



# SZP od roku 2023 semináře v rámci PRV

Legislativa, dotace a novinky v roce 2023

Kateřina Urbánková – PRO-BIO SVAZ  
EKOLOGICKÝCH ZEMĚDĚLCŮ



EVROPSKÁ UNIE  
Evropský zemědělský fond pro rozvoj venkova  
Evropa investuje do venkovských oblastí  
Program rozvoje venkova



PROGRAM ROZVOJE VENKOVA

## Vzdělávací akce

**„Ekologické zemědělství – legislativa, dotace a novinky v roce 2023“,**

realizovaná s podporou

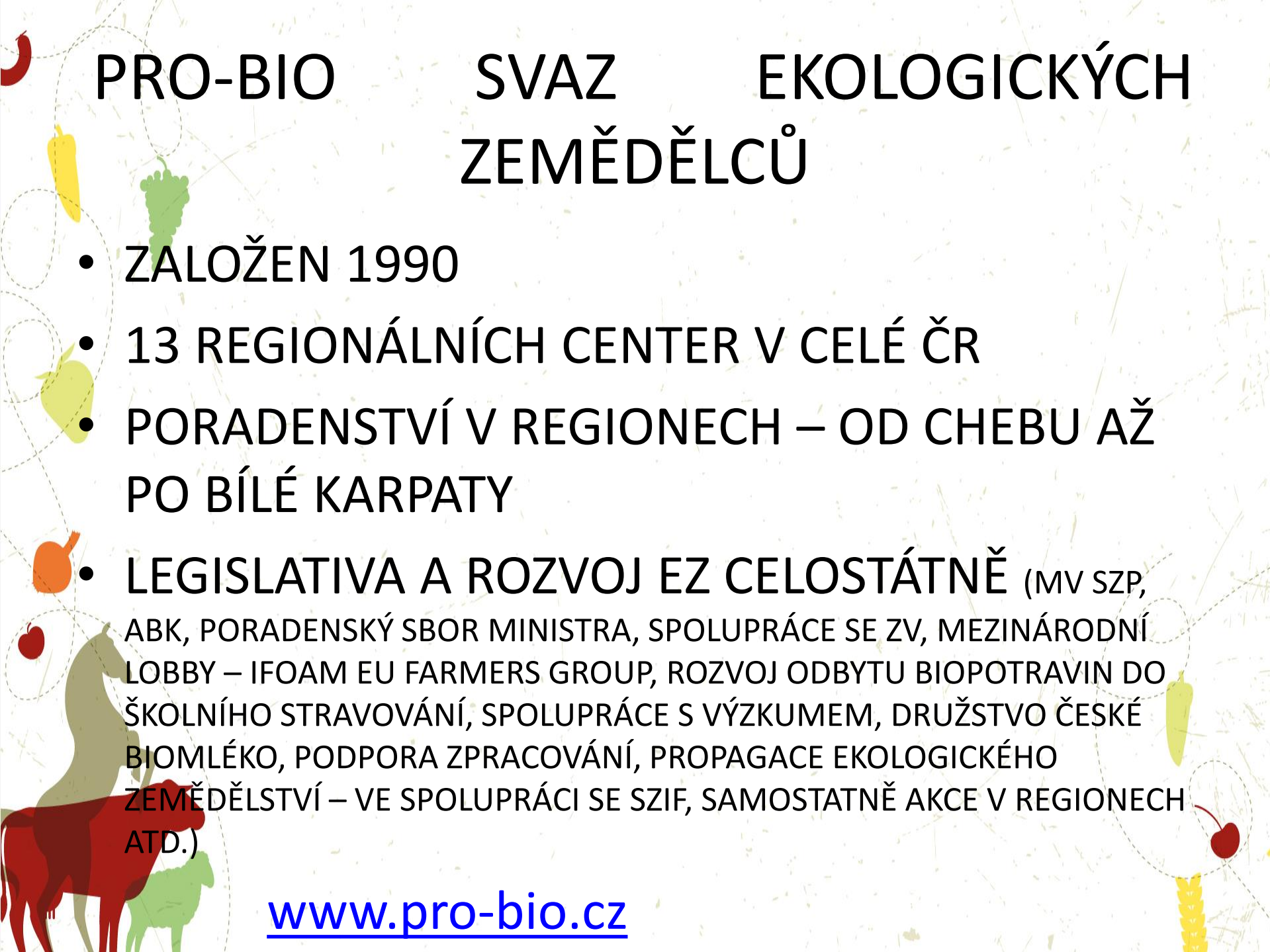
**PROGRAM ROZVOJE VENKOVA 2014 - 2020**

**Opatření M01 Předávání znalostí a informační akce**

**Operace 1.1.1. Vzdělávací akce**

**Záměr 2A Konkurenceschopnost zemědělství**

Cílem opatření je přispět k dosažení konkurenceschopného zemědělství, potravinářství a lesnictví a napomoci tak zajištění udržitelného hospodaření s přírodními zdroji.



# PRO-BIO SVAZ EKOLOGICKÝCH ZEMĚDĚLCŮ

- ZALOŽEN 1990
- 13 REGIONÁLNÍCH CENTER V CELÉ ČR
- PORADENSTVÍ V REGIONECH – OD CHEBU AŽ PO BÍLÉ KARPATY
- LEGISLATIVA A ROZVOJ EZ CELOSTÁTNĚ (MV SZP, ABK, PORADENSKÝ SBOR MINISTRA, SPOLUPRÁCE SE ZV, MEZINÁRODNÍ LOBBY – IFOAM EU FARMERS GROUP, ROZVOJ ODBYTU BIOPOTRAVIN DO ŠKOLNÍHO STRAVOVÁNÍ, SPOLUPRÁCE S VÝZKUMEM, DRUŽSTVO ČESKÉ BIOMLÉKO, PODPORA ZPRACOVÁNÍ, PROPAGACE EKOLOGICKÉHO ZEMĚDĚLSTVÍ – VE SPOLUPRÁCI SE SZIF, SAMOSTATNĚ AKCE V REGIONECH ATD.)

[www.pro-bio.cz](http://www.pro-bio.cz)

- 
- ABK, P  
LOBBY  
ŠKOLN  
BIOML  
ŽEMĚD  
ATD.)

[www.pro-bio.cz](http://www.pro-bio.cz)

# SZP OD 2023

## VYJEDNÁVÁNÍ REFORMY SZP

- červen 2018 – za EK předloženy návrhy nařízení k SP
- prosinec 2021 – publikována základní nařízení, stále probíhá příprava schvalování prováděcí legislativy
- Proběhlo cca 30 tematických pracovních skupin, paralelně meziresortní připomínkové řízení a SEA hodnocení
- 28. I 2022 – návrh SP SZP oficiálně zaslán k připomínkám EK
- 27. 4. zasláno 330 připomínek EK
- jaro, léto 2022 – technické konzultace s EK, vypořádání připomínek
- říjen 2022 – předběžné odsouhlasení znění SP ze strany EK
- 12.10. schválení SP Vládou ČR
- 24. 11. 2022 schválení SP Evropskou komisí



## Cíle Společné zemědělské politiky



Společná zemědělská politika (SZP) je nejvýznamnější politikou Evropské unie (tvoří zhruba třetinu rozpočtu EU). Zaměřuje se na **podporu evropských zemědělců, zajišťování potravinové bezpečnosti a probíhající změny klimatu.**

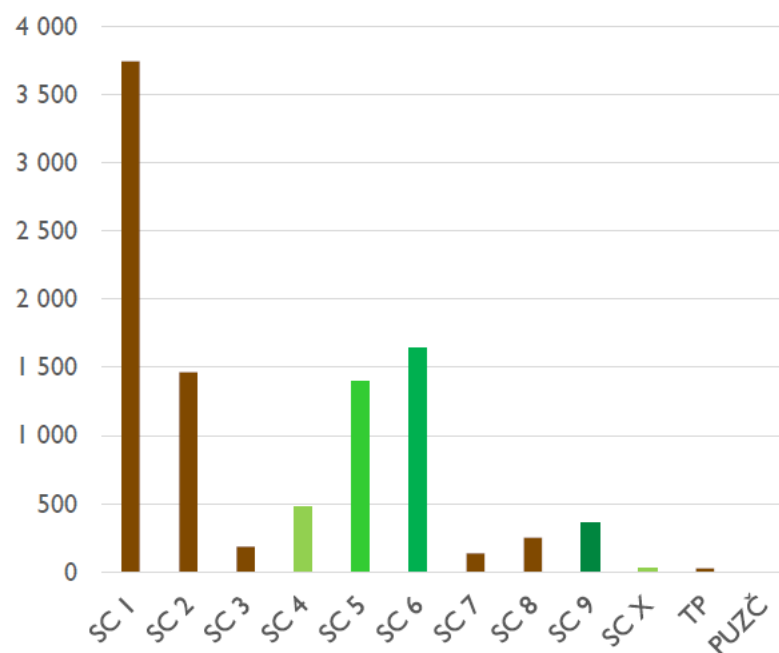
# ROZDĚLENÍ PODPOR NA JEDNOTLIVÉ CÍLE

Celkový rozpočet cca **8 mld. EUR** na období 2023-27

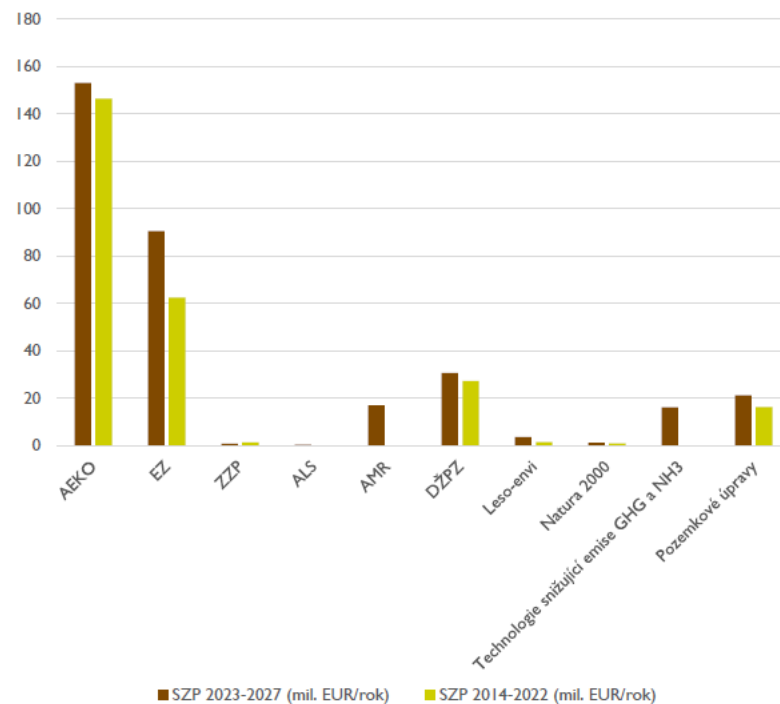
## 93 intervencí

- Přímé platby
  - Základní podpora příjmu
  - Doplnková redistributivní platba, platba pro mladé a malé zemědělce
  - Ekoschémat (celofaremní, precizní zemědělství)
  - Podpora příjmu vázaná na produkci
- Sektorové intervence (OZ, vinařství, včelařství, brambory, vejce, okr. rostliny)
- Rozvoj venkova
  - Environmentální
  - Investiční
  - Přenos informací a inovace
  - LEADER

Alokace SP na jednotlivé cíle v mil. EUR



- Agroenvironmentálně-klimatická opatření (AEKO)
- Ekologické zemědělství (EZ)
- Zalesňování zemědělské půdy (ZZP)
- Agrolesnický systém (ALS)
- Zvýšení obranyschopnosti v chovu prasat vakcinací (AMR)
- Dobré životní podmínky zvířat (DŽPZ)
- Lesnicko-environmentální platby (Leso-envi)
- Platby v rámci Natura 2000 na zemědělské půdě (Natura 2000)
- Technologie snižující emise GHG a NH<sub>3</sub>
- Pozemkové úpravy



## Průběh příprav Strategického plánu SZP 2023–2027

2018

- První návrhy právních předpisů
- SWOT analýza a definice potřeb českého zemědělství
- Zahájení projednání se zemědělskými nevládními organizacemi

2019

- Pokračování v projednávání právních předpisů
- Zahájení konzultací dílčích oblastí s Evropskou komisí (EK)
- Stanovení cílů - 1. verze Strategického plánu SZP (SP SZP)

2020

- Obdržena doporučení v souladu se strategií F2F a Biodiverzity
- Projednávání návrhu SP SZP s nevládními organizacemi a pracovními skupinami Rady

2021

- Prodloužení PRV 2014–2020 o 2 roky, tzv. „přechodné období“
- Finalizace právních předpisů
- Vyjednání národního kofinancování s Ministerstvem financí
- Pokračování v projednávání s nevládními organizacemi

2022

- Dokončení SP SZP a jeho předložení EK (schválení do 31.12. 2022)
- Provedení povinných SEA a ex-ante hodnocení
- Příprava administrativního systému
- Příprava národních prováděcích předpisů

Co bude  
dál

- 2023 spuštění příjmu žádostí



**BYLO VE STÁVAJÍCÍM  
PROGRAMOVÉM OBDOBÍ  
2014–2020 (22)**

**BUDE V SP SZP 2023–2027**

**5leté období prodloužené o  
2 roky 2021 a 2022**

**Podpory z 1. a 2. pilíře  
(fondy EZZF a EZFRV)**

**Rozpočet 2. pilíře průběžně  
doplňován dalšími zdroji**

**Z fondu EZFRV 6 cílů (priorit),  
do kterých směřovaly podpory –  
nejvíce ochrana ŽP  
následována  
konkurenceschopností podniků**

**Široké spektrum plošných a  
investičních opatření**

**5leté období**

Spojení přímých plateb, režimů pro klima životní prostředí vč. podmínek podmíněnosti a sektorových intervencí (1. pilíř-EZZF) s rozvojem venkova (2. pilíř-EZFRV) do jednoho programového dokumentu Strategický plán SZP (SP SZP).

Výrazně nižší rozpočet obou pilířů doplněný vysokým kofinancováním 2. pilíře ze státního rozpočtu.

9 specifických cílů směřování podpor – největší důraz na podporu příjmů zemědělců následovanou ochranou klimatu a životní prostředí. Desátý cíl „Znalosti a inovace“ je vnímán jako „průřezový“ - bude implementován napříč všemi ostatními cíli.

Ještě širší nabídka cca 100 intervencí s větším důrazem na klima a ŽP (eroze, voda, půda, biodiverzita, snižování použití pesticidů a antimikrobik, welfare zvířat).



### Finanční rámec:

Celkový rozpočet na SP SZP	cca 8 mld. EUR
Rozpočet na oblast Přímé platby (jen z EZZF)	4,1 mld. EUR
Rozpočet na oblast Rozvoj venkova	3,7 mld. EUR (s kofinancováním)

**Jednotná žádost – předpokládaný termín příjmu žádostí je do 15. 5. daného kalendářního roku počínaje rokem 2023.**

**Žadatelé budou moci podat žádost na tyto intervence:**

- Základní podpora příjmu pro udržitelnost
- Platba pro malé zemědělce
- Doplňková redistributivní podpora příjmu pro udržitelnost
- Doplňková podpora příjmu pro mladé zemědělce
- Režimy pro klima a životní prostředí - Celofaremní ekoplatba - základní úroveň / prémiová úroveň, precizní zemědělství
- Podpora příjmu vázaná na produkci – chmele, zeleniny, ovoce, cukrové řepy, bílkovinných plodin, škrobových brambor, mléka, hovězího masa a dále chov ovcí a koz

Intervence jsou rozděleny na:

- plošné intervence a intervence cílené na chov hospodářských zvířat
- projektové intervence

Plošné intervence a intervence cílené na chov hospodářských zvířat

Předpokládaný příjem žádostí je do 15. 5. daného kalendářního roku počínaje rokem 2023.

Žadatelé budou moci podat žádost na tyto intervence:

- Agroenvironmentálně-klimatická opatření (AEKO)
- Ekologické zemědělství (EZ)
- Dobré životní podmínky zvířat (DŽPZ)
- Zvýšení obranyschopnosti v chovu prasat vakcinací (AMR)
- Platby pro oblasti s přírodními či jinými omezeními (ANC)
- Platby v rámci Natura 2000 na zemědělské půdě (Natura 2000)
- Zalesňování zemědělské půdy – péče o založený porost (následující rok po založení)
- Agrolesnictví – péče o založený systém (ALS) (následující rok po založení)
- Lesnicko-environmentální platby - biodiverzita, genofond

Dle charakteru dané intervence se budou podávat dva typy žádostí – žádost o dotaci a žádost o zařazení.

Žádosti o dotace na intervence Zalesňování zemědělské půdy – založení porostu a Založení agrolesnického systému se podávají po provedení výsadby.

**ALS – POSUN NA ZÁŽÍ (30.9), HEKTARY S ALS**

Problematické body vyjednávání =>VÝSLEDEK JAKÝ JE...

## **VYJEDNÁVÁNÍ S EK – PROBLEMATICKÉ BODY**

### **Ekoplatba**

- Navýšit environmentální ambice, zohlednit cíle Zelené dohody
- Doplňeny nové povinnosti, např. zřizování ochranných pásů podél vod
- Platba na precizní zemědělství

### **Podmíněnost**

- Zajištění pokryvnosti
- Rotace plodin
- Omezení plochy plodiny
- Neprodukční plochy

### **Definice aktivního zemědělce, platba vázaná na produkci**

- Cílení podpor, provazba na vodní rámcovou směrnici

## AKTIVNÍ ZEMĚDĚLEC

Základní podmínka pro přímé platby a ANC.

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

A zároveň plní alespoň jedno z následujících kritérií:

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

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

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

a zároveň

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

**U orné (pokud neplním 0,3 VDJ ani nic ze „zeleného“ boxu ...začínající, škola apod.) a mám 30% VCS, nebo 30% obiloviny + nebo 30% olejnin z celkové zem. půdy – jsem aktivní, jinak audit nebo daňové přiznání a doklady**

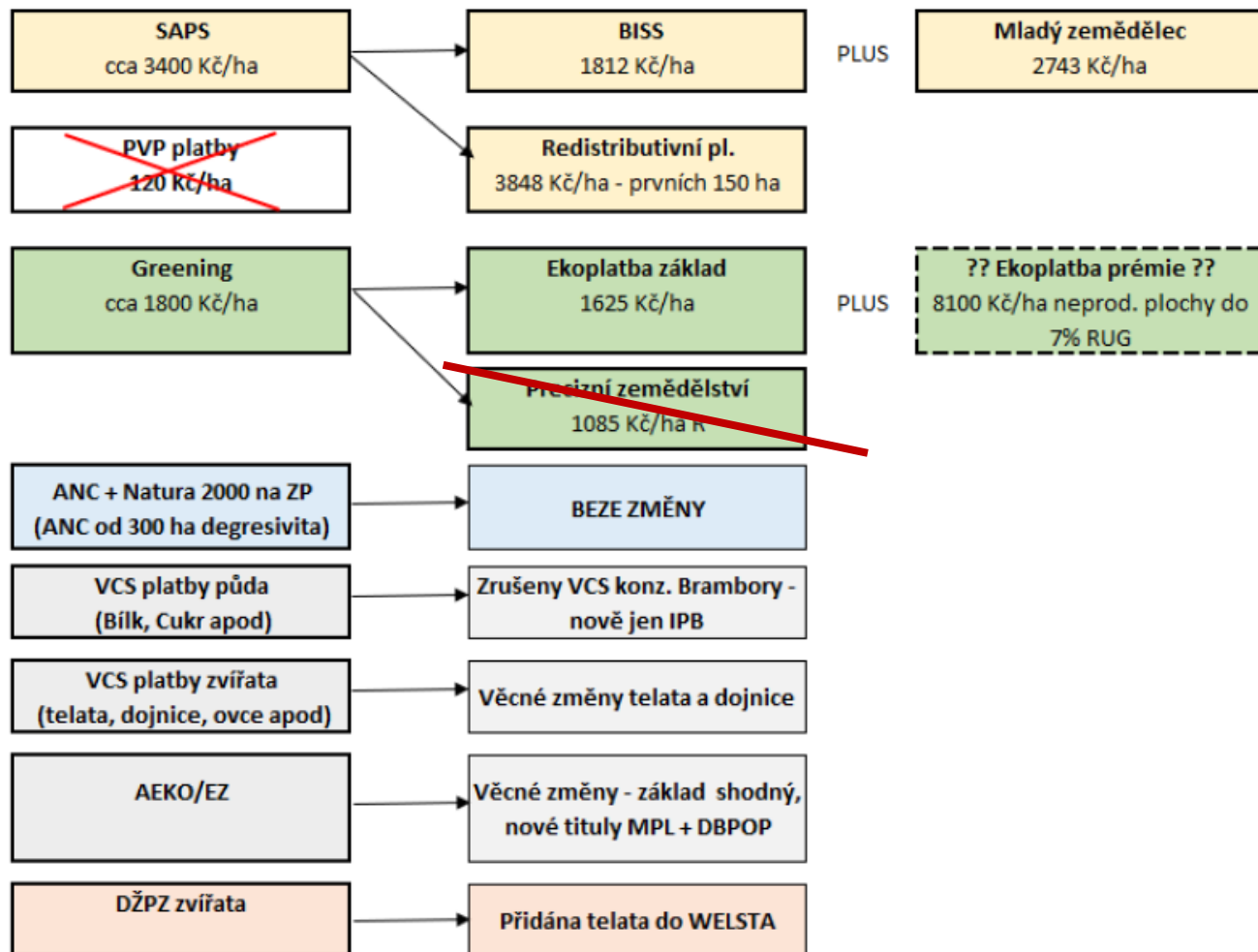


1. Pokud nesplníte podmínku v zelených polích, musíte předložit auditní zprávu, zda plníte podmínky z oranžového pole
2. Audit se předkládá s žádostí!
3. Běžný zemědělský subjekt bude nejčastěji plnit podmínky zvýrazněné červeně – tj. podíl VCS/ZP a intenzitu
4. Pozor výpočtově se nejedná o totožnou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

**AUDIT + „SJETINOU“ Z ÚČETNICTVÍ a daňovými doklady...PŘEDMĚTEM SPECIFIKACE DO KONCE ÚNORA!!!**



# Hlavní změny dotací 2023



# HARMONOGRAM PŘÍJMU ŽÁDOSTÍ

## (POZOR ...AUDIT, VZDĚLÁNÍ S PŘEDKLÁDÁNÍM ŽÁDOSTI!!!)

Přímé platby a plošné platby předkládané v rámci jednotné žádosti	15. 4. – 15. 5. 2023
<ul style="list-style-type: none"><li>• 01.21 Základní podpora příjmu pro udržitelnost (= BISS) a 03.29 Doplnková redistributivní podpora příjmu pro udržitelnost</li><li>• 02.28 Platba pro malé zemědělce</li><li>• 04.30 Doplnková podpora příjmu pro mladé zemědělce</li><li>• 05.31 a 06.31 Režimy pro klima a životní prostředí (= Ekoplatba)</li><li>• 07.32 až 15.32 Podpory příjmu vázané na produkci</li><li>• 16.70 až 22.70 AEKO (22.70 až od roku 2024)</li><li>• 23.70 Ekologické zemědělství</li><li>• 27.70 Zvýšení obranyschopnosti v chovu prasat vakcinací (= Antimikrobiální rezistence)</li><li>• 28.70 Dobré životní podmínky zvířat</li><li>• 29.70 a 30.70 Lesnicko-environmentální platby</li><li>• 31.71 ANC</li><li>• 32.72 Natura 2000</li></ul>	

<b>52.77 LEADER</b>	<b>Červen 2023</b>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Zahájení příjmu programových rámců Místních akčních skupin se předpokládá v červnu 2023</li> <li>• Příjem projektů realizovaných prostřednictvím MAS bude probíhat kontinuálně od roku 2024</li> </ul>	
<b>Projektové intervence – letní kolo</b>	<b>Červen/červenec 2023</b>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• 33.73 Investice do zemědělských podniků</li> <li>• 34.73 Investice do zpracování zemědělských produktů</li> <li>• 49.75 Zahájení činnosti mladého zemědělce</li> <li>• 51.77 Inovace při zpracování zemědělských produktů</li> <li>• 53.77 Podpora operačních skupin a projektů EIP</li> </ul>	
<b>Projektové intervence – podzimní kolo</b>	
<ul style="list-style-type: none"> <li>• 35.73 Technologické investice v lesním hospodářství</li> <li>• 36.73 Investice do lesnické infrastruktury</li> <li>• 37.73 Technologie snižující emise GHG a NH3</li> <li>• 38.73 Investice do obnovy kalamitních ploch</li> <li>• 39.73 Investice do ochrany MZD</li> <li>• 40.73 Vodohospodářská opatření v lesích</li> <li>• 43.73 Neproduktivní investice v lesích</li> <li>• 44.73 Přeměna porostů náhradních dřevin</li> <li>• 45.73 Investice do nezemědělských činností</li> </ul>	<b>Říjen 2023</b>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• 41.73 Zalesňování zemědělské půdy + žádost o zařazení na péči</li> <li>• 42.73 Agrolesnické systémy + žádost o zařazení na péči</li> </ul>	<b>Do 30. 11. 2023</b>

# HARMONOGRAM PŘÍJMU ŽÁDOSTÍ

<b>Projektové intervence – kontinuální příjem</b>	
<ul style="list-style-type: none"><li>• 54.78 Podpora poradenství</li></ul>	<b>Od dubna 2023</b>
<ul style="list-style-type: none"><li>• Vzdělávání</li></ul>	<b>Od 2024 (v roce 2023 PRV)</b>
<ul style="list-style-type: none"><li>• Leader - projekty předkládané prostřednictvím Místních akčních skupin (ještě z PRV)</li></ul>	<b>Od 2024 (v roce 2023 PRV)</b>
<ul style="list-style-type: none"><li>• Pozemkové úpravy</li></ul>	<b>Od 2024 (v roce 2023 PRV)</b>
<b>Odvětvové intervence</b>	
<ul style="list-style-type: none"><li>• 57.55 až 61.55 SOT včelařství</li></ul>	<b>1. 4. – 31. 7.</b>
<ul style="list-style-type: none"><li>• 63.58 Investice do výroby vína</li></ul>	<b>1. 6. – 31. 8.</b>
<ul style="list-style-type: none"><li>• 62.58 Restrukturalizace a přeměna vinic</li></ul>	<b>1. 6. – 31. 12.</b>
<ul style="list-style-type: none"><li>• 64.47 až 78.47 SOT ovoce a zelenina</li><li>• 79.47 až 86.47 SOT vejce</li><li>• 87.47 až 93.47 SOT okrasné rostliny</li><li>• 94.47 až 97.47 SOT brambory</li></ul>	<b>Od 1. 5.</b> pro uznání organizace producentů  <b>Do 15. 8.</b> pro schválení operačního programu (pouze schválené organizaci producentů)



# PODMÍNĚNOST - DZES

- Součást podmíněnosti – základní povinnosti provázané na všechny plošné platby Strategického plánu (+ DŽPZ)
- Rozšíření ze 7 na 9 standardů
- Původní návrh 10 standardů – vyjednávání přesunulo „Nástroj pro udržitelné hospodaření v oblasti živin“ jako součást poradenství
- Rámec standardu dán nařízením, specifická úprava na národní úrovni
- Sankční mechanismus:
  - Obvykle 3 %, dle závažnosti / rozsahu a trvání pak 1 % či 5 %
  - Sčítají se porušení v rámci 1 roku (max. 5 %)
  - Vyhodnocuje se opakování porušení (i) v rámci jednoho roku
  - Zvláštní sankce v případě úmyslného nebo opakovaného porušení

**PPH SE NEMĚNÍ! – POUZE VYPADLO řádná evidence a včasnost hlášení u zvířat – časté sankce**

**DRAMATICKÉ ZMĚNY V RÁMCI STANDARDŮ...ZÁKLAD PRO EKOPLATBU (NAPŘ. DZES 8)  
PLATÍ CELÝ ROK...NIKOLIV OD PODÁNÍ ŽÁDOSTI...  
OD 2025 SOCIÁLNÍ KONDICIONALITA...**



# PODMÍNĚNOST - DZES

- 
- **pro farmy 200 ha a výše se bude povinně odevzdávat v lednu 2025 (za předešlý rok),**
- **pro farmy 100 ha a výše od 2026 (pro předešlý rok),**
- **a pro 20 ha a výše od 2027 (pro předešlý rok).**
- 
- Převod na sledování v hospodářském roce se zatím nepodařilo posunout, dojde však k úpravám a zjednodušení v rozsahu sledování dat - dojde k jejich agregaci (např. u hnojů na jedinou kolonku, apod.). Kdo chce, může evidovat již nyní – Mze dá do PRV preferenční kritérium – ten, kdo to bude el. evidovat, bude mít do projektů body.

# PODMÍNĚNOST – DZES – HIERARCHIE A STRUKTURA PLATEB

AEKO – DOBROVOLNÉ, NA 5 LET, NEJVYŠŠÍ  
„KARTA“, NADŘÁZENÉ TERMÍNY VŠEMU

EKOSCHÉMATA (=EKOPLATBA=REŽIM PRO KLIMA A ŽIVOTNÍ  
PROSTŘEDÍ) – NADSTAVBA NAD DZES, DOBROVOLNÁ PLATBA, KDYŽ  
SE ZAVÁŽU, MUSÍM PLNIT PODMÍNKY PŘES VŠECHNY KULTURY A  
VŠECHNY PODMÍNKY!!! BEZ VÝJIMEK PRO EZ!

DZES – „ZADARMO“, ALE POVINNOST, ABYCH VŮBEC DOSTAL NĚJAKÉ  
DOTACE...NĚJAKÉ VÝJIMKY PRO EZ

## Druhem zemědělské kultury v evidenci půdy je:

a) orná půda, kterou je

1. standardní orná půda,
2. travní porost a
3. úhor,

b) trvalý travní porost,

c) trvalá kultura, kterou je

1. vinice,
2. chmelnice,
3. ovocný sad,
4. školka,
5. rychle rostoucí dřeviny pěstované ve výmladkových plantážích,
6. plocha s víceletými produkčními plodinami, **nově** (chřest, křen, reveň)
7. plocha s lanýží a **nově**
8. jiná trvalá kultura,







d) ostatní kultura, kterou je

1. zalesněná půda,
2. rybník,
3. plocha s kontejnery,
4. mimoprodukční plocha a
5. jiná kultura.

**nově**

# DZES 1

## **Zákaz přeměny TTP**

-  a) v 1. a 2. zóně chráněných krajinných oblastí a na území národních parků,
-  b) v národních přírodních památkách, národních přírodních rezervacích, přírodních rezervacích a přírodních památkách, které se nenacházejí v oblastech NATURA 2000,
-  c) ve vzdálenosti do 12 m od vodního útvaru,
-  d) jako silně erozně ohrožené,
-  e) jako podmáčené a rašelinné louky,
-  f) ve 3. aplikačním pásmu nitrátově zranitelných oblastí.



# DZES 1

**O porušení podmínky standardu se nejedná, jestliže je kultura trvalý travní porost na plochách podle odstavce I písm. a) až f) přeměněna:**

a) v souvislosti s ukončením pozemkové úpravy podle zákona o pozemkových úpravách a došlo po vydání rozhodnutí o výměně nebo přechodu vlastnických práv k zemědělským pozemkům na dílu půdního bloku ke změně evidence druhu zemědělské kultury trvalý travní porost na jiný druh zemědělské kultury stanovený v nařízení vlády o stanovení podrobností evidence využití půdy,

**b) na ornou půdu v režimu ekologického zemědělství,**

c) na druh ekologicky významného prvku krajinnotvorný sad podle § 5 odst. 1 nařízení vlády o stanovení podrobností evidence využití půdy,

d) podle prováděcího právního předpisu k zalesňování zemědělské půdy,

e) na krajinný prvek podle § 5 odst. 2 písm. a) nařízení vlády o stanovení podrobností evidence využití půdy,

**f) na plochu v režimu agrolesnictví + (sad a krajinnotvorný sad)**

**+ v případě jednotlivé plochy menší nebo rovné 0,1 hektaru**

**PO UKONČENÍ 5-LETKY!!!**





# DZES 1

- V rámci SEA hodnocení požadováno rozšíření chráněných ploch před rozoráním o trávy:
  - - v ochranných pásmech vodních zdrojů,
  - - v infiltračních oblastech,
  - - na plochách do 25 metrů od vodního útvaru, a
  - - na kterých se nachází dráha soustředěného odtoku.
- Bude dále řešeno jako možné rozšíření DZES 1.
- ...PRAVDĚPODOBNĚ OD 2024

# DZES 2

## **Ochrana mokřadů a půd bohatých na uhlík**

-  Implementace odložena na rok 2025
-  V přípravě vrstva do LPIS

# DZES 3 – Standard zákaz vypalování strnišť na orné půdě vyjma případů odůvodněných zdravím rostlin

## Podmínky standardu

- 1) Žadatel nepálí na jím užívaném dílu půdního bloku s druhem zemědělské kultury standardní orná půda, travní porost a úhor rostlinné zbytky s výjimkou postupu podle mimořádných rostlinolékařských opatření.
- 2) Rostlinolékařská opatření se vztahují na všechny karanténní škodlivé organismy v rámci EU, které jsou uvedeny v přílohách prováděcího nařízení Komise (EU) č. 2019/2072 a také na další škodlivé organismy regulované podle čl. 30 nařízení Evropského parlamentu a Rady č. 2016/2031.

## •Doplňující informace

•Pokud bude provedeno pálení, je nutné při kontrole SZIF předložit rozhodnutí ÚKZÚZ, v kterém bude škodlivý organismus podle výše uvedeného nařízení uveden.

•PÁLENÍ KLESTÍ NA HRANICI BLOKU NENÍ PORUŠENÍM STANDARDU...

# DZES 4 - Standard zřízení ochranných pásů podél vodních toků

Žadatel na jím užívaném dílu půdního bloku sousedícím s útvarem povrchových vod uvnitř i vně nitrátově zranitelných oblastí<sup>7)</sup> splňuje podmínky pro použití přípravků na ochranu rostlin a hnojiv s výjimkou ponechaných sklíditelných rostlinných zbytků, výkalů a moči zanechaných hospodářskými zvířaty při pastvě nebo při jejich jiném pobytu na zemědělském pozemku ve stanovených pásích vymezených kolem vodních útvarů tím, že

- a) zachová ochranný pás nehnojené půdy o šířce **nejméně 3 metry od břehové čáry**,
- b) zachová u dílu půdního bloku s **průměrnou sklonitostí převyšující 7° ochranný pás o šířce nejméně 25 metrů od břehové čáry**,  
přičemž na ploše pásu nejsou užita hnojiva s rychle uvolnitelným dusíkem, s výjimkou tuhých hnojiv, a
- c) zachová ochranný pás bez použití přípravků na ochranu rostlin o šířce **nejméně 3 metry od břehové čáry**.

**Přechodné ustanovení – odložená účinnost - OP v rámci celofaremní ekoplatby v základní úrovni se nebude vztahovat na DPB osetým ozimou plodinou v roce 2022.**

Provazba na celofaremní ekoplatbu:

- 6 m šíře na DPB do 6 m od vodního toku (základní)
- 12 m šíře na DPB do 12 m od vodního toku (prémiová)

**OD PROSINCE  
VYMEZENÉ V LPIS**



# DZES 5 – Standard obhospodařování půdy způsobem, který snižuje riziko degradace půdy a eroze, včetně zohlednění sklonu svahu

- 1) Žadatel zajistí, že v rámci jím užívaného dílu půdního bloku se zemědělskou kulturou standardní orná půda se nevyskytuje souvislá plocha:
  - a) **kukuřice, brambor, řepy, bobu setého polního, sóji, slunečnice a čiroku o velikosti od 2,01 do 4 hektarů, která obsahuje souvislou plochu silně erozně ohrožené půdy větší než 2 hektary,**
  - b) **kukuřice, brambor, řepy, bobu setého, sóji, slunečnice a čiroku o velikosti větší než 4 hektary, 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,**
  - c) **řepky olejné a ostatních obilnin pěstovaných bez použití odpovídající půdoochranné technologie uvedené v příloze k tomuto nařízení pro tyto plodiny o velikosti od 2,01 do 4 hektarů, která obsahuje souvislou plochu silně erozně ohrožené půdy větší než 2 hektary,**
  - d) **řepky olejné a ostatních obilnin pěstovaných bez použití odpovídající půdoochranné technologie uvedené v příloze k tomuto nařízení pro tyto plodiny o velikosti větší než 4 hektarů, 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,**

# DZES 5 – Standard obhospodařování půdy způsobem, který snižuje riziko degradace půdy a eroze, včetně zohlednění sklonu svahu

- Omezení maximální výměry souvislé plochy plodiny **10 hektarů na dílech půdních bloků (DPB) označených jako SEO bude týkat pouze těch souvislých ploch plodiny, které jsou sami označeny jako SEO.** Definovanou plochou s omezením maximální plochy plodiny na 10 ha je tedy **nově zemědělská parcela definovaná jako SEO**. Na MEO (MEO1 i MEO2) a NEO platí maximální výměra jedné plodiny 30 ha.
- MEO1 i MEO2 budou v principu vycházet ze stávajících PT pro MEO, ale v rámci MEO1 bude parametricky zpřísněno využití některých PT, případně budou některé méně účinné PT ponechány pouze v MEO2. **V rámci MEO1 byla také projednána a propočítána možnost pěstování obilovin (jiných než kukuřice a čirok), a řepky bez PT s *maximální souvislou výměrou do 10 ha*, v opačném případě bude i zde povinnost využít protierozní opatření stanovených pro MEO1. Bez zásadního omezení této technologie maximální délkou pozemku po spádnici, není možné tuto technologii zařadit mezi půdoochranné.**
- Sentinel – nejdříve od 1.1.2025!

# DZES 5 – Standard obhospodařování půdy způsobem, který snižuje riziko degradace půdy a eroze, včetně zohlednění sklonu svahu

## Návrhy úprav POT v souvislosti se zpřísněním DZES 5 pro plodiny s nízkou ochrannou funkcí (NOF)

NOF	SEO CpPp = 0,045	MEO I CpPp = 0,1/0,15/0,2	MEO II CpPp = 0,4
Kukuřice Slunečnice	NA	<ul style="list-style-type: none"> <li>Přímé setí do živého nebo umrtveného mulče meziplodiny nebo víceleté pícniny, strniště předplodiny</li> <li>Strip till do živého nebo umrtveného mulče meziplodiny nebo víceleté pícniny</li> <li>Pásové střídání plodin</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Přímé setí do živého nebo umrtveného mulče meziplodiny nebo víceleté pícniny</li> <li>Strip till do živého nebo umrtveného mulče meziplodiny nebo víceleté pícniny</li> <li>Pásové střídání plodin</li> </ul>
Čirok			<ul style="list-style-type: none"> <li>Výsev do mělce zpracovaného živého nebo umrtveného mulče meziplodiny, víceleté pícniny nebo strniště předplodiny</li> <li>Výsev plodiny se souběžným výsevem pomocné plodiny do meziřádku, osetá plocha meziřádku činí min. 50% plochy meziřádku</li> <li>Ozelenění kolejových řádků (Přerušení odtokových linií)</li> <li>Nejdelší odtoková linie max 100 m, přerušeno pásem nebo jinou plodinou</li> </ul>
Cukrovka	NA	<ul style="list-style-type: none"> <li>Strip till (Přerušení odtokových linií)</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Strip till (Přerušení odtokových linií)</li> <li>Podrývání</li> <li>Ozelenění kolejových řádků (Přerušení odtokových linií)</li> <li>Nejdelší odtoková linie max 100 m, přerušeno pásem nebo jinou plodinou</li> </ul>
Brambory	NA	<ul style="list-style-type: none"> <li>Orientace řádku s odklonem od odtokových linií max 85°, maximální délka řádku 200 m přerušená neprodukcí plochou o min šířce 22 m</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Orientace řádku s odklonem od odtokových linií max 85°, maximální délka řádku 200 m přerušená neprodukcí plochou o min šířce 22 m</li> <li>Důlkování/Hrázkování společně s Odkameňováním</li> <li>Nejdelší odtoková linie max 100 m, přerušeno pásem nebo jinou plodinou</li> </ul>

# DZES 5 – Standard obhospodařování půdy způsobem, který snižuje riziko degradace půdy a eroze, včetně zohlednění sklonu svahu

## Návrhy úprav POT v souvislosti se zpřísněním DZES 5 pro plodiny s nízkou ochrannou funkcí (NOF) - pokračování

NOF	SEO CpPp = 0,045	MEO I CpPp = 0,1/0,15/0,2	MEO II CpPp = 0,4
Bob	NA	<ul style="list-style-type: none"> <li>Přímé setí do živého nebo umrtveného mulče meziplodiny nebo víceleté pícniny, strniště předplodiny</li> <li>Pásové střídání plodin</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Přímé setí do živého nebo umrtveného mulče meziplodiny nebo víceleté pícniny</li> <li>Pásové střídání plodin</li> <li>Výsev do mělce zpracovaného živého nebo umrtveného mulče meziplodiny, víceleté pícniny nebo strniště předplodiny</li> <li>Nejdelší odtoková linie max 100 m, přerušeno pásem nebo jinou plodinou</li> </ul>
Sója	NA	<ul style="list-style-type: none"> <li>Přímé setí do živého nebo umrtveného mulče meziplodiny nebo víceleté pícniny, strniště předplodiny</li> <li>Strip till do živého nebo umrtveného mulče, meziplodiny nebo víceleté pícniny</li> <li>Pásové střídání plodin</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Přímé setí do živého nebo umrtveného mulče meziplodiny nebo víceleté pícniny</li> <li>Strip till do živého nebo umrtveného mulče meziplodiny nebo víceleté pícniny</li> <li>Pásové střídání plodin</li> <li>Výsev do mělce zpracovaného živého nebo umrtveného mulče meziplodiny, víceleté pícniny nebo strniště předplodiny</li> <li>Výsev plodiny se souběžným výsevem pomocné plodiny do meziřádku, osetá plocha meziřádku činí min. 50% plochy meziřádku</li> <li>Nejdelší odtoková linie max 100 m, přerušeno pásem nebo jinou plodinou</li> </ul>
Mák	NA	<ul style="list-style-type: none"> <li>Založení porostu společně s pomocnou plodinou do meziřádku</li> <li>Strip till do živého nebo umrtveného mulče meziplodiny nebo víceleté pícniny</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Založení porostu společně s pomocnou plodinou do meziřádku</li> <li>Strip till do živého nebo umrtveného mulče meziplodiny nebo víceleté pícniny</li> <li>Založení porostu společně s podplodinou</li> <li>Nejdelší odtoková linie max 100 m, přerušeno pásem nebo jinou plodinou</li> </ul>



# DZES 5 – Standard obhospodařování půdy způsobem, který snižuje riziko degradace půdy a eroze, včetně zohlednění sklonu svahu

## Návrhy úprav POT v souvislosti se zprůsněním DZES 5 pro plodiny s střední ochrannou funkcí (SOF)

SOF	SEO CpPp = 0,045	MEO I CpPp = 0,1/0,15/0,2	MEO II CpPp = 0,4
Ozimy	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Přímé setí do strniště předplodiny</li> <li>• Strip till do strniště předplodiny</li> <li>• Výsev do mělce zpracované půdy s podsevem nebo s podseвовou meziplodinou</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• <i>Přímé setí do strniště předplodiny</i></li> <li>• <i>Strip till do strniště předplodiny</i></li> <li>• <i>Výsev do mělce zpracované půdy s podsevem nebo s pomocnou plodinou</i></li> <li>• Výsev s podsevem nebo s pomocnou plodinou</li> <li>• Výsev do mělce zpracované půdy</li> <li>• Nejdelší odtoková linie max 100 m, přerušeno pásem nebo jinou plodinou</li> </ul>	Bez omezení
Jařiny	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Přímé setí do strniště předplodiny nebo do živého/umrtveného mulče meziplodiny nebo víceleté pícniny</li> <li>• Strip till do strniště předplodiny nebo do živého/umrtveného mulče meziplodiny nebo víceleté pícniny</li> <li>• Výsev do mělce zpracované půdy s podsevem nebo s podseвовou meziplodinou</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• <i>Přímé setí do strniště předplodiny nebo do živého/umrtveného mulče meziplodiny nebo víceleté pícniny</i></li> <li>• <i>Strip till do strniště předplodiny nebo do živého/umrtveného mulče meziplodiny nebo víceleté pícniny</i></li> <li>• <i>Výsev do mělce zpracované půdy s podsevem nebo s pomocnou plodinou</i></li> <li>• Výsev s podsevem nebo s pomocnou plodinou</li> <li>• Výsev do mělce zpracované půdy</li> <li>• Nejdelší odtoková linie max 100 m, přerušeno pásem nebo jinou plodinou</li> </ul>	Bez omezení
Řepka	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Přímé setí do strniště předplodiny</li> <li>• Strip till do strniště předplodiny</li> <li>• Výsev do mělce zpracované půdy s podsevem nebo s pomocnou plodinou</li> <li>• Podrývání</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• <i>Přímé setí do strniště předplodiny</i></li> <li>• <i>Strip till do strniště předplodiny</i></li> <li>• <i>Výsev do mělce zpracované půdy s podsevem nebo s pomocnou plodinou</i></li> <li>• Výsev s podsevem nebo s pomocnou plodinou</li> <li>• Hlubší kypření půdy min 25 cm s roztečí trajektorií kypření max. 75 cm</li> <li>• Nejdelší odtoková linie max 100 m, přerušeno pásem nebo jinou plodinou</li> </ul>	Bez omezení

# Dzes 5

kategorie ohrožení	plodiny	PT kategorie	půdoochranné technologie - druhy
SEO	SOF	tvrdší (účinnější) PT	podrývání zakládání s podsevem pásové střídání plodin + doplňková PT (např. mělké zpracování) zakládání do ochranné plodiny, rostlinných zbytků Strip-till
	NOF	zákaz pěstování	<b>ZÁKAZ PĚSTOVÁNÍ</b>
MEO1	SOF	mírnější (méně účinné) PT	podrývání zakládání s podsevem pásové střídání plodin + doplňková PT (např. mělké zpracování) zakládání do ochranné plodiny, rostlinných zbytků Strip-till mělké zpracování půdy nejdelší odtoková linie 100 m pásové střídání plodin maximální výměra plodiny 10 ha + nejdelší odtoková linie 100 m aplikace organické hmoty + nejdelší odtoková linie 220 m aplikace organické hmoty + mělké zpracování půdy osevní sled
	NOF	tvrdší (účinnější) PT	maximální délka řádku u brambor zakládání do rostlinných zbytků s mělkým zpracováním půdy podrývání zakládání s pomocnou plodinou pásové střídání plodin zakládání do ochranné plodiny, rostlinných zbytků Strip-till osevní sled
MEO2	SOF	pěstování bez omezení	<b>BEZ OMEZENÍ</b>
	NOF	mírnější (méně účinné) PT	maximální délka řádku u brambor zakládání do rostlinných zbytků s mělkým zpracováním půdy podrývání zakládání s pomocnou plodinou pásové střídání plodin zakládání do ochranné plodiny, rostlinných zbytků Strip-till osevní sled ozelenění kolejových řádků důlkování, hrázkování, odkameňování nejdelší odtoková linie 220 m maximální výměra plodiny 10 ha maximální výměra plodiny 10 ha + nejdelší odtoková linie 220 m maximální výměra plodiny 10 ha + vrstevnicové obdělávání obsetí 4 ha aplikace organické hmoty ochranné pásy pro plodiny úzké řádky
NEO	SOF NOF	pěstování bez omezení	<b>BEZ OMEZENÍ</b>

# DZES 5 – Standard obhospodařování půdy způsobem, který snižuje riziko degradace půdy a eroze, včetně zohlednění sklonu svahu

- Pracovní skupina projednala výčet plodin dle jejich ochranné funkce a navrhuje tyto úpravy:
- Bob setý nově zařadit mezi plodiny SOF, (podloženo daty VÚMOP)
- Mák – doposud nezařazen, nutná další data a jednání s pěstiteli máku (návrh VÚMOP – NOF)
- Kategorii plodin SOF rozdělit na 2 podkategorie – SOF řepka a SOF ostatní obiloviny
- Návrh zařadit řepku do samostatné kategorie SOF, vychází z logiky redesignu v tom smyslu, aby řepka mohla být v rámci sousedství plodin na DPB plodinou erozně chránící nejen pro kukuřici, ale i pro obilovinu. Vzhledem k rozdílné době erozní ohroženosti této plodiny v čase (zejména v roce založení a po dobu vegetace) oproti kukuřici i obilnině, by tento fakt výrazně pomohl logice střídání plodin na DPB a umožnil dále rozvíjet přístupy protierozní ochrany založené na smysluplném pokrytí DPB plodinami, a to včetně střídání plodin v pásech. Významným přínosem by byla i podpora tvorby osevních postupů s ohledem na požadavky IOR (odstupy plodin v OP, omezení tlaku na tvorbu monokultur a další). Za současné úpravy je řepka partnerem (plodinou chránící) pouze pro plodiny NOF (zejména kukuřici).

# DZES 5 – Standard obhospodařování půdy způsobem, který snižuje riziko degradace půdy a eroze, včetně zohlednění sklonu svahu

- **Plodiny NOF:**
- **kukuřice, slunečnice, čirok, řepa, brambory, sója**
- zákaz pěstování na SEO plochách
- pěstování na MEO1 plochách s přísnějšími PT
- pěstování na MEO2 plochách s mírnějšími PT
- pěstování na NEO plochách bez omezení
- **Plodiny SOF (rozdělit na 2 podkategorie):**
- **SOF řepka**
- **SOF ostatní obiloviny a bob**
- pěstování na SEO plochách s přísnějšími PT
- pěstování na MEO1 plochách s mírnějšími PT
- pěstování na MEO2 a NEO bez omezení



# DZES 5 – Standard obhospodařování půdy způsobem, který snižuje riziko degradace půdy a eroze, včetně zohlednění sklonu svahu

- e) kukuřice, brambor, řepy, bobu setého, sóji, slunečnice a čiroku pěstovaných bez použití odpovídající půdoochranné technologie uvedené v příloze k tomuto nařízení pro tyto plodiny o velikosti od 2,01 do 4 hektarů, která obsahuje souvislou plochu erozně ohrožené půdy větší než 2 hektary neuvedenou v písmeni a), a
- f) kukuřice, brambor, řepy, bobu setého, sóji, slunečnice a čiroku pěstovaných bez použití odpovídající půdoochranné technologie uvedené v příloze k tomuto nařízení pro tyto plodiny o velikosti větší než 4 hektary, která obsahuje souvislou plochu erozně ohrožené půdy větší než 2 hektary nebo jejíž výměra je z více než 50 % pokryta erozně ohroženou půdou neuvedenou v písmeni b);
- tuto podmínku nemusí žadatel dodržovat na dílu půdního bloku o velikosti větší než 4 hektary, který neobsahuje souvislou plochu erozně ohrožené půdy větší než 2 hektary nebo jehož výměra není z více než 50 % pokryta erozně ohroženou půdou neuvedenou v písmeni b).

# DZES 5 – Standard obhospodařování půdy způsobem, který snižuje riziko degradace půdy a eroze, včetně zohlednění sklonu svahu

- 2) Žadatel nemusí dodržet podmínku podle písmene b) a d) na dílu půdního bloku o velikosti větší než 4 hektary, který neobsahuje souvislou plochu silně erozně ohrožené půdy větší než 2 hektary nebo jehož výměra není z více než 50 % pokryta silně erozně ohroženou půdou.
- 3) Plodinami se střední ochrannou funkcí se rozumí ostatní obilniny, kromě kukuřice a čiroku a řepka olejná.
- 4) Plodinami s nízkou ochrannou funkcí se rozumí kukuřice, brambory, řepa, bob setý, sója a čirok.

# DZES 5 – Standard obhospodařování půdy způsobem, který snižuje riziko degradace půdy a eroze, včetně zohlednění sklonu svahu

- **POT pro pěstování plodin se střední ochrannou funkcí (SOF** ostatní obilniny, kromě kukuřice a čiroku a řepka olejná **) na silně erozně ohrožených (SEO) plochách:**
- **Zakládání porostu do mezipločin umrtvené/vymrzající; zakládání porostů do ochranné plodiny nebo rostlinných zbytků (obecná POT)**
- Při zakládání porostů ostatních obilnin a/nebo řepky olejné pomocí obecné POT platí podmínka dodržení minimálně 30% pokryvnosti půdy rostlinnými zbytky do doby vzcházení porostu, přičemž po vzejití porostu musí být vizuálně prokazatelné, že při zakládání porostů ostatních obilnin a řepky olejné na SEO plochách byla obecná POT použita.
- **Podsev** Porosty ostatních obilnin a/nebo řepky olejné mohou být pěstovány s podsevem jetelovin, travních nebo jetelotravních směsí setým nejpozději společně s hlavní plodinou. Doporučeno je vrstevnicové setí podsevu a hlavní plodiny.

# DZES 5

- **POT pro pěstování plodin se střední ochrannou funkcí (SOF) na silně erozně ohrožených (SEO) plochách:**
  - **Podrývání (řepka olejná)**
  - Hloubkové kypření při zakládání porostu řepky olejně je provedeno kypření celého půdního profilu do hloubky minimálně 25 cm. Doporučeno je provést podrývání - hloubkové kypření ve směru vrstevnic a zachování min. 20 % rostlinných zbytků. Nedílnou součástí řádného provedení je hlášení PT.
  - Hlášení POT podrývání – hloubkové kypření se provede z prostředí Portálu farmáře po jejím provedení, a to nejpozději do: 15. 5. pro případ jarní varianty řepky olejně; a do 15. 9. pro případ ozimé varianty řepky olejně. Hlášení obsahuje: identifikační číslo a čtverec DPB (případně zemědělské parcely pokud byla PT aplikována na části DPB), identifikace plodiny a termín provedení.
  - **Strip-till**
  - Principem této POT je kombinace výhod ponechání nezpracované půdy a setí do pásů se zpracovanou půdou. Zemědělec zajistí ponechání nezpracované půdy v pásech ve směru vysévané plodiny, což doporučujeme provést ve směru vrstevnic. Šíře zpracovaných pásů nepřesáhne 30 cm. Plošný podíl nezpracované půdy bude min. 60 % plochy pozemku. Na nezpracované části zemědělec zajistí minimální 30% pokryvnost půdy rostlinnými zbytky do doby vzcházení porostu, přičemž po vzejití porostu musí být vizuálně prokazatelné, že při zakládání porostů ostatních obilnin a řepky olejně na SEO plochách byla na nezpracované části půdy ponechána ochranná plodina nebo rostlinné zbytky.
  - Doporučeno je provádět tuto POT v kombinaci s vrstevnicovým zakládáním porostů.



# DZES 5

- **POT pro pěstování plodin se střední ochrannou funkcí (SOF) na silně erozně ohrožených (SEO) plochách:**
  - **Obsetí (ochrannými pásy)**
    - Maximálně 4 ha souvislá plocha ostatních obilnin a/nebo řepky olejné je po celém svém obvodu obseta ostatními píceinami (jednoletými a/nebo víceletými) a/nebo travním porostem\*. Tato plocha plodin ochranného pásu může být nahrazena/zkombinována s dílem půdního bloku stejného uživatele se zemědělskou kulturou travní porost, trvalý travní porost, zalesněná plocha, mimoprodukční plocha, úhor udržovaný s porostem výše vyjmenovaných plodin nebo jiná trvalá kultura s vymezeným ekologicky významným prvkem krajinyotvorný sad. Tato plocha bude mít minimální šířku 22 m. Jako pás pro plnění podmínek DZES 5 nelze použít biopás založený s dotací v rámci AEKO.

# DZES 5

- **Ochranné pásy pro ostatní obilniny a/nebo řepku olejnou**

- Za ochranný pás se považuje souvislá plocha osetá ostatními píceinami (jednoletými a/nebo víceletými) a/nebo travním porostem\* o minimální šířce 22 m založená v rámci dílu půdního bloku se souvislou plochou plodin se střední ochrannou funkcí, která má maximální šířku 220 m. (Z jakéhokoliv bodu v porostu plodin SOF k ochrannému pásu/DPB s vyjmenovanou kulturou/hranici DPB, není vzdálenost větší než 110 m.)

- Tato plocha plodin může být nahrazena/zkombinována s dílem půdního bloku stejného uživatele se zemědělskou kulturou travní porost, trvalý travní porost, zalesněná plocha, mimoprodukční plocha, úhor udržovaný s porostem výše vyjmenovaných plodin nebo jiná trvalá kultura s vymezeným ekologicky významným prvkem krajinyotvorný sad. Tato plocha bude mít minimální šířku 22 m.

- Plochu pásu je doporučeno založit tak, aby protínala alespoň 70 % všech odtokových linií vyznačených v evidenci půdy podle uživatelských vztahů v rámci příslušné souvislé plochy plodin se střední ochrannou funkcí. Pásy musí být zachovány s porostem nebo s ponechaným strništěm sklizené plodiny nebo s ponechanými rostlinnými zbytky (dodržení minimálně 30% pokrývnosti půdy rostlinnými zbytky do doby sklizně plodin se střední ochrannou funkcí). Jako ochranný pás pro účely plnění podmínek DZES 5 nelze použít biopás založený s dotací v rámci AEKO.

- Pásy je doporučeno zakládat po vrstevnici.

# DZES 5

- **Aplikace OH do půdy**

- Před založením porostu ostatních obilnin a/nebo řepky olejné je v rámci agrotechnického postupu v příslušném hospodářském roce (tzn. po 1. červenci roku předcházejícího roku podání Jednotné žádosti) provedeno zapravení tuhých organických hnojiv nebo tuhých statkových hnojiv vznikajících jako vedlejší produkt při chovu hospodářských zvířat (s výjimkou tuhých statkových hnojiv z chovu drůbeže) v minimální dávce 25 tun na hektar. Musí jít o hnojivo s obsahem sušiny nad 13 %. Hnojiva splňující požadavky PT jsou zejména tato: Tuhá organická hnojiva: kompost, digestát - separát, tuhý digestát (z kontejnerových BPS); Tuhá statková hnojiva z chovů hospodářských zvířat (mimo drůbeže): hnůj, separát kejdy. Postup se považuje za splněný i v případě, že založení porostu přímo předcházela meziplodina.

# DZES 5

- **POT pro pěstování plodin s nízkou ochrannou funkcí (NOF) na mírně erozně ohrožených (MEO) plochách:**
  - **Zakládání porostu do meziplodin umrtvené/vymrzající; zakládání porostů do ochranné plodiny nebo rostlinných zbytků (obecná POT)**
  - Při zakládání porostů plodin s nízkou ochrannou funkcí pomocí obecné POT platí podmínka dodržení minimálně 30% pokryvnosti půdy rostlinnými zbytky do doby vzcházení porostu, přičemž do 30. června musí být zachována ještě minimální 20 % pokryvnost půdy rostlinnými zbytky a po 1. červenci musí být vizuálně prokazatelné, že při zakládání porostů plodin s nízkou ochrannou funkcí na MEO plochách byla obecná půdoochranná technologie použita.



# DZES 5

- **Zakládání porostu po vrstevnici**

- Při realizaci půdoochranné technologie zakládání porostu po vrstevnici budou řádky porostu vedeny ve směru vrstevnic, přičemž tolerována bude odchylka od vrstevnice do 30°. Tato max. tolerovaná odchylka nemusí být dodržena na souvratích, a to maximálně v šířce 20 m od okraje souvislé plochy plodiny NOF.

- **Podrývání (u cukrové řepy)**

- V případě realizace této PT zemědělec zajistí podrytí půdního profilu do hloubky minimálně 35 cm s maximálním rozchodem pracovních nástrojů (rýh) 1 m, a to nejlépe ve směru vrstevnic. Nedílnou součástí řádného provedení je hlášení PT. Hlášení PT podrývání se provede z prostředí Portálu farmáře po jejím provedení, a to nejpozději do 15. 5. roku.
- Hlášení obsahuje: identifikační číslo a čtverec DPB (případně zemědělské parcely pokud byla POT aplikována na části DPB), identifikace plodiny a termín provedení.
- Doporučeno je zakládání porostu po vrstevnici.

# DZES 5

- **Strip-till**

- Principem této POT je kombinace výhod ponechání nezpracované půdy a setí do pásů se zpracovanou půdou. Zemědělec zajistí ponechání nezpracované půdy v pásech ve směru vysévané plodiny, což doporučujeme provést ve směru vrstevnic. Šíře zpracovaných pásů nepřesáhne 30 cm. Plošný podíl nezpracované půdy bude min. 60 % plochy pozemku. Na nezpracované části zemědělec zajistí minimální 20% pokryvnost půdy rostlinnými zbytky do doby vzcházení porostu, přičemž do 30. června musí být zachována ještě minimální 10% pokryvnost půdy rostlinnými zbytky a po 1. červenci musí být vizuálně prokazatelné, že při zakládání porostů plodin s nízkou ochrannou funkcí na MEO plochách byla na nezpracované části půdy ponechána ochranná plodina nebo rostlinné zbytky.

Doporučeno je provádět tuto POT v kombinaci s vrstevnicovým zakládáním porostů.

- **Odkameňování, důlkování - hrážkování**

- Tato POT je tvořena následujícími operacemi: rýhování, separace hrud a kamene a sázení do odkameněné půdy. Současně platí, že mezi jednotlivými dvojřádky je prostor, kam byly separátorem uloženy kameny a hroudy. Odkameňování se provádí v kombinaci s důlkováním a hrážkováním v brázdách na povrchu hrůbků. Pro dostatečnou účinnost je maximální délka řádku po spádnici 200 m.

# DZES 5

- **Pěstování luskobilných směsí**
- Plodiny obsažené ve směsi se na metr čtvereční výsevku LOS nahodile střídají, v porostu se na metr čtvereční výsevku LOS nachází min. 50 % rostlin obilovin, šířka řádku = meziřádkové rozmezí je max. 16 cm, LOS obsahuje z výčtu plodin s NOF pouze bob setý a/nebo sóju.
- **Obsetí (ochrannými pásy)**
- Maximálně 4ha souvislá plocha plodin s nízkou ochrannou funkcí je po celém svém obvodu obseta ostatními pícevinami (jednoletými a/nebo víceletými) a/nebo travním porostem a/nebo ostatními obilninami a/nebo řepkou olejnou\*. Tato plocha plodin může být nahrazena/zkombinována s dílem půdního bloku stejného uživatele se zemědělskou kulturou travní porost, trvalý travní porost, zalesněná plocha, mimoprodukční plocha, úhor udržovaný s porostem vyjmenovaných plodin nebo jiná trvalá kultura s vymezeným ekologicky významným prvkem krajinyotvorný sad. Tato plocha bude mít minimální šířku 22 m. Jako pás pro plnění podmínek DZES 5 nelze použít biopás založený s dotací v rámci AEKO.

# DZES 5

- **Ochranné pásy pro plodiny NOF**
- Za ochranný pás se považuje souvislá plocha osetá ostatními píceinami (jednoletými a/nebo víceletými) a/nebo travním porostem a/nebo ostatními obilninami a/nebo řepkou olejnou o minimální šířce 22 m založená v rámci dílu půdního bloku se souvislou plochou plodin s nízkou ochrannou funkcí, která má maximální šířku 220 m. (Z jakéhokoliv bodu v porostu plodin NOF k ochrannému pásu/DPB s vyjmenovanou kulturou/hranici DPB, není vzdálenost větší než 110 m.)
- Tato plocha plodin může být nahrazena/zkombinována s dílem půdního bloku stejného uživatele se zemědělskou kulturou travní porost, trvalý travní porost, zalesněná plocha, mimoprodukční plocha, úhor udržovaný s porostem výše vyjmenovaných plodin nebo jiná trvalá kultura s vymezeným ekologicky významným prvkem krajinyotvorný sad. Tato plocha bude mít minimální šířku 22 m. Plochu pásu je doporučeno založit tak, aby protínala alespoň 70 % všech odtokových linií vyznačených v evidenci půdy podle uživatelských vztahů v rámci příslušné souvislé plochy plodin s nízkou ochrannou funkcí. Pásy musí být zachovány s porostem nebo s ponechaným strništěm sklizené plodiny nebo s ponechanými rostlinnými zbytky (dodržení minimálně 20% pokrývnosti půdy rostlinnými zbytky do doby sklizně plodin s nízkou ochrannou funkcí). Jako ochranný pás pro účely plnění podmínek DZES 5 nelze použít biopás založený s dotací v rámci AEKO.
- Pásy je doporučeno zakládat po vrstevnici.



# DZES 5

- **Aplikace OH do půdy**

- Před založením porostu kukuřice, brambor, řepy, bobu setého, sóji, slunečnice a čiroku je v rámci agrotechnického postupu v příslušném hospodářském roce (tzn. po 1. červenci roku předcházejícího roku podání Jednotné žádosti) provedeno zapravení tuhých organických hnojiv nebo tuhých statkových hnojiv vznikajících jako vedlejší produkt při chovu hospodářských zvířat (s výjimkou tuhých statkových hnojiv z chovu drůbeže) v minimální dávce 25 tun na hektar. Musí jít o hnojivo s obsahem sušiny nad 13 %. Hnojiva splňující požadavky PT jsou zejména tato: Tuhá organická hnojiva: kompost, digestát - separát, tuhý digestát (z kontejnerových BPS); Tuhá statková hnojiva z chovů hospodářských zvířat (mimo drůbeže): hnůj, separát kejdy. Postup se považuje za splněný i v případě, že založení porostu přímo předcházela meziplodina.

# DZES 5

- **Pásové střídání plodin**

- Zakládání pravidelného střídání pásů plodin po vrstevnici v odklonu do 30°, přičemž výměra plodin s nízkou ochranou funkcí (kukuřice, brambor, řepa, bob setý, sója, slunečnice a čirok) nepřekročí 40 % výměry.

- Šířka pásu je možno upravit dle sklonu do kategorií:
  - 1,1 – 4° (2–7 %) stanoven maximální počet šest pásů o šířce nejvýše 48 m
  - 4 – 6,8° (7–12 %) jsou maximem čtyři pásy o šířce do 36 m,
  - 6,8 – 10,2° (12–18 %) jsou to také čtyři pásy, ovšem o šířce do 24 m.
  - 10,2 – 13,5° (18–24 %) jde maximálně o dva pásy s šířkou do 24 m.

- Žadatel vytvoří pásy plodin ochranných a chráněných:

- a) Zemědělec si zvolí šíři pásů v rozmezí 20 – 42 m podle záběru mechanizace a šíře pásů je stejná.
- b) Plodinovou skladbu se zastoupením ochranných plodin si stanoví zemědělec.
- c) Zemědělec určí optimální směr obdělávání a bude ho deklarovat v LPIS.
- d) Ochranný pás nesmí být v období výskytu přívalových erozně nebezpečných dešťů (tzn. od 1. 4. – do 30. 9.) bez pokryvu porostem, strništěm případně meziplodinou, nebo strništěm příp. meziplodinou, kde bylo provedeno páskové zpracování půdy (strip-till).

# DZES 5

- Druhy plodin pro ochranný pás a obsetí ochrannými pásy při pěstování plodin se **střední ochrannou funkcí** (ostatní obilniny, kromě kukuřice a čiroku a řepky olejné) na **silně erozně ohrožených** půdách

1.	Hořčice bílá, sareptská (hnědá), černá
2.	Hrách polní, zahradní (cukrový), zahradní (dřeňový) peluška jarní (hrách rolní) peluška ozimá (hrách rolní)
3.	Peluška jarní (Hrách rolní), ozimá (Hrách rolní)
4.	Jetel (T. nigrescens Viv.), alexandrijský, ladní, luční, nachový, perský (zvrácený), plazivý, švédský (zvrhlý)
5.	Kmín kořený jarní, kořený ozimý
6.	Komonice
7.	Kopr vonný
8.	Koriandr setý
9.	Len olejný, přadný
10.	Lnička setá jarní, setá ozimá
11.	Oves hřebíkatý
12.	Pískavice řecké seno
13.	Pohanka obecná
14.	Proso seté, vytrvalé
15.	Ředkev (jinde neuvedená), olejná, setá černá
16.	Řeřicha zahradní
17.	Svazenka vratičolistá
18.	Šalvěj hispánská
19.	Štírovník jednoletý, růžkatý
20.	Tolice (jinde neuvedená), dětelová
21.	Vojtěška proměnlivá, setá
22.	Trávy čeledi lipnicovité s výjimkou obilnin
23.	Vikev huňatá, panonská, setá
24.	Kapusta krmná
25.	Krambe habešská (Katrán etiopský)
26.	Lupina modrá
27.	Mastňák habešský
28.	Řepice ozimá
29.	Sléz přeslenitý
30.	Světlice barvířská
31.	Šťovík, Šťovík kyselý - krmný
32.	Vodnice
33.	nebo směs výše uvedených plodin ochranného pásu

# DZES 5

- Druhy plodin pro ochranný pás a obsetí ochrannými pásy při pěstování plodin s **nízkou ochrannou funkcí** na **erozně ohrožených** půdách

	plodiny, které lze použít pro plodiny se silně ochrannou funkcí na silně erozně ohrožených půdách podle tabulky I a navíc
--	---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

	Ječmen jarní, ozimý dvouřadý, ozimý víceřadý
	Oves hřebíkatý, nahý, pluchatý
	Proso seté
	Pšenice dvouzrnka, jednozrnka, setá jarní, setá ozimá, špalda, tvrdá jarní, tvrdá ozimá
	Tritikale jarní, ozimé
	Žito energetické, jarní, ozimé, trstnaté (lesní)
	Řepka jarní, ozimá
	Směs výše uvedených plodin



# DZES 5

- Doplňující informace
- **K 1. 1. 2024 bude snížena přípustná ztráta půdy na max. 9/9/2 t.ha<sup>-1</sup>.rok<sup>-1</sup> a to v návaznosti na připomínky EK, MŽP a některých NNO, kdy bylo požadováno sladění míry erozní ohroženosti s národním právním předpisem tzv. protierozní vyhláškou č. 240/2021 Sb.**
- **... rozšíření území s plošnou erozní ohrožeností na hranici 65 % orné půdy (výrazné navýšení SEO)**
- **Vrstva viditelná v LPIS již nyní (listopad 2022)**
- **ZMĚNA OD 2024 NA MEO 1 A MEO 2 – TVRDÉ MEO (MOHU PĚSTOVAT S POUŽITÍM PŮDOOCHRANNÉ TECHNOLOGIE, KTERÁ BUDE TEPRVE SPECIFIKOVÁNA) A MĚKKÉ MEO (NYNĚJŠÍ MEO)...MĚLO BY REFLEKTOVAT SKUTEČNOU EROZNÍ OHROŽENOST A POSTUPY, KTERÉ TOMU PŘEDCHÁZÍ...**

## **Protierozní ochrana**

- Pro 2023 platí rozsah SEO a MEO jako dosud
- **Od 2024** převzetí parametrů protierozní vyhlášky
  - tzn. vymezení ploch dle maximální míry ztráty půdy 9 t/ha

# DZES 5

- u SEO (viz. DZES 7 = SEO max. 10 ha) zůstane stejná výměra v dílech půdních bloků, jako je dnes, tedy 4 % orné půdy, případně může dojít k mírné změně v rámci přesunů na pozemcích, ale celková plocha se nenavýší;
- vznikne nová vrstva MEO 1 zahrnující pozemky, které v současné době v nové vrstvě zčervenaly (tj. byl plán je přesunout do SEO), a původní MEO zůstane jako navýšená MEO 2,
- u **přísnější MEO 1** bude umožněno pěstování všech erozně rizikových plodin za dodržení protierozních opatření, kde bude nutné parametry dopracovat
- na plochách, kde se pěstují obiloviny a řepka a zároveň jsou tyto plochy zařazeny do **kategorie MEO 1**, bude umožněno pěstovat plodiny bez povinnosti dodržování protierozních opatření, pokud bude plocha jedné plodiny dosahovat **maximálně 10 ha**, v opačném případě lze využít protierozní opatření;
- **pro obě skupiny MEO bude platit současná maximální plocha jedné plodiny 30 ha**
- povinnost max. 10 ha u SEO bude již od roku 2023 zmírněna tím, že se nebude týkat celých dílů půdních bloků (cca 4 % orné půdy), ale jen parcel, kde dochází k vysokému eroznímu ohrožení (cca 2,5 % orné půdy);
- **nově** bude uznáván protierozní ochranný efekt správného střídání plodin, zde je ovšem nutné parametry upřesnit...

# DZES 6 – Minimální pokryv půdy, aby se zabránilo holé půdě v nejcitlivějších obdobích

Platí pro jakékoliv sklonitosti, nepomůže zapravení organiky a nově i pro trvalé kultury + u standardní op je pokryvem výskyt bylinné směsi v AEKO

- 1) Žadatel zajistí v období po sklizni hlavní plodiny minimálně **do 31. 10.** daného roku pokryv na **minimálně 80 % výměry standardní orné půdy** zemědělského podniku podle evidence využití půdy.
- 2) Pokryvem se rozumí:
  - a) **založení porostu ozimé plodiny nebo víceleté pícniny,**
  - b) **osetí dílu půdního bloku mezipločinou,**
  - c) **ponechání strniště sklizené plodiny na dílu půdního bloku,**
  - d) **podmítnutí strniště sklizené plodiny a jeho ponechání bez orby, nebo**
  - e) **ponechání půdy po pásovém zpracování**

# DZES 6 – Minimální pokryv půdy, aby se zabránilo holé půdě v nejcitlivějších obdobích

- Žadatel na jím užívaném dílu půdního bloku s druhem zemědělské kultury **trvalá kultura vinice** zajistí v období minimálně od 1. června do 31. října pokryv manipulačního prostoru a každého čtvrtého meziřadí podle odstavce 2, s výjimkou nově vysazené nebo dosazené vinice po dobu do tří let.
- 4) Žadatel na jím užívaném dílu půdního bloku s druhem zemědělské kultury **trvalá kultura ovocný sad** zajistí v období minimálně od 1. června do 31. října pokryv manipulačního prostoru a každého druhého meziřadí podle odstavce 2, s výjimkou nově vysazeného nebo dosazeného sadu po dobu do tří let.
- 5) Žadatel na jím užívaném dílu půdního bloku s druhem zemědělské kultury **úhor** zajistí v období od 1. června do 31. října pokryv **podle odstavce 2. (neplatí)**
- **6) Podmínka standardu se nevztahuje na díl půdního bloku evidovaného v evidenci využití půdy v režimu ekologického zemědělství, na kterém jsou pěstovány okopaniny, kořenová nebo hlízová zelenina na těžkých jílovitých půdách.**
- **...i vůči DZES...zásah vyšší moci...nebylo možné set ozimy!!!**



# DZES 7a - Střídání plodin na orné půdě

- 1) Žadatel zajistí v období od 1. června do 31. srpna alespoň na 40 % plochy zemědělského podniku s druhem zemědělské kultury standardní orná půda, že v roce podání jednotné žádosti je na stejné ploše příslušného dílu půdního bloku nebo jeho části pěstována jiná hlavní plodina podle § xx nařízení vlády pro přímé platby než hlavní plodina v kalendářním roce předcházejícím podání jednotné žádosti.
- Za hlavní plodinu pěstovanou v kalendářním roce předcházejícím podání jednotné žádosti se považuje plodina, která je na ploše dílu půdního bloku evidovaná v evidenci půdy. Pokud není informace o hlavní plodině v evidenci půdy k dispozici, má se za to, že podmínka nebyla splněna. (nutné změnové JŽ při změně plodiny)
- Za splnění této podmínky je rovněž považováno zařazení meziplodiny mezi dvě 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.
- 2) Zároveň žadatel zajistí, že na veškeré ploše zemědělského podniku s druhem zemědělské kultury standardní orná půda je v období 4 let po sobě jdoucích vystřídána hlavní plodina evidovaná v evidenci půdy.
- 3) Za porušení podmínky standardu podle odst. 1 a 2 se nepovažuje překročení nebo nedodržení výměry maximálně do 10 % plochy plodiny.

Rotace plodin od 2024: - meziročně vystřídat hlavní plodinu alespoň na 40 % výměry R

- po sobě jdoucích 4 let vystřídat hlavní plodinu na všech DPB/R

- tzn. v roce 2026 se bude hodnotit také rok 2023 dle JŽ

# DZES 7a - Střídání plodin na orné půdě

- 4) Podmínky standardu podle odst. 1) a 2) se nevztahují na zemědělské podniky:
  - a) v nichž více než 75 % plochy orné půdy, na niž lze poskytnout podporu, představuje druh zemědělské kultury (travní porost), nebo úhor nebo se využívá k pěstování luskovin uvedených v příloze k tomuto nařízení, nebo jsou na ní tyto způsoby využití kombinovány;
  - b) v nichž více než 75 % zemědělské plochy, na niž lze poskytnout podporu, představuje druh zemědělské kultury (trvalý travní porost nebo travní porost, nebo se po významnou část roku, nebo po významnou část vegetačního cyklu využívá k pěstování trav, jiných bylinných pícnin uvedených v příloze k tomuto nařízení nebo jsou na ní tyto způsoby využití kombinovány;
  - c) s výměrou orné půdy do 10 hektarů ode dne podání jednotné žádosti do 31. 8. daného roku.
- 5) Podmínky standardu podle odst. 1 a 2 se nevztahují na:
  - **a) díl půdního bloku evidovaného v evidenci využití půdy v režimu ekologického zemědělství,**
  - b) plochu dílu půdního bloku nebo jeho části, na níž jsou pěstovány plodiny ochranného pásu typu souvrať podle přílohy k tomuto nařízení, a biopásu § xx nařízení vlády o ... (agroenvi).
- **... Plodiny pro výjimku standardu 7a ) – na vyžádání...**
- **OD 2024 OZIM A JAŘINA = JEDNA PLODINA...ŠPALDA A PŠENICE ALE NENÍ JEDNA PLODINA...**

# DZES 7b - Omezení plochy jedné plodiny

- 1) Žadatel zajistí, že v období od 1. června do 31. srpna se **na dílu půdního bloku s druhem zemědělské kultury standardní orná půda, evidovaný v evidenci půdy jako mírně erozně ohrožený nebo erozně neohrožený**, nevyskytuje plocha jedné plodiny na výměře vyšší než 30 hektarů, pokud tuto plochu nerozdělil:
  - a) **ochranným pásem o minimální šíři 22 metrů** osetým plodinami podle přílohy k tomuto nařízení,
  - b) **plochou jiné plodiny o minimální souvislé šíři 110 metrů**,
  - c) **krajinným prvkem** podle § 5 odst. 2 písm. a) bod xx nařízení vlády o stanovení podrobností evidence využití půdy, evidovaném v evidenci půdy,
  - d) **pásem podle § xx nařízení vlády o ... (agroenvi-opatření) o minimální šíři 22 metrů, nebo**
  - e) kombinací prvků podle písm. a), c) a d).
- Propojení ploch jedné plodiny o maximální výměře do 30 hektarů manipulačním prostorem o maximální šíři 12 metrů podél hranice dílu půdního bloku, bez ohledu na pěstovanou plodinu v tomto prostoru, se nepovažuje za souvislou plochu plodin.

# DZES 7b - Omezení plochy jedné plodiny

- 2) Žadatel zajistí, že ve vegetačním období podle § xx nařízení vlády o ... na dílu půdního bloku s druhem zemědělské kultury standardní orná půda,  **evidovaný v evidenci půdy jako silně erozně ohrožený, se nevyskytuje plocha jedné plodiny na výměře vyšší než 10 hektarů, pokud tuto plochu nerozdělil:**
  - a) ochranným pásem o minimální šíři 22 metrů osetým plodinami podle přílohy k tomuto nařízení,
  - b) plochou jiné plodiny o minimální souvislé šíři 110 metrů,
  - c) krajinným prvkem podle § 5 odst. 2 písm a) bod xx nařízení vlády o stanovení podrobností evidence využití půdy, evidovaném v evidenci půdy,
  - d) pásem podle § xx nařízení vlády o (agroenvi-opatření) o minimální šíři 22 metrů, nebo
  - e) kombinací prvků podle písm. a), c) a d)
- Propojení ploch jedné plodiny o maximální výměře do 10 hektarů manipulačním prostorem o maximální šíři 12 metrů podél hranice dílu půdního bloku, bez ohledu na pěstovanou plodinu v tomto prostoru, se nepovažuje za souvislou plochu plodin.



# DZES 7b - Omezení plochy jedné plodiny

- 3) Za porušení podmínky standardu podle odst. 1 a 2 se nepovažuje:
  - a) překročení nebo nedodržení výměry zákresu maximálně **do 10 % plochy plodiny**.
  - b) nedodržení šířky ochranného pásu maximálně do 10%, ne však na více než 10% délky pásu.
- 4) Podmínky standardu podle odst. 1 a 2 se nevztahují na plochu dílu půdního bloku nebo jeho části, na níž jsou pěstovány trávy pěstované na semeno, dusík vázající plodiny a plodiny ochranného pásu typu souvat podle přílohy k tomuto nařízení, a biopásu § xx nařízení vlády o ... (agroenvi).
- **Podmínka omezení souvislé výměry jedné plodiny na maximálně 10 ha na DPB, které jsou v LPIS označené jako silně erozně ohrožené, se **NEBUDE** vztahovat na ozimé plodiny založené v roce 2022.**
- **...v důsledku plánovaného rozšíření erozně ohrožených ploch od 2024 se podmínka bude vztahovat pravděpodobně na vyšší počet DPB.**

# DZES 7b - Omezení plochy jedné plodiny

- Druhy plodin vázající dusík pro výjimku standardu 7b

	Bob zahradní, polní
	Cizrna beraní
	Čičorka pestrá
	Čočka jedlá
	Fazol polní, zahradní (keříčkový), (pnoucí)
	Hrách polní, zahradní (cukrový), zahradní (dřeňový)
	Pelushka jarní (Hrách rolní), ozimá (Hrách rolní)
	Hrachor, Hrachor vonný
	Jestřabina lékařská, východní
	Jetel (T. nigrescens Viv.), alexandrijský, ladní, luční, nachový, perský (zvrácený), plazivý, švédský (zvrhlý)
	Komonice
	Kozinec
	Lupina bílá, modrá, proměnlivá (andská), úzkolistá, žlutá
	Pískavice řecké seno
	Ptačí noha setá (seradela)
	Sója
	Štírovník jednoletý, růžkatý
	Tolice (jinde neuvedená), dětelová
	Vojtěška proměnlivá, setá
	Úročník bolhoj
	Vičenec ligrus
	Vikev huňatá, panonská, setá
	Směs výše uvedených plodin nebo směs plodin výše uvedených s ostatními plodinami, přičemž zastoupení plodiny vázající dusík činí v porostu této směsi více než 50 %.

# DZES 7b - Omezení plochy jedné plodiny

- Druhy plodin pro ochranný pás typu souvrať pro výjimku standardu 7b

	Hořčice bílá, sareptská (hnědá), černá
	Hrách polní, zahradní (cukrový), zahradní (dřeňový),
	Pelůška jarní (hrách rolní), ozimá (hrách rolní)
	Chřpa modrá
	Jetel (T. nigrescens Viv.), alexandrijský, ladní, luční, nachový, perský (zvrácený), plazivý, švédský (zvrhlý)
	Jetelotrávní směs (s převahou travin)
	Kmín kořený jarní, kořený ozimý
	Komonice
	Kopr vonný
	Koriandr setý
	Len olejný, přadný
	Lnička setá jarní, setá ozimá
	Oves hřebíkatý
	Pískavice řecké seno
	Pohanka obecná
	Proso seté
	Ředkev olejná, setá černá
	Řeřicha zahradní
	Svazenka vratičolistá
	Šalvěj hispánská
	Štírovník jednoletý, růžkatý
	Tolice (jinde neuvedená), dětelová
	Vikev huňatá, panonská, setá
	Trávy čeledi lipnicovitě s výjimkou obilnin
	Kapusta krmná
	Laskavec
	Lesknice kanárská
	Lupina bílá, modrá, proměnlivá (andská), úzkolistá, žlutá
	Mrkev jedlá, krmná
	Řepice ozimá
	Sléz přeslenitý
	směs dvou nebo více plodin

# DZES 7b - Omezení plochy jedné plodiny

- 

Ochranný pás, úhor či krajinný prvek zároveň mohou být neprodukční plochou pro standard č. 8

■ Pro 2023 pokračuje stejný režim pro biopásy jako nyní, tzn. při výměře biopásu minimálně 5 % plochy DPB (nad 40 ha) je splněn standard 7b)



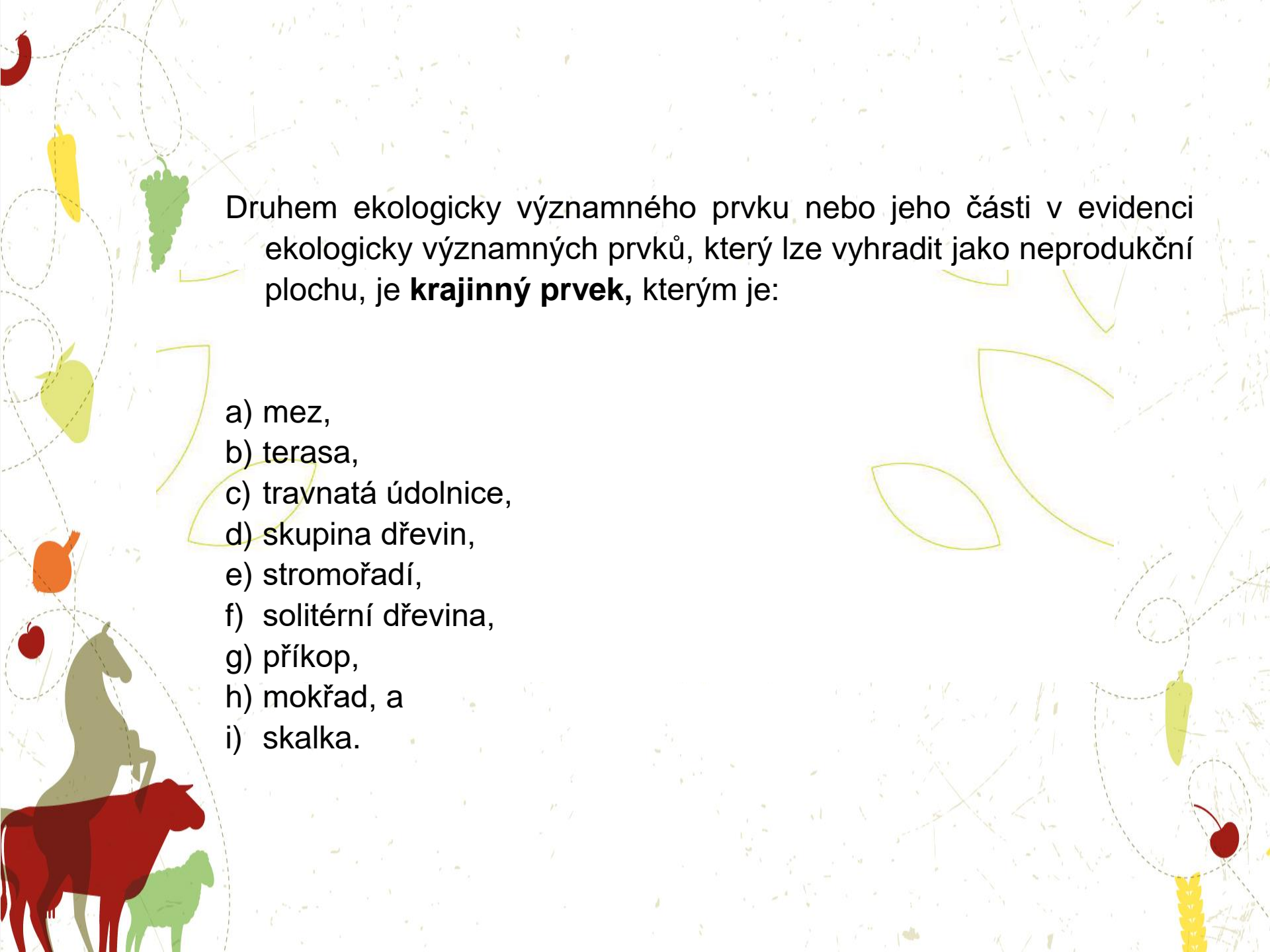
# DZES 8 - DZES 8 Minimální podíl výměry zemědělské plochy vyhrazený pro neprodukční plochy

## Zachování krajinných prvků

**Zákaz ořezu živých plotů a stromů v období hnízdění a odchovu mláďat**

- Žadatel vyhradí minimální podíl z výměry zemědělské kultury standardní orná půda (R), travní porost (G) a úhor (U), **na úrovni zemědělského podniku** pro neprodukční plochy a to jednou z možností, přičemž každá plocha se zohlední pouze jednou:
  - **nejméně 4 % zastoupené krajinnými prvky, úhorem s porostem a ochrannými pásy podle odst. 2 písm. a) až l) nebo**
  - **nejméně 7 %, včetně plochy meziplodin nebo plochy plodin vázajících dusík podle odst. 2 písm. m) a n), přičemž minimálně 3 % z toho tvoří krajinné prvky, úhor s porostem a ochranné pásy podle odst. 2 písm. a) až l).**

**PRO VĚTŠINU FAREM LEPŠÍ VARIANTA, VYČLENÍM „ŠPATNÝ BLOK TTP“, PROVEDU ZMĚNU NA „ZELENÝ ÚHOR“ – NIC NEMUSÍM ŘEŠIT, MÁM VÍCE NEŽ 50% TRAV ČELEDI LIPNICOVITÉ (4 DNY PŘED PODÁNÍM JEDNOTNÉ ŽÁDOSTI POTŘEBUJI NA ZMĚNU) A TÍM SPLNÍM POVINNÁ 3%, K TOMU DÁM 5% PLODIN VÁZAJÍCÍCH DUSÍK**

The background of the slide is decorated with various stylized elements. On the left side, there are silhouettes of a red apple, a yellow corn cob, a green bunch of grapes, a green apple, an orange, a red apple, a grey horse, a red cow, and a green sheep. On the right side, there are yellow corn cobs and a red apple. The background is filled with faint, light green lines and shapes, including large, stylized leaves and abstract patterns.

Druhem ekologicky významného prvku nebo jeho části v evidenci ekologicky významných prvků, který lze vyhradit jako neprodukční plochu, je **krajinný prvek**, kterým je:

- a) mez,
- b) terasa,
- c) travnatá údolnice,
- d) skupina dřevin,
- e) stromořadí,
- f) solitérní dřevina,
- g) příkop,
- h) mokřad, a
- i) skalka.

# DZES 8

- Neprodukční plochou se rozumí plocha uvedená v odstavci a) až n), **na které neprobíhá produkce, tedy pastva a seč s odklizením biomasy z plochy dílu půdního bloku, od 1. června do 15. července (RESP. 15. SRPNA)**, pokud není stanoveno jinak. Výměra neprodukčních ploch je stanovena pomocí váhových koeficientů uvedených v příloze.
- a) krajinný prvek podle § 5 odst. 2 písm. a) nařízení vlády o stanovení podrobností evidence využití půdy nebo jeho část, nacházející se na dílu půdního bloku s druhem zemědělské kultury standardní orná, travní porost a úhor evidovaném na žadatele,
- b) úhor s porostem,
- c) ochranný pás kolem krajinného prvku,
- d) ozeleněný kolejový řádek,
- e) ochranný pás typu souvrať,
- f) ochranný pás podle § xy nařízení vlády o ... (*ekoschémata-pásky kolem vody – základní úroveň*),
- g) ochranný pás podle § xy nařízení vlády o ... (*ekoschémata-pásky kolem vody – prémiová úroveň*),
- h) ochranný pás podle § 7 vyjma obilnin ječmen, oves, proso seté, pšenice, triticales, žito a jejich směsí a řepky,
- i) ochranný pás podle § 10 odst. 1 písm. a) a odst. 2 písm. a),
- j) ochranný pás podle § xy nařízení vlády o ... (*agrolesnictví*),
- k) ochranný pás podle § xy nařízení vlády o ... (*agroenvi*)(biopás),
- l) plocha s hnízdištěm čejky podle § xy nařízení vlády o ... (*agroenvi*),
- m) plocha s meziplodinami včetně meziplodin podle § xy nařízení vlády o ... (*agroenvi*)
- n) plocha s plodinami vázajícími dusík.

# DZES 8

- **Váhové koeficienty pro neprodukční plochy pro podmínky standardu 8 odst. 1**

<b>Neprodukční plocha</b>	<b>Váhový koeficient</b>
Krajinný prvek-příkop	2
Krajinný prvek-mez	1,5
Krajinný prvek-mokřad	2
Krajinný prvek-skalka	1,5
Krajinný prvek-skupina dřevin	1,5
Krajinný prvek-solitérní dřevina	1,5
Krajinný prvek-stromořadí	2
Krajinný prvek-terasa	1
Krajinný prvek-travnatá údolnice	1,5
Mezplodiny včetně mezplodin z II. pilíře	0,3
Ochranný pás (pás kolem krajinného prvku, ozeleněný kolejový rádek, pás podle agrolesnictví, souvrat', biopás, pás podél vody, ochranný pás podle standardu 5 podle § 7, ochranný pás podle standardu 7 podle § 10 odst. 1 písm. a) a odst. 2 písm. a))	1
Plodiny vázající dusík	1
Souvrat'	1
Úhor s porostem	1
Plocha s hnízdištěm čejky	1



# DZES 8

- a) krajinný prvek nebo jeho část podle nařízení vlády upravujícího podrobnosti evidence využití půdy, která se nachází na dílu půdního bloku s druhem zemědělské kultury standardní orná půda, travní porost a úhor evidovaném v evidenci využití půdy na žadatele,
- b) úhor s porostem, jehož plocha se nachází na dílu půdního bloku od 1. února příslušného roku v evidenci využití půdy s druhem zemědělské kultury úhor, přičemž na úhor s porostem, který žadatel uvede v jednotné žádosti jako neprodukční plochu, se nevztahuje postup pro převod na zemědělskou kulturu trvalý travní porost podle nařízení vlády upravujícího evidence využití půdy,
- c) nektarodárný úhor podle nařízení vlády upravujícího poskytování přímých plateb zemědělcům,
- d) zelený úhor podle nařízení vlády upravujícího poskytování PP zemědělcům,
- e) ochranný pás kolem krajinného prvku, který je částí dílu půdního bloku s druhem zemědělské kultury standardní orná půda o minimální šířce 1 metr od hranice evidovaného krajinného prvku a o maximální započitatelné šířce pásu 30 metrů od hranice evidovaného krajinného prvku, a který se nachází na ploše dílu půdního bloku nebo s ní má společnou hranici,
- f) ozeleněný kolejový řádek, jehož plocha odpovídá kolejovým řádkům mechanizace a je založen na části plochy dílu půdního bloku s druhem zemědělské kultury standardní orná půda o minimální šířce 1,5 metru a o maximální započitatelné šířce pásu 6 metrů,

# DZES 8

- g) ochranný pás typu souvrať, jehož plocha je vymezená na části plochy dílu půdního bloku s druhem zemědělské kultury standardní orná půda a je založen od okraje dílu půdního bloku o minimální šířce 6 m a o maximální započitatelné šířce pásu 30 m,
- h) ochranný pás podél vody typu základní podle nařízení vlády upravujícího poskytování přímých plateb o maximální započitatelné šířce pásu 30 metrů,
- i) ochranný pás podél vody typu prémiový podle nařízení vlády upravujícího poskytování přímých plateb zemědělcům o maximální započitatelné šířce pásu 30m,
- j) ochranný pás založený v rámci půdoochranné technologie č. 5 a 6 podle přílohy č. 3 s plodinami podle přílohy č. 5 k tomuto nařízení nebo půdoochranné technologie č. 7 a 8 podle přílohy č. 4 k tomuto nařízení s plodinami podle přílohy č. 6 k tomuto nařízení vyjma obilnin ječmen, oves, proso seté, pšenice, triticales, žito a jejich směsí, řepky a plodin podle přílohy č. 7 založených po 1. dubnu 2023, o maximální započitatelné šířce pásu 30 metrů,
- k) ochranný pás podle § 11 odst. 1 písm. a) a odst. 2 písm. a), s výjimkou plodin podle přílohy č. 7 k tomuto nařízení založených po 1. 4. 2023, o maximální započitatelné šířce pásu 30 metrů,
- l) ochranný pás podle nařízení vlády upravujícího opatření agrolesnictví,
- m) biopás podle podopatření biopásy podle nařízení vlády upravujícího agroenvironmentálně-klimatická opatření,

# DZES 8

- n) plocha zařazená v podopatření ochrana čejky chocholaté podle nařízení vlády upravujícího agroenvironmentálně-klimatická opatření,
- o) plocha zařazená v podopatření druhově bohaté pokrytí orné půdy podle nařízení vlády upravujícího agroenvironmentálně-klimatická opatření,
- p) plocha s meziplošinami evidovaná v evidenci využití půdy jako druh zemědělské kultury standardní orná půda, na které se nachází porost meziplošiny minimálně 8 týdnů včetně plochy zařazené v podopatření pěstování meziplošin podle nařízení vlády upravujícího agroenvironmentálně-klimatická opatření, nebo
- q) plocha s plodinami vázajícími dusík evidovaná v evidenci využití půdy jako druh zemědělské kultury standardní orná půda, na které se nachází porost s plodinami dusík vázající.
- 
- Pro výpočet výměry neproduktivních ploch se použijí váhové koeficienty podle přílohy č. 10 k tomuto nařízení.

# DZES 8

- **Úhorem s porostem** se rozumí plocha se souvislým porostem, která se nachází na dílu půdního bloku evidovaném od 1. února příslušného kalendářního roku v evidenci využití půdy s druhem zemědělské kultury úhor.
- Plocha je zemědělsky udržována od 1. února do 15. srpna příslušného kalendářního roku podání žádosti. Na ploše úhoru s porostem je založen porost kulturní plodiny podle přílohy k tomuto nařízení, **nejpozději do 1. června příslušného kalendářního roku podání žádosti a který zůstane ponechán na pozemku alespoň do 15. srpna příslušného kalendářního roku podání žádosti.** Do doby trvání úhoru s porostem se započítává i období před **zasetím plodiny**. Na úhoru s porostem nelze pěstovat sóju, kukuřici a rychle rostoucí dřeviny.
- V době trvání úhoru s porostem od 1. února do 15. srpna je zakázána aplikace přípravků na ochranu rostlin, upravených kalů a hnojiv.
- **Nelze převést na kulturu TTP**

- Pozn. k termínu evidence úhoru v LPIS:
  - pro 2023 k datu podání jednotné žádosti
  - od 2024 k 1. únoru



# DZES 8

Druhy plodin pro úhor s porostem, –  
příloha č.9 – nad 50% !!!

- Druhy plodin – příloha č.7 do 50%!

	chrpa
	hořčice
	jitrocel
	kmín
	kopr
	koriandr
	krambe
	len
	lnička
	mastňák
	mrkev
	pastinák
	pohanka
	řebříček
	ředkev
	řeřicha
	sléz
	slunečnice
	žito trsnaté (lesní)
	svazenka
	světlíce
	oves hřebíkatý
	proso seté
	šalvěj hispánská
	kapusta krmná
	laskavec
	lesknice kanárská
	řepice
	bér vlašský
	pískavice
	ptačí noha
	řebříček
	vodnice
	trávy čeledi lipnicovité a jejich směsi
	šřovík
	směs výše uvedených plodin

	bob
	cizrna
	čičorka
	čočka
	fazol
	hrách
	peluška
	hrachor
	jestřabina
	jetel
	komonice
	kozinec
	lupina
	pískavice
	ptačí noha
	sója
	štírovník
	tolice
	vojtěška
	úročník
	vičenec
	víkev

# DZES 8 - + ochranný. pás pro DZES 5 + 7

- **Ochranným pásem kolem krajinného prvku** se rozumí pás o způsobilé šířce 1 až 30 m. Při založení širšího pásu je započtena pouze způsobilá šíře. Ochranný pás je část plochy dílu půdního bloku s kulturou standardní orná půda, vymezená podél hranice krajinného prvku, pokud se nachází na ploše dílu půdního bloku.
- Pokud se krajinný prvek nenachází na ploše dílu půdního bloku je pás vymezen od společné hranice krajinného prvku a dílu půdního bloku. Na pásu se nejpozději od 1. června do 30. listopadu kalendářního roku nachází souvislý porost plodin uvedených v příloze. Při víceletém ponechání porostu se součástí pásu může stát i přirozená bylinná vegetace. Na pásu je provedena seč nebo mulčování po 31. srpnu.
- Na pásu je od 1. ledna do 30. listopadu zakázáno aplikovat přípravky na ochranu rostlin, upravené kaly a hnojiva.

Žadatel na pásu kolem krajinného prvku zajistí

- a) **založení porostu plodiny podle přílohy č. 9 k tomuto nařízení nebo trávy čeledi lipnicovité nebo jejich směsi nebo směsi trávy čeledi lipnicovité s plodinami podle přílohy č. 7 k tomuto nařízení, přičemž podíl těchto plodin v porostu nepřesáhne 50 %, přičemž tato plodina nebo směs musí být odlišné od hlavní plodiny pěstované na části dílu půdního bloku sousedící s tímto pásem a zapojený porost se na ploše nachází nejpozději od 1. června do 30. listopadu příslušného roku; při víceletém ponechání porostu se součástí pásu může stát i přirozená bylinná vegetace,**
- b) provedení seče od 1. září příslušného roku a
- c) zákaz aplikace přípravků na ochranu rostlin, upravených kalů a hnojiv v období od 1. ledna do 30. listopadu příslušného roku.

# DZES 8

- **Druhy plodin pro ochranný pás kolem krajinného prvku**

	Jetelotravní směs (s převahou travin)
	Chřpa modrá
	Štírovník jednoletý, růžkatý
	Tolice (jinde neuvedená), dětelová
	Trávy čeledi lipnicovité s výjimkou obilnin
	Vikev huňatá, panonská, setá
	Směs plodin výše uvedených plodin

# DZES 8

Druhy plodin pro úhor s porostem, –  
příloha č.9 – nad 50% !!!

- Druhy plodin – příloha č.7 do 50%!

	chrpa
	hořčice
	jitrocel
	kmín
	kopr
	koriandr
	krambe
	len
	lnička
	mastňák
	mrkev
	pastinák
	pohanka
	řebříček
	ředkev
	řepicha
	sléz
	slunečnice
	žito trsnaté (lesní)
	svazenka
	světlice
	oves hřebíkatý
	proso seté
	šalvěj hispánská
	kapusta krmná
	laskavec
	lesknice kanárská
	řepice
	bér vlašský
	pískavice
	ptačí noha
	řebříček
	vodnice
	trávy čeledi lipnicovité a jejich směsi
	šřovík
	směs výše uvedených plodin

	bob
	cizrna
	čičorka
	čočka
	fazol
	hrách
	peluška
	hrachor
	jestřábina
	jetel
	komonice
	kozinec
	lupina
	pískavice
	ptačí noha
	sója
	štírovník
	tolice
	vojtěška
	úročník
	vičenec
	víkev



# DZES 8

- **Ozeleněným kolejovým řádkem** se rozumí část plochy dílu půdního bloku se standardní ornou půdou o způsobilé šířce 1,5 až 6 m, vymezená pásem odpovídající kolejovým řádkům mechanizace. Při založení širšího pásu je započtena pouze způsobilá šíře.
- Na pásu se nejpozději od 1. června do 15. srpna kalendářního roku nachází souvislý porost plodin uvedených v příloze, které jsou zároveň jiné, než je hlavní plodina.
- Na pásu ozeleněného kolejového řádku je od 1. června do 15. srpna zakázána aplikace přípravků na ochranu rostlin, upravených kalů a hnojiv.
- Žadatel na pásu ozeleněného kolejového řádku zajistí
- a) založení porostu plodiny podle přílohy č. 9 k tomuto nařízení nebo trávy čeledi lipnicovité nebo jejich směsi nebo směsi trávy čeledi lipnicovité s plodinami podle přílohy č. 7 k tomuto nařízení, přičemž podíl těchto plodin v porostu nepřesáhne 50 %, přičemž tato plodina nebo směs plodin musí být odlišná od hlavní plodiny pěstované na části dílu půdního bloku sousedící s tímto pásem a zapojený porost se na ploše nachází nejpozději od 1. června do 15. srpna příslušného roku, a
- b) zákaz aplikace přípravků na ochranu rostlin, upravených kalů a hnojiv v období od 1. června do 15. srpna příslušného roku.

# DZES 8

**Druhy plodin pro ozeleněný kolej.řádek**  
**– příloha č.9 – nad 50% !!!**

- Druhy plodin – příloha č.7 do 50%!**

	chrpa
	hořčice
	jitrocel
	kmín
	kopr
	koriandr
	krambe
	len
	lnička
	mastňák
	mrkev
	pastinák
	pohanka
	řebříček
	ředkev
	řepicha
	sléz
	slunečnice
	žito trsnaté (lesní)
	svazenka
	světlíce
	oves hřebíkatý
	proso seté
	šalvěj hispánská
	kapusta krmná
	laskavec
	lesknice kanárská
	řepice
	bér vlašský
	pískavice
	ptačí noha
	řebříček
	vodnice
	trávy čeledi lipnicovité a jejich směsi
	šťovík
	směs výše uvedených plodin

	bob
	cizrna
	čičorka
	čočka
	fazol
	hrách
	peluška
	hrachor
	jestřabina
	jetel
	komonice
	kozinec
	lupina
	pískavice
	ptačí noha
	sója
	štírovník
	tolice
	vojtěška
	úročník
	vičenec
	víkev

# DZES 8

- **Ochranným pásem typu souvrať** se rozumí pás vymezený na části plochy dílu půdního bloku s druhem zemědělské kultury standardní orná půda o způsobilé šířce 6 až 30 m, založená od okraje dílu půdního bloku. Při založení širšího pásu je započtena pouze způsobilá šíře.
- Pás je udržován alespoň od doby založení porostu hlavní plodiny uvnitř dílu půdního bloku do 15. července kalendářního roku. Do doby údržby se zahrnuje i předseťová příprava. Na pásu se nejpozději od 1. června do 15. července kalendářního roku nachází souvislý porost plodin uvedených přílohy k tomuto nařízení, které jsou zároveň jiné, než je hlavní plodina.
- Na ploše pásu je od doby založení porostu hlavní plodiny do 15. července zakázána aplikace přípravků na ochranu rostlin, upravených kalů a hnojiv.
- Žadatel na pásu typu souvrať zajistí
  - a) zemědělskou údržbu alespoň od doby založení porostu hlavní plodiny uvnitř dílu půdního bloku do 15. července příslušného roku, přičemž do doby údržby se zahrnuje i předseťová příprava,
  - b) **založení porostu plodiny podle přílohy č. 9 k tomuto nařízení nebo trávy čeledi lipnicovité nebo jejich směsi nebo směsi trávy čeledi lipnicovité s plodinami podle přílohy č. 7 k tomuto nařízení, přičemž podíl těchto plodin v porostu nepřesáhne 50 %, přičemž tato plodina nebo směs plodin musí být odlišná od hlavní plodiny pěstované na části dílu půdního bloku sousedící s tímto pásem a zapojený porost se na ploše nachází nejpozději od 1. června do 15. července příslušného roku, a**
  - c) zákaz aplikace přípravků na ochranu rostlin, upravených kalů a hnojiv v období od 1. června do 15. července příslušného roku.

# DZES 8

Druhy plodin pro úhor s porostem, –  
příloha č.9 – nad 50% !!!

- Druhy plodin – příloha č.7 do 50%!

	chrpa
	hořčice
	jitrocel
	kmín
	kopr
	koriandr
	krambe
	len
	lnička
	mastňák
	mrkev
	pastinák
	pohanka
	řebříček
	ředkev
	řepicha
	sléz
	slunečnice
	žito trsnaté (lesní)
	svazenka
	světlíce
	oves hřebíkatý
	proso seté
	šalvěj hispánská
	kapusta krmná
	laskavec
	lesknice kanárská
	řepice
	bér vlašský
	pískavice
	ptačí noha
	řebříček
	vodnice
	trávy čeledi lipnicovité a jejich směsi
	šřovík
	směs výše uvedených plodin

	bob
	cizrna
	čičorka
	čočka
	fazol
	hrách
	peluška
	hrachor
	jestřabina
	jetel
	komonice
	kozinec
	lupina
	pískavice
	ptačí noha
	sója
	štírovník
	tolice
	vojtěška
	úročník
	vičenec
	víkev



# DZES 8

- **Plochou s meziplodinami** se rozumí plocha evidovaná v evidenci využití půdy jako druh zemědělské kultury standardní orná půda, na které se nachází **porost minimálně 8 týdnů**.
- Plocha je založena výsevem nebo podsevem směsi plodin různých druhů uvedených přílohy 11 k tomuto nařízení, nebo podsevem druhu trávy nebo luskoviny uvedeného přílohy k tomuto nařízení do hlavní plodiny, s platností od doby sklizně hlavní plodiny za předpokladu, že porost směsi mezipločin obsahuje nejvýše 90 % jedné plodiny
- Farma uvede údaje o názvu mezipločiny, datu výsevu a datu sklizně nebo zapravení mezipločiny a hlavní plodiny nejdéle do 30 dnů od provedení operace v evidenci o použití hnojiv.

# DZES 8

- (9) Žadatel na ploše meziplodiny zajistí:
- a) založení porostu směsi plodin různých druhů, uvedených v příloze č. 11 k tomuto nařízení výsevem, nebo podsev druhu trávy nebo luskoviny uvedených v příloze č. 12 k tomuto nařízení do hlavní plodiny, za předpokladu, že porost směsi meziplodin obsahuje nejvýše 90 % jedné plodiny,
- b) ponechání meziplodiny minimálně po dobu 8 týdnů, přičemž pro meziplodiny založené podsevem je počátek období počítán od sklizně hlavní plodiny, a
- c) zákaz aplikace přípravků na ochranu rostlin, upravených kalů, hnojiv a omezování v růstu, mechanické nebo chemické likvidace porostu po stanovenou dobu 8 týdnů,
- přičemž uvede údaje o názvu meziplodiny, datu výsevu a datu sklizně nebo zapravení meziplodiny a hlavní plodiny nejdéle do 30 dnů od provedení operace v evidenci o použití hnojiv, pomocných půdních látek, rostlinných biostimulantů, substrátů a upravených kalů o pěstované meziplodině v souladu s vyhláškou o skladování a způsobu používání hnojiv.

# DZES 8

- Meziplodiny - založení porostu směsi plodin různých druhů, uvedených v příloze č. 11 k tomuto nařízení výsevem, nebo podsev druhu trávy nebo luskoviny uvedených v příloze č. 12 k tomuto nařízení do hlavní plodiny, za předpokladu, že porost směsi meziplodin obsahuje nejvýše 90 % jedné plodiny,

Příloha č.11

	bér vlašský
	bob polní
	bojíněk luční
	cizrna
	čirok
	fazol
	festulolium
	hořčice
	hrách
	hrachor
	jetel
	jílek vyjma hybridního
	komonice
	koriandr
	kostřava červená, luční, rákosovitá
	krambe
	len pšadný
	lesknice kanárská
	lupina
	mastňák
	lnička
	ostropestřec
	oves hřebíkatý
	peluška
	pískavice
	pohanka
	proso seté
	ředkev olejná
	řepicha
	sléz krmný
	slunečnice
	srha laločnatá
	svažanka shloučená, vratičolistá
	světlíce
	šalvěj hispánská
	tolice
	úročník
	vičenec
	vikev
	žito trsnaté (lesní)

Příloha č.12 – plodiny pro podsev

	bojíněk luční
	festulolium
	jetel luční
	jílek vyjma hybridního
	kmín
	komonice
	kostřava červená, luční, rákosovitá
	kozinec
	lupina bílá, úzkolistá, žlutá
	pískavice
	ptačí noha
	srha laločnatá (říznáčka)
	štírovník růžkatý

# DZES 8

- **Plochou s plodinami vázajícími dusík** se rozumí plocha evidovaná v evidenci využití půdy jako druh zemědělské kultury standardní orná půda, na které se nachází porost s plodinami uvedenými v příloze.
- Na ploše je zajištěn souvislý pokryv půdy nebo prokazatelný výskyt posklizňových zbytků nejpozději od 1. června do 15. července příslušného kalendářního roku. **Na ploše je nejpozději do 31. října příslušného kalendářního roku založen porost ozimé plodiny nebo ponechán porost víceleté plodiny vázající dusík.**
- Na ploše je od doby vysetí do sklizně zakázána aplikace přípravků na ochranu rostlin, upravených kalů a hnojiv, pro víceleté porosty platí zákaz až do poslední sklizně.

Žadatel na ploše s plodinami vázajícími dusík zajistí

- a) souvislý pokryv půdy plodinami uvedenými v příloze č. 7 k tomuto nařízení nebo jejich směsí nebo prokazatelný výskyt posklizňových zbytků nejpozději od 1. června do 15. července příslušného roku,
- b) založení porostu ozimé plodiny nebo ponechání porostu víceleté plodiny vázající dusík nejpozději do 31. října příslušného roku a
- c) zákaz aplikace přípravků na ochranu rostlin, upravených kalů a hnojiv v době od vysetí do sklizně, přičemž pro víceleté porosty platí zákaz až do poslední sklizně.



# DZES 8

- **Druhy plodin vázající dusík**

	Bob zahradní, polní
	Cizrna beraní
	Čičorka pestrá
	Čočka jedlá
	Fazol polní, zahradní (keříčkový), (pnoucí)
	Hrách polní, zahradní (cukrový), zahradní (dřeňový)
	Pelůška jarní (Hrách rolní), ozimá (Hrách rolní)
	Hrachor, Hrachor vonný
	Jestřabina lékařská, východní
	Jetel (T. nigrescens Viv.), alexandrijský, ladní, luční, nachový, perský (zvrácený), plazivý, švédský (zvrhlý)
	Komonice
	Kozinec
	Lupina bílá, modrá, proměnlivá (andská), úzkolistá, žlutá
	Pískavice řecké seno
	Ptačí noha setá (seradela)
	Sója
	Štírovník jednoletý, růžkatý
	Tolice (jinde neuvedená), dětelová
	Vojtěška proměnlivá, setá
	Úročník bolhoj
	Vičenec ligrus
	Vikev huňatá, panonská, setá
	Směs výše uvedených plodin nebo směs plodin výše uvedených s ostatními plodinami, přičemž zastoupení plodiny vázající dusík činí v porostu této směsi více než 50 %.

# DZES 8

- Žadatel nezruší a nepoškodí ekologicky významný prvek podle § 5 odst. 2 písm. a) nařízení vlády o stanovení podrobností evidence využití půdy nebo jakýkoliv jiný krajinný prvek odpovídající definici tohoto nařízení.
- Poškozením se rozumí:
  - snížení výměry, poškození vegetačního/ skalnatého/ kamenného krytu krajinného prvku,
  - provádění odvodňovacích operací,
  - provádění navážky zeminy a uskladňování organického materiálu,
  - mechanické poškození nadzemní a podzemní části dřevin, mimo odborný řez uvedený v odstavci 11,
  - aplikace hnojiv, přípravků na ochranu rostlin a upravených kalů
- Žadatel dodrží zákaz řezu dřevin v době od 1. dubna do 31. října, pokud se nejedná o odborný ořez dřevin provedený podle standardu SPPK A02 002:2015 v aktuální revizi průkazně provedený odborně způsobilou osobou.
- Za způsobilou osobu se považuje:
  - a) osoba s certifikátem ČCA – Český certifikovaný arborista,
  - b) osoba s certifikátem ETW – European Tree Worker.

# DZES 8 - výjimky

- Podmínka standardu podle odstavce 1) se nevztahuje na zemědělské podniky:
- **v nichž více než 75 % plochy orné půdy, na niž lze poskytnout podporu, představuje druh zemědělské kultury travní porost nebo úhor nebo se využívá k pěstování luskovin uvedených v příloze k tomuto nařízení, nebo jsou na ní tyto způsoby využití kombinovány;**
- v nichž více než 75 % zemědělské plochy, na niž lze poskytnout podporu, představuje druh zemědělské kultury trvalý travní porost (T) nebo travní porost (G), nebo se po významnou část roku, nebo po významnou část vegetačního cyklu využívá k pěstování trav, jiných bylinných pícnin uvedených v příloze k tomuto nařízení nebo jsou na ní tyto způsoby využití kombinovány;
- **s výměrou orné půdy do 10 hektarů ode dne podání jednotné žádosti do 31. 8. daného roku.**

**• NE EZ!!! V JEDNÁNÍ S EK...**

# DZES 8 - výjimky

- Plodiny pro výjimku standardu 8
- Luskoviny, bylinné pícniny

1.	Bob polní, zahradní
2.	Čičorka, čičorka pestrá
3.	Cizrna beraní
4.	Čočka jedlá
5.	Fazol polní. Zahradní (keřičkový), zahradní (pnoucí)
6.	Hrách polní, zahradní (cukrový), zahradní (dřeňový)
7.	Hrachor, Hrachor vonný
8.	Jestřabina lékařská, východní
9.	Jetel (T. nigrescens Viv.), alexandrijský, ladní, luční, nachový, perský (zvrácený), plazivý, švédský (zvrhlý)
10.	Komonice
11.	Kozinec
12.	Lupina bílá, úzkolistá, žlutá, modrá, proměnlivá (andská)
13.	Pelůška jarní (Hrách rolní), ozimá (Hrách rolní)
14.	Pískavice řecké seno
15.	Ptačí noha setá (seradela)
16.	Sója
17.	Štírovník jednoletý, růžkatý
18.	Tolice (jinde neuvedená), dětelová
19.	Úročník bolhoj
20.	Vičenec ligrus
21.	Vikev huňatá, panonská, setá
22.	Vojtěška proměnlivá, setá
23.	Jetelotravní směs (s převahou jetelovin)
24.	Vojtěškotravní směs s převahou vojtěšky
25.	Směs dusík vázajících plodin dle § II tohoto nařízení
26.	Směsi dusík vázajících plodin dle § II tohoto nařízení (bez obilovin, s převahou PVN)
27.	Odkaz nařízení k VCS
28.	Směs krmná (čejka), Směs pro opylovače (čejka)



# DZES 8 - výjimky

- Trávy pěstované na orné půdě

1.	Jílek mnohokvětý italský, mnohokvětý jednoletý, vytrvalý, hybridní
2.	Kostřava červená, drsnolistá, luční, ovčí, rákosovitá, vláskovitá
3.	Srha laločnatá (říznačka), hajní (Srha Aschersonova)
4.	Bojínek hlíznatý, luční
5.	Lipnice bahenní, hajní, luční, obecná, roční, smáčknutá
6.	Ovsík vyvýšený
7.	Oves hřebílkatý
8.	Ozdobnice obrovská
9.	Psineček psí, tenký, veliký, výběžkatý
10.	Psárka luční
11.	Sveřep americký, bezbranný, kýlnatý horský, samužníkovitý, sitecký
12.	Tomka vonná
13.	Trojštět žlutavý
14.	Trávy čeledi lipnicovité s výjimkou obilnin
16.	Trávy pro ochranné pásy
17.	Směsi trav pro energetické využití

# DZES 8 - výjimky

- Nadále bude počítána doba tzv. dozrávání kultury G nebo U s tím, že maximální doba trvání těchto kultur činí 5 let a po vypršení této lhůty dochází k překlopení do kultury T. Do této pětileté lhůty se však nezapočítává rok, ve kterém byla kultura U součástí deklarace ploch EFA v rámci greeningu nebo bude kultura U součástí deklarace neprodukcčních ploch v rámci DZES 8 či ekoplatby
- V případě změny z kultury T na U je podmínkou, že se daný díl půdního bloku musí stát součástí deklarace neprodukcčních ploch v rámci DZES 8 anebo ekoplatby. V případě, že nebude součástí této deklarace, pak se bude tato změna považovat za rozorání kultury T s příslušnými sankcemi v případě změny na environmentálně citlivých plochách („červené plochy“ v LPIS) a návaznou povinností jejich zatravnění, nebo s případnou povinností provést zatravnění za náhradu u žadatelů o ekoplatbu u T mimo oblasti environmentálně citlivých ploch.
- Ohlášení změny z kultur G/T na U bude v LPIS umožněno poté, co novela nařízení vlády č. 307/2014 Sb., nabude účinnosti, což lze předpokládat v průběhu března 2023. Do této doby bude pozastaveno tzv. „dozrávání“ DPB s kulturou G a jestliže u některých DPB svítí příznak dozrání 5 let bude uživateli umožněno, aby se po nabytí novely nařízení vlády č. 307/2014 Sb. rozhodl, zda na DPB bude chtít kulturu U anebo dojde ke změně na T.

# DZES 8 - výjimky

- Pro rok 2023 umožňuje EK využít výjimku pro neprodukční plochu úhuru, na které bude možné pěstovat běžné produkční plodiny s výjimkou sóji, kukuřice a rychle rostoucích dřevin. Plochy je možné rovněž hnojit, ošetřovat přípravky na ochranu rostlin a sklízet.
- **Tento jednoletý posun povinností se netýká ekoplatby. Ti, kteří o ni požádají, musí podmínky ekoplatby splnit kompletně všechny podmínky, včetně stanoveného navýšeného procenta neprodukčních ploch...TJ. MUSÍ PLNIT DZES + NĚCO NAVÍC...VIZ. POKRAČOVÁNÍ TÉTO PREZENTACE!**

## DZES 9 Zákaz přeměny nebo orby trvalých travních porostů označených jako environmentálně citlivé trvalé travní porosty v lokalitách sítě Natura 2000

- Podmínky standardu
- 1) Žadatel na ploše trvalého travního porostu, který se nachází ve vymezené oblasti Natura 2000, u jím užívaného dílu půdního bloku nezmění v evidenci využití půdy kulturu trvalý travní porost na některou z ostatních druhů zemědělské kultury, nebo neprovede na této ploše orbu.
- 2) O porušení podmínky standardu se nejedná v případě jednotlivé plochy menší nebo rovné 0,1 hektaru.

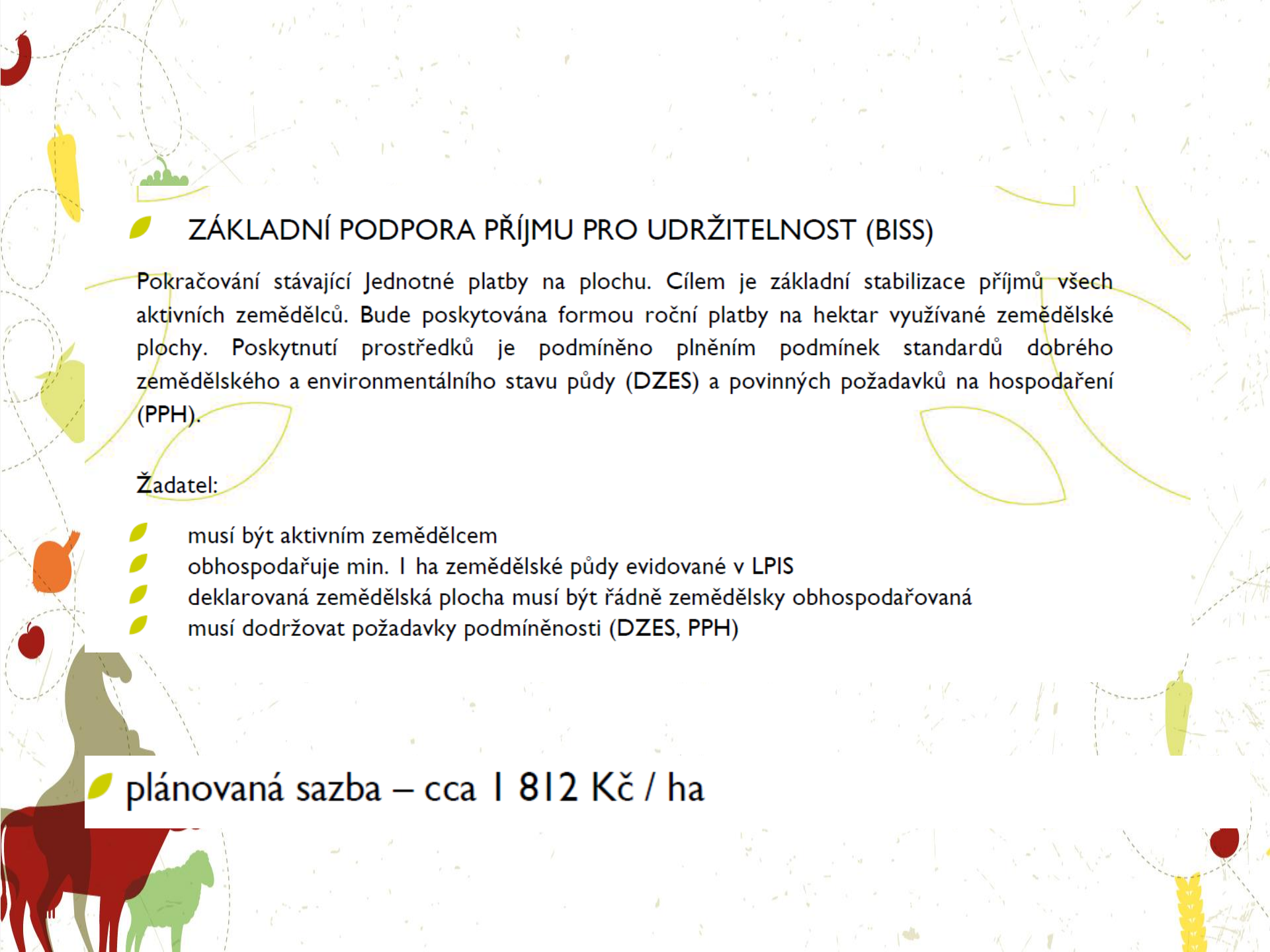


# Aktivní zemědělec – podmínka vstupu pro přímé platby a ANC

- (1) Aktivním zemědělcem podle předpisu Evropské unie<sup>1)</sup> je fyzická nebo právnická osoba, která je **zemědělským podnikatelem**, k datu podání žádosti je na ni v evidenci využití půdy podle užívatelských vztahů (dále jen „evidence využití půdy“) evidován **minimálně 1 hektar zemědělské půdy nebo je na ni evidována minimálně 1 velká dobytčí jednotka** v ústřední evidenci hospodářských zvířat podle plemenářského zákona a přepočítavacího koeficientu podle přílohy č. 1 k tomuto nařízení a
  - a) jejíž **celková roční částka přímých plateb na základě podané žádosti za předchozí kalendářní rok není vyšší než 5 000 EUR,**
  - b) která v předchozím kalendářním roce podala Fondu žádost o poskytnutí platby vázané na produkci v rámci plodinových opatření přímých plateb, pokud výměra, na kterou byla žádost podána, činila **nejméně 10 % z celkové výměry veškeré zemědělské půdy uvedené na dané žádosti,**
  - c) která v předchozím kalendářním roce podala Fondu žádost o poskytnutí dotace k integrované produkci ovoce, révy vinné nebo zeleniny nebo jahodníku v rámci agroenvironmentálně-klimatických opatření nebo v rámci navazujících agroenvironmentálně-klimatických opatření nebo žádost o poskytnutí dotace na zemědělskou půdu s **druhem zemědělské kultury vinice, v rámci opatření ekologického zemědělství nebo navazujícího ekologického zemědělství,** pokud výměra, na kterou byla žádost podána, činila **nejméně 10 % z celkové výměry veškeré zemědělské půdy** uvedené na dané žádosti, nebo
  - d) která splňovala průměrnou intenzitu chovu hospodářských zvířat uvedených v příloze č. 1 k tomuto nařízení v **období od 1. června předchozího roku do 30. září předchozího kalendářního roku (dále jen „kontrolní období“), a to nejméně 0,3 velké dobytčí jednotky na hektar zemědělské půdy vedené v evidenci využití** půdy s druhem zemědělské kultury orná půda, trvalý travní porost a trvalá kultura.
- <sup>1)</sup> Čl. 4 odst. 5 nařízení Evropského parlamentu a Rady (EU) 2021/2115.
  - Do výpočtu intenzity jsou zahrnuti koně chovaní žadatelem, pokud žadatel v přechodném kalendářním roce doručil Fondu do 31. října roku podání žádosti za uvedené kontrolní období
  - a) elektronický opis registru koní v hospodářství vedeném v informačním systému ústřední evidence podle plemenářského zákona a
  - b) elektronickou deklaraci chovu koní, která je vytvořena na základě údajů z registru koní a obsahuje údaje o počtu chovaných koní přepočtených podle přílohy č. 1 k tomuto nařízení a kategorii chovaných koní.

## Aktivní zemědělec – podmínka vstupu pro přímé platby a ANC

- Aktivním zemědělcem je dále fyzická nebo právnická osoba, která je zemědělským podnikatelem,
- a) jejíž **minimální příjmy nebo výnosy ze zemědělské činnosti na jejích celkových příjmech nebo výnosech za poslední účetně uzavřené období činí nejméně 30 %**, což doloží zprávou auditora na formuláři vydaném Fondem, která je nedílnou součástí jednotné žádosti a která potvrdí soulad jí uvedených údajů o jejích celkových příjmech nebo výnosech a jejích příjmech nebo výnosech ze zemědělské činnosti s jejími účetními záznamy, a zároveň maximální podíl roční částky **dotace na přímé platby činí nejvýše 80 % na jejích příjmech** nebo výnosech ze zemědělské činnosti za poslední účetně uzavřené období,
- b) jejíž zemědělská činnost je nezbytná pro zajištění dalších činností v oblasti vědy, výzkumu, vzdělávání a výuky, zkušebnictví nebo v oblasti hospodaření a správy majetku České republiky,
- c) **která zahájila zemědělské podnikání v kalendářním roce, ve kterém poprvé žádá o přímé platby,**
- d) která zahájila zemědělské podnikání v předcházejících letech, avšak nežádala o přímé platby za období 3 let předcházející podání žádosti, nebo
- e) která je chovatelem hospodářských zvířat kategorie dojnice a telata vedených v ústřední evidenci hospodářských zvířat podle plemenářského zákona a současně není evidována ke dni podání žádosti v evidenci využití půdy.



## ■ ZÁKLADNÍ PODPORA PŘÍJMU PRO UDRŽITELNOST (BISS)

Pokračování stávající Jednotné platby na plochu. Cílem je základní stabilizace příjmů všech aktivních zemědělců. Bude poskytována formou roční platby na hektar využívané zemědělské plochy. Poskytnutí prostředků je podmíněno plněním podmínek standardů dobrého zemědělského a environmentálního stavu půdy (DZES) a povinných požadavků na hospodaření (PPH).

Žadatel:

- musí být aktivním zemědělcem
- obhospodařuje min. 1 ha zemědělské půdy evidované v LPIS
- deklarovaná zemědělská plocha musí být řádně zemědělsky obhospodařovaná
- musí dodržovat požadavky podmíněnosti (DZES, PPH)

■ plánovaná sazba – cca 1 812 Kč / ha



# PLATBA PRO MALÉ – DO 4ha

Fond poskytne žadateli platbu pro malé zemědělce na plochu zemědělské půdy o výměře nejvýše 4 hektary, která je:

a) evidována v evidenci využití půdy na žadatele nejméně ode dne doručení 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 po celý kalendářní rok.

(2) V případě trvalých travních porostů a travních porostů je zemědělským obhospodařováním podle odstavce 1 písm. b) provedení pastvy včetně likvidace nedopasků, provedení seče s odklizením biomasy nebo mulčování v termínu nejpozději do 31. srpna roku podání žádosti; podmínka likvidace nedopasků se nevztahuje na plochu s průměrnou sklonitostí převyšující 10°.

(3) Ustanovení § 7 odst. 3 písm. b) a odst. 4 písm. a), b), d) a e) se použije pro účely posouzení podmínek poskytnutí platby pro malé zemědělce obdobně.

(4) Pokud žadatel o poskytnutí platby pro malé zemědělce pěstuje na některém z dílů půdních bloků uvedených v žádosti o poskytnutí platby pro malé zemědělce rychle rostoucí dřeviny nebo konopí, uvede v žádosti o poskytnutí platby pro malé zemědělce údaje podle § 6 odst. 1 nebo 2. Fond poskytne platbu pro malé zemědělce, pokud žadatel splní podmínky podle § 7 odst. 5.

**(5) Pokud žadatel žádá o platbu podle tohoto ustanovení, nelze žádat ostatní platby podle § 1.**

(6) V případě, že žadatel podá žádost o poskytnutí platby pro malé zemědělce a současně žádost o další přímou platbu, bude žádost o poskytnutí platby pro malé zemědělce zamítnuta.

(7) Maximální výměra zemědělské půdy evidované v evidenci využití půdy na žadatele v období podle odstavce 1 písm. a) činí 10 hektarů. V případě, že Fond zjistí, že celková plocha zemědělské půdy evidované na žadatele je v období podle odstavce 1 písm. d) větší než 10 hektarů, bude žádost o poskytnutí platby pro malé zemědělce zamítnuta.

(8) Minimální výměra pro platbu pro malé zemědělce činí nejméně 1 hektar plochy, na kterou lze poskytnout platbu pro malé zemědělce. Zemědělská půda se zemědělskou kulturou jiná kultura, mimoprodukční plocha, plocha s kontejnery nebo rybník není způsobilá pro poskytnutí platby pro malé zemědělce.





## PLATBA PRO MALÉ ZEMĚDĚLCE

**Nová platba pro drobné zemědělce**, kteří si podají žádost maximálně na 4 hektary zemědělské půdy (bez ohledu na celkovou jimi obhospodařovanou výměru). Cílem je stabilizace příjmů nejmenších podniků. **Nahrazuje všechny ostatní přímé platby – nelze žádat o tuto platbu a zároveň o jinou přímou platbu!** Jedná se o zjednodušení administrace pro drobné žadatele – na základě jedné žádosti obdrží platbu odpovídající součtu plateb BISS, CRISS a celofaremní ekoplatba. Bude poskytována formou roční platby na hektar využívané zemědělské plochy.

Žadatel:

- musí být aktivním zemědělcem
- obhospodařuje min. 1 ha a žádost podá maximálně na 4 ha zemědělské půdy evidované v LPIS
- deklarovaná zemědělská plocha musí být řádně zemědělsky obhospodařovaná

# Malý zemědělec –7814 Kč/ha na max. 4 ha = ILUZE ZJEDNODUŠENÍ

Deklarací opatření MALZ se zcela znemožní deklarace těchto opatření

- BISS
- Ekoplatba
- VCS
- Redistributivní platba
- Mladý zemědělec (starý i nový)

**Malý zemědělec může nadále žádat ANC, AEKO, EZ.**

**Proti klasické kombinaci BISS/Ekoplatba/RDP se jedná o totožnou platbu, pokud jsem mladý, nevyplatí se.**

**Ziskem malého zemědělce je POUZE v zásadě „nepovinnost“ vyčlenění neproduktivních ploch.**

# REDISTRIBUTIVNÍ PLATBA

## DOPLŇKOVÁ REDISTRIBUTIVNÍ PODPORA PŘÍJMU PRO UDRŽITELNOST (CRISS)

**Nová platba pro všechny žadatele**, poskytovaná všem žadatelům na prvních 150 hektarů. Bude poskytována formou roční platby na hektar využívané zemědělské plochy. Podmínkou je nárok na základní platbu BISS.

Žadatel:

- musí být aktivním zemědělcem
- obhospodařuje min. 1 ha zemědělské půdy evidované v LPIS
- deklarovaná zemědělská plocha musí být řádně zemědělsky obhospodařovaná
- musí dodržovat požadavky podmíněnosti (DZES, PPH)

## REDISTRIBUTIVNÍ PLATBA

- nová platba, **platba „na první hektary“**
- navazuje na základní platbu, nárok na **max. 150 ha**
- plánovaná sazba – cca 3 850 Kč / ha

## DOPLŇKOVÁ PODPORA PŘÍJMU PRO MLADÉ ZEMĚDĚLCE

Platba navazuje na podpory pro mladé zemědělce v současném období. Je určena pro mladé začínající zemědělce, kteří ke dni podání žádosti nedosáhli věku 41 let. Jedná se o doplňkový příjem po zahájení činnosti. Nárok na ni mají žadatelé, kteří poprvé založili nový zemědělský podnik nebo převzali hospodářství po starších zemědělci. Podmínkou je nárok na základní platbu BISS. Platba bude poskytnuta formou roční platby na hektar maximálně na 90 ha zemědělské půdy. Žádost je možno podávat 5 po sobě jdoucích let.

Žadatel:

- musí být aktivním zemědělcem
- obhospodařuje min. 1 ha zemědělské půdy evidované v LPIS
- deklarovaná zemědělská plocha musí být řádně zemědělsky obhospodařovaná
- musí dodržovat požadavky podmíněnosti (DZES, PPH)
- musí mít nárok na základní platbu BISS, tj. musí splnit všechny podmínky stanovené pro poskytnutí platby BISS
- při podání žádosti o platbu musí doložit splnění alespoň minimální zemědělské kvalifikace
- musí splnit podmínky „vedoucího podniku“ – podmínky se liší pro nové žadatele a pro žadatele pokračující ze stávajícího programového období po zbytek pětiletého období a budou podrobně uvedeny v nařízení vlády
- ke dni podání žádosti nedosáhl věku 41 let

O platbu může požádat **fyzická i právnická osoba**.

O platbu může požádat i žadatel, který žádal v programovém období do r. 2022 a nevyčerpal 5 po sobě jdoucích let. Tento žadatel nemusí dokládat splnění minimální zemědělské kvalifikace.



### **Podmínky poskytnutí doplňkové podpory příjmu pro mladé zemědělce**

(1) Fond poskytne doplňkovou podporu příjmu pro mladé zemědělce žadateli v případě fyzické osoby, pokud

- a) splňuje podmínky pro poskytnutí základní podpory příjmu pro udržitelnost podle § 7,
- b) v kalendářním roce podání své první žádosti dosáhla věku **nejvýše 40 let,**

**c) zahájila zemědělské podnikání nejvýše 24 měsíců před podáním žádosti o dotaci a**

d) splňuje minimální zemědělskou kvalifikaci tím, že má zemědělské vzdělání získané studiem na střední škole, vyšší odborné škole nebo vysoké škole; doklad prokazující splnění minimální zemědělské kvalifikace připojí žadatel k první žádosti o poskytnutí doplňkové podpory příjmu pro mladé zemědělce jako její nedílnou součást.

(2) Fond poskytne doplňkovou podporu příjmu pro mladé zemědělce žadateli v případě obchodní korporace, pokud podmínky stanovené v odstavci 1 pro fyzickou osobu splňují všichni společníci, popřípadě jediný společník obchodní korporace; přičemž společníci musí být zároveň statutárním orgánem obchodní korporace. Podmínka podle odstavce 1 písm. c) se považuje za splněnou, pokud jediný společník nebo všichni společníci obchodní korporace nebyli společníky a nevykonávali funkci statutárního orgánu v jiné obchodní korporaci evidované v evidenci zemědělského podnikatele podle § 2f zákona o zemědělství dříve než 24 měsíců před podáním žádosti.

(3) V případě, že o doplňkovou podporu příjmu pro mladé zemědělce požádá Fond fyzická osoba, která je zároveň společníkem v obchodní korporaci žádající rovněž o doplňkovou podporu příjmu pro mladé zemědělce, Fond poskytne doplňkovou podporu příjmu pro mladé zemědělce pouze fyzické osobě.

(4) V případě snížení nebo neposkytnutí základní podpory příjmu pro udržitelnost se stejným způsobem sníží nebo neposkytne doplňková podpora příjmu pro mladé zemědělce.

(5) Maximální výměra, na kterou lze poskytnout doplňkovou podporu příjmu pro mladé zemědělce ve formě roční platby, činí 90 hektarů plochy zemědělské půdy, na kterou lze poskytnout základní podporu příjmu pro udržitelnost.

...cca 2750 Kč/ha...dle počtu žadatelů a hektarů

## PODPORA PŘÍJMU VÁZANÁ NA PRODUKCI (CIS)

Platba navazující na plabu VCS v současném programovém období. Jedná se o podporu citlivých komodit.

Týká se:

- pěstování chmele,
- zeleniny,
- ovoce,
- cukrové řepy,
- bílkovinných plodin,
- škrobových brambor, dále
- chovu ovcí a koz,
- produkci hovězího masa
- produkci mléka.

Podpora produkce RV (Přímé platby - VCS)	Podpora produkce ŽV (Přímé platby - VCS)
<b>Bílkovinné plodiny</b> 1 542 Kč/ha	<b>Masná telata</b> 3 213 Kč/tele od 1M
<b>Cukrovka</b> 6 478 Kč/ha	<b>Dojnice</b> 3 416 Kč/ks
<b>Škrobové brambory</b> 13 458 Kč/ha	<b>Pasené ovce/kozy</b> 521 Kč/ks
<b>Zelenina VVP</b> 13 795 Kč/ha	
<b>Zelenina VP</b> 4 677 Kč/ha	
<b>Ovoce VVP</b> 15 699 Kč/ha	
<b>Ovoce VP</b> 10 100 Kč/ha	
<b>Chmel</b> 14 731 Kč/ha	

# Podpora příjmu vázaná na produkci

## Podpora na produkci ovocných druhů s velmi vysokou pracností

(1) Žadatelem o poskytnutí podpory na produkci ovocných druhů s velmi vysokou pracností je žadatel, který obhospodařuje zemědělskou půdu evidovanou na něj v evidenci využití půdy jako druh zemědělské kultury **ovocný sad a současně evidovanou v evidenci ovocných sadů podle § 3q zákona o zemědělství.**

(2) Ovocným druhem s velmi vysokou pracností je

- a) jablň,
- b) meruňka,
- c) hrušeň nebo
- d) třešeň.

(3) Součástí žádosti o poskytnutí podpory na produkci ovocných druhů s velmi vysokou pracností je kromě náležitostí stanovených v § 5 uvedení ovocného druhu podle odstavce 2 a označení způsobilé dílčí plochy ovocného sadu evidované v evidenci ovocných sadů podle § 3q zákona o zemědělství, s uvedením ovocného druhu a výměry (dále jen „pěstební plocha“).

(4) Minimální výměra pro podporu na produkci ovocných druhů s velmi vysokou pracností činí nejméně 1 hektar plochy, na kterou lze poskytnout platbu podpory na produkci ovocných druhů s velmi vysokou pracností.

(5) **Žadatel o poskytnutí podpory na produkci ovocných druhů s velmi vysokou pracností prokáže minimální výnosy vlastní produkce na hektar plochy ve výši referenční hodnoty uvedené v příloze č. 13 k tomuto nařízení. Za tímto účelem nejpozději do 31. ledna následujícího kalendářního roku Fondu doloží objem vlastní produkce v členění na jednotlivé ovocné druhy podle odstavce 2 spolu s**

- a) účetními a daňovými doklady za období od 1. ledna do 31. prosince roku podání žádosti za uskutečněný prodej vlastní produkce a
- b) doklady za období od 1. ledna do 31. prosince roku podání žádosti prokazující objem vlastní produkce využitý při dalším zpracování, včetně výrobních kalkulací pro jednotlivé plodiny ovocných druhů podle odstavce 2.

(6) Fond poskytne žadateli o poskytnutí podpory na produkci ovocných druhů s velmi vysokou pracností platbu této podpory na výměru ovocného sadu odpovídající součtu dílčích pěstebních ploch příslušného ovocného druhu evidovaných v evidenci ovocných sadů podle § 3q zákona o zemědělství nejméně ode dne doručení žádosti Fondu do 31. srpna roku podání žádosti, jestliže

- a) součet výměry všech dílčích pěstebních ploch v rámci ovocného sadu je shodný s výměrou odpovídajícího dílu půdního bloku evidovaného v evidenci využití půdy na žadatele v období od podání žádosti nejméně do 31. srpna roku podání žádosti,
- b) ovocný sad na příslušné pěstební ploše, na kterou žadatel žádá o platbu této podpory, byl vysázen v kalendářním roce 2000 nebo později,
- c) splňuje požadavky minimálních výnosů vlastní produkce podle přílohy č. 13 k tomuto nařízení,
- d) minimální počet životaschopných jedinců ovocného druhu na hektar součtu způsobilých dílčích pěstebních ploch daného ovocného druhu, na které žadatel žádá o platbu této podpory, činí

1. jde-li o plodiny ovocných druhů podle odstavce 2 písm. a) nebo c), alespoň 500 kusů na hektar, nebo

2. jde-li o plodiny ovocných druhů podle odstavce 2 písm. b) nebo d), alespoň 200 kusů na hektar,

e) je celý díl půdního bloku udržován v souladu s pravidly podmíněnosti podle nařízení vlády upravujícího pravidla podmíněnosti plateb zemědělcům po celý kalendářní rok a

f) jsou způsobilí jedinci nebo skupiny jedinců na dílčích pěstebních plochách viditelně odlišeni v terénu od nezpůsobilých.



# Podpora příjmu vázaná na produkci

## Podpora na produkci ovocných druhů s velmi vysokou pracností

(1) Žadatelem o poskytnutí podpory na produkci ovocných druhů s velmi vysokou pracností je žadatel, který obhospodařuje zemědělskou půdu evidovanou na něj v evidenci využití půdy jako druh zemědělské kultury **ovocný sad a současně evidovanou v evidenci ovocných sadů podle § 3q zákona o zemědělství.**

(2) Ovocným druhem s velmi vysokou pracností je

- a) jabloň,
- b) meruňka,
- c) hrušeň nebo
- d) třešeň.

(3) Součástí žádosti o poskytnutí podpory na produkci ovocných druhů s velmi vysokou pracností je kromě náležitostí stanovených v § 5 uvedení ovocného druhu podle odstavce 2 a označení způsobilé dílčí plochy ovocného sadu evidované v evidenci ovocných sadů podle § 3q zákona o zemědělství, s uvedením ovocného druhu a výměry (dále jen „pěstební plocha“).

(4) Minimální výměra pro podporu na produkci ovocných druhů s velmi vysokou pracností činí nejméně 1 hektar plochy, na kterou lze poskytnout platbu podpory na produkci ovocných druhů s velmi vysokou pracností.

(5) Žadatel o poskytnutí podpory na produkci ovocných druhů s velmi vysokou pracností prokáže minimální výnosy vlastní produkce na hektar plochy ve výši referenční hodnoty uvedené v příloze č. 13 k tomuto nařízení. Za tímto účelem nejpozději do 31. ledna následujícího kalendářního roku Fondu doloží objem vlastní produkce v členění na jednotlivé ovocné druhy podle odstavce 2 spolu s

- a) účetními a daňovými doklady za období od 1. ledna do 31. prosince roku podání žádosti za uskutečněný prodej vlastní produkce a
- b) doklady za období od 1. ledna do 31. prosince roku podání žádosti prokazující objem vlastní produkce využitý při dalším zpracování, včetně výrobních kalkulací pro jednotlivé plodiny ovocných druhů podle odstavce 2.

Ovocný druh	Minimální výnos pro citlivé komodity t/ha
jabloň	10,0
meruňka	1,5
hrušeň	8,0
třešeň	1,0



# Podpora příjmu vázaná na produkci

(1) Žadatelem o poskytnutí podpory na produkci ovocných druhů **s vysokou pracností** je žadatel, který obhospodařuje zemědělskou půdu evidovanou na něj v evidenci využití půdy jako druh zemědělské kultury ovocný sad a současně evidovanou v evidenci ovocných sadů podle § 3q zákona o zemědělství. V případě ovocného druhu s vysokou pracností podle odstavce 2 písm. f) je požadovaným evidovaným druhem zemědělské kultury standardní orná půda.

(2) Ovocným druhem s vysokou pracností je

- a) slivoň švestka, s výjimkou myrobalánu,
- b) broskvoň,
- c) višeň,
- d) rybíz černý, červený, bílý,
- e) maliník,
- f) jahodník,
- g) angrešt nebo
- h) brusnice chocholičnatá.

(3) Součástí žádosti o poskytnutí podpory na produkci ovocných druhů s vysokou pracností je kromě náležitostí stanovených v § 5 uvedení ovocného druhu podle odstavce 2 a, nejde-li o ovocný druh podle odstavce 2 písm. f), označení způsobilé pěstební plochy s uvedením plodiny a výměry.

(4) Minimální výměra pro podporu na produkci ovocných druhů s vysokou pracností činí nejméně 1 hektar plochy, na kterou lze poskytnout platbu podpory na produkci ovocných druhů s vysokou pracností.

(5) Žadatel o poskytnutí podpory na produkci ovocných druhů s vysokou pracností prokáže minimální výnosy vlastní produkce na hektar plochy ve výši referenční hodnoty uvedené v příloze č. 14 k tomuto nařízení. Za tímto účelem nejpozději do 31. ledna následujícího kalendářního roku Fondu doloží objem vlastní produkce v členění na jednotlivé plodiny ovocných druhů podle odstavce 2 spolu s

- a) účetními a daňovými doklady za období od 1. ledna do 31. prosince roku podání žádosti za uskutečněný prodej vlastní produkce a
- b) doklady za období od 1. ledna do 31. prosince roku podání žádosti prokazující objem vlastní produkce využitý při dalším zpracování, včetně výrobních kalkulací pro jednotlivé plodiny ovocných druhů podle odstavce 2.

# Podpora příjmu vázaná na produkci

(6) Fond poskytne žadateli o poskytnutí podpory ovocných druhů s vysokou pracností, nejde-li o ovocný druh podle odstavce 2 písm. f), platbu této podpory na výměru ovocného sadu odpovídající součtu dílčích pěstebních ploch příslušného ovocného druhu evidovaných v evidenci ovocných sadů podle § 3q zákona o zemědělství nejméně ode dne doručení žádosti Fondu do 31. srpna roku podání žádosti, jestliže

- a) součet výměry všech dílčích pěstebních ploch v rámci ovocného sadu je shodný s výměrou odpovídajícího dílu půdního bloku evidovaného v evidenci využití půdy na žadatele v období od podání žádosti nejméně do 31. srpna roku podání žádosti,
- b) ovocný sad na příslušné pěstební ploše, na kterou žadatel žádá o platbu této podpory, byl vysázen v kalendářním roce 2000 nebo později,
- c) splňuje požadavky minimálních výnosů vlastní produkce podle přílohy č. 14 k tomuto nařízení,
- d) minimální počet životaschopných jedinců ovocného druhu na hektar součtu způsobilých dílčích pěstebních ploch daného ovocného druhu, na které žadatel žádá o platbu této podpory, činí
  1. jde-li o plodiny ovocných druhů podle odstavce 2 písm. a) až c), alespoň 200 kusů na hektar, nebo (stromy)
  2. jde-li o plodiny ovocných druhů podle odstavce 2 písm. d), e), g) a h), alespoň 2 000 kusů na hektar, (keře)
- e) je celý díl půdního bloku udržován v souladu s pravidly podmíněnosti podle nařízení vlády upravujícího pravidla podmíněnosti plateb zemědělcům po celý kalendářní rok a
- f) jsou způsobilí jedinci nebo skupiny jedinců na dílčích pěstebních plochách viditelně odlišeni v terénu od nezpůsobilých.

(7) Jde-li o ovocný druh podle odstavce 2 písm. f), Fond poskytne žadateli o podporu na produkci ovocných druhů s vysokou pracností platbu této podpory na výměru standardní orné půdy, která

- a) je osázená jahodníkem,
- b) vyhovuje kritériu minimálního počtu životaschopných jedinců na hektar příslušného dílu půdního bloku 29 000 kusů na hektar, a to alespoň v období ode dne podání žádosti o poskytnutí dotace do 30. června roku podání žádosti,
- c) splňuje požadavky minimálních výnosů vlastní produkce podle přílohy č. 14 k tomuto nařízení,
- d) je evidována v evidenci využití půdy na žadatele nejméně ode dne doručení žádosti Fondu do 31. srpna roku podání žádosti,
- e) je žadatelem zemědělsky obhospodařovaná po celou dobu, po kterou je evidována v evidenci využití půdy na žadatele podle písmene d), a
- f) je udržována v souladu s pravidly podmíněnosti podle nařízení vlády upravujícího pravidla podmíněnosti plateb zemědělcům po celý kalendářní rok.

# Podpora příjmu vázaná na produkci

Ovocný druh	Minimální výnos pro citlivé komodity t/ha
slivoň švestka (kromě myrobalánu)	3,0
broskvoň	2,0
višeň	3,0
rybíz černý	1,0
rybíz červený	1,5
rybíz bílý	1,5
maliník	0,5
jahodník	3,5
angrešt	0,5
brusnice chocholičnatá (kanadská borůvka)	0,5

# Podpora příjmu vázaná na produkci – Bílk.pl.

## Podpora na produkci bílkovinných plodin

(1) Žadatelem o poskytnutí podpory na produkci bílkovinných plodin je žadatel, který obhospodařuje zemědělskou půdu evidovanou na něj v evidenci využití půdy jako druh zemědělské kultury standardní orná půda.

(2) Plochou s bílkovinnými plodinami, kterou lze vyhradit jako plochu pro poskytnutí podpory na produkci bílkovinných plodin, se rozumí plocha založená výsevem bílkovinné plodiny nebo směsi plodin různých rodů uvedených v odstavci 3 za předpokladu, že je zajištěn pokryv půdy nebo prokazatelný výskyt posklizňových zbytků v období minimálně od 1. června do 15. července roku podání žádosti.

(3) Bílkovinnou plodinou je

a) hrách, a to včetně pelušky,

b) bob,

c) lupina,

d) sója,

e) vojtěška,

f) jetel nebo

g) směs plodin podle písmen a) až f) nebo směs plodin podle písmen a) až f) s obilovinami nebo travami čeledi lipnicovité, přičemž poměr plodin uvedených v písmeni a) až f) v této směsi činí v porostu více než 50 %.

(4) Fond poskytne žadateli o podporu na produkci bílkovinných plodin platbu této podpory na výměru standardní orné půdy,

a) na které jsou pěstovány bílkovinné plodiny podle odstavce 3,

b) která je evidována v evidenci využití půdy na žadatele nejméně ode dne doručení žádosti Fondu do 31. srpna roku podání žádosti,

c) která je žadatelem obhospodařovaná po celou dobu, po kterou je evidována v evidenci využití půdy na žadatele podle písmene b), a

d) která je udržována v souladu s pravidly podmíněnosti podle nařízení vlády upravujícího pravidla podmíněnosti plateb zemědělcům po celý kalendářní rok.

(5) Minimální výměra pro podporu na produkci bílkovinných plodin činí nejméně 1 hektar plochy, na kterou lze poskytnout platbu podpory na produkci bílkovinných plodin. Pokud byla požadována podpora podle § 33 odst. 2 písm. c), nelze poskytnout podporu na plodinu hrách zahradní podle odstavce 3 písm. a).

**Bílk. platba – možno i jetelotrávy/vojtěškotrávy s převahou J/V**



# Podpora příjmu vázaná na produkci – masné tele

## Podpora na chov telete masného typu

(1) Žadatelem o poskytnutí podpory na chov telete masného typu je osoba, která na hospodářství registrovaném v ústřední evidenci vedené podle plemenářského zákona vykázala **narození masného telete v období od 1. března roku předcházejícího do posledního kalendářního dne měsíce února roku podání žádosti.**

(2) Součástí žádosti o poskytnutí podpory na chov telete masného typu je **seznam telat podle odstavce 1 včetně jejich identifikačních čísel a dat narození, identifikačních čísel matek s označením jejich systému chovu z hlediska tržní produkce mléka a označení otce podle ústředního registru plemeníků<sup>1)</sup>.**

(3) **Matkou telete, na které je podávána žádost o poskytnutí podpory na chov telete masného typu, je kráva chovaná v systému chovu bez tržní produkce mléka ode dne narození telete podle odstavce 1 minimálně do dne podání žádosti, s minimálně 50% podílem krve masného plemene nebo jejich kombinace podle přílohy č. 18 k tomuto nařízení.**

(4) **Otcem telete je býk masného plemene skotu podle přílohy č. 18 evidovaný v ústředním registru plemeníků.**

(5) Fond poskytne žadateli platbu na chov telete masného typu na celkový počet telat narozených v období podle odstavce 1, které žadatel chová na svém hospodářství registrovaném **v ústřední evidenci minimálně po dobu 1 měsíce od jejich narození**, stanovený na základě údajů v ústřední evidenci.

(6) Fond poskytne žadateli platbu podpory na chov telete masného typu, jestliže celkový počet masných telat, na které lze poskytnout platbu, **je nejméně 3 kusy.**

<sup>1)</sup> § 15 zákona č. 154/2000 Sb., o šlechtění, plemenitbě a evidenci hospodářských zvířat a o změně některých souvisejících zákonů (plemenářský zákon), ve znění pozdějších předpisů.

- **Seznam masných plemen pro § 36 odst. 3 – matka telete:**

- 1. Aberdeen angus (G)
- 2. Andorrský hnědý skot (DD)
- 3. Aubrac (UU)
- 4. Bazadaise (BB)
- 5. Belgické modrobílé (B)
- 6. Blonde d'aquitaine (Q)
- 7. Brahman (F)
- 8. Česká červinka (CL)
- 9. Český strakatý skot (C)
- 10. Dexter (EE)
- 11. Galloway (W)
- 12. Gasconne (S)
- 13. Hereford (U)
- 14. Highland (E)
- 15. Charolais (T)
- 16. Chianina (CHIANI)
- 17. Limousine (Y)
- 18. Masný simentál (SM)
- 19. Montbéliarde (CI)
- 20. Normandský skot (N)
- 21. Parthenaise (PP)
- 22. Piemontese (P)
- 23. Pinzgavský skot (PINCNAV)
- 24. Rouge des prés (MM)
- 25. Salers (D)
- 26. Shorthorn (SS)
- 27. Texas Longhorn (TT)
- 28. Uckermärker (UCKERM)
- 29. Vosgienne (VV)
- 30. Wagyu (WW)
- 31. Tyrolský šedý skot
- 32. Ostatní masná plemena (Z)

- **Seznam masných plemen pro § 36 odst. 4 – otec telete:**

- 1. Aberdeen angus (G)
- 2. Andorrský hnědý skot (DD)
- 3. Aubrac (UU)
- 4. Bazadaise (BB)
- 5. Belgické modrobílé (B)
- 6. Blonde d'aquitaine (Q)
- 7. Brahman (F)
- 8. Česká červinka (CL) - býk plemene česká červinka masného typu zapsaný do plemenné knihy oddílu A, oddělení M
- 9. Český strakatý skot (C) - býk plemene českého strakatého skotu masného typu nebo fylogeneticky příbuzných plemen zapsaný do plemenné knihy oddílu A, oddělení M.
- 10. Dexter (EE)
- 11. Galloway (W)
- 12. Gasconne (S)
- 13. Hereford (U)
- 14. Highland (E)
- 15. Charolais (T)
- 16. Chianina (CHIANI)
- 17. Limousine (Y)
- 18. Masný simentál (SM)
- 19. Montbéliarde (CI) - býk plemene montbéliarde masného typu zapsaný do plemenné knihy oddílu A, oddělení M
- 20. Normandský skot (N) - býk plemene normandského skotu masného typu zapsaný do plemenné knihy oddílu A, oddělení M
- 21. Parthenaise (PP), 22. Piemontese (P)
- 23. Pinzgavský skot (PINCNAV)
- 24. Rouge des prés (MM)
- 25. Salers (D)
- 26. Shorthorn (SS)
- 27. Texas Longhorn (TT)
- 28. Uckermärker (UCKERM)
- 29. Vosgienne (VV)
- 30. Wagyu (WW)
- 31. Tyrolský šedý skot – býk plemene tyrolského šedého skotu masného typu zapsaný do plemenné knihy oddílu A, oddělení M.
- 32. Ostatní masná plemena (Z)

# Podpora příjmu vázaná na produkci – dojnice

## Podpora na chov krávy chované v systému chovu s tržní produkcí mléka

(1) Žadatelem o poskytnutí podpory na chov krávy chované v systému chovu s tržní produkcí mléka je žadatel, který na hospodářství registrovaném v ústřední evidenci podle plemenářského zákona ke dni **31. března roku podání žádosti chová krávy v systému chovu s tržní produkcí mléka.**

(2) Součástí žádosti o poskytnutí podpory na chov krávy chované v systému chovu s tržní produkcí mléka je seznam dojnic chovaných žadatelem k 31. březnu roku podání žádosti, včetně identifikačních čísel a dat narození, popřípadě datum zaevidování do ústřední evidencie, a údaje o systému chovu z hlediska tržní produkce mléka.

(3) Fond poskytne platbu podpory na chov krávy chované v systému chovu s tržní produkcí mléka na krávu chovanou v systému chovu s tržní produkcí mléka, která byla evidována **na hospodářství žadatele** podle odstavce 1.,

(4) Fond poskytne platbu podpory na chov krávy chované v systému chovu s tržní produkcí mléka na celkový počet krav chovaných žadatelem v systému chovu s tržní produkcí mléka ke dni 31. března roku podání žádosti, splňující podmínku podle odstavce 2, stanovený na základě údajů v ústřední evidenci.

(5) Fond poskytne platbu podpory na chov krávy chované v systému chovu s tržní produkcí mléka, jestliže celkový počet krav chovaných v systému chovu s tržní produkcí mléka, na které lze poskytnout platbu, **je nejméně 2 kusy.**

KONTROLA MLÉČNÉ UŽITKOVOSTI  
2023 NEBUDE...

# Podpora příjmu vázaná na produkci – ovce a kozy

(1) Žadatelem o poskytnutí podpory na chov bahnice nebo na chov kozy je žadatel, který nejméně **od 15. května do 11. září roku podání žádosti chová bahnice nebo kozy na hospodářství registrovaném v ústřední evidenci podle plemenářského zákona.**

(2) Součástí žádosti o poskytnutí podpory na chov bahnice nebo na chov kozy je **seznam bahnic nebo koz podle odstavce 1, včetně jejich identifikačních čísel a dat narození**; v případě, že datum narození není uvedeno, je za něj považováno datum zaevidování do ústřední evidenc

(3) Fond poskytne podporu na chov bahnice nebo na chov kozy starší jednoho roku, které se nejméně v období *podle odstavce 1 pasou na trvalých travních porostech, travních porostech, úhoru, ovocném sadu, jiné trvalé kultuře nebo jiné kultuře evidované v evidenci využití půdy na žadatele. (nově G,U,S,J)*

(4) Žadatel o poskytnutí podpory na chov bahnice nebo na chov kozy vede v období stanoveném v odstavci 1 **denně a po dobu 10 let uchovává záznam o pastvě obsahující informace, ze kterých vyplývá**

a) identifikační číslo pasené bahnice nebo kozy; pokud žadatel pase veškeré bahnice nebo kozy ze stáje nebo hospodářství evidovaného v ústřední evidenci, postačí do záznamu o pastvě místo identifikačních čísel bahnic nebo koz uvést registrační číslo hospodářství nebo registrační číslo stáje,

b) identifikační číslo dílu půdního bloku využívaného v příslušný kalendářní den k pastvě, přičemž je-li bahnice nebo koza pasena v 1 kalendářním dnu na více dílech půdních bloků, uvedou se identifikační čísla všech těchto dílů půdních bloků, a

c) datum pastvy bahnic nebo koz pasených na dílech půdních bloků evidovaných v evidenci využití půdy.

(5) Fond poskytne podporu na chov bahnice nebo na chov kozy na celkový počet chovaných a pasených bahnic, popřípadě koz, jestliže celkový počet bahnic nebo koz, na které lze poskytnout platbu, **je nejméně 14 kusů bahnic nebo koz.**

(6) Pro účely platby podpory na chov bahnice nebo chov kozy se za zjištěné zvíře považuje zvíře, jehož záznam o pastvě podle odstavce 4 je úplný.



# Ekoschémata

- Jedná se o jednoletý nový motivační nástroj I. pilíře společné zemědělské politiky, který **je pro zemědělce dobrovolný.**
- Nahradí současné postupy příznivé pro klima a životní prostředí tzv. greening (diverzifikace plodin, zachování trvalých travních porostů a plochy využívané v ekologickém zájmu), jejichž podmínky přecházejí do systému podmíněnosti.

Ekoschémata v České republice obsahují tyto intervence:

- CELOFAREMNÍ EKOPLATBU (VE 2 ÚROVNÍCH)
- PRECIZNÍ ZEMĚDĚLSTVÍ

# Ekoschémata

## Podmínky způsobilosti

Příjemci jsou uživatelé půdy - zemědělci:

- evidovaní v registru zemědělské půdy (LPIS), kteří se dobrovolně zaváží k provádění podmínek v rámci této intervence,
- s podmínkou aktivního zemědělce,
- s minimální výměrou 1 ha zemědělské půdy,
- deklarovanou výměru musí mít evidovanou v LPIS v příslušném kalendářním roce,
- plní minimální požadavky pro použití hnojiv a přípravků na ochranu rostlin.

**POKUD CHCETE PLATBU NA EKOSCHÉMATA  
(=EKOPLATBA), MUSÍTE PLNIT VŠECHNY  
PODMÍNKY PŘES VŠECHNY KULTURY!!!**

# Ekoschémata

## CELOFAREMNÍ EKOPLATBA

### Obecné informace k celofaremní ekoplatbě

Celofaremní ekoplatba obsahuje řadu požadavků (podmínek), které si nelze volit samostatně, a které zemědělec pro získání platby musí **splnit na všech zemědělských kulturách, které obhospodařuje.**

Celofaremní ekoplatba se skládá ze 2 úrovní

- ZÁKLADNÍ
- PRÉMIOVÁ

# Ekoschémata

Fond poskytne žadateli **základní celofaremní ekoplatbu** na zemědělskou půdu, pokud žadatel

- a) splňuje podmínky pro poskytnutí základní podpory příjmu pro udržitelnost,
- b) **dodrží veškeré podmínky** stanovené pro jednotlivé druhy zemědělských kultur na všech dílech půdních bloků evidovaných na žadatele v LPIS ke dni podání žádosti,
- c) **vyčlení** z výměry zemědělské kultury standardní orná půda, travní porost a úhor, na úrovni zemědělského podniku **minimální podíl neproduktivních ploch**, a to jednou z možností, přičemž každá plocha se zohlední pouze jednou

1. **nejméně 5 %** zastoupené ochrannými pásy podél vody typu základní, nektarodárným nebo **zeleným úhorem, krajinnými prvky nebo ochrannými pásy**, nebo (ne 4% viz. DZES 8, ale 5%)

2. **nejméně 8 %** včetně plochy meziplodin nebo plochy plodin vázajících dusík, přičemž minimálně 3 % z toho tvoří ochranné pásy podél vody typu základní, nektarodárný nebo zelený úhor, krajinné prvky nebo ochranné pásy.

Povinnost vyčlenění se vztahuje jen na ty žadatele, kteří mají ke dni podání žádosti evidovaný v LPIS **alespoň 1 ha standardní orné půdy**. Do výměry kultur standardní orná půda, travní porost a úhor, ze které má být vyčleněn minimální podíl neproduktivních ploch, se nezapočítá výměra travního porostu, na kterou se vztahují **závazky AEKO režimů**.

**Od kalendářního roku 2026** činí podíl ve 2. variantě **nejméně 9 %** včetně plochy meziplodin nebo plochy plodin vázajících dusík, přičemž minimálně 3 % z toho tvoří ochranné pásy podél vody typu základní, nektarodárný nebo zelený úhor, krajinné prvky nebo ochranné pásy.

Při splnění stanovených podmínek se platba poskytne na veškerou výměru, která byla evidovaná na žadatele v LPIS ke dni podání žádosti, případně se upraví dle zjištění kontrol.

**Plánovaná sazba: 65,47 € / ha**



# Ekoschémata - TTP

## Zemědělská kultura Trvalé travní porosty (T)

### Podmínky ekoplatby

Žadatel na dílu půdního bloku evidovaného v LPIS jako druh zemědělské kultury trvalý travní porost

- a) **zajistí provedení seče s odklizením biomasy nebo pastvu** v termínu do 31. července příslušného kalendářního roku, s výjimkou, pokud není stanoveno jinak, a
- b) při provedení seče ponechá na dílu půdního bloku s výměrou větší **než 12 ha (POZOR NA AEKO – 10 ha) nepokosenou plochu minimálně 3 % a nejvýše 15 % zjištěné plochy dílu půdního bloku...do 15.8.**

**Termín seče nebo pastvy** může být upraven s ohledem na podmínky závazků

- agroenvironmentálně-klimatických opatření (staré i nové), chřástal nenechává neposečené plochy
- opatření ekologického zemědělství, nebo
- se souhlasným stanoviskem místně příslušného orgánu ochrany přírody, které Fond obdrží nejpozději v den, kdy měla být seč nebo pastva provedena, nebo
- podle podmínek pro obnovu trvalého travního porostu.

# Ekoschémata - TTP

Žadatel je povinen nejpozději do 31. října příslušného kalendářního roku provést

a) **zatravnění** dílů půdních bloků nebo jejich částí, které užívá ke dni podání žádosti a které se nachází **v oblastech environmentálně citlivých ploch nebo v oblastech Natura 2000**, pokud u nich bylo zjištěno, že v období od 1. dubna 2023 byly v evidenci využití půdy evidovány alespoň jeden den se zemědělskou kulturou trvalý travní porost a tato kultura byla přeměněna na jinou, a

b) **zatravnění** výměry dílů půdních bloků nebo jejich částí do zemědělské kultury trvalý travní porost, která odpovídá výměře dílů půdních bloků nebo jejich částí evidovaných v evidenci využití půdy na žadatele k datu podání žádosti, **mimo oblasti environmentálně citlivých ploch nebo oblasti Natura 2000** a které tento žadatel v období od podání jednotné žádosti za předchozí kalendářní rok alespoň jeden den užíval jako zemědělskou kulturu trvalý travní porost a tato kultura byla přeměněna na jinou; Do výměry zatravnění podle bodu b) se díly půdních bloků nebo jejich částí podle bodu a) nezahrnují.

**Environmentálně citlivými plochami jsou trvalé travní porosty:**

a) v 1. a 2. zóně chráněných krajinných oblastí a na území národních parků,

b) v národních přírodních památkách, národních přírodních rezervacích, přírodních rezervacích a přírodních památkách, které se nenacházejí v oblastech NATURA 2000, nebo

c) ve vzdálenosti do 12 m od vodního útvaru,

d) jako silně erozně ohrožené,

e) jako podmáčené a rašelinné louky, nebo

f) ve 3. aplikačním pásmu nitratově zranitelných oblastí.

## **Podmínka zpětného zatravnění se neuplatní:**

- v souvislosti s ukončením pozemkové úpravy,
- **při přeměně na ornou půdu v režimu ekologického zemědělství**
- při přeměně na druh ekologicky významného prvku krajiny
  - při přeměně na plochu zalesněnou
  - při přeměně na krajinný prvek
- při přeměně na plochu v režimu agrolesnictví
- na plochu o rozloze menší než 0,1 ha.

# Ekoschémata - U

## Zemědělská kultura úhor (U)

Podmínky ekoplatby

### Evidence - 2023

Žadatel na dílu půdního bloku nebo jeho části evidovaného v LPIS jako druh zemědělské kultury úhor zemědělsky udržuje

- a) **od data podání žádosti** do 15. srpna příslušného kalendářního roku podání žádosti **nektarodárný úhor**, nebo
- b) **od data podání žádosti** do 15. srpna **následujícího kalendářního roku zelený úhor. TJ. 1.6.2023 – 15.8.2024 (2-LETÝ)...NE OSET OZIMOU, JINAK SANKCE ZA 2023 I 2024...**

### Evidence – 2024 a dále

Žadatel na dílu půdního bloku nebo jeho části evidovaného v LPIS jako druh zemědělské kultury úhor zemědělsky udržuje

- a) **v termínu od 1. února do 15. srpna** příslušného kalendářního roku podání žádosti **nektarodárný úhor**, nebo
- b) **v termínu od 1. února příslušného kalendářního roku podání žádosti do 15. srpna** následujícího kalendářního roku **zelený úhor**.

Na ploše nektarodárného nebo zeleného úhoru žadatel **nesmí aplikovat hnojiva, upravené kaly a přípravky na ochranu rostlin.**

# Ekoschémata - U

## Nektarodárný úhor

Žadatel na nektarodárném úhoru založí nejpozději do 1. června příslušného kalendářního roku podání žádosti **souvislý porost plodin**, ve kterém jsou zastoupeny **nejméně tři druhy plodin** (viz seznamy níže), přičemž žádná z plodin v porostu nepřekročí 80 % s výjimkou trav čeledi lipnicovité, které v porostu nepřekročí 30 %, a výjimkou plodin vázajících dusík, které v porostu nepřekročí 50 %, porost plodin zůstane ponechán na pozemku alespoň do 15. srpna příslušného kalendářního roku podání žádosti a **plodiny nejsou sklizeny nebo paseny**.

## Zelený úhor

Žadatel na zeleném úhoru založí nejpozději do 1. června příslušného kalendářního roku podání žádosti **souvislý porost trávy čeledi lipnicovité, jejich směsi nebo směsi s plodinou vázající dusík** (viz seznam níže), přičemž plodina vázající dusík v porostu nepřekročí 50 %. Porost zůstane ponechán na pozemku alespoň do 15. srpna následujícího kalendářního roku, **plodiny nejsou sklizeny nebo paseny**.

Po 15. srpnu příslušného kalendářního roku podání žádosti žadatel může zapravit porost na zeleném úhoru do půdy a založit porost nový – do 31.10. (Po 15. srpnu roku podání žádosti žadatel může zapravit porost na zeleném úhoru do půdy a do 31. října roku podání žádosti založit porost nový. )

(2) Žadatel na nektarodárném úhoru zajistí nejpozději do 1. června roku podání žádosti souvislý porost minimálně tří kulturních plodin podle příloh č. 6 a 7 k tomuto nařízení, přičemž podíl žádné z plodin v porostu nepřekročí 80 % s výjimkou trav čeledi lipnicovité, jejichž podíl v porostu nepřekročí 30 %, a plodin dusík vázajících, jejichž podíl v porostu nepřekročí 50 %. Souvislý porost plodin zůstane ponechán na pozemku alespoň do 15. srpna roku podání žádosti a plodiny nejsou sklizeny nebo paseny.



# Ekoschémata - U

Příloha 6 – plodiny nektarod.U

chrpa
bér vlašský
bojíněk luční
hořčice
jítrocel
kapusta krmná
kmín
kopr
koriandr
krambe
laskavec
len
lesknice kanárská
lnička
mastňák
mrkev
oves hřebíkatý
pastinák
pískavice
pohanka
proso seté
ptačí noha
řebříček
ředkev
řepice
řeficha
sléz
slunečnice
svaženka
světlice
šalvěj hispánská
šťovík
trávy čeledi lipnicovité a jejich směsi
vodnice
žito trsnaté (lesní)

Příloha 7 – plodiny vázající dusík

bob
cizrna
čičorka
čočka
fazol
hrách
peluška
hrachor
jestřabina
<b>jetel</b>
komonice
kozinec
lupina
pískavice
ptačí noha
sója
štírovník
tolice
vojtěška
úročník
vičenec
vikev

# Ekoschémata - U

(3) Žadatel na zeleném úhoru zajistí nejpozději do 1. června roku podání žádosti souvislý porost trávý čeledi lipnicovité nebo jejich směsi nebo směsi trávý čeledi lipnicovité s plodinami podle přílohy č. 7 k tomuto nařízení, přičemž podíl dusík vázajících plodin v porostu nepřesáhne 50 %. Souvislý porost zůstane ponechán na pozemku alespoň do 15. srpna následujícího kalendářního roku a plodiny nejsou sklizeny nebo paseny.

	bob
	cizrna
	čičorka
	čočka
	fazol
	hrách
	peluška
	hrachor
	jestřabina
	<b>jetel</b>
	komonice
	kozinec
	lupina
	pískavice
	ptačí noha
	sója
	štírovník
	tolice
	vojtěška
	úročník
	vičenec
	víkev

# Ekoschémata - U

1. Ohlášení změny kultury na úhor (U) v roce 2023 může probíhat až do jednoho dne před podáním jednotné žádosti. Předstih jednoho dne v ohlášení změny kultury před dnem podání žádosti je nutný proto, aby došlo k zúčinnění změny v LPIS a změna se promítla do žádosti.
2. Novela nařízení vlády č. 307/2014 Sb., umožní mimo jiné nově změny z kultur G (travní porost na orné půdě) a také z T (trvalý travní porost) na kulturu U. V případě změny z G a T na U nebude nutné fyzicky pozemek rozorávat a zakládat porost zeleného úhuru znovu.
3. V případě změny z kultury T na U je podmínkou, že se daný díl půdního bloku musí stát součástí deklarace neprodučních ploch v rámci DZES 8 anebo ekoplatby. V případě, že nebude součástí této deklarace, pak se bude tato změna považovat za rozorání kultury T s příslušnými sankcemi v případě změny na environmentálně citlivých plochách („červené plochy“ v LPIS) a návaznou povinností jejich zatravnění, nebo s případnou povinností provést zatravnění za náhradu u žadatelů o ekoplatbu u T mimo oblasti environmentálně citlivých ploch.
4. Nadále bude počítána doba tzv. dozrávání kultury G nebo U s tím, že maximální doba trvání těchto kultur činí 5 let a po vypršení této lhůty dochází k překlopení do kultury T. Do této pětileté lhůty se však nezapočítává rok, ve kterém byla kultura U součástí deklarace ploch EFA v rámci greeningu nebo bude kultura U součástí deklarace neprodučních ploch v rámci DZES 8 či ekoplatby.
5. Ohlášení změny z kultur G/T na U bude v LPIS umožněno poté, co novela nařízení vlády č. 307/2014 Sb., nabude účinnosti, což lze předpokládat v průběhu března 2023. Do této doby bude pozastaveno tzv. „dozrávání“ DPB s kulturou G a jestliže u některých DPB svítí příznak dozrání 5 let bude uživateli umožněno, aby se po nabytí novely nařízení vlády č. 307/2014 Sb. rozhodl, zda na DPB bude chtít kulturu U anebo dojde ke změně na T.

# Ekoschémata - G

(1) Fond poskytne žadateli základní celofaremní ekoplatbu na plochu zemědělské půdy se zemědělskou kulturou travní porost

a) evidovanou v evidenci využití půdy na žadatele nejméně ode dne doručení žádosti Fondu do 31. října roku podání žádosti, v případě travního porostu **v režimu ekologického zemědělství do 31. srpna roku podání žádosti**, a

b) obhospodařovanou žadatelem v roce podání žádosti po celou dobu, po kterou je evidována v evidenci využití půdy na žadatele podle písmene a).

(2) Žadatel výměru plochy zemědělské půdy evidovanou v evidenci využití půdy ke dni podání žádosti se zemědělskou kulturou travní porost v období od podání žádosti do 31. října roku podání žádosti nesníží nebo tuto plochu, případně její část, změní v evidenci využití půdy na druh zemědělské kultury trvalý travní porost. O porušení se nejedná, pokud je přeměněna plocha menší než 0,1 hektaru.

(3) Žadatel na ploše zemědělské půdy se zemědělskou kulturou travní porost plní podmínky podle § 12 odst. 1 písm. c) až e).

c) na které žadatel v termínu **do 31. července roku podání žádosti** zajistí provedení

1. **pastvy**, v případě celoroční pastvy v termínu do 31. prosince,

2. **likvidace nedopasků** u ploch s průměrnou sklonitostí menší než 10° nebo

3. **seče s odklizením biomasy**,

d) na které žadatel při provedení seče podle písmene c) **ponechá na dílu půdního bloku s výměrou nejméně 12 hektarů nepokosenou plochu**

1. **o rozloze nejméně 3 % zjištěné plochy dílu půdního bloku,**

2. **nejvýše 15 % zjištěné plochy dílu půdního bloku a**

3. **do 15. srpna, a**

e) na které žadatel zajistí posečení nepokosené plochy podle písmene d) do 31. října roku podání žádosti,



# Ekoschémata - R

## Zemědělská kultura standardní orná půda (R)

- žadatel zajistí diverzifikaci plodin - podmínka je odvozena od velikosti výměry, na které zemědělec hospodaří:
  - Subjekt hospodařící na výměře **od 4 ha do 30 ha**
    - pěstuje alespoň 2 různé plodiny,
    - hlavní plodina nezabere více než 75 % orné půdy.
  - Subjekt hospodařící na výměře **nad 30 ha do 150 ha**
    - pěstuje alespoň 3 různé plodiny,
    - hlavní plodina nezabere více než 75 % orné půdy a zároveň, dvě hlavní plodiny nezaberou více než 95 % orné půdy.
  - Subjekt hospodařící na výměře **nad 150 ha**
    - pěstuje alespoň 4 různé plodiny,
    - hlavní plodina nezabere více než 75 % orné půdy a zároveň, tři hlavní plodiny nezaberou více než 95 % orné půdy.

Období pro výpočet podílů jednotlivých plodin je období od 1. června do 31. srpna roku podání žádosti. Plodinou se rozumí kultura z různých rodů rostlin podle definice botanického systému klasifikace plodin, nebo kultura kteréhokoliv druhu brukvovitých, lilkovitých a tykvovitých, nebo trávy nebo jiné bylinné pícniny, přičemž kultury ozimé a jarní plodiny jsou týmiž plodinami, pokud náležejí do stejného rodu, a pšenice setá špalda je plodinou odlišnou od plodin náležejících do stejného rodu.

# Ekoschémata - R

**žadatel udržitelně hospodaří s organickou hmotou (OH) v orné půdě – na ploše odpovídající alespoň výměře 35 % orné půdy v hospodářském roce<sup>1)</sup>, prostřednictvím – „MODELU OH“:**

- aplikace<sup>2)</sup> hnoje nebo separátu kejdy v dávce 25 t/ha (váhový koeficient<sup>3)</sup> 0,85),
- aplikace<sup>2)</sup> separátu digestátu nebo tuhého digestátu v dávce 25 t/ha (váhový koeficient<sup>3)</sup> 0,75),
- aplikace<sup>2)</sup> kompostu v dávce 15 t/ha (váhový koeficient<sup>3)</sup> 1,00), s výjimkou kompostů s poměrem uhlíku k dusíku nižším než 10 (váhový koeficient<sup>3)</sup> 0,65),
- aplikace<sup>2)</sup> upravených kalů<sup>4)</sup> v dávce 5 t/ha (váhový koeficient<sup>3)</sup> 0,40),
- aplikace<sup>2)</sup> kejdy nebo digestátu v dávce 20 t/ha (váhový koeficient<sup>3)</sup> 0,18 pro kejdu skotu, 0,15 pro fugát kejdy skotu a digestát, 0,10 pro fugát digestátu a kejdu prasat, 0,07 pro fugát kejdy prasat),
- aplikace<sup>2)</sup> výpalků (váhový koeficient<sup>3)</sup> 0,15 pro melasové výpalky zahuštěné v dávce 5 t/ha, 0,10 pro lihovarnické výpalky v dávce 20 t/ha),
- aplikace<sup>2)</sup> drůbežního trusu v dávce 5 t/ha (váhový koeficient<sup>3)</sup> 0,30 pro drůbeží trus sušený, 0,17 pro drůbeží trus s podestýlkou, 0,13 pro drůbeží trus uleželý),
- zapravení<sup>2)</sup> do půdy, případně ponechání na povrchu<sup>2)</sup> slámy, včetně zbytků po sklizni jetelovin a trav na semeno, luskovin apod. (váhový koeficient<sup>3)</sup> 0,50),
- zapravení<sup>2)</sup> slámy obilnin v kombinaci se souběžnou nebo následnou aplikací kejdy, digestátu nebo výpalků (navýšení váhového koeficientu pro výpočet plochy se zapravenou slámou o 0,10),
- zapravení<sup>2)</sup> řepného chrástu, případně nesklizených hlavních plodin (váhový koeficient<sup>3)</sup> 0,25),
- pěstování<sup>2)</sup> meziplodin nebo plodin zasetych na úhoru, s minimálním trváním porostu po dobu 8 týdnů (váhový koeficient<sup>3)</sup> při zapravení do půdy, případně ponechání na povrchu<sup>2)</sup> nadzemní hmoty 0,20 pro meziplodiny po kterých následuje ozimá plodina nebo pro doprovodné plodiny pěstované současně s hlavní plodinou, 0,35 pro meziplodiny po kterých následuje jarní plodina, 0,45 pro plodiny ponechané na úhoru; váhový koeficient při odvozu nadzemní hmoty 0,10),
- zapravení<sup>2)</sup> do půdy nesklizeného posledního obrostu víceletých píceňin (váhový koeficient<sup>3)</sup> 0,20), nebo
- používání půdoochranných technologií strip-till<sup>2)</sup>, nebo přímé setí<sup>2)</sup> do nezpracované půdy, meziplodin či rostlinných zbytků (váhový koeficient 0,20).

# Ekoschémata - R

žadatel udržitelně hospodaří s organickou hmotou (OH) v orné půdě – na ploše odpovídající alespoň výměře 35 % orné půdy v hospodářském roce<sup>1)</sup>, prostřednictvím – „MODELU OH“:

Použití hnojiv a upravených kalů	Směrná dávka (t/ha)	Váhový koeficient (na 1 ha)	Celková spotřeba (t)	Přepočtená plocha <sup>1)</sup> (ha)
hnůj, separát kejdy	25	0,85		
separát digestátu, tuhý digestát	25	0,75		
kompost s poměrem C.N 10 a vyšším	15	1,00		
kompost s poměrem C.N nižším než 10	15	0,65		
upravený kal (ve 100% sušině)	5	0,40		
kejda skotu	20	0,18		
fugát kejdy skotu	20	0,15		
kejda prasat	20	0,10		
fugát kejdy prasat	20	0,07		
digestát	20	0,15		
fugát digestátu	20	0,10		
výpalky melasové zahuštěné	5	0,15		
výpalky lihovarnické	20	0,10		
drůbeží trus sušený	5	0,30		
drůbeží trus s podestýlkou	5	0,17		
drůbeží trus uleželý	5	0,13		
<b>Celkem</b>				

# Ekoschémata - R

(7) Žadatel vede evidenci hnojení podle zákona o hnojivech v elektronické formě a do 31. ledna ji za předešlý kalendářní rok v elektronické podobě ve stanoveném formátu podle přílohy č. 7 vyhlášky č. 377/2013 Sb., o skladování a způsobu používání hnojiv, předává Ústřednímu kontrolnímu a zkušebnímu ústavu zemědělskému.

**NA MODEL OH BUDE  
SVAZ DĚLAT ŠKOLENÍ – PRO  
ČLENY SVAZU...**

Použití statkových hnojiv rostlinného původu a půdoochranných technologií	Váhový koeficient (na 1 ha)	Výměra (ha)	Přepočtená plocha (ha)
zapravení do půdy, případně ponechání na povrchu slámy obilnin (včetně kukuřice sklizené děleným způsobem), olejnin, luskovin a jiných plodin pěstovaných na zrno nebo semeno nebo zbytků po sklizni jetelovin a trav na semeno, případně hrachu a fazolu pěstovaných jako zelenina	0,50		
z toho zapravení slámy obilnin v kombinaci se souběžnou nebo následnou aplikací kejdy, digestátu nebo výpalků	0,10		
zapravení řepného chrástu, případně nesklizených hlavních plodin	0,25		
zapravení nesklizeného posledního obrostu víceletých píceňin	0,20		
meziplodiny (nad 8 týdnů, bez odvozu nadzemní hmoty), po kterých následuje ozimá plodina	0,20		
meziplodiny (nad 8 týdnů, bez odvozu nadzemní hmoty), po kterých následuje jarní plodina	0,35		
meziplodiny (nad 8 týdnů) pěstované současně s hlavní plodinou	0,20		
plodiny na úhoru, bez odvozu nadzemní hmoty	0,45		
meziplodiny (nad 8 týdnů) nebo plodiny na úhoru, s odvozem nadzemní hmoty	0,10		
strip-till	0,20		
přímé setí do nezpracované půdy, meziplodin nebo rostlinných zbytků	0,20		
<b>Celkem</b>			



# Ekoschémata - R

(10) Žadatel do 31. srpna roku podání žádosti zpracuje výpočet pro vyhodnocení udržitelnosti hospodaření s organickou hmotou na orné půdě podle přílohy č. 4 k tomuto nařízení, který předloží Fondu při provedení kontroly na místě.

Položka	Podíl z výměry orné půdy (%)	Přepočtená plocha (ha)
výsledný rozsah potřebných opatření (závěrečná hodnota z tabulky č. 3 a převod na %)		
rozsah provedených opatření (součet celkových hodnot z tabulek č. 4 a 5 a převod na %)		
Rozdíl <sup>2)</sup> (procentní body, hektary)		

NA MODEL OH BUDE SVAZ DĚLAT ŠKOLENÍ – PRO ČLENY SVAZU...

**POSUN NA 30.9...30 dnů na  
doplnění po kontrole SZIF, 3%  
krácení RUG**

# Ekoschémata - R

## žadatel zajistí vyčlenění ochranného pásu podél vodního toku

- vyčlení a udržuje ochranný pás na všech pozemcích v blízkosti útvarů povrchových vod,
- pás je umístěn na ploše DPB s kulturou standardní orná půda (R),
- hranice DPB se nachází ve vzdálenosti do 6 m od útvaru povrchových vod,
- pás se vytváří od hranice DPB dovnitř v minimální šíři 6 m,
- na ploše pásu je zapojený vegetační pokryv od 1. 6. roku podání žádosti min. do 30. 11. kalendářního roku podání žádosti; zároveň je umožněna víceletost pásů, která je dána charakterem vegetačního pokryvu (trávy) a možností zařadit ochranné pásy do neprodukční plochy standardu DZES 8 a Celofaremní ekoplatby,
- vegetační pokryv je tvořený směsí trav čeledi lipnicovité s výjimkou obilovin s příměsí nízkovzrůstných dusík vázajících plodin do 10 %,
- bez aplikace hnojiv a upravených kalů,
- bez aplikace přípravků na ochranu rostlin (POR) (s výjimkou mimořádného rostlinolékařského opatření v případě bodové aplikace),
- pás nesmí být použitý jako manipulační plocha,
- Připuštěno mulčování
- údržba formou seče v termínu do 31. 8. a povinnost odklizení biomasy z pásu.

**PRO OZIMY 2022 PLATÍ VÝJIMKA!!!! 10% tolerance...ŠÍŘE PÁSU**

# Ekoschémata - S

## Zemědělská kultura Trvalá kultura Sad (S)

### žadatel zajistí pokryvnost 100 % meziřadí a manipulačních prostor

- pokryv: pěstované rostliny jsou přímo propojeny kořenovým systémem s půdou. (Podmínka není vyžadována u nově založeného sadu a dosadby),
- provede nejpozději do 31. 8. mechanickou údržbu meziřadí a manipulačního prostoru,
- provádí každoročně nejvýše čtyři aplikace herbicidů v příkmenném pásu,
- neaplikuje herbicidy v meziřadí a manipulačních prostorech sadu (podmínka se nevztahuje na fytosanitární opatření na základě potvrzení ÚKZÚZ).

Žadatel na ploše zemědělské půdy evidované v evidenci využití půdy ke dni podání žádosti se zemědělskou kulturou ovocný sad

a) zajistí v období **od 1. června do 31. října roku podání žádosti bylinný pokryv podle nařízení vlády upravujícího pravidla podmíněnosti plateb zemědělcům každého meziřadí a manipulačního prostoru, s výjimkou nově vysazeného nebo dosazeného ovocného sadu po dobu tří let,**

b) provede **mechanickou úpravu meziřadí a manipulačního prostoru, a to nejpozději do 31. srpna roku podání žádosti,**

c) neaplikuje herbicidy v meziřadí a manipulačním prostoru ovocného sadu, s výjimkou postupu podle mimořádných rostlinolékařských opatření, a

d) provádí maximálně čtyři aplikace herbicidů v příkmenném pásu ovocného sadu.

# Ekoschémata - J

## Zemědělská Trvalá kultura Jiná kultura (J) – krajinotvorný sad

- žadatel zajistí pokryvnost 100 % meziřadí, manipulačního prostoru a příkmenného pásu
  - pokryv: pěstované rostliny jsou přímo propojeny kořenovým systémem s půdou. (Podmínka není vyžadována u nové dosadby),
  - provádí mechanickou údržbu meziřadí, manipulačního prostoru a příkmenného pásu sečí nebo pastvou alespoň jednou ročně do 31. 8.,
  - neaplikuje herbicidy v meziřadí a manipulačních prostorách (podmínka se nevztahuje na fytosanitární opatření na základě potvrzení ÚKZÚZ).



# Konkrétní podmínky na farmách

ÚHOR (ZELENÝ, NEKTARODÁRNÝ) – zemědělci udělají úhor, občas přes něj přejedou ...co kontrola Sentinel a sankce? Přejezdy nepozná, nebude se řešit.

Ochranné pásy podél vod (převaha trav) – mohou pást? Co není zakázáno...je povoleno, ale pokud bude současně neproduktivní plocha, pak až po 15.7., pokud mimo neproduktivní plochy, kdykoliv... mulčování povoleno bez odklizení biomasy

JETEL INKARNÁT- OZIMÁ PLODINA VŮČI NOVÝM PRAVIDLŮM (VÝSEV 2022?), MOHU HO TAM NECHAT? Výjimka, ale neproduktivní plochy musím plnit, ale může použít jako dusík vázající plodinu (var.3+5%)

MULČOVÁNÍ ÚHORU V CHKO – MUSÍ UMOŽNIT? NEMOHU HO SEKAT PŘED 15.8.!!! MUSÍM MÍT POVOLENÍ? JAK SE BUDE ŘEŠIT...T mohu měnit pouze u základu AEKO na úhor (po ukončení závazku), **mulčování pouze na povolení OOP**, povinné provedení seče s odklizením biomasy po 15.8.!

KRAJINÉ PRVKY V R,U,G – BERE SE JAKO REFERENČNÍ VÝMĚRA V PŘEKRYVU NEBO CELKOVÁ VÝMĚRA??? Celková výměra včetně krajinných prvků – např. 100 ha RUG, z toho 10 ha krajinných prvků, referenční je 100 ha.

S.R.O. – 7 LET FUNGUJE, MAJITEL NOVÝ PLNÍ PODMÍNKY MLADÉHO – MŮŽE ŽÁDAT V RÁMCI 1. PILÍŘE O NAVÝŠENOU SAZBVU ZA MLADÉHO ZAČÍNÁJÍCÍHO? Pokud dosud nežádalo, může požádat

MULČOVÁNÍ OCHR. PÁSU KOLEM KRAJINNÉHO PRVKU – JE MOŽNÉ I PŘED 31.8.? Není zakázáno, je povoleno...

VÝDROL HRACHU (NAROSTENÝ) – JE MOŽNÝ JAKO MEZIPLODINA VŮČI DZES – DOSEJU 10 NĚČEHO...? Neřešíme, zda je to výdrol, musí být zapojený porost, takže ANO

Máme cca 440 ha R+G, EVP prakticky jen na TTP. Na jarní setí mi zůstává 130 ha. Abych splnil 3% musím nechat z jarního setí 13,2 ha na úhor (z celých 440ha)??? Ze všeho

Zatravnění                      pod                      závazkem                      (odpočet                      z                      plochy                      G)

# Nadstavbová ekoschémata

360 EUR/ha

## Prémiová ekoplatba

- Nově doplněna jako nadstavba celofaremní ekoplatby
- 2 podmínky, musí být naplněny zároveň:
  - požadavek na zřizování ochranných pásů podél vodních toků - šíře pásů 12 m, dotčené díly půdních bloků ve vzdálenosti do 10 m od vodního toku
  - Požadavek na vyčlenění alespoň 7 % neprodukčních ploch pouze formou krajinných prvků, ochranných pásů nebo úhorů

Precizní - ne pro EZ, 2023 ani nebude spuštěno

*V případě plnění prémiové ekoplatby pouze prostřednictvím úhoru, budou liniové vyžadovány pouze na dodatečná procenta nad 5 %*

## Prémiová ekoplatba

- Platba poskytnuta pouze na „nadstavbu“, tzn. neprodukční plochy v rozsahu **max. 2 % výměry** RUG (+ plochu ochranného pásu podél vody)
- Požadavek na liniové úhory doplněn o minimální vzdálenost mezi 2 plochami úhoru = **min. 50 m**
- Liniový úhor pouze **nektarodárný**
- Sladěny podmínky ochranných pásů uplatněných jako „nadstavbová“ 2 %:
  - požadavek na **směs**
  - porost min. od **1. 6. do 15. 8.**
  - údržba** stejně jako na úhoru

# Sankce

## OBECNÉ PRINCIPY NÁVRHU SANKCÍV EKOPLATBĚ

- ✓ Sada podmínek pro každou kulturu
- ✓ Posuzuje se jakékoliv porušení dané podmínky
- ✓ Porušení vyhodnocované **vůči příslušné kultuře** (s výjimkami)
- ✓ Kategorie sankcí **10 – 25 – 50 – 100 %**
- ✓ Porušení více podmínek v jedné kultuře = nejvyšší procento

# Sankce

## ORNÁ PŮDA - R

### Diverzifikace plodin

- porušení = chybějící / přebývajících plocha plodiny vzhledem ke stanoveným počtům a podílům
- 10 % R** = chybná výměra plodiny nepřesáhne 3 % RUG
- 25 % R** = chybná výměra plodiny přesáhne 3 % RUG

### Model organické hmoty

- porušení = plocha, na níž nebyla splněna podmínka (do 35 %) nebo neprovedení výpočtu
- 25 % R** = nesplnění na méně než 20 % výměry RUG
- 50 % R** = nesplnění na více než 20 % výměry RUG
- 100 % R** = neprovedení výpočtu



# Sankce

## PŘÍKLAD PORUŠENÍ DIVERZIFIKACE

- Kontrolou zjištěny celkové výměry:
  - pšenice 140 ha
  - kukuřice 20 ha
  - vojtěšky 10 ha
- Pravidlo: 1 plodina max. 75 %, 2 plodiny max. 95 %
- Podíl pšenice je 82 %, tzn. **o 7 % více než umožňuje podmínka**
- Kritérium pro sankční kategorii je „3 % chybné výměry“, tzn. uplatní se 25 % sankce
- Základ pro platbu: 170 ha x 1 600 Kč = 272 tis. Kč
- Sankce: 68 tis. Kč
- Platba po snížení: 204 tis. Kč

# Sankce


## PŘÍKLAD PORUŠENÍ VYČLEŇOVÁNÍ OCHRANNÝCH PÁSŮ PODÉL VOD

- Počet DPB povinných k vyčlenění OCHPV je 8
- Výměra R = 170 ha
- Kontrolou zjištěno, že na 3 dotčených DPB byl založen pás osetý plodinou, která není způsobilá pro OCHPV = porušení podmínky založení OCHPV pouze stanoveným porostem
- na 2 DPB (odlišných od předchozích 3) byl založen pás v šíři 5 m = porušení min. šíře 6 m, resp. podmínky založení OCHPV tak, aby pokryl 90 % plochy vymezené v LPIS
- Porušení na 5 DPB z 8 dotčených
- Kritérium pro sankční kategorii je „25 % počtu DPB“, tzn. uplatní se 50 % sankce
- Základ pro platbu: 170 ha x 1 600 Kč = 272 tis. Kč
- Sankce: 136 tis. Kč
- Platba po snížení: 136 tis. Kč
- Souběh porušení diverzifikace a OCHPV – **uplatní se pouze I, a to vyšší sankce**

# Sankce




## NEPRODUKČNÍ PLOCHY – R / U / G

### Vyčlenění % neprodukčních ploch




-  porušení = nesplnění podmínek (termíny evidence, plodina, zákaz produkce, kontrolní období, zákaz POR či hnojení, šíře pásů atd.)

 **! vůči celé ekoplatbě**

### Varianta 5 %:

-  **25 %** = vyčleněna alespoň 4 %
-  **50 %** = vyčleněno méně než 4 %
-  **100 %** = nebyla vyčleněna žádná neprodukční plocha

### Varianta 8 % (tj. 3 + 5 %) :

-  **25 %** = vyčleněno alespoň 80 % povinné výměry
-  **50 %** = vyčleněno méně než 80 % povinné výměry
-  **100 %** = nebyla vyčleněna žádná neprodukční plocha



# Sankce

## PŘÍKLAD PORUŠENÍ NEPRODUKČNÍCH PLOCH

- Deklarovaná výměra 180 ha orné půdy, z toho 174 ha/R a 6 ha/U
- Deklarované neprodukční plochy (varianta 3 + 5 %):
  - 6 ha úhor U
  - 10 ha dusík vázající plodiny R
- Kontrolou zjištěno, že na DPB / U s výměrou 1 ha zjištěn převažující podíl vojtěšky = porušení podmínky založení porostu nektarodárného (ev. dvouletého zeleného) s max. podílem 50 % dusík vázající plodiny
- u DPB / U s výměrou 2 ha byl zjištěn termín zaevidování DPB do kultury „U“ 1. 6. (žádost podána 15. 5.) = porušení podmínky evidence s kulturou „U“ nejpozději ke dni podání žádosti (jen pro 2023, dále platí k 1. 2.)
- Zjištěná plocha neprodukčních ploch činí 3 ha úhoru + 10 ha dusík vázajících plodin
- 3 % odpovídají 5,4 ha, zatímco byly zjištěny 3 ha (= cca 55 % požadované plochy)
- Kritérium pro sankční kategorii je „80 % požadované výměry“, tzn. uplatní se 50 % sankce napříč ekoplatbou



# Sankce

- Neprodukční plochy – ne všechny kultury, ale jen R nově...!! 😊
- Model OH – možnost doplnění
- T,G – likvidace nedopasků – jako v EZ a AEKO – sankční % z dílu půdního bloku, nikoliv přes celé T (např. nepokosená plocha)...V JEDNÁNÍ

# Sankce

- Zaseto před 1.4. ...neřeším rotaci (ekologové stejně neřeší), ani diverzifikaci neřeší, pásy podél vod taky neřeší...POUZE NEPRODUKČNÍ PLOCHY
- MODEL OH – OD 30 ha – ale R,U,G
- ÚHOR
- **T na U** – půjde **pouze V ROCE 2023** (PRO DALŠÍ ROKY BY MUSELO BÝT NOVELIZOVÁNO, COŽ NENÍ JISTÉ, ZDA SE STANE)
- Pouze ze základního managementu AEKO (extenzivní ošetřování luk a pastvin), pokud v CHKO – MULČOVÁNÍ NA POVOLENÍ CHKO! Po 15.8. do 31.8. povinná seč s odklizením biomasy
- Pokud založím 2023, určitě půjde na 2 roky (zda na 5 let není jasné...MŽP se to začíná nelíbit!!!)
- Mimo CHKO – před 15.8. mulčování ok, po 15.8. seč, mulčování i pastva
- Masné tele dotace – 30 dní se bere jako 1 měsíc věku zvířete
- PDU (právní důvod k užívání) – přijdu o pozemek s úhorem (neplním tak podmínku 2-letosti), nebo o krajinný prvek, kterým si plním neprodukční plochy – zatím neřešeno, bude se upravovat v létě...počítá se zatím s pardónem...ale není legislativně ukotveno
- 
- Pokud mám platbu na VCS (např. ovoce), výměrou sadu si plním aktivního zemědělce a pak nesplním podmínku VCS (např. produkci) – „zneaktivní mě to“? – Ne...řeší se co bylo v jednotné žádosti předešlého roku, ne plnění podmínek...bylo zažádáno, kontrola aktivního zemědělce je automatizovaná
- Platba na malé (do 10 ha, placeno 4ha) – musím plnit aktivního zemědělce? ANO (ALE plním tím, že mám přímé platby do 5000 EUR!)

# Sankce

- HNOJENÍ OCHRANNÉHO PÁSU – mohou tam zvířata, pokud si tím ale plním současně podmínku neprodukční plochy zemědělce, tak až po 15.7.!
- NEDOPASKY NA T- sankce by měla být mírná, ale přes celé T
- NOVÉ s.r.o. přebere staré s.r.o., které už žádalo o mladého zemědělce (platba na plochu), může nové s.r.o. (pokud plní podmínky mladého) žádat? ANO
- HRÁŠEK ZAHRADNÍ (na celé výměře orné) – diverzifikace plodin – 2x po sobě (2023 a 2024) – je to ok? hrách zahradní číselník plodin přiřazuje obecně k hrachům, na které se váže výjimka z titulu „pěstování trav, leguminóz a jiných bylinných píce“ – je ok, ale z pohledu neprodukčních ploch je na úrovni zem.podniku třeba někde neprodukční plochu samozřejmě vyhradit...
- 
- Vojtěška – 2 bloky – 3 a 5ha (pěstuji na tom pouze vojtěšku nebo jetelotrávu):
- – musím dělat model OH? Ne – až od 30 ha R,U,G!
- Diverzifikace plodin – výjimka
- Rotace plodin – EZ má výjimka
- PGRLF – snížení jistiny provozního úvěru – není z pohledu aktivního zemědělce příjem ze zem.činnosti
- OPŽL by mělo mít už nyní seznamy „NEAKTIVNÍCH ZEMĚDĚLCŮ“ k dispozici, aktivně je kontaktovat...
- Mohu biopásem (např.) nahradit ochranný pás kolem vod? Ano, ale musí se jednat o překryv plochy! (ne pás jinde...)
- Krmný Biopás - závazek do 2024 – musím zřídit ochranný pás kolem vod – ne, mohu na této ploše mít krmný biopás – má výjimku, ale musí být překryv plochy, ne že ten biopás udělám jinde než má být ochranný pás...
- 0,21ha v LPIS v nájmu, nepobíral dotace...je aktivní zemědělec? Ano, 5000 EUR přímé platby splní, stejně tak že nežádal poslední 3 roky o dotace – je tedy aktivní
-

# PRV

## Environmentální opatření od roku 2023

- AGROENVIRONMENTÁLNĚ-KLIMATICKÁ OPATŘENÍ
- EKOLOGICKÉ ZEMĚDĚLSTVÍ
- DOBŘE ŽIVOTNÍ PODMÍNKY ZVÍŘAT
- ZVÝŠENÍ OBRANYSCHOPNOSTI V CHOVU PRASAT VAKCINACÍ (**nové opatření**)
- ANC – OBLASTI S PŘÍRODNÍMI A JINÝMI OMEZENÍMI
- OBLASTI NATURA 2000 NA ZEMĚDĚLSKÉ PŮDĚ
- AGROLESNICTVÍ (**nové opatření**)
- ZALESŇOVÁNÍ ZEMĚDĚLSKÉ PŮDY
- LESNICKO-ENVIRONMENTÁLNÍ PLATBY – BIODIVERZITA A GENOFOND
- LESNICKÁ PROJEKTOVÁ OPATŘENÍ



# AEKO

## Přehled environmentálních opatření II. pilíře SZP

AEKO – Zatrávňování orné půdy

**AEKO - Meziplodiny**

AEKO - Ošetřování extenzivních travních porostů

**AEKO - Krajinotvorné sady**

AEKO - Podpora biodiverzity na orné půdě

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

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

Ekologické zemědělství (EZ)

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

Dobré životní podmínky zvířat (DŽPZ)

Oblasti s přírodními a jinými omezeními (ANC)

Oblasti Natura 2000 na z.p.

Zalesňování zemědělské půdy – založení porostu

Zalesňování zemědělské půdy – péče o založený porost a náhrada

**Založení agrolesnického systému**

**Péče o založený agrolesnický systém**

Lesnicko-environmentální opatření (LESO-ENVI) - Biodiverzita

Lesnicko-environmentální opatření (LESO-ENVI) – Genofond

# AEKO

Opatření je realizováno formou pětiletých závazků.

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

## Žadatel:

- musí dodržovat pravidla podmíněnosti uvedená v nařízení vlády o stanovení některých podmínek pravidel podmíněnosti plateb zemědělcům 2023 +
- musí dodržovat podmínky minimálních požadavků pro použití hnojiv a POR, na DPB vedených v LPIS na žadatele

...dnem 1. ledna prvního roku pětiletého období (dále jen „období plnění víceletých podmínek“), na které je podávána žádost o zařazení, jde-li o podopatření podle § 2 písm. a), b), d), f) až j), a končí uplynutím dne 31. prosince pátého roku období plnění víceletých podmínek



# AEKO



## Agroenvironmentálně-klimatická opatření (AEKO)

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



# AEKO

## Podopatření Zatravňování orné půdy

### TITULY:

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

*Dotace je vyplácena na ha zatravněného DPB.*

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

### Souběh

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

### Kombinovatelnost

- s EZ – trvalý travní porost, pěstování trav a víceletých píceň na orné půdě (platba se poskytne jen na AEKO)

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



# AEKO

## Zatravňování orné půdy

Dotace je vyplácena na ha zatravněného dílu půdního bloku. Zatravnit lze pouze díly půdních bloků nacházející se v erozně ohrožených územích, oblastech zranitelných dusičnany, poblíž vodních útvarů, v ochranných pásmech vodních zdrojů, na kterých se nachází dráha soustředěného odtoku nebo **nově i v infiltračních oblastech**. Žadatel je povinen založit do 31. května travní porost čistosevem nebo do podsevu a dále provádět údržbu porostu sečí do 31. července a do 31. října, **přičemž nově je umožněno přepasení již v I. roce závazku od 15. září**. Ve zvláště chráněných územích, ochranných pásmech národních parků a oblastech Natura 2000 je k zatravnění použita druhově bohatá nebo regionální směs schválená orgánem ochrany přírody. V případě zatravňování drah soustředěného odtoku musí žadatel použít specifickou směs osiv. Případný dosev travního porostu musí být proveden pouze směsí stejného složení se směsí, kterou bylo provedeno zatravnění v I. roce trvání závazku, nebo směsí schválenou místně příslušným orgánem ochrany přírody.

# AEKO

## Ošetřování extenzivních travních porostů

Dotace je vyplácena na ha dílu půdního bloku se zemědělskou kulturou trvalý travní porost a je podmíněna dodržením intenzity chovu hospodářských zvířat každý den v kontrolním období od 1. června do 30. září, a to min. intenzity 0,3 VDJ/ha trvalého travního porostu, s výjimkou oblastí 1. a 2. zón CHKO, maloplošných ZCHÚ, zón soustředěné péče NP, a následujících vymezených titulů: Trvale podmáčené a rašelinné louky, Ochrana modráška a Ochrana chřástala polního, a maximální intenzity 1,5 VDJ/ha veškeré zemědělské půdy, **přičemž nově se budou započítávat do intenzity i jelenovití. Nově není podmínkou plnění intenzity chovu pasených zvířat 1,15 VDJ/ha trvalého travního porostu.** Žadatel je povinen dodržovat stanovený způsob obhospodařování trvalého travního porostu. Ve zvláště chráněných oblastech a v oblastech soustavy Natura 2000 je vhodný způsob hospodaření volen orgány ochrany přírody prostřednictvím vymezení konkrétního titulu na daném dílu půdního bloku. **Nově bude žadatel vynechávat nepokosenou plochu na dílech půdních bloků s výměrou nad 10 ha, které jsou zařazené do vybraných titulů. Ve volné krajině, tj. mimo prioritní oblasti, bude povinností žadatele vstoupit do nadstavbového titulu pro prioritní oblasti (Ochrana modrášků, Suché stepní trávníky a vřesoviště, Ochrana chřástala polního, Podmáčené a rašelinné louky), je-li na daném dílu půdního bloku vymezen. Nebude tedy umožněn vstup do základního titulu Obecná péče o extenzivní louky a pastviny. Nově bude umožněno vstoupit to titulu Málo úživné pastviny a Platba na výsledek, která je aplikována pouze na vytipované DPB na území CHKO Železné hory.** V rámci titulu se uplatňuje princip postavený na seznamu indikačních rostlinných druhů, přičemž je-li dosažena stanovená limitní hranice počtu zjištěných indikačních rostlinných druhů, je nárok na příplatek.

# AEKO

## Podopatření Ošetřování extenzivních travních porostů

### TITULY:

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

### povolena změna:

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

**PRIORITNÍ  
OBLASTI**

**VOLNÁ KRAJINA**

# AEKO

## Podopatření Ošetřování extenzivních travních porostů

TITUL	Roční sazba dotace EUR/ha	TITUL	Roční sazba dotace EUR/ha
ZÁKL	91	CHŘÁSTAL*/**	199
MVLH*/MVLN*	165/185	SSTaV	352
HSLH*/HSLN*	170/171	MÚP	352
PODM	691	DBP*	211
MODRÁSEK*	174	PnV*	148

\*Při souběhu s oblastmi, kde zvláštní právní předpis zakazuje hnojit, dochází k odpočtu ve výši 95 EUR/ha (PnV – 57 EUR/ha). Při souběhu s oblastmi, kde zvláštní právní předpis zakazuje hnojit průmyslovými hnojivy, dochází k odpočtu ve výši 56 EUR/ha (PnV – 34 EUR/ha).

\*\*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.

### Kombinovatelnost

- s EZ – trvalý travní porost (u určitých titulů samostatné platby při souběhu s EZ)
- s ALS – silvopastevní (platba se poskytne na AEKO i ALS)

*Dotace je vyplácena na ha DPB  
se zemědělskou kulturou  
trvalý travní porost.*



### **Sazby:**

- Základ: 2275 Kč/ha (EZ sazba stejná) – **snížení proti 2022 o 125 Kč/ha**
- MVLH: 4150/2450 Kč/ha,
- MVLN: 4625/3400 Kč/ha
- HSLH: 4250/3000 Kč/ha,
- HSLN: 4275/3375 Kč/ha
- PODM: 17275/16000 Kč/ha,
- CHRAS: 4975/4050 Kč/ha
- MODR: 4350/3375 Kč/ha,
- VYSL: 3700 Kč/ha (jen Žďárské vrchy)
- SSTVMUP: 8800/8250 Kč/ha,
- DBP: 5275/3875 Kč/ha

### **Další odečty/příplatky:**

- Za nepokos. plochu příplatek 375 Kč/ha (při souběhu s ekoplatbou jen do 12 ha).
- V NP a 1.zóně CHKO odečty kompenzuje Natura 2000 na ZP.
- Nehnojené TTP v ZOD odečet cca 2375 Kč/ha není kompenzován.

# AEKO

## Podopatření Ošetřování extenzivních travních porostů

### Intenzita chovu hosp. zvířat

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

### Nepokosené plochy

- povinné ponechání **3-15 %** nepokosené plochy pro DPB **nad 10 ha** při provedení první seče
- Při souběhu s režimy pro klima a životní prostředí – celofaremní ekoplatba (nepokosené plochy pro DPB nad 12 ha) bude hrazen pouze rozdíl
- možnost dobrovolného ponechání nepokosených ploch i na DPB s výměrou nižší jak 10 ha (kompenzováno v platbě)

• 15 EUR/ha



**SOUVISLÁ PLOCHA NEPOSEČENÉ PLOCHY MAX. 1 ha – jako nyní, pak nutné mít předěl...**

# AEKO – DBP – druhově bohaté pastviny

12) **Žadatel na dílu půdního bloku zařazeného do titulu druhově bohaté pastviny podle § 2 písm. b) bodu 11 každoročně zajistí**

1. zemědělské obhospodařování v souladu s § 7 nařízení vlády upravujícím poskytování přímých plateb zemědělčům za podmínek uvedených v písmenech c) a e), a to v **termínu od 1. dubna do 31. července** nebo v termínu **od 1. dubna do 31. srpna příslušného kalendářního roku, jedná-li se o díl půdního bloku, který se podle evidence využití půdy nachází alespoň z 50 % v oblasti podle § 2 odst. 1 písm. a) bodu 1** nařízení vlády upravujícího opatření pro oblasti s přírodními omezeními (LFA), a

2. pastvu zvířat do 31. října příslušného kalendářního roku,

b) zajistí přísun dusíku pastvou zvířat nejméně ve výši 10 kilogramů celkového dusíku na 1 hektar příslušného dílu půdního bloku zařazeného v tomto titulu, jehož výměra odpovídá stavu v evidenci využití půdy k 31. prosinci příslušného kalendářního roku; snížení limitu přísunu dusíku pastvou zvířat je možné pouze z důvodu ochrany přírody podle zákona o ochraně přírody a krajiny, a to na základě souhlasného stanoviska místně příslušného orgánu ochrany přírody,

c) **provádí v případě údržby trvalého travního porostu pastvou zvířat likvidaci nedopasků sečením nebo mulčováním**

**do 30 dnů od skončení pastvy, nebo**

**v případě celoroční pastvy nejpozději do 31. prosince příslušného kalendářního roku; tato podmínka se nevztahuje na plochu s průměrnou sklonitostí převyšující 10°; povinnost likvidovat nedopasky může být měněna na základě souhlasného stanoviska místně příslušného orgánu ochrany přírody,**

d) **neaplikuje hnojiva<sup>15)</sup>; za aplikaci hnojiva se nepovažuje pastva zvířat nebo vápnění trvalého travního porostu,**

e) **neprovádí mulčování trvalého travního porostu, obnovu trvalého travního porostu, přísev trvalého travního porostu nebo vápnění trvalého travního porostu bez souhlasného stanoviska místně příslušného orgánu ochrany přírody,**

f) **neprovádí příkrm pasených zvířat, s výjimkou provádění příkrmu na základě souhlasného stanoviska místně příslušného orgánu ochrany přírody, a to pouze v období od 1. dubna do 31. května a od 1. srpna do 31. října příslušného kalendářního roku; za příkrm se pro účely tohoto nařízení nepovažuje podávání minerálních lizů a napájení a**

g) **aplikuje herbicidy povolené v příslušném kalendářním roce k používání v České republice pouze se souhlasným stanoviskem místně příslušného orgánu ochrany přírody, a to pouze bodově, pokud není mimořádným rostlinolékařským opatřením nařízeným Ústředním kontrolním a zkušebním ústavem zemědělským určeno jinak.**



# AEKO – DBP – druhově bohaté pastviny

V titulu *Druhově bohaté pastviny* musí žadatel zajistit zemědělské obhospodařování sečí s odklizením biomasy nebo pastvy ve stanoveném termínu od 1. dubna do 31. července (příp. 31. srpna). Pastva je umožněna v termínu od 1. ledna do 31. března pouze na základě souhlasného stanoviska orgánu ochrany přírody. Následně musí být zajištěna pastva zvířat do 31. října příslušného kalendářního roku. Musí být zajištěna případná likvidace nedopasků po pastvě nejpozději do 30 dnů po jejím skončení (v případě celoroční pastvy nejpozději do 31. prosince příslušného kalendářního roku). Zároveň musí být zajištěn přívod dusíku pastvou zvířat. Zároveň je umožněno provést oplůtkovou pastvu, kdy zpravidla větší pastevní areály jsou jednotlivými oplůtky rozděleny na menší celky, které jsou vypásány.

v rámci titulu *Druhově bohaté pastviny* je umožněno zajistit zemědělské obhospodařování prostřednictvím seče s odklizením biomasy a poté pastvou ve stanoveném termínu. Zároveň musí být zajištěn přívod dusíku pastvou zvířat.





# AEKO – MUP

a) zajistí údržbu trvalého travního **porostu pastvou v termínu od 1. dubna do 30. listopadu** příslušného kalendářního roku,

b) může pastvu nahradit sečí, a to v případě, že je tak uvedeno u příslušného dílu půdního bloku v evidenci využití půdy,

c) provádí pastvu zvířat podle písmene a) do výše přísunu dusíku nejvýše **50 kilogramů celkového dusíku na 1 hektar** příslušného dílu půdního bloku zařazeného v tomto titulu, jehož výměra odpovídá stavu v evidenci využití půdy k 31. prosinci příslušného kalendářního roku,

d) provádí v případě údržby trvalého travního porostu pastvou zvířat **likvidaci nedopasků sečením nebo mulčováním do 30 dnů od skončení pastvy**; tato podmínka se nevztahuje na plochu s průměrnou sklonitostí převyšující 10°; povinnost likvidovat nedopasky může být měněna na základě souhlasného stanoviska místně příslušného orgánu ochrany přírody,

e) neaplikuje hnojiva<sup>15)</sup>; za aplikaci hnojiva se nepovažuje pastva zvířat podle písmene a) nebo vápnění trvalého travního porostu na základě souhlasného stanoviska místně příslušného orgánu ochrany přírody,

f) neprovádí mulčování trvalého travního porostu, vápnění trvalého travního porostu, obnovu trvalého travního porostu nebo přisev trvalého travního porostu bez souhlasného stanoviska místně příslušného orgánu ochrany přírody,

g) neprovádí příkrm pasených zvířat, s výjimkou provádění příkrmu na základě souhlasného stanoviska místně příslušného orgánu ochrany přírody, a to pouze v období od 1. dubna do 31. května příslušného kalendářního roku; za příkrm se pro účely tohoto nařízení nepovažuje podávání minerálních lizů a napájení a

h) aplikuje herbicidy povolené v příslušném kalendářním roce k používání v České republice pouze se souhlasným stanoviskem místně příslušného orgánu ochrany přírody, a to pouze bodově, pokud není mimořádným rostlinolékařským opatřením nařízeným Ústředním kontrolním a zkušebním ústavem zemědělským určeno jinak.

# AEKO – MUP

## Managementy :

obecná péče o extenzivní louky a pastviny (seče 31.7. a 31.10.)

mezofilní a vlhkomilné louky hnojené (**max. 80 kg N/ha**)

mezofilní a vlhkomilné louky nehnojené

horské a suchomilné louky hnojené (**1x min. 55 kg N**)

horské a suchomilné louky nehnojené

podmáčené a rašelinné louky

ochrana modrásků

ochrana chřástala polního

suché stepní trávníky a vřesoviště (**min. 3 - 50 kg N/ha pastvou**)

málo úživné pastviny (**pastva od 1.4. do 30.11. + max. 50 kg N/rok**)

druhově bohaté pastviny (**pastvou min. 10 kg N/rok**)



## Meziplodiny – ne pro EZ!

### ● Podopatření Pěstování meziplodin (nově)

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

#### TITULY:

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

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

- založit porost meziplodiny od 20. 6. do 30. 9. a ponechat tento porost na DPB do 31. 1. následujícího kalendářního roku, přičemž nesmí být porost meziplodiny mechanicky ani chemicky omezován v růstu
- založit porost stanovenou směsí:
  - tvořený minimálně dvěma plodinami, přičemž alespoň z 50 % je tvořen plodinami uvedenými v příloze (viz níže)
  - v celkovém min. výsevu 9 kg / 1 hektar
- zapravit porost meziplodin do půdy od 1. 2. do 30. 4. následujícího kalendářního roku, s výjimkou použití bezorebných technologií
- na plochu s pěstovanými meziplodinami je zakázána aplikace hnojiv a POR

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

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

# AEKO

## Podopatření Krajinotvorné sady (116 EUR/ha)

(v rámci PRV 2014-2020 součástí opatření Ekologické zemědělství)

Dotace je vyplácena na ha DPB se zemědělskou kulturou jiná trvalá kultura a se současně vymezeným EVP krajinotvorný sad.

- provádět každoročně 1x seč s odklizením biomasy nebo spasení bylinného pokryvu meziřadí a příkmenného pásu do 31. 8.
- zajistit souvislý bylinný pokryv meziřadí a příkmenného pásu
- neprovádět mulčování bylinného pokryvu meziřadí a příkmenného pásu
- zajistit v případě pastvy stromy proti poškození pasenými zvířaty

Souběh s režimy pro klima a životní prostředí – **celofaremní ekoplatba** je již zohledněn v kalkulaci, nedochází proto k odpočtu.

- ponechat každoročně 15 až 30 % výměry daného DPB v meziřadí a manipulačním prostoru bez seče nebo pastvy, která bude posečena v termínu od 1. 10. do 30. 11.
- zajistit při dosadbě nově vysazovaných stromů oporu a ochranu proti okusu v souladu s pěstební technologií
- provést udržovací řez do konce 4. kalendářního roku trvání závazku, pokud není mimořádným rostlinolékařským opatřením určeno jinak
- zákaz aplikace POR, s výjimkou aplikace EZ POR a bodové aplikace herbicidů u nově dosazovaných stromů



# AEKO

## Biopásky

Dotace je vyplácena na ha biopásku. Žadatel je povinen založit krmný nebo nektarodárný biopás specifickou směsí osiv o šíři nejméně 6 a nejvýše 24 metrů, v souvislé délce nejméně 50 metrů, o souhrnné ploše nejvýše 50 % rozlohy dílu půdního bloku, po okrajích nebo uvnitř dílu půdního bloku ve směru orby a nejméně 50 metrů od dálnice, silnice I. nebo 2. třídy, nebo od dalšího biopásku uvnitř dílu půdního bloku. Kromě jednoletých krmných a víceletých nektarodárných biopásů, které musí být ponechány na stejném místě po dobu dvou nebo tří let, bude **nově možné založit kombinovaný biopás** sloužící k podpoře populace koroptve polní, který se skládá z jednoletého krmného biopásku o šíři nejméně 6 metrů a nejvýše 24 metrů, a na něho navazujícího podélně po delším okraji víceletého jetelotravního pásu o šíři nejméně 18 metrů a nejvýše 24 metrů. Na ploše biopásů je zakázána aplikace hnojiv a přípravků na ochranu rostlin.

# AEKO

## Podopatření Biopásy

### TITULY:

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

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

### Kombinovatelnost

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

*Dotace je vyplácena na ha biopásu.*

- **Titul Krmné a nektarodárné biopásy**
  - založí biopás o souhrnné ploše nejvýše **50 %** rozlohy příslušného DPB



# AEKO

## ● Titul Kombinované biopásy

založí biopás:

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

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

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

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

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



# AEKO

## Podopatření Biopásy

### TITULY:

#### ● Krmné biopásy (676 EUR/ha)

- V případě, že bude plocha biopásu plnit **neprodukční plochu** v rámci DZES 8, bude docházet k odpočtu ve výši 460 EUR/ha.
- V případě, že bude plocha biopásu plnit funkci **rozdělení plochy jedné plodiny na DPB** v rámci DZES 7B, bude docházet k odpočtu ve výši 50 EUR/ha.
- V případě identifikovaného souběhu titulu s režimy pro klima a životní prostředí – **celofaremní ekoplatba** bude platba snížena o 71 EUR/ha.

#### ● Nektarodárné biopásy (597 EUR/ha)

- V případě, že bude plocha biopásu plnit **neprodukční plochu** v rámci DZES 8, bude docházet k odpočtu ve výši 460 EUR/ha.
- V případě, že bude plocha biopásu plnit funkci **rozdělení plochy jedné plodiny na DPB** v rámci DZES 7B, bude docházet k odpočtu ve výši 20 EUR/ha.
- V případě identifikovaného souběhu titulu s režimy pro klima a životní prostředí – **celofaremní ekoplatba** bude platba snížena o 29 EUR/ha.

#### ● Kombinované biopásy (639 EUR/ha)

- V případě, že bude plocha biopásu plnit **neprodukční plochu** v rámci DZES 8, bude docházet k odpočtu ve výši 460 EUR/ha.
- V případě, že bude plocha biopásu plnit funkci **rozdělení plochy jedné plodiny na DPB** v rámci DZES 7B, bude docházet k odpočtu ve výši 27 EUR/ha.
- V případě identifikovaného souběhu titulu s režimy pro klima a životní prostředí – **celofaremní ekoplatba** bude platba snížena o 43 EUR/ha.



# AEKO

## Podopatření Ochrana čejky chocholaté

(630 EUR/ha)

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

*Zařadit do podopatření lze DPB, na kterém je v evidenci využití půdy vedeno hnízdiště čejky chocholaté.*

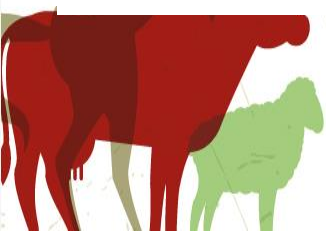
- zabezpečit plochu hnízdiště proti přejezdům zemědělské nebo jiné techniky v období od 15. 4. do 15. 6. v prvním roce závazku (od 1. 1. do 15. 6. od druhého roku trvání závazku)
- založit porost směsí definovaných plodin od 16. 6. do 15. 7., přičemž porost plodin musí být ponechán bez zásahu zemědělskou nebo jinou technikou do 31. 10.
- zapravit porost do půdy od 1. 11. do 31. 12.
- zákaz aplikace přípravků na ochranu rostlin na ploše hnízdiště

*V případě, že bude plocha pod závazkem v titulu Ochrana čejky chocholaté plnit **neprodukční plochu** v rámci DZES 8, bude docházet k odpočtu ve výši 460 EUR/ha.*

*V případě identifikovaného souběhu titulu s režimy pro klima a životní prostředí – **celofaremní ekoplatba** bude platba snížena o 71 EUR/ha.*

### Kombinovatelnost

- s EZ - RZB, ROP, Pěstování trav a víceletých píceň (platba se poskytne jen na AEKO)



# AEKO

## Podopatření Druhově bohaté pokrytí orné půdy (nově) (417 EUR/ha)

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

### Kombinovatelnost

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

*V případě, že bude plocha plnit **neprodukční plochu** v rámci DZES 8, bude docházet k odpočtu ve výši 230 EUR/ha.*

*V případě identifikovaného souběhu titulu s režimy pro klima a životní prostředí – **celofaremní ekoplatba** bude platba snížena o 71 EUR/ha.*

- založit porost o souhrnné ploše nejvýše 50 % rozlohy příslušného DPB, nejpozději do 31. 5. v případě prvního roku trvání závazku (do 30. 4. od druhé roku závazku) stanovenou směsí osiv v minimálním výsevu 8 kg/ha
- možnost provést mechanickou údržbu porostu mulčováním za účelem likvidace plevelů, a to nejpozději do 15. 6.
- ponechat založený porost druhově bohatého pokrytí bez zásahu zemědělskou nebo jinou technikou od 16. 6. do 14. 9.
- možnost provést mechanickou údržbu porostu sečením nebo mulčováním, a to pouze v období od 15. 9. do **31. 10.**
- zapravit porost do půdy v období od **1. 11.** do 31. 12.
- zákaz aplikace hnojiv a POR na plochu s druhově bohatým pokrytím o.p.

*Dotace je vyplácena  
na ha plochy s druhově bohatým  
pokrytím o.p.*

# AEKO dotazy

AEKO – NEPOSEČENÝ BLOK – MŮŽE BÝT MEZI LESEM A PŮDNÍM BLOKEM NEBO MUSÍ BÝT UPROSTŘED?

Umístění nepokosených ploch v případě 1. operace „seč“ na dílu půdního bloku v rámci podopatření Ošetřování extenzivních travních porostů není v terénu stanoveno. Je stanovena pouze min. a max. % rozloha této plochy a maximální rozloha jedné nepokosené plochy, která činí 1 hektar.

UKONČENÍ OBNOVY TTP – BUDE SE OPĚT HLÁSIT?

Podle § 3j zákona o zemědělství, je nutné ohlásit obnovu TTP nejpozději do 15 dnů ode dne zahájení obnovy. Ohlášení ukončení obnovy TTP není zákonně stanoveno. Vztahují se na to termíny pro opětovné zatravnění.

DRUHOVĚ BOHATÉ PASTVINY – MOHOU SE SEKAT (např. nejdříve posekat, pak přepást)

Ano, v rámci titulu *Druhově bohaté pastviny* je umožněno zajistit zemědělské obhospodařování prostřednictvím seče s odklizením biomasy a poté pastvou ve stanoveném termínu. Zároveň musí být zajištěn přívod dusíku pastvou zvířat.

G 4-LETÉ, PŘEKLOPÍ SE LETOS DO TTP, NA CO UZAVŘÍT ZÁVAZEK (5-LETÝ)?

Žádost o zařazení do podopatření AEKO - Ošetřování extenzivních travních porostů (OETP) je možné podat pouze na zemědělskou kulturu trvalý travní porost (T). Pokud by mělo dojít ke změně zemědělské kultury travní porost (G) na zemědělskou kulturu trvalý travní porost (T) později, než je termín pro podání jednotné žádosti, je možné na vlastní žádost provést tuto změnu na OPŽL SZIF dříve.

V případě, že bude díl půdního bloku zaražen do opatření EZ se zemědělskou kulturu travní porost (G), není umožněno vstoupit do AEKO. V rámci opatření EZ se nebude jednat o porušení závazku, a to v případě, že dojde ke změně zemědělské kultury z G na T.

AEKO – JSOU CELOFAREMNÍ ZÁVAZKY NEBO NE resp. Do nového závazku AEKO se musí vstoupit se všemi pozemky, nebo jako do teď by to šlo jen s některými?

Podopatření AEKO - Ošetřování extenzivních travních porostů (OETP) v rámci není celofaremním podopatřením, tzn., že žadatel nezařazuje všechny jím obhospodařované DPB vedené v LPIS na žadatele. Pokud žadatel vstoupí do AEKO - OETP, musí respektovat vymezení managementů ve vrstvě ENVIRO LPIS.



# AEKO dotazy

## KRMNÝ BIOPÁS – MŮŽE NAVAZOVAT NA ZELENÝ/NEKTARODÁRNÝ ÚHOR?

- Krmný biopás se zakládá pouze na zemědělské kultuře standardní orná půda (R), zelený úhor je umožněno mít na zemědělské kultuře úhor (U). Krmný biopás a zelený/nektarodárný úhor na sebe budou moci navazovat pouze za předpokladu, že se budou vedle sebe nacházet 2 oddělené díly půdních bloků s odlišnými zemědělskými kulturami v LPIS.
- MÁLO ÚŽIVNÉ PASTVINY – JSOU MOŽNÉ I VE VOLNÉ KRAJINĚ, POKUD VYMEZÍ OOP (I MIMO CHKO)?  
Ne, titul Málo úživné pastviny je umožněno vymezit pouze v prioritních oblastech.

Podmínka opatření Ekoschémat a AEKO - ponechání nepokosených ploch - při souběhu těchto titulů bude hrazen rozdíl? Znamená to tedy, že na hektary u nichž tuto podmínku musím plnit nedostanu v rámci ekoschémat 65e/ha, ale 50? A pokud se tuto podmínku rozhodnu plnit u DPB s výměrou menší než 10ha v rámci AEKa, bude to automaticky bráno i u ekoschémat a opět se mi bude platba krátit?

V případě, že je výměra dílu půdního bloku nad 12 hektarů, nebude poskytnuta dotace ve výši 15 EUR/ha v rámci AEKO - OETP, Ekoplatba bude plně hrazena.

V případě, že je výměra dílu půdního bloku do 10 hektarů (dobrovolně ponechané nepokosené plochy v rámci AEKO), je žadateli poskytnut příplatek 15 EUR/ha za AEKO a zároveň je Ekoplatba plně hrazena.

V případě, že je výměra dílu půdního bloku mezi 10 a 12 hektary, je žadateli poskytnut příplatek 15 EUR/ha a zároveň je Ekoplatba plně hrazena.

Dobrý den, měl bych dotaz, v roce 2013 jsme si podali žádost na zatravnění orné půdy, DPB je teď TTP, můžeme ho to teď změnit na zelený úhor U. Nebo je tam nějaký závazek na 5,10 let?

V případě, že díl půdního bloku není zařazen do pětiletého závazku AEKO, není vázanost na dalších 5, 10 let po skončení tohoto závazku. Je umožněno provést změnu ze zemědělské kultury T na U (podmíněno pouze pro rok 2023), zároveň nelze tuto plochu využít jako neproduktivní plochu v rámci 1. pilíře, pokud byl na DPB vymezen nadstavbový management AEKO - OETP.



# EZ

## Ekologické zemědělství (EZ)

Opatření je realizováno formou pětiletých závazků.

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

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

### Žadatel:

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

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

aktualizace číselníku  
plodin



Zvýšit výměru lze nejvíce o 35 % celkové výměry, která byla zařazena v prvním roce období plnění víceletých podmínek!  
Snížení o 25% ...stejně jako AEKO...



### Snížení zařazené výměry

(1) Žadatel může v průběhu trvání období plnění víceletých podmínek požádat o snížení výměry dílu půdního bloku nebo o vyřazení dílu půdního bloku zařazeného do opatření podle § 2.

(2) **Žádost o snížení zařazené výměry podle odstavce 1 doručí žadatel Fondu prostřednictvím žádosti o změnu zařazení na Fondem vydaném formuláři, a to nejpozději**

**a) do 10. ledna následujícího kalendářního roku, pokud ke snížení výměry došlo v období ode dne doručení žádosti o poskytnutí dotace v rámci opatření ekologické zemědělství do 31. prosince příslušného kalendářního roku, nebo**

**b) do 15. května příslušného kalendářního roku, pokud ke snížení výměry došlo mimo období uvedené v písmenu a).**

(3) Lhůty uvedené v odstavci 2 se nevztahují na oznámení zásahu vyšší moci a mimořádných okolností<sup>2)</sup>. Žádost o změnu zařazení doručenu po termínu uvedeném v odstavci 2 písm. a) Fond zamítne.

(4) V žádosti o změnu zařazení snížením zařazené výměry žadatel uvede, zda o snížení výměry dílu půdního bloku nebo o vyřazení dílu půdního bloku zařazeného do opatření podle § 2 žádá z důvodu

a) restituce nebo majetkového vyrovnání s církvemi a náboženskými společnostmi<sup>3)</sup>,

b) provedení pozemkové úpravy<sup>4)</sup>,

c) zásahu vyšší moci a mimořádných okolností<sup>2)</sup>,

d) odnětí nebo omezení vlastnického práva pro stavby nebo opatření ve veřejném zájmu<sup>5)</sup>,

e) pozbytí užívání pozemku v evidenci využití půdy, nejvýše však do 25 % celkové výměry zemědělské půdy zařazené v prvním roce období plnění víceletých podmínek do opatření ekologické zemědělství rozhodnutím podle § 2, nebo

f) jiného, než je uveden v písmenech a) až e).

(5) Fond na základě žádosti o změnu zařazení snížením zařazené výměry rozhodne o zařazení do opatření ekologické zemědělství s přihlédnutím ke změně výměry zemědělské půdy.

(6) Zjistí-li Fond, že v evidenci využití půdy došlo ke snížení zařazené výměry, nebo že zařazená výměra v evidenci využití půdy již nesplňuje podmínky plnění víceletých podmínek, aniž žadatel v příslušném kalendářním roce plnění víceletých podmínek podal žádost o změnu zařazení podle odstavce 2, rozhodne Fond o zařazení do opatření ekologické zemědělství s přihlédnutím ke změně výměry zemědělské půdy nebo o vyřazení výměry, která již nesplňuje předpoklady pro plnění víceletých podmínek; povinnost vrátit dotaci nebo její část tím není dotčena.

(7) Zjistí-li Fond, že v evidenci využití půdy došlo ke snížení o veškerou zařazenou výměru, nebo že veškerá zařazená výměra v evidenci využití půdy již nesplňuje předpoklady pro plnění víceletých podmínek, aniž žadatel v příslušném kalendářním roce víceletých podmínek podal žádost o změnu zařazení podle odstavce 2, rozhodne Fond o vyřazení žadatele z opatření ekologické zemědělství; povinnost vrátit poskytnutou dotaci tím není dotčena.

<sup>2)</sup> předpisů.

# EZ

## Ekologické zemědělství (EZ)



Trvalý travní porost



Orná půda



Pěstování zeleniny, speciálních bylin  
a jahodníku



Pěstování víceletých píceň



Pěstování trav na semeno



Pěstování ostatních plodin



Pěstování travního porostu na orné půdě



Trvalé kultury



Intenzivní sady



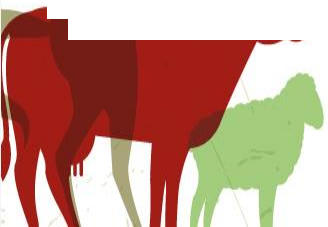
Ostatní sady



Vinice



Chmelnice





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

### Intenzita chovu hosp. zvířat

- min. intenzita hospodářských zvířat chovaných dle zákona o EZ činí **0,3 VDJ / 1 ha TTP** (v období od 1.6. do 30.9.) s výjimkou:
    - výměry DPB zařazeného do titulu Trvale podmáčené a rašelinné louky, Ochrana modrásků a Ochrana chřástala polního (podle NV 75/2015 Sb. nebo NV pro nové AEKO), a
    - výměry DPB, který se nachází alespoň z 50 % v oblastech 1. a 2. zón CHKO, v MZCHÚ nebo v zónách soustředěné péče o přírodu v NP
  - **nově se započítávají i jelenovití (stáří nad 1 rok - koef. 0,30 VDJ)**
- 
- poskytnutí dotace je dále podmíněno provedením **stanovené údržby travního porostu** sečením nebo pastvou a likvidací nedopasků, **ve stanovených termínech do 31.7. a do 31.10.**

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





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

### Souběh

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

### Kombinovatelnost

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

### Kombinovatelnost s AEKO - OETP

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

Nově i jelenovití – individuální značení

# EZ

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

### Zlepšující netržní plodiny (ZNP)

- umožněno plnit podmínku pěstování ZNP na minimálně 20 % výměry při hospodaření na standardní orné půdě souhrnně za závazky v opatření EZ dle NV 76/2015 Sb. a za nové závazky EZ 2023+
- napočítává se souhrnná výměra, na kterou je podána žádost o poskytnutí dotace **na pěstování zeleniny a speciálních bylin, pěstování ostatních plodin a pěstování víceletých píceň**
- pokud je podána žádost o dotaci na **pěstování víceletých píceň** nebo jsou **pěstovány plodiny ze seznamu víceletých plodin**, lze započítat jejich výměru do výměry ke splnění podmínky pěstování ZNP na min. 20 % výměry

### 2 varianty ZNP

- letní varianta (vysít do 31. 7., ponechat do 10. 9.)
- ozimá varianta (vysít do 6. 9., ponechat do 31. 10.)

**Do 20% ZLEPŠUJÍCÍCH NETRŽNÍCH PLODIN MZE BUDE ZAPOČÍTÁVAT:**

- NEPRODUKČNÍ PÁSY V RÁMCI EKOPLATBY – PASTAV DLE TYPU PÁSU (PO 15.8. DLE PRAVIDEL EKOPLATBY)
- MEZIPLODINY – PASTVA NE!
- VÍCELETÉ PÍCNINY – PASTVA PO HLAVNÍ PLODINĚ
- NOVĚ ÚHOR – PASTVA PO 15.8.!

**-NA ZBYTKU „R“ PASTVA PO SKLIZNI HLAVNÍ PLODINY MOŽNÁ!!!**

# EZ - Seznam druhů pro plnění podmínky pěstování zlepšujících netržních plodin

1.	Bér
2.	Bob
3.	Čirok
4.	Cizrna
5.	Hořčice
6.	Hrách
7.	Hrachor
8.	Komonice
9.	Koriandr
10.	Krambe
11.	Lesknice
12.	Lnička
13.	Lupina
14.	Masthák
15.	Pelůška
16.	Pískavice
17.	Pohanka
18.	Proso
19.	Ředkev olejná
20.	Sléz krmný
21.	Slunečnice
22.	Sója
23.	Svazenka
24.	Světlice
25.	Štírovník jednoletý
26.	Vikev
27.	Jetel
28.	Žito trsnaté
29.	Směsi těchto výše uvedených plodin
30.	Směsi těchto výše uvedených plodin s ostatními plodinami do 50 %

# EZ

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

### Pěstování zeleniny, speciálních bylin a jahodníku

- podpora je poskytována na vyjmenované druhy zeleniny a speciálních bylin (RZB) (viz aktualizace číselníku plodin) a jahodníku (RJ)
- nově možnost pěstování konzumních brambor
- nově povinnost prokazování min. úrovně vlastní produkce na hektar plochy u převládajícího pěstovaného druhu zeleniny nebo speciálních bylin a jahod podle výměry (stanovena min. výše referenční hodnoty)
  - žadatel obhospodařující více než 20 ha z.p. (RZB) prokazuje produkci prostřednictvím povinnosti podle § 9 odst. 7 c) a odst. 8 zákona o hnojivech (do 31. 1. ÚKZÚZ),
  - žadatel obhospodařující méně než 20 ha z.p. (RZB) prokazuje produkci na SZIF kopií záznamu o výnosech podle § 9 odst. 7 c) zákona o hnojivech (do 31. 1.)

Standardní orná půda	Výše sazby v EUR/ha	
	PO	Ekol. produkce
RZB do 6 ha celkové výměry	680	660
RZB nad 6 ha celkové výměry	660	638
RJ	660	638

### Kombinovatelnost

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

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

PO	Ekol. produkce
137	120



## EZ – seznam podporovaných bylin jednoletých

1.	Bazalka
2.	Benedikt
3.	Brutnák
4.	Chrpa
5.	Konopice
6.	Kopr
7.	Koriandr
8.	Lékořice
9.	Majoránka
10.	Měsíček
11.	Ostropestřec
12.	Pelyněk
13.	Pískavice
14.	Saturejka
15.	Třezalka
16.	Včelník

## víceletých

1.	Andělíka
2.	Bedrník
3.	Citronová tráva
4.	Divizna
5.	Dobromysl
6.	Fenykl
7.	Heřmáněk
8.	Jablečník
9.	Jehlice
10.	Jestřábina
11.	Jitrocel
12.	Kozlík
13.	Levandule
14.	Libeček
15.	Lopuch
16.	Máta
17.	Mateřídouška
18.	Meduňka
19.	Oman
20.	Parcha
21.	Rozchodnice
22.	Rozmarýn
23.	Řebříček
24.	Řepík
25.	Sléz
26.	Stévie
27.	Šalvěj
28.	Třapatka
29.	Topolovka
30.	Tymián
31.	Yzop

## EZ – Minimální počet sadby nebo výsevu podporovaných druhů zeleniny, jahodníku a hmotnost tisíce semen

	Druh zeleniny	Sadba ks nebo kg/ha	Výsev volně ks nebo kg/ha	Minimální hmotnost tisíce semen (HTS) g
1.	Brambory konzumní	2 000 kg	-	-
2.	Brokolice	20 000 ks	30 000 semen	2,65
3.	Celer	50 000 ks	-	-
4.	Cibule*	110 000 ks/500 kg	625 000 semen	2,7
5.	Cuketa	5000 ks	5000 semen	70
6.	Čekanka salátová	50 000 ks	50 000 semen	1,1
7.	Černý kořen	-	70 000 semen	13
8.	Česnek	800 kg	-	-
9.	Endivie	54 000 ks	-	1,1
10.	Fazol zahradní	-	200 000 semen	150
11.	Fenykl	108 000 ks	130 000 semen	4
12.	Hrách zahradní	-	900 000 semen	110
13.	Jahodník	29 000 ks	-	-
14.	Kapusta hlávková	20 000 ks	45 000 semen	2,2
15.	Kapusta růžičková	25 000 ks	50 000 semen	2,9
16.	Kapusta kadeřavá	20 000 ks	40 000 semen	2,88
17.	Kedluben	65 000 ks	100 000 semen	3
18.	Kozlíček	70 000 ks	4 000 000 ks/ha	0,9
19.	Květák	20 000 ks	30 000 semen	2,3
20.	Křen selský jednoletý	20 000 ks	-	-
21.	Lilek	20 000 ks	25 000 semen	4,05
22.	Mangold	-	135 000 semen	15
23.	Meloun	5 000 ks	5 000 semen	22
24.	Mrkev jedlá	-	500 000 semen	0,65
25.	Okurka	15 000 ks	25 000 semen	16
26.	Paprika	30 000 ks	-	-
27.	Pastinák	-	250 000 semen	2,3
28.	Pažitka*	50 000 ks	3 500 000 semen	0,65
29.	Petržel kořenová	-	800 000 semen	0,9
30.	Petržel natová*	65 000 ks	1 000 000 semen	1
31.	Pór	120 000 ks	150 000 semen	2,3
32.	Rajče	8 000 ks	16 000 semen	2,2
33.	Redkvička	-	1 000 000 semen	5,6
34.	Repa salátová	65 000 ks	120 000 semen	11
35.	Řeřicha	-	300 kg	2,1
36.	Salát	50 000 ks	55 000 semen	0,7
37.	Salotka*	110 000 ks	500 000 semen	3,2
38.	Špenát	-	900 000 semen	8
39.	Tuřín	22 000 ks	35 000 semen	2,8
40.	Tykev (s výjimkou tykve olejné)	5 000 ks	5 000 semen	75
41.	Vodnice	-	135 000 semen	2,3
42.	Zelí čínské	90 000 ks	135 000 semen	180
43.	Zelí hlávkové	25 000 ks	35 000 semen	2
44.	Zelí pekinské	40 000 ks	-	2

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

## Pěstování víceletých píceň (nově)

- podpora je cílena na pěstování víceletých píceň jako hlavní plodiny, sklizení a odvezení produkce z dílu půdního bloku
  - seznam podporovaných víceletých píceň**
- ~~případné přepasení se provádí nejdříve 21.10.~~

## Pěstování trav na semeno

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

(5) Žadatel požadující dotaci podle odstavce 1 písm. b) pěstuje na celé ploše dílu půdního bloku nebo jeho části víceleté píceň podle přílohy č. 6 k tomuto nařízení jako hlavní plodinu, každoročně sklídí a odveze produkci z dílu půdního bloku nebo jeho části, může po sklizni provést přepasení na dílu půdního bloku nebo jeho části, na který v příslušném kalendářním roce žádá o dotaci.

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

## Kombinovatelnost

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

## EZ – Seznam podporovaných víceletých pícein

1.	Čičorka
2.	Hrachor
3.	Jestřabina
4.	Jetel
5.	Komonice
6.	Kozinec
7.	Lupina
8.	Štírovník růžkatý
9.	Šťovík krmný
10.	Tolice
11.	Ptačí noha
12.	Úročník
13.	Vičenec
14.	Vikev
15.	Vojtěška
16.	Směsi těchto výše uvedených plodin
17.	Směsi těchto výše uvedených plodin s ostatními plodinami do 50 %



# EZ

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

### Pěstování ostatních plodin

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

#### Výše sazby v EUR/ha

Přechodné období	Ekologická produkce
323	239

#### Kombinovatelnost

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

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

PO	Ekol. produkce
137	120

# EZ - Minimální výnosy vlastní produkce na standardní orné půdě

	Plodina/ skupina plodin	Minimální výnosy (t/hektar)
1.	Obiloviny na zrna (kromě kukuřice na zrna a pohanky)	0,87
2.	Kukuřice na zrna	1,30
3.	Pohanka	0,46
4.	Luskoviny na zrna	0,54
5	Okopaniny	4,34
.6.	Olejníky (kromě slunečnice, sóji, řepky a řepice)	0,34
7.	Slunečnice	0,59
8.	Sója	0,58
9.	Řepka a řepice	0,59
10.	Léčivé, aromatické a kořeninové rostliny	0,19
11.	Čerstvá zelenina (kromě níže uvedeného)	1,97
12.	Košťáloviny/brukvovité	1,43
13.	Listová/stonková zelenina	0,72
14.	Plodová zelenina	1,03
15.	Kořenová a hlízová zelenina (kromě mrkve)	4,17
16.	Mrkev	6,88
17.	Jahody	0,46
18.	Jednoleté krmné plodiny na senáž	1,31

# EZ

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

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

### Kombinovatelnost

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

### Výše sazby v EUR/ha

Přechodné období	Ekologická produkce
137	120



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

### Intenzivní sad, ostatní sad

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



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

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



# EZ – Seznam druhů ovocných stromů a ovocných keřů a minimální výnosy vlastní produkce pro ovocné druhy pěstované v sadech intenzivních a v sadech ostatních

	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

# EZ

Výše dotace:

Druh zemědělské kultury	Hospodaření	Výše sazby v EUR/ha	
		Přechodné období	Ekologická produkce
Trvalý travní porost	Trvalý travní porost	106	100
Orná půda	Pěstování zeleniny, speciálních bylin nad 6 ha celkové výměry	660	638
	Pěstování zeleniny, speciálních bylin do 6 ha celkové výměry	680	660
	Pěstování víceletých píceňin	137	120
	Pěstování trav na semeno	137	120
	Pěstování ostatních plodin	323	239
	Pěstování jahodníku	660	638
	Travní porost na orné půdě	137	120
Trvalá kultura	Ovocný sad - intenzivní	896	850
	Ovocný sad - ostatní	536	510
	Vinice	900	847
	Chmelnice	900	847

# DŽPZ

## Dobré životní podmínky zvířat (DŽPZ)

Zlepšení stájového prostředí v chovu dojeného skotu - dojnice a telata dojeného skotu do 2 měsíců věku – **nově pro chovatele v režimu EZ (60 EUR/VDJ)**

Ve stanoveném období provádí žadatel dezinfekci

- chemickou nebo biologickou metodou (parazitické vosičky *Muscidifurax raptorellus*, *Spalangia cameroni* a rodu *Nasonia* nebo parazitické mouchy rodu *Ophyra*) ve stanoveném počtu aplikací
- vedení evidence regulace nežádoucího hmyzu,
- nastýlání slámou nebo separátem, s alkalizací přípravkem s obsahem vápence tak, aby výsledné pH nastlané podestýlky v hodnotě minimálně 8,5; to neplatí, pokud se jedná o porodny, které jsou stavebně odděleny.

### Průřezové podmínky

- dodržování podmíněnosti
- nedochází k týrání zvířat
- období

### Žadatel

- ke dni podání žádosti chová minimálně 5 VDJ dojnic evidovaných v ústřední evidenci nebo
- ke dni podání žádosti chová minimálně 3 VDJ prasat evidovaných v ústřední evidenci.
- zvířata, která jsou předmětem dotace, musí být na hospodářství evidovaném v ústřední evidenci po celou dobu plnění podmínek na žadatele a uvedeném v žádosti o poskytnutí dotace (dále jen „hospodářství“).

# DŽPZ

## Dobré životní podmínky zvířat (DŽPZ)

Druh a kategorie hospodářských zvířat	Koeficient přepočtu na velké dobytčí jednotky (VDJ)
Skot nad 2 roky	1,00
Skot ve věku 6 měsíců do 2 let včetně	0,60
Skot do 6 měsíců	0,40
Prasničky a prasnice	0,50
Selata	0,03
Ostatní prasata	0,30



# Zvýšení obranyschopnosti v chovu prasat vakcinací (nové opatření)

Aktivní budování imunity proti stanoveným bakteriálním a virovým původcům onemocnění zvířat pomocí vakcín = prevence v chovech prasat (pro kategorie odstavená selata, prasata ve výkrmu, prasničky a prasnice) a snížení používání antimikrobik.

## Žadatel

- chovatel prasat s minimálně 3 VDJ prasat
- **také chovatel v režimu EZ**
- ke dni podání žádosti musí být chovány min. 3 VDJ prasat
- dle imunizačního programu stanoven pro daný chov seznam patogenů, proti kterým bude možné prasata vakcinovat
- vakcinuje se proti vyjmenovaným původcům infekčních onemocnění prasat během retenčního období (tj. od 1.6. do posledního dne měsíce února násl. kalendářního roku)

## Definice

- **Sele** = prase v období od narození do konce předvýkrmu, nejvýše však do konce 14. týdne věku,
- **Prase ve výkrmu** = prase v období od ukončení předvýkrmu, nejpozději však od začátku 15. týdne věku, do dne porážky.
- **Prasnička** = dospělá samice prasete od stáří 5 měsíců do ukončení první březosti.
- **Prasnice** = dospělá samice prasete, u které proběhl alespoň 1 porod.

# Zvýšení obranyschopnosti v chovu prasat vakcinací (nové opatření)

Prasničky		Prasnice		Selata a předvýkrm		Výkrm	
patogen	Sazba (EUR/VDJ)	patogen	Sazba (EUR/VDJ)	patogen	Sazba (EUR/VDJ)	patogen	Sazba (EUR/VDJ)
Clostridium perfringens	13	Clostridium perfringens	15	E.coli (poodstavové průjmy)	25	Actinobacillus pleuropn.	7
Porcinní cirkovirus 2	8	Porcinní cirkovirus 2	6	E.coli (edémová choroba)	51	Lawsonia intracel.	5
Glasserova choroba	6	Glasserova choroba	4	Porcinní cirkovirus 2	47	Jiné infekční onemocnění	10
Mycoplasma spp.	5	Mycoplasma spp.	4	Mycoplasma spp.	29		
Rotaviry	1	Rotaviry	1	Lawsonia intracel.	50		
Leptospiróza	4	Leptospiróza	4	Actinobacillus pleuropn.	70		
Influenza	13	Influenza	10	Jiné infekční onemocnění	50		
Jiné infekční onemocnění	6	Jiné infekční onemocnění	7				

# ANC

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

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

podmínka aktivního zemědělce

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

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

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

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

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

# ANC

Žadatel:

- uživatel půdy evidované v LPIS v oblastech ANC splňující **podmínku aktivního zemědělce**
- minimální plocha pro vstup je 1 ha zemědělské půdy

Základní členění ANC:

- horská oblast (H)
- ostatní oblast (O)
- specifická oblast (S)

Sazby jsou rozlišeny na 2 faremní systémy, a to na základě výpočtu intenzity chovu hosp. zvířat **kam jsou nově započítáváni i jelenovití**:

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



## OBLASTI NATURA 2000 NA ZEMĚDĚLSKÉ PŮDĚ

Cílem je podpora hospodaření v oblastech, kde je právně omezeno zemědělské hospodaření z důvodu ochrany životního prostředí. Péče o některé typy přírodních stanovišť je finančně náročná a tyto lokality potřebují obnovní a udržovací péči. Prostřednictvím finančních podpor, které budou kompenzovat ušlé příjmy způsobené omezením hospodaření, se na těchto plochách omezí riziko opuštění od hospodaření a následné degradace trvalého travního porostu. Omezením hnojení v těchto oblastech opatření přispěje k zachování nebo zlepšení stavu druhů a stanovišť z hlediska ochrany.

**Žadatel:**

- uživatel půdy evidované v LPIS v rámci oblastí NATURA 2000
- minimální plocha pro vstup je 1 ha trvalého travního porostu

**Výše dotace:** Na území NP se poskytuje sazba ve výši 56 EUR/ha trvalého travního porostu

Na území I. zóny CHKO se poskytuje sazba ve výši 95 EUR/ha trvalého travního porostu

### Rozšíření podporovaných území o celé území národních parků

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

### Podmínky pro poskytnutí platby území NP

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

## AGROLESNICTVÍ (nové opatření)

Pěstování dřevin na jednom pozemku spolu se zemědělskými plodinami na orné půdě (systém silvoorebný) nebo na travních porostech (silvopastevní). Na orné půdě jsou dřeviny vysázeny v řadách, mezi kterými jsou pěstovány zemědělské plodiny. Na travních porostech jsou vysazovány roztroušeně tak, aby mohly být travní porosty standardně ošetřovány. Dřeviny mohou vytvořit i skupinu, aby byl zajištěn stín pro pasoucí se zvířata.

Dřeviny v agrolesnických systémech rozčleňují velké půdní bloky, podporují zadržení vody, zabraňují vodní a větrné erozi, odnosu půdy v případě přívalových dešťů, poskytují stín pasoucím se zvířatům, zvyšují podíl organické hmoty v půdě, snižují emise skleníkových plynů pohlcováním CO<sub>2</sub> a ukládáním uhlíku v dřevní hmotě či půdě a pomáhají zajistit úkryt a potravu druhům vázaných na zemědělskou krajinu, ať už se jedná o opylovače, ptáky či drobné savce.

### Agrolesnické systémy (ALS)

#### Silvoorebný – R, G

##### Kombinovatelnost

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

#### Silvopastevní - T

##### Kombinovatelnost

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

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





Minimální výměra pro založení agrolesnických systémů je 0,5 ha. Založení agrolesnického systému lze realizovat na zemědělské půdě na území České republiky s výjimkou území hlavního města Prahy na DPB evidovaném v LPIS s druhem zemědělské kultury standardní orná půda (R) travní porost na orné půdě (G) nebo trvalý travní porost (T). Po založení agrolesnického systému nedochází ke změně kultury. Ve specifických případech v oblastech Natura 2000 bude požadováno potvrzení

orgánu ochrany přírody. Při výsadbě v prvním roce závazku bude použito 100 kusů dřevin na hektar a volba dřevin, typ sadby a design výsadby budou provedeny podle projektu. Výsadba je možná pouze dle schváleného seznamu dřevin pro toto opatření, v případě nepůvodních druhů ze seznamu platí povinnost souhlasu orgánu ochrany přírody. Při výsadbě je použito více než 50 % lesních dřevin, přičemž žádný z použitých druhů dřevin nesmí být ve výsadbě zastoupen více než 40 %. Liniová výsadba se provádí ve schválené šířce pásů stromů a sponu. U silvopastevního systému je možná liniová i roztroušená výsadba nebo výsadba ve skupině. U silvoorebného systému je možná pouze liniová výsadba. Zemědělská půda, na které je založen agrolesnický systém, musí být mezi pásy dřevin řádně zemědělsky obhospodařována. Podpora není určena pro výmladkové plantáže a pěstování vánočních stromků.



Foto: Archiv ČSAL

Výše dotace: 4 353 EUR/ha na založení agrolesnického systému

754 EUR/ha za následnou péči po dobu 5 let od založení agrolesnického systému

# Agrolesnické systémy (ALS)

## Ohlášení

- do 15. května (možný posun pro rok 2023)
- uvádí se nejvyšší předpokládaná výměra ZP, na které je zakládán ALS

## Žádost o dotaci na založení

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

## Žádost o zařazení pro dotaci na péči

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

## Souhlasné stanovisko OOP

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





# Agrolesnické systémy (ALS)

## Silvoorebný – vybrané podmínky

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

### Výsadba

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

## Silvopastevní – vybrané podmínky

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

### Péče po dobu 5 let

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



# „STARÉ ZÁVAZKY“ V ROCE 2023

## AEKO (NV 75/2015)

### Podmíněnost

- Žadatel musí dodržovat pravidla podmíněnosti uvedená v nařízení vlády o stanovení některých podmínek pravidel podmíněnosti plateb zemědělcům 2023 +
- Žadatel musí dodržovat podmínky minimálních požadavků pro použití hnojiv a POR, na DPB vedených v LPIS na žadatele

### Intenzita – OTP

min. 0,3 VDJ / 1 ha TTP žadatele, s výjimkou:

- výměry DPB zařazeného do PODM, MODR, CHŘÁSTAL (i staré závazky AEKO dle 75/2015 Sb.)
- výměry DPB, který se nachází alespoň z 50 % v oblastech 1. a 2. zón CHKO, v MZCHÚ nebo v zónách soustředěné péče o přírodu v NP
- nově se započítávají i jelenovití (stáří nad 1 rok - koef. 0,30 VDJ)

### Nepokosené plochy

- Výjimka pro ponechání nepokosených ploch pro tituly Zatravňování orné půdy a DSO v souběhu s Celofaremní Ekoplatbou

### Školení IP

- Žadatel v roce 2023 absolvuje nejpozději do 30. listopadu 2023 školení zajišťované Ústředním kontrolním a zkušebním ústavem zemědělským, je tím podmínka splněna

# „STARÉ ZÁVAZKY“ V ROCE 2023

## EZ (NV 76/2015)

### Podmíněnost

- Žadatel musí dodržovat pravidla podmíněnosti uvedená v nařízení vlády o stanovení některých podmínek pravidel podmíněnosti plateb zemědělcům 2023 +
- musí dodržovat podmínky minimálních požadavků pro použití hnojiv a POR, na DPB vedených v LPIS na žadatele

### Intenzita - TP

min. 0,3 VDJ / 1 ha TTP žadatele, s výjimkou:

- výměry DPB zařazeného do PODM, MODR, CHRÁSTAL (i staré závazky AEKO dle 75/2015 Sb.)
- výměry DPB, který se nachází alespoň z 50 % v oblastech 1. a 2. zón CHKO, v MZCHÚ nebo v zónách soustředěné péče o přírodu v NP
- nově se započítávají i jelenovití (stáří nad 1 rok - koef. 0,30 VDJ)

### Nepokosené plochy

- Výjimka pro ponechání nepokosených ploch v souběhu s Celofaremní Ekoplatbou

# Investice

## CO BUDE PODPOROVÁNO

- Stavby a technologie sloužící pro živočišnou výrobu, stavby a technologie sloužící pro rostlinnou a školkařskou výrobu
- Nákup speciálních mobilních strojů pro zemědělskou výrobu
- Náklady spojené s přípravou a realizací projektu

## OPRÁVNĚNÝ ŽADATEL

Zemědělský podnikatel, který podniká v zemědělské výrobě v souladu se zákonem č. 252/1997 Sb., o zemědělství, ve znění pozdějších předpisů.

Skupina zemědělců, tj. korporace<sup>(1)</sup>, jejímiž členy jsou výhradně zemědělstí prvovýrobci a předmětem její činnosti je poskytovat práce, výkony nebo služby, které souvisejí se zajištěním odbytu, skladování a posklizňové úpravy a při kterých se využijí prostředky nebo zařízení sloužící zemědělské výrobě.

Příjemcem nemůže být organizace producentů, sdružení organizací producentů nebo mezioborová organizace.

## ROZSAH PODPORY

- 40 % způsobilých výdajů
- Tato míra podpory může být navýšena o 10 % pro mladé začínající zemědělce a o 10 % pro zemědělce podnikající v ekologickém zemědělství. Maximální míra podpory je tak 60 % způsobilých výdajů. Maximální částka dotace činí 30 000 000 Kč.



## Investice

- Záměr a) Projekty do 2 000 000 Kč včetně a zároveň žadatel hospodaří na maximálně 150 ha a splňuje definici MSP; Živočišná výroba (skot, prasata, drůbež, ovce, kozy, koně, králíci, běžci, hmyz, zvěř ve farmovém chovu)
  - Záměr b) Projekty do 2 000 000 Kč včetně a zároveň žadatel hospodaří na maximálně 150 ha a splňuje definici MSP; Rostlinná výroba
  - Záměr c) Skot
  - Záměr d) Prasata
  - Záměr e) Drůbež
  - Záměr f) Ostatní živočišná výroba (ovce, kozy, koně, králíci, běžci, hmyz určený k lidské spotřebě nebo k výrobě zpracované živočišné bílkoviny, zvěř ve farmovém chovu)
  - Záměr g) Rostlinná výroba
  - Záměr h) Vinná réva
  - Záměr i) Welfare drůbeže
  - Podmínka max. 150 ha se nevztahuje na ekologické chovy prasat, pokud žadatel požaduje dotaci pouze na způsobilé výdaje v podkódu Stavby a technologie zvyšující biologickou bezpečnost chovu, uvedeném v kódu 004 Stáje pro prasata, a na způsobilé výdaje v kódu 003 - Pastevní areály včetně doprovodných staveb.
  - **Maximální výše dotace na jeden projekt je 30 mil. Kč.**
  - **Maximální výše dotace na jeden nezávislý podnik nebo skupinu partnerských a/nebo propojených podniků v rámci intervencí 33.73, 34.73, 51.77 a 53.77 činí v součtu 150 mil. Kč na období 2023–2027. Splnění této podmínky bude kontrolováno k datu podpisu Dohody o poskytnutí dotace.**
- Druhy podniku jsou definovány v příloze 3, článku 3, Obecných podmínek Pravidel.**

# Investice

## • Způsobilé výdaje

A) investice pro živočišnou výrobu (podpora se týká skotu, prasat, drůbeže, ovcí, koz, koní, králíků, běžců, hmyzu, zvěře ve farmovém chovu – daňci, jeleni, mufloni, divoká prasata)

- výstavba a rekonstrukce ustájovacích prostor a chovatelských zařízení,
- výstavba a rekonstrukce skladovacích prostor pro druhotné produkty živočišné výroby vč. jejich úpravy a zpracování,
- výstavba a rekonstrukce skladovacích prostor pro krmiva a/nebo steliva pro přímou spotřebu v podniku,
- pořízení technologií pro živočišnou výrobu,

B) investice pro rostlinnou a školkařskou výrobu:

- výstavba a rekonstrukce staveb a pořízení technologií pro posklizňovou úpravu, skladování a expedici (vč. čištění, třídění, balení, apod.) rostlinné produkce (kromě obilovin a olejnin) včetně technologií na čištění technologických vod,
- výstavba a rekonstrukce nosných konstrukcí sadů včetně protikroupových a protidešťových systémů a ochranných sítí proti ptactvu,
- výstavba a rekonstrukce nosných konstrukcí chmelnic včetně protikroupových a protidešťových systémů,
- tyto investice do nové výsadby révy vinné:
  - výstavba nosných konstrukcí
  - pořízení sadbového materiálu
- výstavba a rekonstrukce skleníků, fóliovníků, kontejneroven včetně souvisejících technologií, kromě závlahových systémů,
- výstavba a rekonstrukce dalších zahradnických a speciálních staveb včetně souvisejících technologií - dočasná úložiště vyzvednutého sadebního materiálu (klimatizované haly, chladicí boxy apod.), pařeniště, stacionární kompostéry, pěstírný hub, školky na ovocné, okrasné druhy včetně révy vinné, okrasných rostlin a sadby chmele, školky pro pěstování matečnic rychle rostoucích dřevin na zemědělské půdě a lesní školky s produkcí na zemědělské půdě,

C) nákup speciálních mobilních strojů pro zemědělskou výrobu,

- Hmyz určený k lidské spotřebě nebo k výrobě zpracované živočišné bílkoviny (pro lidskou spotřebu i jako krmivo).
- Pro účely posouzení tohoto výdaje se za podnik považují všechny provozovny a zařízení spravované v rámci jednoho IČO.
- Novou výsadbou révy vinné se rozumí výsadba provedená na základě povolení pro novou výsadbu dle § 8 zákona č. 321/2004 Sb., v platném znění, vydaného Ústředním kontrolním a zkušebním ústavem zemědělským, resp. dle čl. 62 písm. b) nařízení Evropského parlamentu a Rady (EU) č. 1308/2013.

# Investice

- nádrže na zadržení srážkových vod ze střech zemědělských budov (nové stavby i rekonstrukce) o minimální kapacitě 6 000 l vč. okapových systémů na svod vody z těchto střech do nádrže,
- retenční nádrže - výstavby, rekonstrukce a obnovy funkce retenčních nádrží, které jsou projektovány v souladu s odvětvovou technickou normou vodního hospodářství TNV 75 2415 Suché nádrže a mají doloženou projektovou dokumentaci,

*V záměru i) je možné do Žádosti o dotaci zahrnout pouze výdaj:*

- úprava technologie ustájení nosnic a odchov kuřic nosného typu v obohacených klecích na alternativní systémy ustájení (voliéry, chov na podestýlce, chov s volným výběhem apod) - realizovaná pouze ve stávajících stájích, jedná se o výdaj v kódu 009 Welfare drůbeže

***Způsobilé výdaje, určené pouze pro záměr a) a b):***

- Obecné náklady spojené s přípravou a realizací projektu:
- dokumentace ke stavebnímu řízení (ohlášení stavby či jiné jednání se stavebním úřadem), odborné posudky ve vztahu k životnímu prostředí, položkové rozpočty, dokumentace skutečného provedení stavby po dokončení stavby, technický dozor stavebníka, autorský dozor projektanta,
- konzultace k vypracování a administraci Žádosti o dotaci a k přípravě a provádění výběrového řízení
- energetický posudek
- Mobilní oplocení

# Investice

- Lhůta vázanosti projektu na účel trvá **5 let od data převedení dotace (konečné platby) na účet příjemce dotace; C.**
- Výdaje na speciální mobilní stroje pro živočišnou výrobu mohou tvořit maximálně 49 % výdajů, ze kterých je stanovena dotace (netýká se záměru a)); D jinak K.
- Žádosti o dotaci v záměru i) mohou obsahovat pouze výdaje uvedené v kapitole 5) v bodě F); D jinak K.
- Dotaci není možné poskytnout na: jímky a skladovací plochy na digestát a fugát v návaznosti na bioplynovou stanici, závlahové systémy včetně těch ve sklenících, fóliovnících, kontejnerovnách a jiných stavbách, studny včetně průzkumných vrtů, inženýrské sítě včetně přípojek kromě rozvodů uvnitř staveb, stavby a technologie na pěstování vánočních stromků, sklady průmyslových hnojiv, příjezdové a účelové komunikace, odstavné a parkovací plochy, sadové úpravy, čerpadla a vodovodní potrubí a další zařízení odvádějící vodu z nádrže na zachycení vody ze střech, celkové demolice; K.



# Investice

- Lhůta vázanosti projektu na účel trvá **5 let od data převedení dotace (konečné platby) na účet příjemce dotace; C.**
- Výdaje na speciální mobilní stroje pro živočišnou výrobu mohou tvořit maximálně 49 % výdajů, ze kterých je stanovena dotace (netýká se záměru a)); D jinak K.
- Žádosti o dotaci v záměru i) mohou obsahovat pouze výdaje uvedené v kapitole 5) v bodě F); D jinak K.
- Dotaci není možné poskytnout na: jímky a skladovací plochy na digestát a fugát v návaznosti na bioplynovou stanici, závlahové systémy včetně těch ve sklenících, fóliovnících, kontejnerovnách a jiných stavbách, studny včetně průzkumných vrtů, inženýrské sítě včetně přípojek kromě rozvodů uvnitř staveb, stavby a technologie na pěstování vánočních stromků, sklady průmyslových hnojiv, příjezdové a účelové komunikace, odstavné a parkovací plochy, sadové úpravy, čerpadla a vodovodní potrubí a další zařízení odvádějící vodu z nádrže na zachycení vody ze střech, celkové demolice; K.

## Investice

Projektové intervence – letní kolo	Červen/červenec 2023
<ul style="list-style-type: none"><li>• 33.73 Investice do zemědělských podniků</li><li>• 34.73 Investice do zpracování zemědělských produktů</li><li>• 49.75 Zahájení činnosti mladého zemědělce</li><li>• 51.77 Inovace při zpracování zemědělských produktů</li><li>• 53.77 Podpora operačních skupin a projektů EIP</li></ul>	

## Investice – zahájení činnosti mladého zemědělce

Celková finanční alokace na tuto intervenci činí **114 708 412 EUR**, tedy cca 2,75 mld. Kč. Intervence bude otevřena k příjmu žádostí každoročně, celkem tedy 5x, za programové období 2023–2027. Cílem je podpořit **1 725** mladých začínajících **zemědělců** a jejich podnikatelských plánů.

### Definice žadatele

Mladý začínající zemědělec evidovaný v Evidenci zemědělského podnikatele jako fyzická nebo právnická osoba (FO, PO).

Přijatelný věk: 18–40 let (včetně).

Splňuje minimální zemědělskou kvalifikaci, nebo si ji nejpozději do 24 měsíců od podpisu Dohody o poskytnutí dotace doplní.

Podniká v zemědělství maximálně 2 roky před podáním Žádosti o dotaci – rozhodující je zápis do Evidence zemědělského podnikatele.

V případě PO musí osoba mladého zemědělce, která splňuje věk a kvalifikaci, plnit v PO funkci statutárního orgánu a podílet se na základním kapitálu PO ze 100 %. V minulosti mohla plnit funkci statutárního orgánu pouze v období 24 měsíců před podáním Žádosti o dotaci (případně v jiné PO provozující zemědělskou prvovýrobu, nebo být zapsána v EZP jako fyzická osoba).

Funkci statutárního orgánu může v PO plnit více osob, ale všechny tyto osoby se musí podílet na základním kapitálu a musí splňovat požadovaný věk, kvalifikaci a max. historii podnikání. Prokurista rovněž musí splňovat definici žadatele, s výjimkou podílu na základním kapitálu.

## Investice – zahájení činnosti mladého zemědělce

### Druh a výše dotace

Přímá nevratná dotace na realizaci podnikatelského plánu, která se dělí na základní a navýšenou sazbu.

Základní sazba dotace činí **1 500 000 Kč** (tj. cca 58 tis. EUR).

V případě, že bude předmětem podnikatelského plánu zpracování vlastní produkce, jehož výstupem je produkt uvedený v příloze I Smlouvy o fungování EU, bude sazba činit **2 030 000 Kč** (cca 78 tis. EUR).

**Dotace bude poskytnuta po schválení podnikatelského plánu a podpisu Dohody o poskytnutí dotace v jedné splátce.**





## Investice – zahájení činnosti mladého zemědělce

### **Výdaje, které mohou být obsahem podnikatelského plánu**

- výstavba a/nebo rekonstrukce zemědělských staveb a pořízení technologií pro živočišnou výrobu (podpora se týká chovu skotu, prasat, ovcí, koz, drůbeže, běžců, králíků, zvěře ve farmovém chovu – daňci, jeleni, mufloni, divoká prasata, koní a/nebo hmyzu určeného k lidské spotřebě nebo k výrobě zpracované živočišné bílkoviny),
- výstavba a/nebo rekonstrukce zemědělských staveb a pořízení technologií pro rostlinnou výrobu a školkařskou produkci včetně investic do sadů a chmelnic,
- výstavba a rekonstrukce nosných konstrukcí včetně protikroupových systémů v Nových výsadbách révy vinné,
- výstavba a rekonstrukce protikroupových systémů v Opětovných výsadbách révy vinné, mobilní stroje sloužící pro zemědělskou prvovýrobu,
- úprava a zpracování vlastní produkce zemědělské výroby (výrobní proces se musí týkat - zpracování surovin uvedených v příloze I Smlouvy o fungování EU a rovněž výstupní produkt musí být v této příloze uveden) včetně uvádění těchto produktů na trh, nákup zemědělských nemovitostí (včetně zemědělské půdy),
- nákup hospodářských zvířat (skotu, prasat, ovcí, koz, drůbeže, běžců, králíků, zvěře ve farmovém chovu – daňci, jeleni, mufloni, divoká prasata, koní a/nebo hmyzu určeného k lidské spotřebě nebo k výrobě zpracované živočišné bílkoviny),
- nákup sadby a osiva pro přímou spotřebu v podniku,
- nákup krmiv, hnojiv a prostředků na ochranu rostlin pro přímou spotřebu v podniku

**Dotace bude použita na výše uvedené výdaje. Mimo částku dotace může žadatel do podnikatelského plánu zařadit jakékoli další výdaje související se zemědělskou produkcí potřebné pro realizaci podnikatelského plánu nad rámec uvedených.**

## Investice – zahájení činnosti mladého zemědělce

### Kritéria přijatelnosti

Podpora je omezena na podniky, které spadají do definice mikro nebo malého podniku; C.

Podpora je podmíněna předložením podnikatelského plánu, který je vyhotoven na 2 roky; C.

Podnikatelský plán lze realizovat na území České republiky s výjimkou území hl. města Prahy; C.

Mladý zemědělec plní minimální zemědělskou kvalifikaci (odpovídající pracovní kvalifikace a schopnosti dle platné Směrnice Ministerstva zemědělství a Metodického pokynu MZe čj. 41152/08-18000, kde jsou v příloze č. 1 až č. 5 uvedeny obory vzdělání, které jsou uveřejněny na internetových stránkách SZIF), **nebo si ji do 24 měsíců od podpisu Dohody o poskytnutí dotace doplní; C.**

**Žadatel ke dni podání Žádosti o dotaci nepřekročí maximální hodnotu standardní produkce; C.**

Žadatel/ka, ani jeho/její manžel/ka nebo registrovaný/á partner/ka (v případě právnické osoby se podmínka vztahuje na fyzickou osobu plnící funkci statutárního orgánu) nebyl/a příjemcem dotace (tj. neobdržel dotaci) z opatření I.3.2 Zahájení činnosti mladých zemědělců v Programu rozvoje venkova ČR na období 2007–2013 ani z operace 6.1.1 Zahájení činnosti mladých zemědělců v Programu rozvoje venkova na období 2014–2020; C.

Maximální limit pro vstup do operace na podporu zahájení činnosti pro mladé zemědělce byl stanoven ve výši **168 152 €** standardní produkce, což odpovídá zaokrouhlené hodnotě 4 456 000 Kč při měnovém kurzu 26,5 Kč/€. Při stanovení této hodnoty bylo vycházeno z výše dotace 58 000 EUR a z cíle, aby tato podpora plnila stále motivační roli, tj. že přispěje žadateli ke zvýšení majetkové podstaty podniku.

## Investice – zahájení činnosti mladého zemědělce

### Hlavní další podmínky

- Žádost o dotaci obdrží v rámci preferenčních kritérií minimálně 15 bodů; C.
- Lhůta vázanosti podnikatelského plánu na účel trvá 5 let od data převedení dotace na účet příjemce dotace; C.
- Realizace podnikatelského plánu je v souladu s údaji obsaženými v podnikatelském plánu, které byly schváleny v rámci Dohody o poskytnutí dotace; C.
- Žadatel/příjemce dotace musí splňovat definici mikro nebo malého podniku až do data podpisu Dohody o poskytnutí dotace; C.
- V případě, že žadatel/příjemce dotace nejpozději do 24 měsíců od podpisu Dohody o poskytnutí dotace nevynaloží prostředky odpovídající výši celé částky dotace, tj. minimálně ve výši 1 500 000 Kč nebo 2 030 000 Kč v závislosti na zvolené sazbě na výdaje, které mohou být obsahem podnikatelského plánu, bude povinen nevyužité finanční prostředky vrátit; D jinak K.
- Žadatel nejpozději k datu uplynutí 24 měsíců od podpisu Dohody o poskytnutí dotace splní minimální standardní produkci. Dosažená hodnota standardní produkce nesmí být nižší než hodnota dosažená k datu podání Žádosti o dotaci; D jinak C.
- Předmět dotace nesmí sloužit pouze pro poskytování služeb; C.
- Manželé nebo registrovaní partneři mohou podporu z intervence 49.75 obdržet pouze jednou, i když provozují dva samostatné podniky; C.



# Investice – zahájení činnosti mladého zemědělce

## Hlavní další podmínky

- Z celkové částky dotace může být na pořízení mobilních strojů sloužících pro zemědělskou prvovýrobu určeno maximálně 45 %; D jinak K.
- Z celkové částky dotace může být na nákup nemovitostí určeno maximálně 45 %; D jinak K.
- Z celkové částky dotace může být na nákup sadby a osiva pro přímou spotřebu v podniku určeno maximálně 10 %; D jinak K.
- Z celkové částky dotace může být na nákup krmiv, hnojiv a prostředků na ochranu rostlin pro přímou spotřebu v podniku určeno maximálně 10 %; D jinak K.
- Podnikatelský plán musí být zrealizován nejpozději do 24 měsíců od podpisu Dohody o poskytnutí dotace; C.
- V případě, že příjemci dotace byla poskytnuta navýšená sazba dotace, je příjemce dotace povinen nejpozději k datu uplynutí 24 měsíců od podpisu Dohody o poskytnutí dotace disponovat oprávněním zpracovávat vlastní produkci (na vlastní IČO), a od tohoto data do konce lhůty vázanosti podnikatelského plánu na účel je povinen vlastní produkci zpracovávat.
- Dále příjemce dotace do konce lhůty vázanosti podnikatelského plánu na účel musí účetními doklady prokázat příjmy ze zpracování vlastní zemědělské produkce alespoň ve výši 100 tis. Kč za 1 účetně uzavřený rok vázanosti podnikatelského plánu na účel (příjemce dotace si může sám zvolit rok z doby vázanosti podnikatelského plánu na účel).
- V případě nesplnění je příjemce dotace povinen vrátit rozdíl mezi základní a navýšenou sazbou dotace.
- Po dobu vázanosti podnikatelského plánu na účel je žadatel/příjemce dotace povinen dosahovat minimálně 30 % příjmů ze zemědělské prvovýroby dle přílohy č. 3; zemědělská prvovýroba celkem musí činit alespoň 207 600 Kč; po účetně uzavřeném 1. roce – bez sankce, po účetně uzavřeném 2. roce – B, po účetně uzavřeném 3. roce – B, po účetně uzavřeném 4. roce – C.
- Prvním rokem je rok, kdy byla podepsána Dohoda o poskytnutí dotace.
- Žadatel/příjemce dotace musí doložit potřebné doklady za účetně uzavřený rok nejpozději do 31. 7. následujícího roku; D jinak C.



## Investice – zahájení činnosti mladého zemědělce

V Intervenci bude povolen nákup hospodářských zvířat od rodinných příslušníků v případě, že zadavatel nezveřejní zakázku mimo režim ZZVZ v otevřené výzvě prostřednictvím Portálu farmáře nebo v Národním elektronickém nástroji nebo na profilu zadavatele nebo na Elektronickém tržišti, případně ve Věstníku veřejných zakázek, za podmínek, že:

zvířata budou oceněna znaleckým posudkem (nesmí být starší než 6 měsíců před podáním Žádost o dotaci) vyhotoveným znalcem se znaleckým oprávněním v oboru: ekonomika, odvětví: ceny a odhady, specializace: hospodářská zvířata, koně,

způsobilým výdajem, ze kterého je stanovena dotace, je pořizovací cena maximálně však do výše ceny zjištěné znaleckým posudkem.



## Investice – zahájení činnosti mladého zemědělce

### Standardní produkce

Spodní prahová hodnota je vymezena pomocí objemu standardní produkce za jednotlivé výrobní zaměření dle typologie farem. Při stanovení minimálního objemu standardní produkce bylo přihlédnuto k tomu, aby stanovený limit zhruba odpovídal hodnotě standardní produkce, která zajistí dostatečný příjem alespoň pro jednoho plně zaměstnaného pracovníka v hospodářství, tj. zajistí mu určitý minimální roční příjem. Tato částka byla stanovena s přihlédnutím k minimální hrubé mzdě v ČR 194 400 Kč/rok (za rok 2022).

#### Minimální hodnoty standardní produkce dle výrobního zaměření

Výrobní zaměření	Minimální standardní produkce v Kč (zaokrouhleno)
Polní výroba	570 000
Zahradnictví	430 000
Vinohradnictví	230 000
Ovocnářství a ostatní trvalé kultury	480 000
Produkce mléka	490 000
Chov skotu (resp. zvířat zkrmujeících objemnou píci)	380 000
Chov prasat a drůbeže (resp. zvířat zkrmujeících jadrná krmiva)	770 000
Směšená výroba	580 000

## **Farma čisté TTP – fakticky beze změny kromě BISS/DPR**

1. **BISS + DPR namísto SAPS/PVP** – cca okolo 300 ha vyrovnáno se stavem 2022
2. **Ekoplatba namísto Greening** - s novou podmínkou seče/pastvy do 31.7. + nepokosy nad 12 ha
3. **VCS na zvířata** – změny některých podmínek – masná telata
4. **ANC beze změny**
5. **AEKO** – změny některých podmínek
6. **EZ fakticky beze změny**

Klíčové body :

- Intenzity shodné – ale zrušení 1,15 VDJ/ha TTP
- Neřeší vyčlenění neproduktivních ploch
- Díky +/- shodným sazbám jsou dotace komplet o inflaci nižší – **od roku 2015 činí kumulativní míra inflace 30%** ➡

**Ekonomika TTP se zásadně zhoršuje – fakticky nastalo to, po čem se před 10 lety volalo = logicky vyšší tlak na rozorání**

# Farma s RV – zásadní změny

1. **BISS + DPR namísto SAPS/PVP** – cca okolo 300 ha vyrovnáno se stavem 2022
2. **Ekoplatba = složitější Greening**
3. **Bonus – Precizní zemědělství (+1085 Kč/ha R)** - Netýká se EZ - zatím
4. **ANC beze změny**
5. **EZ – v rámci R podstatné změny** – snížení dotace na víceleté pícniny, zvýšení dotace na R produkci x dokládání produkce
6. **VCS – přesun konz. brambor do IPB + nově JTL-VOJ/travní směsi v BiP**

## Zásadní změny:

- **Nutné vyčlenění neprodukčních ploch !**
- **Zrušení intenzity 1,15 ha/pasených TTP pomůže kombin. farmám RV/ŽV**





# Děkuji za pozornost!

Kateřina Urbánková – PRO-BIO SVAZ EKOLOGICKÝCH  
ZEMĚDĚLCŮ

[katerina.urbankova@pro-bio.cz](mailto:katerina.urbankova@pro-bio.cz)

725 571 027

(AKTUALIZOVÁNO K 15.3.2023)