

SZP 2021-2027

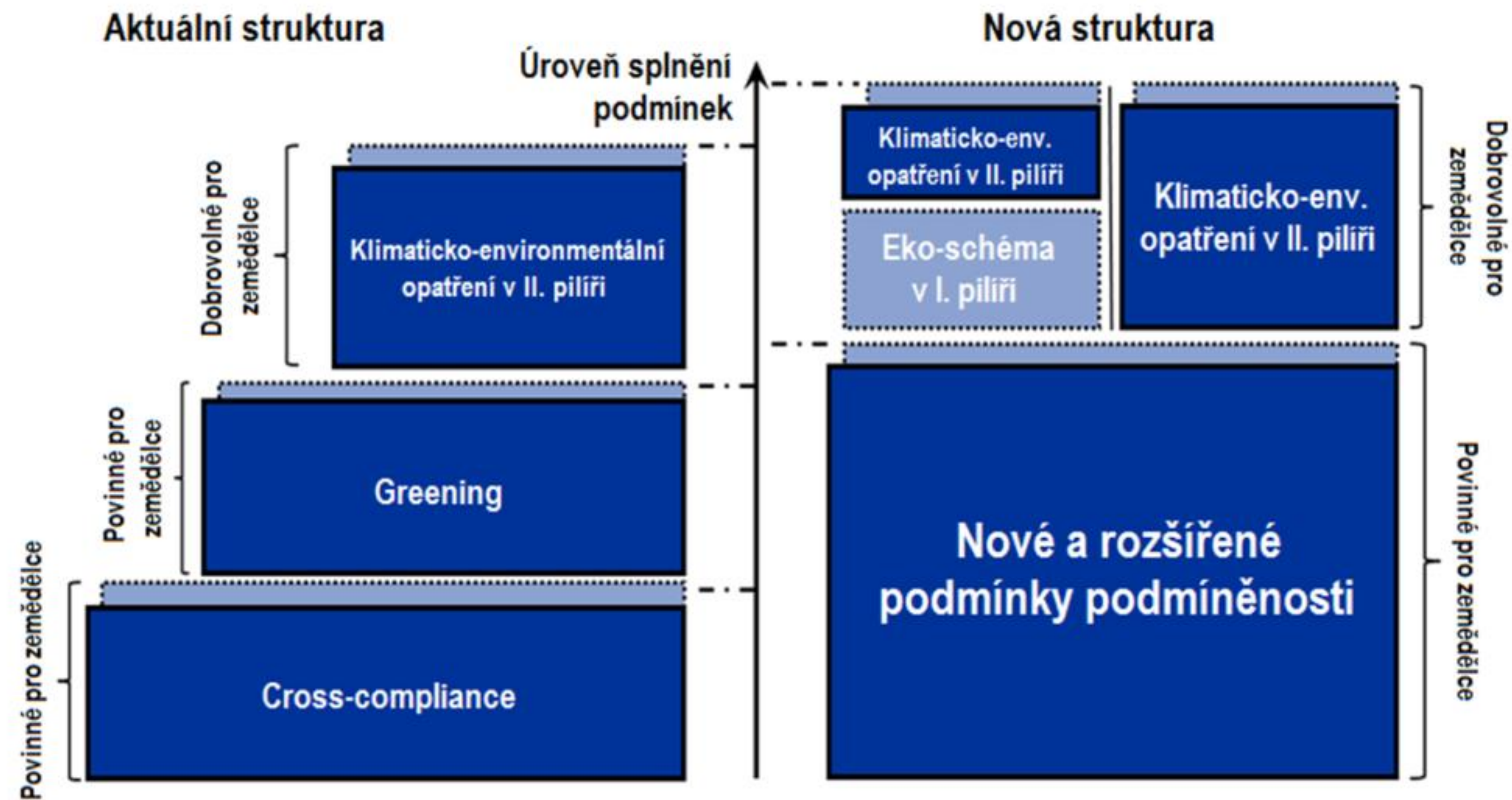
ZELENÁ ARCHITEKTURA



MINISTERSTVO ZEMĚDĚLSTVÍ



NÁVRH NOVÉ ZELENÉ ARCHITEKTURY SZP



ZELENÁ ARCHITEKTURA

PODMÍNĚNOST

posílená“
podmíněnost
PPH+DZES

Převzetí
greeningových
požadavků

Modifikace
současných DZES
(např. rozsah
zemědělských kultur)

Zavedení nových
požadavků

EKOSCHÉMATA – I.PILÍŘ

„nástupce“
greeningu

Postupy nad
rámec
podmíněnosti

Dobrovolný
charakter (oproti
greeningu)

AEKO – II.PILÍŘ

Závazky

Postupy nad rámec
podmíněnosti

- A. Integrovaná produkce
- B. Osevní postupy
- C. Meziplodiny
- D. Podpora biodiverzity na orné půdě
- E. Zatrávňování orné půdy
- F. Krajinotvorné sady
- G. Ošetřování cenných travních porostů

VYCHÁZÍME Z NÁVRHU EK

„POSÍLENÁ“ PODMÍNĚNOST (CROSS COMPLIANCE)

- Podmíněnost součástí strategického plánu
- Provazba jednotlivých standardů na specifické cíle
 - d) přispívat ke zmírňování změny klimatu a přizpůsobování se této změně, jakož i k udržitelné energii
 - e) podporovat udržitelný rozvoj přírodních zdrojů, jako je voda, půda a ovzduší, a účinné hospodaření s nimi
 - f) přispívat k ochraně biologické rozmanitosti, posilovat ekosystémové služby a zachovávat stanoviště a krajiny
- Zvláštní indikátor výstupu – sleduje plochy podléhající jednotlivým podmínkám DZES s rozlišováním kultur DPB
- Nastavení kontrol na národní úrovni x vyhodnocování kvality systému kontrol

PODMÍNĚNOST – STANDARD DZES I

Zachování trvalých travních porostů na základě poměru trvalých travních porostů k zemědělské ploše

- možnost sledování na národní nebo podnikové úrovni – předpokládáme národní úroveň
- odchylka pravděpodobně 5 %, referenční rok 2015 nebo 2018
- k řešení - mechanismus narovnání při překročení

PODMÍNĚNOST – STANDARD DZES 2

Vhodná ochrana rašelinišť a mokřadů

- nepoškození a nezrušení krajinného prvku mokřadu
- návaznost na stávající definici / podmínky ochrany krajinného prvku mokřadu

PODMÍNĚNOST – STANDARD DZES 3

Zákaz vypalování strnišť na orné půdě vyjma případů odůvodněných zdravím rostlin

- ☛ návaznost na stávající DZES 6, zúžení povinností

PODMÍNĚNOST – STANDARD DZES 4

Zřízení ochranných pásů podél vodních toků

- ☛ návaznost na stávající DZES 3, zúžení povinností (duplicita s PPH)

PODMÍNĚNOST – STANDARD DZES 5

Použití nástroje pro udržitelnost zemědělských podniků v oblasti živin

- Žadatel si aktivuje nástroj pro udržitelnost zemědělského podniku v oblasti živin, pro díl půdního bloku vloží požadované informace, které nejsou dostupné ze zemědělských registrů (např. naturální výnosy, vstupy hnojiv) a vygeneruje plán hnojení na úrovni podniku
- Povinnost evidence výnosů hlavního / vedlejšího produktu

PODMÍNĚNOST – STANDARD DZES 6

Zpracování půdy způsobem, který snižuje riziko degradace půdy, mimo jiné s ohledem na svahy

- rozšíření působnosti DZES i na trvalé kultury
- předpokládáme navázat na stávající vymezení ploch / plodin, případně upravit

PODMÍNĚNOST – STANDARD DZES 7

Žádná holá půda v nejcitlivějším období či obdobích

- není omezeno svažitostí
- rozšíření o trvalé kultury
- nutno definovat způsob zajištění pokryvu – ozimy + kombinace s dalšími postupy meziplodiny, zelené hnojení, mulčování nebo ponechání rostlinných zbytků na poli

PODMÍNĚNOST – STANDARD DZES 8

Střídání plodin

Žadatel na jím užívaném dílu půdního bloku s druhem zemědělské kultury orná půda nebude pěstovat stejnou plodinu dva roky po sobě.

- Flexibilita v definování délky osevního postupu x zohlednit faremní systémy a výrobní zaměření
- Sleduje se standardní orná půda + travní porosty na orné půdě + úhor
- V řešení možnosti zohlednit meziplodiny

PODMÍNĚNOST – STANDARD DZES 9

Minimální podíl neprodukčních prvků

- ☛ návaznost na stávající greening - EFA
- ☛ vztahuje se na celkovou zemědělskou plochu (ne pouze ornou půdu)
- ☛ vyloučena produkce
- ☛ zejména krajinné prvky, úhor a ochranné pásy
- ☛ závěr Rady – včetně ploch s dusík vázajícími plodinami a meziplodinami, obojí bez POR x otázka výsledného Trialogu

PODMÍNĚNOST – STANDARD DZES 10

Zákaz orby trvalých travních porostů v NATURA 2000

- ☛ návaznost na stávající greening - ECP

ZAČLENĚNÍ ZÁVAZKŮ GREEN DEAL DO SZP

- květen 2020 – EK představila Strategii F2F a Strategii biodiverzita
- cíle na období 2021 -2030



- proces „**Strukturovaného dialogu**“
- pro podmíněnost / ekoplatbu zásadní **závazek neprodukcčních ploch**

EKOSCHÉMATA – SPOLEČNÉ PODMÍNKY

- Přímá platba bez vazby na produkci, vazba na **životní prostředí a klima**
- Zavedení povinné pro členskou zemi, **dobrovolné plnění pro zemědělce**
- Nad rámec standardů a zákonných norem
- Součást výkonnostního rámce – vyhodnocení potřeb, odůvodnění podpor, plánování rozpočtu, výkaznictví indikátorů
- Financování podle pravidel EZZF –jednoletý rozpočet

PŮVODNÍ NÁVRH 12 CÍLENÝCH EKOSCHÉMAT

- na podzim 2019 představen návrh ekoplatby jako **soubor 12 různých opatření**, ze kterých by si zemědělci vybírali pro ně nejvhodnější
- reakce zemědělské praxe:
 - některá opatření jsou velmi specifická → pro některé podniky **snížují možnosti si požádat**
 - některá opatření jsou náročná (nákladově nebo technologicky)
→ **nemusí motivovat** zemědělce k plnění

Další rizika:

- ekoplatba je pouze jednoroční s velmi omezenými možnostmi přesunu alokací
- při nedostatku zájmu o dané opatření hrozí riziko nedočerpání a ztrátu finančních prostředků
- zájem o jednotlivá opatření se obtížně predikuje, a není tak zcela možné vyhodnotit dopady nastavení

CELOFAREMNÍ MODEL EKOPLATBY

- připraven alternativní návrh – **celofaremní pojetí ekoplátby**
- v souladu s výkladem EK - ekoplátba může mít formu tzv. **top-up k základní platbě**

Principy:

- při splnění stanovených postupů nárok na platbu na všechny hektary podniku
- nastavení podobné greeningu x náročnější než podmíněnost (greening přechází do podmíněnosti)
- v souladu s EU předpisy je plnění dobrovolné, nicméně celofaremním pojetí bude velmi motivační k plošnému využití ekoplátby

Financování:

- vyčlenění obálky z I. pilíře – **30 % ?**
- zatím uvažováno o jednotné sazbě x lze zavést systém přepočtových koeficientů
- k celofaremnímu pojetí navrhujeme dále z I. pilíře vyčlenit **samostatnou obálku na převod** základního režimu ošetřování trvalých travních porostů z AEKO do I. pilíře = *přechodový stupeň od standardního hospodaření na TTP k AEKO-OTP* – **NAVRH K DALŠÍ DISKUSI**

CELOFAREMNÍ MODEL EKOPLATBY – PODMÍNKY NA TRAVNÍCH POROSTECH

NÁVRH K DISKUSI

Podmínky:

- **provádění seče nebo pastvy – T a G**
 - **a zákaz přeměny kultury – T**
 - **a vyhrazení neprodukčních ploch**
-
- Provádění seče nebo pastvy na kulturách T a G v termínu do 31. 7. (mulčování je pouze doplňková operace). V oblastech Natura 2000 a na kultuře G zákaz mulčování.
 - **Úplný zákaz přeměny kultury T** v období od 1. 1. do 31. 12. roku podání žádosti na jinou kulturu, s výjimkou přeměny na trvalé kultury včetně krajínotvorných sadů s kulturou J, zalesněné plochy a krajinné prvky, plochu v režimu agrolesnictví (silvo pastorální systémy).

CELOFAREMNÍ MODEL EKOPLATBY – PODMÍNKY NA ORNÉ PŮDĚ

NÁVRH K DISKUSI

Podmínky:

diverzifikace plodin

a navýšení organické hmoty v půdě

a vyhrazení neprodukčních ploch

- Diverzifikace od 10 ha do 30 ha minimálně 2 plodiny, nad 30 ha minimálně 3 plodiny, v řešení další členění pro větší výměry
- Navýšení organické hmoty v půdě - nastaveny koeficienty pro jednotlivé typy hospodaření
- Neprodukční plochy:
 - Krajinné prvky
 - Úhor
 - Ochranné pásy

CELOFAREMNÍ MODEL EKOPLATBY – PODMÍNKY NA ÚHORU

NÁVRH K DISKUSI

Podmínky:

- udržování úhoru bez aplikace hnojiv a POR
- minimální doba údržby úhoru od 1. 1. do 1.8.
- porost pouze ze stanovených plodin

PODMÍNKY NA TRVALÝCH KULTURÁCH

NÁVRH K DISKUSI

- pro trvalé kultury sady – S, vinice – V , chmelnice – C a krajinotvorné sady – J
- Podmínky:
 - udržování meziřadí a manipulačních prostor ve stanoveném termínu mechanicky **bez použití herbicidu** (např. mulčování nebo jiná mechanická údržba)
 - zajištění pokryvnosti meziřadí**
 - Pozn. riziko dvojího financování - možné úpravy podmínek integrované produkce

EKOSCHÉMATA - ZÁKLADNÍ ÚDRŽBA TRVALÝCH TRAVNÍCH POROSTŮ

- *Cílení na veškeré TTP*

• základní údržba TTP

• přechodový stupeň od standardního hospodaření na travních porostech k AEKO-OTP

• základní management luk/pastvin

• podpora ukládání uhlíku

Podmínky:

• v kontrolním období podmínka minimální intenzity chovu hospodářských zvířat 0,3 VDJ/ha TTP (s výjimkou oblastí I. zón ZCHÚ a zón soustředěné ochrany NP)

• v kontrolním období podmínka maximální intenzity chovu hospodářských zvířat 1,5 VDJ/ha z.p.

• omezení maximální roční dávky dusíku v hnojivech (160 kg N/ha)

• minimální údržba TTP sečí nebo pastvou v termínu do 31.7

• ponechávání neposečených částí (3 – 15 %) od určité velikosti DPB

AEKO - OŠETŘOVÁNÍ CENNÝCH TRAVNÍCH POROSTŮ

- Zlepšit stav populací druhů ovlivněných hospodařením na zemědělské a lesní půdě
- Zvýšit pestrost a ekologickou stabilitu zemědělské krajiny a zachovat přírodní a přírodě blízká stanoviště na zemědělské a lesní půdě
- **Cíl F – Přispění k ochraně biologické diverzity, posilování ekosystémových služeb a zachování přírodních stanovišť a krajiny**

AEKO - OŠETŘOVÁNÍ CENNÝCH TRAVNÍCH POROSTŮ

● Ošetřování cenných travních porostů (obecně) - závazek

- Cílení na TTP vymezená jako cenná stanoviště v LPIS ve vrstvě ENVIRO
- Žádat nemůže žadatel o dotaci v rámci intervence Ekologické zemědělství

- v kontrolním období podmínka minimální intenzity chovu hospodářských zvířat 0,3 VDJ/ha TTP (s výjimkou oblastí I. zón ZCHÚ a zón soustředěné ochrany NP)
- v kontrolním období podmínka maximální intenzity chovu hospodářských zvířat 1,5 VDJ/ha z.p.
- na kosených dílech půdních bloků s výměrou větší než 12 ha ponechává při první seči 3-15 % plochy nepokosené,
- aplikace hnojiva obsahující dusík do celkové dávky 160 kg N na ha dílu půdního bloku, pokud není podmínkami titulu uvedeno jinak,
- na základě souhlasného stanoviska místně příslušného orgánu ochrany přírody lze měnit termín seče, popřípadě seč vynechat.
- I. seče / pastva v termínu dle ENVIRO

Pozn.: pro jednotlivé tituly stanoveny podmínky závazku i doplňkové podmínky

AEKO - OŠETŘOVÁNÍ CENNÝCH TRAVNÍCH POROSTŮ

Mezofilní a vlhkomilné louky hnojené / nehnojené - závazek

- 2. seč do 31.10. (výjimka pro bezkolencové louky)
- seč od středu ke kraji
- hnojená varianta – pouze hnůj nebo kompost, limit 80 kg N/ha DPB

Horské a suchomilné louky hnojené / nehnojené - závazek

- seč od středu ke kraji
- hnojená varianta – pouze hnůj nebo kompost; jednou za závazek alespoň 55 kg N/ha, limit 80 kg N/ha DPB

AEKO - OŠETŘOVÁNÍ CENNÝCH TRAVNÍCH POROSTŮ

Trvale podmáčené a rašelinné louky - závazek

- seč pouze ručně vedenou nebo nesenou mechanizací
- zákaz aplikace hnojiv s výjimkou vápenatých hnojiv neobsahujících dusík (pastva není aplikace)
- zákaz odvodnění

Ochrana chřástala polního - závazek

- seč od středu ke kraji
- zákaz provádění seče více než jedním žacíím strojem najednou
- v případě nahrazení seče pastvou, sekání nedopasků
- zákaz aplikace hnojiv s výjimkou vápenatých hnojiv neobsahujících dusík (pastva není aplikace)

AEKO - OŠETŘOVÁNÍ CENNÝCH TRAVNÍCH POROSTŮ

✦ Ochrana modrásků - závazek

- ✦ seč od středu ke kraji
- ✦ při seči ponechat 10 – 20 % ploch nepokosených
- ✦ zákaz aplikace hnojiv s výjimkou vápenatých hnojiv neobsahujících dusík (pastva není aplikace)

✦ Suché stepní trávníky a vřesoviště a Málo úživné pastviny - závazek

- ✦ pastva ovce nebo kozami v termínu dle ENVIRO (s povolením OOP lze pást skot); málo úživné pastviny pastva hospodářských zvířat
- ✦ přívod dusíku pastvou min. 5 kg N/ha (neplatí pro málo úživné pastviny) a max. 50 kg N/ha, nahrazení pastvy sečí na základě souhlasného stanoviska orgánu ochrany přírody
- ✦ likvidace nedopasků
- ✦ zákaz aplikace hnojiv s výjimkou vápenatých hnojiv neobsahujících dusík (pastva není aplikace)

AEKO - OŠETŘOVÁNÍ CENNÝCH TRAVNÍCH POROSTŮ

● Druhově bohaté pastviny - závazek

- pastva v termínu do 31.10. nebo „celoročně“ od 1.4. do 31.12.
- přívod pastvou min. 10 kg N/ha, podmínka není vyžadována v případě nahrazení pastvy sečí na základě souhlasného stanoviska orgánu ochrany přírody v případě málo úživných pastvin zajistí přívod dusíku pastvou max. 50 kg N/ha, podmínka není vyžadována v případě nahrazení pastvy sečí na základě souhlasného stanoviska orgánu ochrany přírody.
- likvidace nedopasků
- zákaz aplikace hnojiv s výjimkou vápenatých hnojiv neobsahujících dusík (pastva není aplikace)

● Platba na výsledek

- Cílení do předem vybraného CHKO na vymezené DPB
- Podmínky hospodaření pouze doporučené, dotace za reálnou druhovou bohatost travního porostu
- Poskytována dotace za základní péči a příplatek za dosažení výsledku
- Úzká spolupráce s poradci / AOPK

EKOLOGICKÉ ZEMĚDĚLSTVÍ PŘÍSPÍVAJÍCÍ K BIODIVERZITĚ

- Zlepšit stav populací druhů ovlivněných hospodařením na zemědělské a lesní půdě
- Zvýšit pestrost a ekologickou stabilitu zemědělské krajiny a zachovat přírodní a přírodě blízká stanoviště na zemědělské a lesní půdě
- **Cíl F – Přispění k ochraně biologické diverzity, posilování ekosystémových služeb a zachování přírodních stanovišť a krajiny**
- **Obdoba intervence Ošetřování cenných travních porostů pouze pro zemědělce hospodařící v režimu EZ**

EKOLOGICKÉ ZEMĚDĚLSTVÍ

● Zlepšit stav zemědělské půdy

● **Cíl E - Podpora udržitelného rozvoje a účinného řízení přírodních zdrojů, jako je voda, půda a ovzduší**

EKOLOGICKÉ ZEMĚDĚLSTVÍ

Ekologické zemědělství- závazek

- hospodaření dle zákona č. 242/2000 Sb., o ekologickém zemědělství,
- v průběhu závazku absolvovat školení o nejvhodnějších praktikách o hospodaření v EZ
- není možný souběh s konvenční produkcí, s výjimkou hospodaření v OPVZ a na trvalých kulturách
- další doplňkové závazky v rámci jednotlivých kultur.

Podporované managementy

- Trvalé travní porosty (*podmínka intenzity 0,3 VDJ/ha ekologických zvířat; výjimka pro I. zóny CHKO a zóny soustředěné ochrany NP*)
- Orná půda
 - Pěstování trav a víceletých pícnin na orné půdě
 - Pěstování zeleniny, brambor, speciálních bylin a jahodníku
 - Pěstování ostatních plodin
- Trvalé kultury (Intenzivní ovocné sady, Ostatní sady, Vinice, Chmelnice)

PODPORA TTP V RÁMCI SP SZP

- Možná kombinace podpory hospodaření na TTP v rámci nástrojů 1. a 2. pilíře

	Žádost v rámci 1. i 2. pilíře			
	TTP mimo ENVIRO		TTP vymezeny v ENVIRO	
	Konvenční	EZ	Konvenční	EZ
Režimy pro klima a životní prostředí – základní údržba TTP				
Režimy pro klima a životní prostředí – celofaremní ekoplatba				
AEKO – ošetřování cenných travních porostů	X	X		X
EZ přispívající k biodiverzitě	X	X	X	
EZ (management na TTP)	X		X	

AEKO - MEZIPLODINY

- Zlepšit stav zemědělské půdy
 - Zvýšit zadržení vody v krajině a zlepšit jakost podzemní a povrchové vody
-
- **Cíl E – Podporovat udržitelný rozvoj přírodních zdrojů, jako je vody, půda a ovzduší, a účinné hospodaření s nimi**

AEKO - MEZIPLODINY

☛ Zimní vymrzající meziplodiny - závazek

- ☛ založení porostu meziplodiny po sklizni hl. plodiny v období 20.6. – 30.9., stanoveny podporované druhy, ve směsi alespoň 50 % podporovaných druhů
- ☛ ponechání porostu bez zásahu do 31.1., následné zapravení do 30.4.

☛ Meziplodiny proti utužení - závazek

- Cílení o.p. na DPB na vymezeném území (vrstva utužení půdy v LPIS)

- ☛ stanoveny podporované druhy (ředkev, vikev), ve směsi se svazenkou nebo peluškou alespoň 50 % podporovaných druhů
- ☛ založení porostu meziplodiny po sklizni hl. plodiny v období 20.6. – 30.9., stanoveny podporované druhy, ve směsi alespoň 50 % podporovaných druhů
- ☛ ponechání porostu bez zásahu do 31.1., následné zapravení do 30.4.

AEKO - ZATRAVŇOVÁNÍ ORNÉ PŮDY

- Zlepšit stav zemědělské půdy
- Zvýšit zadržetí vody v krajině a zlepšit jakost podzemní a povrchové vody
- **Cíl E** - Podporovat udržitelný rozvoj přírodních zdrojů, jako je vody, půda a ovzduší, a účinné hospodaření s nimi

AEKO - ZATRAVNĚOVÁNÍ ORNÉ PŮDY

☛ Zatravnění orné půdy - závazek

- *Cílení o.p. v ZOD, DSO, SEO, MEO, infiltrační oblasti, podél vodního útvaru nebo OPVZ*
- ☛ založení v prvním roce závazku do 31. května travní porost čistosevem, nebo do podsevu krycí plodiny,
- ☛ používání k výsevu certifikované nebo kontrolované osivo,
- ☛ v ZCHÚ používání druhově bohaté nebo regionální směsi schválené orgánem ochrany přírody,
- ☛ v případě zatravnění drah soustředěného odtoku používání definované směsi,
- ☛ provádění údržby sečí nebo pastvou do 31. července a do 31. října,
- ☛ provádění pastvy nejdříve od druhého roku závazku,
- ☛ aplikace hnojiva pouze do data založení travního porostu v dávce do 120 kg N na hektar,
- ☛ neaplikování hnojiva po založení travního porostu, s výjimkou přívodu dusíku pastvou a vápnění
- ☛ obnova se souhlasem orgánu ochrany přírody

AEKO - PODPORA BIODIVERZITY NA ORNÉ PŮDĚ

- Zlepšit stav populací druhů ovlivněných hospodařením na zemědělské
- **Cíl F** – Přispívat k ochraně biologické rozmanitosti, posilovat ekosystémové služby a zachovávat stanoviště a krajiny

AEKO - PODPORA BIODIVERZITY NA ORNÉ PŮDĚ

☛ **Krmné biopásky - závazek**

- ☛ biopás šíře min. 6 – max. 24 metrů; minimální délka 30 metrů
- ☛ maximální rozloha biopásku 50 % DPB
- ☛ zákaz aplikace POR a hnojiv
- ☛ založení biopásku do 15.6. stanovenou směsí osiv, ponechání porostu bez zásahu do 15.3., následné zapravení do 15.6.

☛ **Nektarodárné biopásky - závazek**

- ☛ biopás šíře min. 6 – max. 24 metrů; minimální délka 30 metrů
- ☛ maximální rozloha biopásku 50 % DPB
- ☛ zákaz aplikace POR a hnojiv
- ☛ založení biopásku do 15.6. stanovenou směsí osiv,
- ☛ ponechání porostu bez zásahu po dobu dvou a tří let, po té zapravení v období od 16.3. do 31.5.
- ☛ každoroční seč nebo mulčování biopásku v období od 1.6. do 15.9.

AEKO - PODPORA BIODIVERZITY NA ORNÉ PŮDĚ

● **Kombinované biopásy - závazek**

- Kombinace jednoletého krmného (6 – 24 m) a navazujícího víceletého jetelotravního biopásu (6-12 m)
- maximální rozloha biopásu 50 % DPB
- zákaz aplikace POR a hnojiv
- Krmný biopás – založení 1.5. do 31.5. předepsanou směsí, od 1.6. do 15.3. ponechání bez přejezdů zem. technikou, zapravení od 16.3. do 30.4.
- Jetelotravní biopás – založení 1.5. do 31.5. předepsanou směsí, od 1.3. do 15.7. ponechání bez přejezdů zem. technikou, každoroční údržba sečí od 16.7 do 31.10., zapravení v pátém roce závazku od 16.3. do 30.4.

● **Ochrana čejky chocholaté**

- zabezpečení plochy hnízdiště proti zásahu zemědělskou technikou od 1.1. do 15.6., s výjimkou 4m pásu při okraji DPB
- od 16.6. do 15.7. založení porostu plodin stanovenou směsí (opylovači/eroze)
- ponechání porostu bez zásahu do 14.11., následné zapravení do půdy do 31.12.
- zákaz aplikace POR

AEKO - KRAJINOTVORNÉ SADY

- Zvýšit pestrost a ekologickou stabilitu zemědělské krajiny a zachovat přírodní a přírodě blízká stanoviště na zemědělské a lesní půdě
- **Cíl F** – Přispívat k ochraně biologické rozmanitosti, posilovat ekosystémové služby a zachovávat stanoviště a krajiny

AEKO - KRAJINOTVORNÉ SADY

☛ Krajinotvorné sady - závazek

- ☛ zajištění souvislého bylinného pokryvu krajinotvorného sadu,
- ☛ provádění mechanické údržby bylinného pokryvu sečí nebo lámáním alespoň jednou ročně do 31. srpna,
- ☛ ponechání při údržbě 15 – 30 % plochy krajinotvorného sadu bez zásahu, na těchto plochách provedení údržby porostu v období 1. října až 30. listopadu,
- ☛ neprovádění mulčování bylinného pokryvu,
- ☛ neaplikace herbicidů, s výjimkou fyto-sanitárních opatření,
- ☛ provádění řezu stromů dvakrát za závazek, pokud není fyto-sanitárním opatřením určeno jinak,
- ☛ dosadba pouze na základě projektu schváleného orgánem ochrany přírody a souhlasného stanoviska s výsadbou.

AEKO - INTEGROVANÁ PRODUKCE

- Snížit rizika pro zdraví veřejnosti, zdraví zvířat a pro životní prostředí plynoucí z přítomnosti reziduí pesticidů v podzemní a kohoutkové vodě
- **Cíl I** - Zlepšovat reakci zemědělství EU na společenskou poptávku po potravinách a zdraví, včetně bezpečných, výživných a udržitelných potravin, jakož i dobrých životních podmínek zvířat

AEKO - INTEGROVANÁ PRODUKCE

IP ovoce - závazek

- oomezení aplikace vyjmenovaných účinných látek
- v I. roce závazku rozbor půdy na těžké kovy
- každoroční rozbor ovoce na těžké kovy a pesticidy
- každoroční řez ovocných stromů/keřů
- vyhodnocování sledování meteorologických prvků a výskytu škůdců a chorob
- každoroční školení
- omezení počtu aplikací herbicidů v příkmenném pásu

IP révy vinné (základní ochrana) - závazek

- oomezení aplikace vyjmenovaných účinných látek
- ochrana proti roztočům – introdukce T.pyri
- každoroční prosvětlení keřů révy vinné
- nejpozději v 2. roce závazku v každém druhém meziřadí založení bylinného porostu
- max. 30 aplikací konvenčních POR proti plísni révové a padlí révovému za závazek
- každoroční min. 1 aplikace ekologického POR proti plísni révové a padlí révovému
- proti obaleči jednopásému a obaleči mramorovému použití pouze vybraných POR
- každoroční školení

AEKO - INTEGROVANÁ PRODUKCE

IP révy vinné (nadstavbová ochrana) - závazek

- oomezení aplikace vyjmenovaných účinných látek
- ochrana proti roztočům – introdukce T.pyri
- každoroční prosvětlení keřů révy vinné
- nejpozději v 2. roce závazku v každém druhém meziřadí založení bylinného porostu
- max. 20 aplikací konvenčních POR proti plísni révové a padlí révovému za závazek
- každoroční min. 2 aplikace ekologického POR proti plísni révové, padlí révovému a šedé hnilobě
- proti obaleči jednopásému a obaleči mramorovému použití pouze vybraných POR
- každoroční školení

IP révy vinné (doplňkové platby)

- podmínka úplného zákazu aplikace herbicidů v příkmenném pásu vinice
- v neozeleněném meziřadí založení porostu z vybraných druhů bobovitých, lipnicovitých či jiných dvouděložných rostlin, který bude do 31. 10. sklizen nebo zapraven do půdy

AEKO - INTEGROVANÁ PRODUKCE

IP zeleniny, jahodníku a brambor - závazek

- omezení aplikace vyjmenovaných účinných látek
 - v 1. roce závazku rozbor půdy na těžké kovy
 - každoroční rozbor zeleniny / jahod / brambor na těžké kovy a pesticidy (započatých 20 ha)
 - vyhodnocování sledování meteorologických prvků a výskytu škůdců a chorob
 - před každým výsevem nebo výsadbou rozborů půdy na N
 - každoroční školení
-
- zelenina – max. 1 aplikace herbicidů za vegetační období rostliny, odplevelování (plečkování, mulč. folie), vedení karty DPB
 - jahodník – 2 krát ročně plečkování, odstranění čepelí listů, max. 4 aplikace herbicidů/rok a max. 3 aplikace insekticidů/rok, údržba porostu sečí nebo mulčováním, výsadba po předplodině nebo meziplodině
 - chřest – povinná aplikace hnoje před výsadbou, max. 2 aplikace herbicidů za rok

AEKO - OSEVNÍ POSTUPY

- Snížit rizika pro zdraví veřejnosti, zdraví zvířat a pro životní prostředí plynoucí z přítomnosti reziduí pesticidů v podzemní a kohoutkové vodě
- **Cíl I** - Zlepšovat reakci zemědělství EU na společenskou poptávku po potravinách a zdraví, včetně bezpečných, výživných a udržitelných potravin, jakož i dobrých životních podmínek zvířat

AEKO - OSEVNÍ POSTUPY

● Osevní postupy kukuřice a řepky olejky - závazek

- Cílení o.p. v ZOD

- stanoveny rozestupy pro pěstování v průběhu závazku (kukuřice – max. 2x za závazek; řepka – max. 1x za závazek)
- zákaz preemergentní aplikace účinné látky S-metolachloru (kukuřice), preemergentně lze aplikovat pouze pásově s následným plečkováním meziřadí po vzejití porostu
- zákaz preemergentní aplikace účinné látky metazochloru (řepka)
- řepka - po sklizni hlavní plodiny založit porost meziplodiny



AGROLESNICTVÍ

- Zvýšit odolnost zemědělství ke klimatické změně a snížit emise GHG ze zemědělství včetně sekvestrace C do půdy .
- **Specifický cíl D - Příspěvek k přizpůsobení se změnám klimatu a jejich zmírnění.**

AGROLESNICTVÍ

Vybrané společné podmínky

- pro založení porostu se použijí pouze vysokokmenné ovocné dřeviny a lesní dřeviny ze schváleného seznamu pro toto opatření (v případě nepůvodních druhů povinnost potvrzení OOP)
- více než 50 % lesních dřevin, žádný z použitých druhů dřevin nesmí být ve výsadbě zastoupen více než 40 %
- při výsadbě v prvním roce závazku bude použito 100 kusů dřevin na hektar
- na konci závazku min. 80 ks životaschopných jedinců

Vybrané specifické podmínky

Silvoorebný systém

- liniové výsadby v doporučené šířce a sponu; mezi pásy dřevin jsou pěstovány plodiny

Silvopastevní systém

- roztroušená nebo liniová výsadba dřevin; na pozemku probíhá sečení či pastva

PLATBY PRO OBLASTI NATURA 2000 NA ZEMĚDĚLSKÉ PŮDĚ

- Posílit společensky účinnější tvorbu příjmů mezi podniky mimo ANC a podniky v ANC oblastech, různých velikostí a výrobní zaměřením vzhledem k jejich dlouhodobému společenskému významu
- **Cíl A – Podporovat příjmy a odolnost životaschopných zemědělských podniků v celé Unii za účelem posílení bezpečnosti potravin**

Pozn.: doplněk k zelené architektuře

PLATBY PRO OBLASTI NATURA 2000 NA ZEMĚDĚLSKÉ PŮDĚ

Platby pro oblasti Natura 2000 na zemědělské půdě - závazek

- Cílení na TTP vymezených v LPIS jako Natura 2000(I. zóny CHKO a území NP)

- po stanovené období obhospodařovat minimální výměru z.p., na kterou je žádáno o poskytnutí platby,
- na území I. zón CHKO neaplikovat hnojiva a organická hnojiva s výjimkou pastvy,
- na území NP mimo zastavěná a zastavitelná území obcí neaplikovat minerální hnojiva.,
- údržba travního porostu.

OBLASTI S PŘÍRODNÍMI A JINÝMI OMEZENÍMI (ANC)

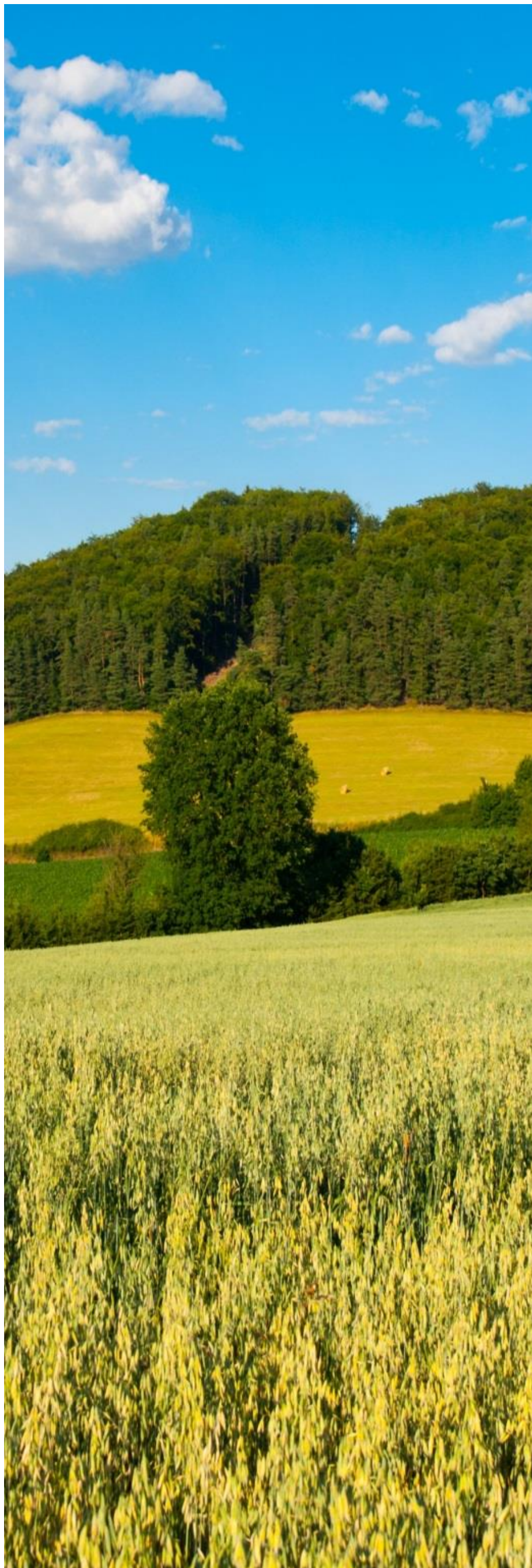
- Posílit společensky účinnější tvorbu příjmů mezi podniky mimo ANC a podniky v ANC oblastech, různých velikostí a výrobní zaměřením vzhledem k jejich dlouhodobému společenskému významu
- **Cíl A – Podporovat příjmy a odolnost životaschopných zemědělských podniků v celé Unii za účelem posílení bezpečnosti potravin**

Pozn.: doplněk k zelené architektuře

OBLASTI S PŘÍRODNÍMI A JINÝMI OMEZENÍMI (ANC)

● Oblasti s přírodními a jinými omezeními - závazek

- *Cílení na zemědělskou půdu s ornou půdou, trvalým travním porostem nebo trvalou kulturou v oblastech ANC; členění na H, O, S*
- po stanovené období obhospodařovat minimální výměru z.p., na kterou je žádáno o poskytnutí platby
- uplatňována degresivita dle velikosti podniku (zachovány hranice z PRV 2014-2020)
- údržba travního porostu
- platba diferencována dle faremního systému (živočišná a rostlinná výroba)



PODPORA POZEMKOVÝCH ÚPRAV V RÁMCI SZP 2021-2027

Podpora v rámci EZFRV – neproduktivní investice

Hlavní specifický cíl: e) *Podporovat udržitelný rozvoj přírodních zdrojů, jako je voda, půda a ovzduší, a účinné hospodaření s nimi*

Vedlejší specifický cíl: d) *Přispění ke zmírňování změny klimatu a adaptaci na tyto změny a udržitelnou energii.*

🍃 PŘÍJEMCE PODPORY

Krajské pobočky Státního pozemkového úřadu

🍃 MÍRA PODPORY

100 % způsobilých výdajů

🍃 ZPŮSOBILÉ VÝDAJE

1. realizace společných zařízení, řešící ochranu zemědělské půdy před erozí nebo sídla či území před povodní
2. realizace společných zařízení řešící návaznost na obdobné opatření (historicky existující i nově vybudované) ke zpřístupnění pozemků, vodohospodářské, protierozní, ÚSES
3. realizace společných zařízení řešící retenci vody v krajině – intervence bude reagovat na potřebu snížení dopadu sucha, zvýšení zadržování vody v krajině a zlepšení jakosti podzemní a povrchové vody. Pozemkové úpravy by měly být přednostně řešeny v územích ohrožených dopady klimatických změn.

- projekty budou prováděny v rámci jednoduchých nebo komplexních pozemkových úprav včetně návrhu plánu společných zařízení

DĚKUJI ZA POZORNOST

