dusíku z minerálních hnojiv**
 - » **30 % celkového dusíku ze hnojiv s rychle uvolnitelným dusíkem**
 - Úprava zápočtu do limitu N následné plodiny
 - hnůj, kompost, upravené kaly
 - » 1. rok **40 % celkového N** (*původně 30 %*)
 - » **2. rok 25 % celkového N**
 - kejda skotu, digestát, drůbeží trus
 - » 1. rok 60 % celkového N
 - » **2. rok 25 % celkového N**
 - kejda prasat, **fugát kejdy, fugát digestátu, močůvka, hnojůvka**
 - » 1. rok 70 % celkového N
 - » **2. rok 15 % celkového N**

Příprava 6. AP a revize vymezení ZOD

- Úprava akčního programu:
 - Nový zápočet do limitu N následné plodiny
 - **N z chrástu cukrovky**
 - » **50 kg N/ha**
 - **N ze slámy řepky a slunečnice**
 - » **30 kg N/ha**
 - Úprava zápočtu do limitu N následné plodiny
 - N z posklizňových a kořenových zbytků víceletých čistých porostů jetelovin pěstovaných **nejméně dva roky**
 - » 50 kg N/ha
 - N z posklizňových a kořenových zbytků ostatních plodin vázajících vzdušný dusík, včetně jejich směsí s jinými plodinami
 - » **30 kg N/ha** (původně 25 kg N/ha)

Příprava 6. AP a revize vymezení ZOD

- Úprava akčního programu:
 - aplikační pásma (omezení hnojení)
 - snížení dávek dusíku (zejména HRUD) podle AP
 - změna poměru N_{min} : HRUD z 1:2 na 1:1,7 pro AP
 - úprava období pro použití kejdy, digestátu pro jařiny bez inhibitoru
 - uložení hnoje... na zemědělské půdě
 - 14 dní před aplikací se nepovažuje za uložení TSH/TOH
 - doplnění podmínek pro uložení TSH/TOH: min. 100 m od OPVZ I. stupně, min. 12 m od komunikace, lesního pozemku, veřejné zeleně
 - pěstování kukuřice po sobě:
 - max. 2 roky ve 3. AP nebo bez ohledu na AP, pokud je pozemek do 100 m od OPVZ I. stupně
 - i meziplodina zasetá do 30.9. a ponechaná do předseťové přípravy jařiny
 - doplnění omezení pro pěstování kukuřice a dalších plodin (do 25 m, nad 7°) - pásmo 25 m od vodního toku nebo od OPVZ

Příprava 6. AP a revize vymezení ZOD

- Úprava akčního programu:
 - Snížení limitů N (dle výnosových hladin) – ozimé plodiny
 - pšenice ozimá: **10 kg N/ha**
 - řepka: **20–30 kg N/ha**
 - Snížení limitů N (dle výnosových hladin) – jarní plodiny
 - kukuřice (silážní): **20–25 kg N/ha**
 - brambory: **10–20 kg N/ha**
 - cukrovka: **30–40 kg N/ha**
 - mák: **10 kg N/ha**

Minimální požadavky

- NV č. 73/2023 Sb., o stanovení pravidel podmíněnosti plateb zemědělcům (§ 16) – body a), b) a c) jsou rovněž požadavky PPH 2, bod f) je součástí PPH 7
- Podmínka pro AEKO (NV č. 80/2023 Sb.), EZ (NV č. 81/2023 Sb.), celofaremní ekoplatbu (základní i prémiová, NV č. 83/2023 Sb.)

Minimální požadavky

§ 16



















Minimální požadavky

(1) Žadatel zajistí na jím užívaných dílech půdních bloků vedených v evidenci využití půdy

- a)** dodržení zákazu použití dusíkatých hnojivých látek v období zákazu hnojení podle § 6 nařízení vlády č. 262/2012 Sb., o stanovení zranitelných oblastí a akčním programu, ve znění pozdějších předpisů,
- b)** dodržení zákazu pěstování kukuřice, bramboru, cukrovky, řepy krmné, bobu polního, sóji, slunečnice nebo čiroku na pozemcích se sklonitostí převyšující 7 °, jejichž jakákoliv část se nachází ve vzdálenosti menší než 25 metrů od útvaru povrchových vod podle § 11 odst. 1 nařízení vlády č. 262/2012 Sb., ve znění pozdějších předpisů,
- c)** dodržení zákazu používání na zemědělských pozemcích dusíkatých hnojivých látek na půdu zaplavenou, přesycenou vodou, promrzlou nebo pokrytou sněhem podle § 7 odst. 12 nařízení vlády č. 262/2012 Sb., ve znění pozdějších předpisů,
- d)** rovnoměrné pokrytí pozemku při hnojení podle § 7 odst. 14 nařízení vlády č. 262/2012 Sb., ve znění pozdějších předpisů,
- e)** dodržení zákazu použití dusíkatých hnojivých látek na zemědělských pozemcích s ornou půdou se sklonitostí převyšující 10 ° nebo na zemědělských pozemcích s trvalým travním porostem se sklonitostí převyšující 12 °, s výjimkou tuhých statkových hnojiv a tuhých organických hnojiv, v případě orné půdy bez porostu zapravených do 24 hodin po jejich použití podle § 11 odst. 2 nařízení vlády č. 262/2012 Sb., ve znění pozdějších předpisů, a
- f)** použití přípravku na ochranu rostlin pro profesionální uživatele, který získal od registrovaného distributora, nebo u něhož je držitelem povolení podle § 49 odst. 1 věty druhé zákona č. 326/2004 Sb., o rostlinolékařské péči a o změně některých souvisejících zákonů, ve znění pozdějších předpisů.

Envirovrstva

- Envirovrstva (podklady pro vstup do AEKO a dalších opatření)

01 Informativní výpisy		
  	29.1.2024	1.1.. Základní
  		1.2.. Přehled účinných DPB včetně návrhů
  		1.3.. Základní včetně návrhů
  	29.1.2024	2. Přehled DPB s detailními údaji k datu
  	31.12.2022	3a. Agroenvironmentální údaje PRV 2015+ k datu
  	29.1.2024	3b. Agroenvironmentální údaje 2023+ k datu



  	31.12.2022	3a. Agroenvironmentální údaje PRV 2015+ k datu
  	20.2.2024	3.1. AEKO mimo trvalé travní porosty
  	20.2.2024	3.2. AEKO na trvalých travních porostech

Envirovrstva

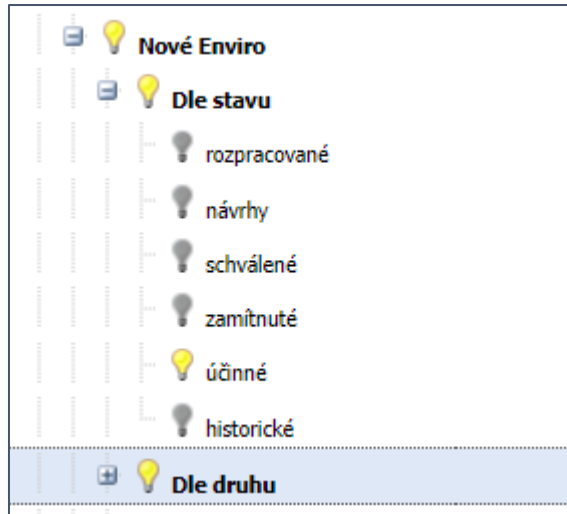
- Envirovrstva (podklady pro vstup do AEKO a dalších opatření)

Poř. č.	Čtverec	Kód DPB	Kul.	Výměra DPB [ha]	Způsobilá výměra [ha] ¹⁾	Režim EZ	Stav	Účinnost od dle EP	Účinnost do	Zařazení do ZCHÚ, NATURA, OP NP ²⁾	Typ louky ³⁾	Pozn. OOP ⁴⁾	Výměra vhodnosti k zalesnění [ha]	Vhodnost k zalesnění	Započtení do min. intenzity na TTP
1	450-1130	0602/1	T	1,33	1,33	PO	Účinný	18.03.2021		ZCHU:Beskydy (1,33 ha);2.zóna CHKO:Beskydy (1,33 ha);PO:Beskydy (1,33 ha);VL:Beskydy	HSLN;Pastva nepovolena;seč od 15.7. do 31.8.;VYSLEDNE	Ne	1,32	Ano	Ne
2	460-1120	1404/6	T	0,29	0,29	PO	Účinný	18.03.2021				Ne	0,29	Ano	Ano
3	460-1120	1404/8	T	0,60	0,60	PO	Účinný	18.03.2021				Ne	0,6	Ano	Ano
4	460-1120	1505/13	T	1,24	1,24	PO	Účinný	07.02.2023				Ne	1,24	Ano	Ano
5	450-1130	2105/1	T	0,74	0,74	PO	Účinný	05.05.2023		ZCHU:Beskydy (0,74 ha);2.zóna CHKO:Beskydy (0,74 ha);PO:Beskydy (0,74 ha);VL:Beskydy	MVLN;Pastva nepovolena;seč do 31.7.;VYSLEDNE	Ne	0,74	Ano	Ne

Poř. č.	Čtverec	Kód DPB	Kul.	Výměra DPB [ha]	Způsobilá výměra [ha] ¹⁾	Režim EZ	Stav	Účinnost od dle EP	Účinnost do	Výměra vhodnosti k zalesnění [ha]	Vhodnost k zalesnění	Vhodnost pro pěst. meziplodín proti utužení	Vhodnost k zatravnění	Vhodnost DPB k AEKOK-VN	Výměra vhodnosti k AEKOK-VN (ha)	Vhodnost k vrstvě utužení půd	Výměra vhodnosti k vrstvě utužení půd (ha)
1	510-1130	0602/4	G	1,43	1,43	KONV	Účinný	27.03.2020		1,43	Ano	Ano		Ne	0,0000	Ano	1,43
2	500-1140	1201/2	U	2,50	2,50	KONV	Účinný	14.04.2023		2,5	Ano	Ne		Ne	0,0000	Ne	0,00
3	500-1140	1202/4	U	0,24	0,24	KONV	Účinný	14.04.2023		0,18	Ano	Ne		Ne	0,0000	Ne	0,00
4	500-1140	1203/1	U	1,03	1,03	KONV	Účinný	14.04.2023		1,03	Ano	Ne		Ne	0,0000	Ne	0,00
5	510-1130	1203/1	R	6,13	6,13	KONV	Účinný	23.02.2023		-	Ne	Ne	A4-BSV	Ne	0,0000	Ne	0,09
6	500-1130	1204/24	R	14,34	14,34	KONV	Účinný	23.02.2023		3,95	Ano	Ano	A4-BSV	Ne	0,0000	Ano	14,34
7	500-1130	1204/3	R	3,13	3,13	KONV	Účinný	23.02.2023		1,72	Ano	Ano	A4-BSV	Ne	0,0000	Ano	3,13
8	510-1130	1306/6	R	11,35	11,35	KONV	Účinný	23.02.2023		-	Ne	Ano	A1-BS	Ne	0,0000	Ano	11,35

Envirovrstva

- Envirovrstva (podklady pro vstup do AEKO a dalších opatření)



Envirovrstva

- Envirovrstva (podklady pro vstup do AEKO a dalších opatření)
 - vhodnost k pěstování plodin proti utužení
 - další:

