



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



Zemědělský svaz
České republiky

VÝUKOVÝ MATERIÁL

Nové podmínky společné zemědělské politiky do roku 2027

Ing. Jan Ulrich

Seminář je pořádán v rámci Programu rozvoje venkova, Operace 1.1.1 Vzdělávací akce.

2023



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



Zemědělský svaz
České republiky

VÝUKOVÝ MATERIÁL

PRACOVNÍ SEŠIT

Nové podmínky společné zemědělské politiky do roku 2027

Výukový materiál a seminář přinese účastníkům informace o úrovni přípravy nové společné zemědělské politiky, jak na úrovni EU, tak na straně národních institucí podílejících se na přípravě a implementaci těchto nástrojů.

Součástí je také celkový přehled o opatřeních reformované SZP, a to ve vazbě na úroveň zpracování národní legislativy, případně pravidel a metodických pokynů. Účastníci budou seznámeni s horizontálními parametry nástrojů SZP, resp. s prvky které jsou společné pro více než jeden nástroj - Cross compliance (podmíněnost) a poté s parametry opatření I. a II. pilíře.

Z důvodu nečitelnosti na vytištěných slidech najdete v příloze tohoto výukového materiálu samostatné tabulky ze slidů č. 11, 17 a 44.

Ing. Jan Ulrich

Seminář je pořádán v rámci Programu rozvoje venkova, Operace 1.1.1 Vzdělávací akce.

2023



1

Přímé platby

I. Pilíř	I. Pilíř
SZP současnost	SZP 2023+
SAPS	BISS
x	Redistributivní platba
Greening	x
x	Ekoplatby
VCS	VCS (bez brambor)
mladý zemědělec	mladý zemědělec
x	schéma pro malé

2

Přímé platby

Sektor	Sazba (Kč/jednotka)	I. Pilíř SZP 2023+ Odhad sazby (kč/ha, ks)
Škrobové brambory	14 198,88	BISS 1 800
Chmel	15 273,41	Redistributivní platba 3 850 /150ha
Ovoce velmi vysoká pracovní	11 980,63	x
Ovoce vysoká pracovní	7 975,42	Ekoplatby základ 1 600
Zelenina velmi vysoká pracovní	9 880,78	Ekoplatby premium 8 100
Zelenina vysoká pracovní	3 230,45	Ekoplatby premium 1 050
Konzumní brambory	4 470,96	VCS - bílk. pl. 1 540
Cukrová řepa	6 807,24	VCS - cukrovka 6 480
Bílkovinné jilodliny	1 858,96	VCS - škr. brambory 13 460
Masné telata	7 979,53	VCS - zelenina vvp 13 800
Dojnice	3 659,99	VCS - zelenina vp 4 680
Ovce a kozy	4 204,17	VCS - ovoce vvp 15 700
		VCS - ovoce vvp 10 100
		VCS - chmel 14 730
		VCS - masné tele (1M) 3 210
		VCS - dojnice 3 415
		VCS - ovce/kozy pas. 521
		mladý zemědělec 2 750
		schéma pro malé 7810/4

SAPS – 3 400 Kč/ha
Greening 1 800 Kč/ha
Mladý zemědělec – 1 700 Kč/ha

3

Aktivní zemědělec 2023

Zemědělský podnikatel (2023) vedený v EZP který má min. 1ha v LPIS (1 VD/J v IRZ) a zároveň plní min. jednu podmínku z níže uvedeného:

- Žádost 2022 na PP max. do 5000 €
- Žádost 2022 na AEKO – IP (V, O, Z) na ha, které reprezentují min. 10% z.p. v LPIS
- Žádost 2022 na EZ vinice, sady, chmelnice a ornou na ha, které reprezentují min. 10% z.p. v LPIS
- Intenzita zvířat 2022 min. 0,3 VD/J/ha z.p. v kontrolním období 1.6. – 30. 9.
- Žádost 2022 na VCS na ha, které reprezentují min. 10% z.p. v LPIS

- I Kalkulace není totožná se zelenou naftou (z.p. – TTP)

- MZe 27/1 deklarovalo, že bude činit úpravy

- Pokud nesplněn žádný z výše uvedených bodů, pak posouzení:

- Příjmy nebo výnosy ze zem. činnosti tvoří min. 30% z celkových příjmů nebo výnosů žadatele, a zároveň příjmy z PP nepřesahují více než 80% ze zem. příjmů nebo výnosů žadatele
- Dokládá se s auditní zprávou společně s JŽ ????

4

Aktivní zemědělec 2023

Dále osoba:

- a) 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,
- b) která zahájila zemědělské podnikání v kalendářním roce, ve kterém poprvé žádá o přímé platby,
- c) která zahájila zemědělské podnikání v předcházejících letech, avšak nežádala o přímé platby za období 3 let předcházející podání žádosti, nebo
- d) která je chovatelem hospodářských zvířat kategorie dojnice a telata, **bahnice a kozy** vedených v ústřední evidenci hospodářských zvířat podle plemenářského zákona a současně není evidována ke dni podání žádosti v evidenci využití půdy.

mimo akt. zemědělce - Změna hranice předeclarace – dříve max. 2ha, dnes max. 4ha (3%)

5

Podmíněnost

- Nadále se skládá ze PPH a DZES
- SMR vycházejí z obecně platné legislativy, DZES je v každém ČS jiný (mají jen stejný principový základ)

PPH – co oproti současnosti vypadlo:

- Směrnice o identifikaci a evidování prasat,
- Nařízení o systému identifikace a evidence skotu, o označování hovězího masa a výrobků z hovězího masa,
- Nařízení o stanovení systému identifikace a evidence ovcí a koz,
- Nařízení o stanovení pravidel pro prevenci, tlumení a eradikaci některých přenosných spongiformních encefalopatií.

PPH - co oproti současnosti přibýlo:

- Rámcová vodní směrnice (částečně navazuje na současné podmínky DZES 3),
- Směrnice o udržitelném používání pesticidů (částečně navazuje na současné minimální požadavky v AEKO).

6

Podmíněnost

DZES 7a

Žadatel zajistí v období od 1. června do 31. srpna alespoň na 40 % plochy zemědělského podniku s R, že v roce podání jednotné žádosti je na stejné ploše DPB nebo jeho části pěstována jiná hlavní plodina, než hlavní plodina v kalendářním roce předcházejícím podání jednotné žádosti.

Zároveň žadatel zajistí, že na veškeré ploše zemědělského podniku s druhem R je v období 4 let po sobě jdoucích vystřídána hlavní plodina evidovaná v evidenci půdy

- Splněno také zařazením meziplodiny mezi dvě stejné hlavní plodiny po sobě jdoucí, pokud meziplodina bude zasetá po sklizni hlavní plodiny pěstované v roce předcházejícím a zůstane ponechána na pozemku do zasetí hlavní plodiny v roce podání jednotné žádosti (min. doba meziplodiny do zakládání následné plodiny... u DZES 8a by měla být min. 9 týdnů).
- Za ložskou hlavní plodinu se považuje plodina, která je na ploše DPB evidovaná v LPIS. Pokud není informace o hlavní plodině v LPIS k dispozici, **má se za to, že podmínka nebyla splněna!!!**
- Jařina a ozim stejného druhu nejsou považovány za jinou plodinu.
- **PH převzetí DPB nutno sledovat plodiny od předchozího uživatele!!**
- Pro rok 2023 výjimka – standard se neuplatňuje, ALE i rok 2023 se započítává do 4-letého období
- Zatím nedořešeny krmné směsky (např. luskovo-obilné), ve kterých je majoritní stejná plodina....

13

Podmíněnost

DZES 7a

Výjimky ze standardu (pro 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 dusík vázajících plodin uvedených v příloze č. 7 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 nebo travní porost,
- s výměrou orné půdy do 10 hektarů ode dne podání jednotné žádosti do 31. 8. daného roku.

Výjimky ze standardu (pro DPB)

- díl půdního bloku evidovaného v evidenci využití půdy v režimu ekologického zemědělství,
- díl půdního bloku nebo jeho části s neproduktivními plochami DZES 8,
- plochu dílu půdního bloku nebo jeho části se zlepšujícími plodinami (podle přílohy)
- na plochu dílu půdního bloku nebo jeho části s plochou AEKO (biopás) nebo (čejka) nebo (druhově bohaté pokrytí orné půdy).

14

Podmíněnost

DZES 7b

Žadatel zajistí, že v období od 1. června do 31. srpna se na DPB s R – označ. 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,
- b) plochou jiné plodiny o minimální souvislé šíři 110 metrů,
- c) krajinným prvkem podle § 5 odst. 2 písm. a) nařízení vlády o stanovení podrobnosti evidence využití půdy, evidovaném v evidenci půdy,
- d) kombinací prvků podle písm. a) a c) .

Původně pro 10ha hony:

Žadatel zajistí, že od 1. června do 31. srpna na DPB s R – označ. jako silně erozně ohrožený, se nevyskytuje plocha jedné plodiny na výměře vyšší než 10 hektarů, pokud tuto plochu zcela nerozdělil

- a) ochranným pásem o minimální šíři 22 metrů osetým plodinami podle přílohy,
- b) plochou jiné plodiny o minimální souvislé šíři 110 metrů,
- c) krajinným prvkem podle § 5 odst. 2 písm. a) nařízení vlády o stanovení podrobnosti evidence využití půdy, evidovaném v evidenci půdy,
- d) kombinací prvků podle písm. a) a c) .

15

Podmíněnost

DZES 8a

Zadatel vyhradí minimální podíl z výměry R, G a U, na úrovni zemědělského podniku pro neprodukční plochy a to jednou z možností, přičemž každá plocha se zohlední pouze jednou:

- a) nejméně 4 % zastoupené krajinnými prvky, úhorům s porostem a ochrannými pásy:
- úhor s porostem,
 - zelený úhor dle ekoplateb
 - nektarodárný úhor dle ekoplateb
 - ochranný pás kolem krajinného prvku (min. 1m, max. 30m),
 - ozeleněný kolejový řádek (min. 1,5m, max. 6m)
 - ochranný pás typu souvrtač (min. 6m, max. 30m),
 - ochranný pás (ekoschémat-pásy kolem vody – základní úroveň) – 6m,
 - ochranný pás (ekoschémat-pásy kolem vody – průměrná úroveň) – 12m,
 - ochranný pás podle DZES 5 (protierozní) výjma oblíbených ječmen, oves, proso seté, pšenice, třísle, žito a jejich směs s lepkou, (min. 22m, max. 30 m),
 - ochranný pás podle DZES 7b (rozšlevovač honů), (min. 22m, max.30 m),
 - ochranný pás podle (egrolesnictví),
 - biopás podle AEKO (snížení AEKO sazby) – v 2023: tak jak jsou, 2024 dále ??: min. 8m, max. 24m
 - plocha s hnízdištěm čejky podle AEKO (snížení AEKO sazby),
 - plocha druhově bohatého pokrytí orné půdy podle AEKO (snížení AEKO sazby),
- b) nejméně 7 %, přičemž minimálně 3 % z toho tvoří krajinné prvky, úhor s porostem a ochranné pásy viz. výše. Navíc plochy meziplodín (0,3) nebo plochy plodín vázajících dusík (1)

19

Podmíněnost

DZES 8a

Základ:

- produkce, pastvy nebo seče s odklizením biomasy z plochy dílu půdního bloku a
 - aplikace přípravků na ochranu rostlin, hnojiv a upravených kalů od 1. června do 15. července příslušného roku, pokud není stanoveno jinak
 - Další podmínky pro jednotlivé typy neprodukčních ploch
- Pro rok 2023 výjimka – na deklarované ploše U lze pěstovat komerční plodiny s výjimkou kukuřice, sóji a RRD.
 - „U“ nemusí být v LPIS v roce 2023 k 1. 1. aby se počítalo do DZES 8a – bude stačit deklarovat až v jednotné žádosti
 - Od roku 2024 „U“ nejpozději k 1.2. 202X účinné v LPIS
 - V přípravě úprava legislativy, aby před změnou na „U“ nemuselo být v LPIS „R“. Na „U“ bude moci být napřímo měněno z „G“. ... a také z „T“ (pozor v případě vstupu do ekoplatby na parametry!!!)

DZES 8a a vazba na Ekoplatbu

- Specifické podmínky pro „U“ u DZES a Ekoplatby – splněním „obyčejného U“ u DZES nenaplňují ještě podmínku u Ekoplatby.
- „U“ pro ekoplatby – „zelený“ (UHOZ) nebo „nektarodárný“ (UHON), líniový tvar, směs plodin (nektarodárný), 2 roky trvání (zelený)

20

Podmíněnost

DZES 8a

Podmínka standardu se nevztahuje na zemědělské podniky:

- v nichž více než 75 % plochy orné půdy, na níž lze poskytnout podporu, představuje druh zemědělské kultury trvalý travní porost nebo úhor nebo se využívá k pěstování dusík vázajících plodin uvedených v příloze č. 7 k tomuto nařízení, nebo jsou na ní tyto způsoby využití kombinovány;
- v nichž více než 75 % zemědělské plochy, na níž lze poskytnout podporu, představuje druh zemědělské kultury trvalý travní porost nebo travní porost
- s výměrou orné půdy do 10 hektarů ode dne podání jednotné žádosti do 31. 8. daného roku.

21

Podmíněnost

DZES 8b

!!!Zadatel zajistí!!!!..... Žadatel nezruší a nepoškodí krajinný 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 nebo skalnatého nebo kamenného krytu krajinného prvku,
- provádění odvodňovacích operací,
- provádění navážky zeminy a uskladňování organického materiálu,
- mechanické poškození nadzemní a podzemní části dřevin, ~~mimo-odborný řez podle § 13 odst. 1;~~
- aplikace hnojiv, přípravků na ochranu rostlin a upravených kaolů

... měl by snad být doplněn institut vyvázání se s povinností s povolením OOP – dnes funguje

MZe nedávno prohrálo soudní spor s žadatelem – lze očekávat promítnutí do textace standardu

22

Podmíněnost

DZES 8c

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:

- osoba s certifikátem ČCA – Český certifikovaný arborista,
- osoba s certifikátem ETW – European Tree Worker

23

Podmíněnost

DZES 9

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

24

Podmíněnost

DZES 8a

Definice

Úhor s porostem

zemědělskou údržbu od 1. února do 15. srpna příslušného roku,
 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 % a zapojený porost se na ploše nachází nejpozději do 1. června příslušného roku,
 c) ponechání stanoveného porostu alespoň do 15. srpna příslušného roku, přičemž do doby trvání úhoru s porostem se započítává i období před zasetím plodiny, a
 d) zákaz aplikace přípravků na ochranu rostlin, upravených kalů a hnojiv v období od 1. února do 15. srpna příslušného roku.

Úhor nektarodámý a zelený – kvalitativní parametry!!!!

25

Podmíněnost

DZES 8a

Definice

Ochranným pásem kolem krajinného prvku se rozumí pás na části plochy dílu půdního bloku s druhem zemědělské kultury standardní omá o minimální šíři 1 metr od hranice krajinného prvku. Maximální započítatelná šíře pásu je 30 metrů od hranice krajinného prvku, který se nachází na ploše dílu půdního bloku nebo s ním má společnou hranici. V takovém případě se šíře pásu započte od společné hranice.

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 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 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.

26

Podmíněnost

DZES 8a

Definice

Ozeleněným kolejovým rádkem se rozumí

pás odpovídající kolejovým rádkům mechanizace, založený na části plochy dílu půdního bloku s druhem zemědělské kultury standardní omá půda o minimální šířce 1,5 metru. Maximální započítatelná šíře pásu je 6 metrů. Na pásu ozeleněného kolejového rádku se nejpozději od 1. června do 15. srpna kalendářního roku nachází souvislý porost plodin

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

27

Podmíněnost

DZES 8a

Definice

Ochranným pásem typu souvrát se rozumí pás vymezený na části plochy dílu půdního bloku s druhem zemědělské kultury standardní omá půda, založený od okraje dílu půdního bloku o minimální šíři 6 metrů. Maximální započítatelná šíře pásu je 30 metrů.

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 jejích směsí nebo směsí 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

28

Podmíněnost

DZES 8a

Definice

Plochou s meziplodinami se rozumí plocha evidovaná v evidenci využití půdy jako druh zemědělské kultury standardní omá půda, na které se nachází porost minimálně 8 týdnů.

založení porostu směsí 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 směsí 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

29

Podmíněnost

DZES 8a

Definice

Plochou s plodinami vázajícími dusík se rozumí

souvislý povrch 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.

30

Podmíněnost

Sankce

- Standardně se krátí ve škále 1, 3, 5%
- Opakování se nově počítá i v rámci jednoho roku – dříve jen v průběhu let
- První opakování je automaticky sankce 10%....již ne násobky dřívějších sankcí
- Každé další opakování jiné než první je považováno za úmyslné porušení – zde min. sankce 15%, pak 40%, 60%, 100%....vazba na „míru“ porušení

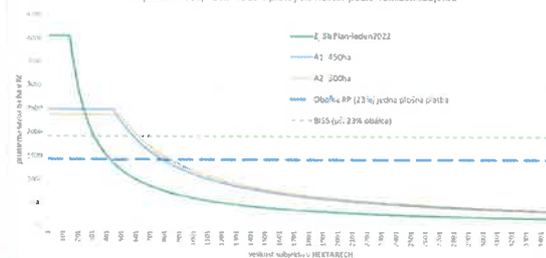
31

Přímé platby

BISS (nástupce SAPS) – s výjimkou aktivního zemědělce v zásadě bez změn

Redistributivní platba – platba pro všechny na prvních 150ha

Roypuštění sazby redistribuční platby na hektar podle velikosti subjektu



32

Přímé platby

VCS

- bez konzumních brambor, nově v AEKO IPB (II. Piliř)
- Bilkovinné plodiny možné s travami ve směsi
- Masná telata – 1 měsíc v evidenci od narození
- Masná telata - kritérium „masné matky“ (min. 50% krve masného plemene – nejasné zda dojde ke změně ve vazbě na meziřesortní připomínky)
- ~~Dojnice – (nejp. k 34. 3 zapojena do kontroly užítkovosti)~~
- Ovoce – v. pracnost – jahodník min. 29 tis. jedinců (dříve 20 tis.)
- Zelenina – v.v. pracnost – způsobilý i křen jednoletý

Mladý zemědělec

- Podporu lze žádat max 5 po sobě jdoucích let
- Lze žádat jen, pokud zároveň žadatel žádá BISS
- Věk: pod 41 let
- Platba na max 90 ha z.p.
- Min. zemědělská kvalifikace (k JŽ v prvním roce předkládá doklad o vzdělání)
- Historie max. 24 měsíců k datu podání první žádosti FO v EZP
- PO v EZP (U PO platí, že všechny osoby podílející se na základním kapitálu a všichni členové statutárního orgánu a všichni oprávnění za PO jednat musí splňovat věk max 41 vzdělání a max 24 měsíční historii v EZP) – 100% na zák. jmění PO

33

Přímé platby - Ekoplatby

EKP

- Základní celofaremní platba
- Prémiová „celofaremní“ platba
- Precizní zemědělství (PrZ)

Pro všechny 3 vrstvy EKP vlastní podrozpočty - nebude docházet ke „kanibalizaci“ sazby základní EKP.

Způsobilost: aktivní zemědělec + min. 1 ha z.p. v LPIS + plní minimální požadavky pro použití hnojiv a přípravků na ochranu rostlin.

Pro získání platby musí žadatel splnit na všech zemědělských kulturách, které obhospodařuje, podmínky celofaremních EKP.

3 typy deklarací – plodiny, neprodukcční plochy a plochy k zatravnění

34

Přímé platby - Ekoplatby

Základní celofaremní platba – TTP

- seč v termínu do 31. 7. (výjimky na základě stanoviska orgánu ochrany přírody (OOP) v rámci agroenvironmentálních intervencí II. pilíře), Nedopasky se nemusí sekat u ploch se sklonitostí nad 10 °, při nižších sklonitostech také nedopasky odstranit do 31. 7.
- ponechá neposečené plochy na sečených DPB s výměrou větší než 12 ha v rozmezí 3-15 % neposečené plochy min. do 15. 8., ale zároveň odstranit pásy do 31. 10. (KP se odčítají od výměry DPB pro posouzení zda nad 12ha)
- v termínu do 31. července roku podání žádosti zajistí provedení 1. pastvy, v případě celoroční pastvy v termínu do 31. prosince

Seče, pastvy, nedopasky.....nemusí se řešit pokud na ploše je stanoveno jinak:

- V AEKO,
- v oblasti H1 podle nařízení k provádění opatření pro oblasti s přírodními omezeními,
- souhlasným stanoviskem místně příslušného orgánu ochrany přírody, které Fond obdrží nejpozději v den, kdy měla být seč nebo pastva podle odstavce 1 provedena,
- Dle § 3j zákona o zemědělství

35

Přímé platby - Ekoplatby

Základní celofaremní platba – TTP

- při rozorání plochy dodrží povinnost zatravnění za náhradu (mimo ECP výměrově), DPB u kterého dojde k rozorání, se nenachází/nezasahuje do lokality Natura 2000 a environmentálně citlivých ploch (ECP) dle DZES 1. Rozorání Natura 2000/ECP povinnost zpětného zatravnění konkrétní plochy.
- Zatravnění za náhradu nemusí být provedeno, pokud k rozorání dojde z těchto důvodů (v roce 2023 – od 1.4., jinak od JŽ do JŽ, přenáší se i na nové uživatele v ECP):
 - podle zákona o pozemkových úpravách a pozemkových úřadech č. 139/2002 Sb.,
 - orné půdy v režimu ekologického zemědělství,
 - změny na jinou trvalou kulturu než je vinice, chmelnice, ovocný sad, školka, rychle rostoucí dřeviny pěstované ve výmladkových plantážích,
 - národního prováděcího právního předpisu k zalesňování zemědělské půdy,
 - změny na krajinné prvky,
 - změny na plochy v režimu agrolesnictví (silvopastorální systémy).

36

Přímé platby - Ekoplatby

Základní celofaremní platba – G

- zachová zemědělskou kulturu G v období od podání žádosti do 31. 10. roku podání žádosti, s výjimkou přeměny na zemědělskou kulturu T. U EZ stačí do 31. 8.
- provádí agrotechnické zásahy ve vymezeném časovém úseku seč nebo pastvu v termínu do 31. 7.,
- ponechá na kosených DPB s výměrou větší než 12 ha 3-15 % nepokosené plochy.

37

Přímé platby - Ekoplatby

Základní celofaremní platba – R

zajistí diverzifikaci plodin - podmínka je odvozena od velikosti:

– Rok 2023 – dle greeningu, od 2024:

- 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.

ozíma vs. jařina stejná plodina – výjimka pšenice špalda

Základní celofaremní platba – R

udržitelně hospodaří s organickou hmotou (OH) v orné půdě – na ploše odpovídající alespoň výměře 35 % orné půdy – R,G,U v hospodářském roce t), prostřednictvím – „MODELU OH“

- Evidence ??? v e-formě ??? do 30.9. Zpracovat (30 dní pro nápravu – mírnější sankce)
- Jiné % o.p. u lehkých a těžkých půd (vážený průměr..... Klíč v příloze)
- V roce 2023 se nebude zasílat dozorce...jen bude na farmě k prokázání při KNM

38

Přímé platby - Ekoplatby

Základní celofaremní platba – R

zajistí vyčlenění ochranného pásu podél vodního toku vyčlenění a udržuje ochranný pás na všech pozemcích v blízkosti útvarů povrchových vod – v LPIS (tisk č. 35),

- pás je umístěn na ploše DPB s kulturou standardní orná půda (R), hranice DPB se nachází ve vzdálenosti do 8 m od útvaru povrchových vod, pás se vytváří od hranice DPB dovnitř v minimální šíři 6 m, max. 30m – platba až do 30m šíře
- na ploše pásu je zapojený vegetační pokryv od 1. 6. roku podání žádosti min. do 30.-44. 31.10. kalendářního roku podání žádosti;
- zároveň je umožněna víceletost pásů, která je dána charakterem vegetačního pokryvu (trávy) a možností zařadit ochranné pásy do reprodukční plochy standardu DZES B 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 (lze přejet, když nebude poničen),
- je zakázáno mulčování, údržba formou seče v termínu do 31. 8. a povinnost odklizení biomasy z pásu??? Management asi jako u úhoru (změna z MPR)

39

Přímé platby - Ekoplatby

Základní celofaremní platba – U (nektarodárný a zelený)

zajišť u **nektarodárného úhoru**:

- bez aplikace hnojiv, bez aplikace upravených kalů a přípravků na ochranu rostlin (POR) (včetně aplikace desikantů a mořidel),
- nesmí být sklizen ani spasen, minimální doba údržby od 1. 1. do 15. 8., do doby založení porostu musí být zabráněno šíření plevelů v souladu s požadavky zákona o rostlinolékařské péči,
- porost pouze ze stanovených plodin, porost je zakládán ve směsi nejméně 3 druhů plodin (žádná z plodin nepřekročí 80 %, s výjimkou trav, které nepřekročí 30 %, dusík vázající – do 50%),
- minimální období pro zajištění souvislého porostu způsobilých plodin na DPB od 1. 6. do 15. 8. kalendářního roku podání žádosti.

zajišť u **zeleného úhoru**:

- udržuje úhor alespoň 2 roky po sobě, bez aplikace hnojiv, bez aplikace upravených kalů a přípravků na ochranu rostlin (POR) (včetně aplikace desikantů a mořidel),
- nesmí být sklizen ani spasen, v průběhu jeho trvání lze porost mulčovat,
- minimální období pro zajištění souvislého porostu způsobilých plodin na DPB od 1. 6. do 15. 8. kalendářního roku podání žádosti, do doby založení porostu musí být zabráněno šíření plevelů v souladu s požadavky zákona o rostlinolékařské péči,
- Ve směsi max. 50% dusík – vázajících plodin
- v prvním roce udržování úhoru je možné po 15. 8. kalendářního roku porost zapravit a založit nový do 31. 10., ve druhém roce udržování úhoru po 15. 8. kalendářního roku lze zapravit porost na zelené hnojení.

40

Přímé platby - Ekoplatby

Základní celofaremní platba – R, U, G – Neproduční plochy

• Návaznost na DZES 8a – dle zvolené varianty:

- DZES 8a: 4%
- DZES 8a: 3%+4% (celkem 7%)

Rok	2023	2024	2025	2026	2027
Podmíněnost	4 %	4 %	4 %	4 %	4 %
Celofaremní ekoplatba	5 %	5 %	5 %	5 %	5 %

Rok	2023	2024	2025	2026	2027
Podmíněnost	7 %	7 %	7 %	7 %	7 %
Celofaremní ekoplatba	8 %	8 %	8 %	9 %	9 %

41

Přímé platby - Ekoplatby

Základní celofaremní platba – R, U, G – Neproduční plochy

• Návaznost na DZES 8a – dle zvolené varianty:

- DZES 8a: 4%
- DZES 8a: 3%+4% (celkem 7%)

a. varianta

Žadatel vyčlení 5 % výměry orné půdy zemědělského podniku ve prospěch neprodučních ploch, které tvoří plochy:

- ochranných pásů včetně pásů podle standardu DZES 8 nebo
- úhorů nebo
- krajinných prvků nebo
- kombinace těchto prvků.

b. varianta

Žadatel vyčlení 8 % a od roku 2026 pak 9 % výměry orné půdy zemědělského podniku ve prospěch neprodučních ploch, z toho minimálně:

3 % musí tvořit plochy ochranných pásů podle standardu DZES 8 nebo úhorů nebo krajinných prvků nebo kombinace těchto prvků, ostatní plnění neprodučních ploch je dle volby zemědělce (tzn. 5 %, resp. 6 %)

42

Přímé platby - Ekoplatby

Základní celofaremní platba – V

- zajistí pokryvnost 50 % meziřadí a manipulačních prostorů pokrývají pěstované rostliny jsou přímo propojeny kořenovým systémem s půdou (podmínka není vyžadována pro vinnice mladší tří let),
- provede nejpozději do 31. 8. mechanickou údržbu meziřadí a manipulačního prostoru vinnice (bez použití herbicidů, např. mulčování nebo jiná mechanická údržba),
- neaplikuje herbicidy v meziřadí a manipulačních prostorách vinnice (podmínka se nevztahuje na bodové ošetření duálních hostitelů Stolburu a podmínka se nevztahuje na fyto-sanitární opatření na základě potvrzení ÚKZÚZ),
- provede každoročně maximálně čtyři aplikace herbicidů v příkmeném pásu vinnice.

Základní celofaremní platba – Krajinnotvorný sad, RRD, víceleté produkční plodiny, školky

- Pro minoritní kultury rovněž předepsané managementy.....

46

Přímé platby - Ekoplatby

Prémiová platba

A) Neprodukční plochy 7%, max. 5% nelinové úhory

- Liniové úhory (**zelený nebe** nektarodárný)

- Min. 20m délka

- Min. 6m šířka

- Max. 30m šířka

B) Pásky podél vod

- Min. délka 15m

- Min. šíře 12m

- Max. šíře k zápočtu 30m

Podmínky managementů pásů i úhorů v obdobné jako u pásů a úhorů v základní celofaremní ekoplatbě.

- Sazba přesahující 8 tis. Kč/ha **!!!NEVYPLÁCENA!!!** (info MZe 27/1) na celých 7% n.p. – **!!!pouze na 2%!!!** a výměru pásů do šíře 30m....
pozor na dvojnásobek přém. pásů – není možný.

47

Přímé platby - Ekoplatby

Precizní zemědělství – NESPOUŠTÍ se v r. 2023!!!!

- Podpora na R – (automatizovaná) diferenciovaná aplikace minerálních N a P,K,Mg (jednosložkové i mixy)
- Alespoň jedna aplikace (platba na ošetřený ha, ne na počet aplikací)
- DPB na žadatele v LPIS 1.7. 200X-1 – 31.10. 200X (X-rok podání žádosti)
- Lze i ve službě – informace o aplikaci vedena na kartě DPB (podklady se nenahrávají – kontrola na místě)
- Dle čeho se aplikuje?:
 - průběžné celoplošné diagnostiky stavu porostů s využitím senzorových měření,
 - aplikačních map podle dálkového průzkumu Země, výnosových map nebo map výnosového potenciálu,
 - rozborů půdy; rozborů vzorků půdy provede osoba odborně způsobilá, která má osvědčení o akreditaci podle zvláštního právního předpisu odběry vzorků půdy může vedle této osoby provést i osoba pověřená k odběru půdních vzorků podle zákona o hnojivech, nebo
 - dat sesbíraných průběžně měřicími půdními senzory s podporou tvorby map zásobenosti příslušné živiny

48

Přímé platby - Ekoplatby

Precizní zemědělství

- Na podporovaném DPB aplikace min. 65% celk. dávky N v hosp. roce diferencovanou formou (v roce 2023 – jen zápočet aplikací od účinnosti NV...asi od 1.4. 2023)
- P,K,Mg – min. 65 % objemu z celkového množství daného prvku v minerálních hnojivech aplikovaných v příslušném hospodářském roce. Do celkového ročního aplikovaného množství daného prvku se započítávají pouze aplikace s průměrnou dávkou vyšší než 3 kg/ha daného prvku. (Rovněž platí pro hnojiva NPK).
- Do celkového ročního aplikovaného množství daného prvku se nezapočítávají aplikace, při kterých daný prvek nebyl řídicím prvkem, a aplikace minerálními vápenatými nebo vápenatohořčnatými hnojivy
- Při kontrole na místě (průkaznost):
 - předpisovou mapou ploch, k nimž byla stanovena dávka v elektronické formě,
 - záznamovou mapou ploch, na kterých byla provedena aplikace v elektronické formě (mapa obsahuje informace o dávce, datu, času a zeměp. souřadnic,
 - kartou dílu půdního bloku, které obsahuje údaje stanovené v NV...

49

Přímé platby - Ekoplatby

Precizní zemědělství

- do 30. listopadu roku podání žádosti vypracovat bilanci dusíku podle „Nitrátovky“, kterou předloží pro účely kontroly Fondem.
- Žadatel nepřekročí výslednou průměrnou bilanci dusíku 60 kg N/ha zemědělské půdy v daném hospodářském roce.
- Překročení bilance do 5kg N/ha – 50% krácení dotace
- Porušení ostatních podmínek – 100% krácení dotace
- Svaz připomínkoval: zmínění sankčního nastavení
- Otazník nad spuštěním v roce 2023.. .zatím je součástí návrhu NV

50

Implementace Environmentálních Intervencí II. Pilíře SZP

Ekologické Zemědělství (EZ)

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

Nelze však mít na jedno IČ stejnou kategorii hosp. zvířat v souběhu EZ a konvence

Nově povinnost absolvování školení 1x za závazek.

51

Implementace Environmentálních Intervencí II. Pilíře SZP

Dotace na T - EZ

INTENZITA CHOVU HOSPODÁŘSKÝCH ZVÍŘAT

Nově se započítávají i jelenovití (stáří nad 1 rok -koef. 0,30 VDJ)

V NV doplněna vazba k NV PP (zejm. Ekoplátba – odečty od sazeb, managementy)

52

Implementace Environmentálních Intervencí II. Pilíře SZP

Dotace na R - EZ

PĚSTOVÁNÍ ZELENINY, SPECIÁLNÍCH BYLIN A JAHODNÍKU

- Nově možnost pěstování konzumních brambor

- Nově povinnost prokazování min. úrovně vlastní produkce na hektar (stanovena min. výše referenční hodnoty)

PĚSTOVÁNÍ OSTATNÍCH PLODIN

Nově povinnost prokazování min. úrovně vlastní produkce na hektar (stanovena min. výše referenční hodnoty)

53

Implementace Environmentálních Intervencí II. Pilíře SZP

Dotace na R - EZ

PĚSTOVÁNÍ VÍCELETÝCH PÍCNIN (nově)

Podpora je cílena na pěstování víceletých pícnin jako hlavní plodiny, sklizení a odvezení produkce z dílu půdního bloku

Seznam podporovaných víceletých pícnin

Případné přepasení se provádí nejdříve 31.10.

Záznamu o výnosech podle § 9 odst. 7 c) zákona o hnojivech (do 31. 1.)

54

Implementace Environmentálních Intervencí II. Pilíře SZP

Dotace na S, V a C - EZ

Prokazování stanovených minimálních výnosů vlastní produkce u každého pěstovaného ovocného druhu (stanovena min. výše referenční hodnoty)

55

Implementace Environmentálních Intervencí II. Pilíře SZP

Dobré Životní Podmínky Zvířat (Džpz)

ZLEPŠENÍ STÁJOVÉHO PROSTŘEDÍ V CHOVU DOJENÉHO SKOTU - DOJNICE A TELAT A DOJENÉHO SKOTU DO 2 MĚSÍCŮ VĚKU - NOVÉ PRO CHOVATELE V REŽIMU EZ

56

Implementace Environmentálních Intervencí II. Pilíře SZP

Zvýšení Obranschopnosti 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, prasníčky a prasnice) a snížení používání antimikrobik.

Mohou žádat i chovatelé v režimu EZ

57

Zvýšení Obranyschopnosti v Chovu Prasat Vakcinací (Nové Opatření)

Převládající		Nové		Převládající		Nové	
patogen	Sazba (EUR/VDJ)	patogen	Sazba (EUR/VDJ)	patogen	Sazba (EUR/VDJ)	patogen	Sazba (EUR/VDJ)
Clostridium perfringens	13	Clostridium perfringens	15	E.coli (podstavové průjem)	25	Actinobacillus pleuropn.	7
Porcinní vřikavirus 2	8	Porcinní vřikavirus 2	6	E.coli (edémová choroba)	51	Lawsonia intracel.	5
Glaserova choroba	6	Glaserova choroba	4	Porcinní vřikavirus 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				

58

Implementace Environmentálních Intervencí II. Pilíře SZP

Zalesnění Zemědělské Půdy (ZZP)

Založení lesního porostu

Počet životaschopných jedinců tvoří alespoň 90 % minimálního počtu / 1 ha do 14. května roku po založení

Počet životaschopných jedinců tvoří alespoň 80 % minimálního počtu / 1 ha po dobu 5 let v průběhu péče

59

Implementace Environmentálních Intervencí II. Pilíře SZP

Oblasti s Přírodními Omezeními (ANC)

-provedení pastvy včetně likvidace nedopasků, provedení seče s odklizením biomasy nebo mulčování v termínu nejpozději do 31. 8

Podmínka aktivního zemědělce

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

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

FS rostlinná výroba ($< 0,3$ VDJ ha z.p.)

- Skutečně veškerá zem. půda...ne výjimky jako u AEKO, nebo EZ

60

Implementace Environmentálních Intervencí II. Pilíře SZP

Oblasti Natura 2000 na Zemědělské Půdě

- provedení pastvy včetně likvidace nedopasků, provedení seče sodklizením biomasy nebo mulčování v termínu nejpozději do 31. 8.

61

Implementace Environmentálních Intervencí II. Pilíře SZP

Agroenvironmentálně-Klimatická Opatření (AEKO)

- Na jednom podniku možný souběh nových a starých pravidel

Zatravňování orné půdy

Ošetřování extenzivních travních porostů

Pěstování meziplodin

Krajinotvorné sady

Biopásy

Ochrana čejky chocholaté

Druhově bohaté pokrytí orné půdy

Integrovaná produkce

62

Implementace Environmentálních Intervencí II. Pilíře SZP

Podopatření Zatravňování Orné Půdy

- Tam, kde dle zvl. předpisu je zákaz hnojení, tam bude snížení sazby o 95, resp. 65 €/ha

- Zatravňování orné půdy v infiltračních oblastech – nový titul, nová vrstva v LPIS

- Možnost přepasení od 15.9. již v prvním roce

63

Implementace Environmentálních Intervencí II. Pilíře SZP

Podopatření Ošetřování Extenzivních Travních Porostů

Obecná péče o extenzivní louky a pastviny (ZÁKL) – pokud je titul vymezen

Mezofilní a vřikomilné louky hnojené/nehnojené (MYLH/MVLN)

Horské a suchomilné louky hnojené/nehnojené (HSLH/HSLN)

Trvale podmáčené a rašelinné louky (PODM)

Ochrana modrásků (MODR)

Ochrana chřástala polního (CHRÁSTAL)

Suché stepní travníky 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**

VOZNÁ KRAJINA

povolena změna:
z titulu hnojené na nehnojenou
variantou (MYL_HSL)
z titulu ZÁKL do opozitních titulů –
nové ZCHÚ, OP NP nebo Natura
2000
z titulu ZÁKL do titulu PnV

64

Implementace Environmentálních Intervencí II. Pilíře SZP

Podopatření Ošetřování Extenzivních Travních Porostů

Málo úživné pastviny (MÚP) – **nový titul**

Platba na výsledek (PnV) – **nový titul v CHKO Železné hory, seznam indikačních druhů**

INTENZITA CHOVU HOSP. ZVÍŘAT

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)

- **Vrací se hlídání limitů dusíku**

65

Implementace Environmentálních Intervencí II. Pilíře SZP

Podopatření Ošetřování Extenzivních Travních Porostů

NEPOKOSENÉ PLOCHY

Povinné ponechání **3-15 %** nepokosené plochy pro DPB **nad 10**

ha při provedení první seče

Zatížení 0,3 VDJ má některé výjimky – podmáčenky, chřástal,

modrásek a DPB z min. 50% v 1 a 2 zóně CHKO

66

Implementace Environmentálních Intervencí II. Pilíře SZP

Podopatření Pěstování Meziplodin (nově)

Tituly:

- Meziplodiny proti utužení půdy (152 €/ha)
(možné realizovat jen na způsobilých DPB, které se nacházejí na vymezeném území ve vrstvě utužení půdy)
Plodiny: bob obecný, hrách setý polní (peluška), ředkev olejná, svazanka shloučená, svazanka vratičolistá, vikve setá
- Meziplodiny pro zlepšení struktury půdy (154 €/ha)
Plodiny: hořčice bílá, jetel alexandrijský, jetel nachový (inkarnát), jetel šipovitý, lnička setá, hrách setý polní (peluška), pohanka obecná, řeřicha setá, svazanka shloučená, svazanka vratičolistá, světlice barvířská, žito trsnaté

67

Implementace Environmentálních Intervencí II. Pilíře SZP

Podopatření Pěstování Meziplodin (nově)

Podmínky:

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

V případě, že bude plocha zařazená v titulu současně plnit neproduktivní plochu v rámci DZES 8, bude docházet k odpočtu ve výši 50 EUR/ha.

V případě identifikovaného souběhu titulu s ekoplatbou bude platba snížena o 82 EUR/ha.

68

Implementace Environmentálních Intervencí II. Pilíře SZP

Podopatření Pěstování Meziplodin (nově)

- Podmínky:
- Založit porost stanovenou směsí:
- Tvořený minimálně dvěma plodinami uvedenými v příloze, přičemž alespoň z 50 % je tvořen právě těmito plodinami uvedenými v příloze (viz níže)
- V celkovém min. výsevku 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

69

Implementace Environmentálních Intervencí II. Pilíře SZP

Podopatření Biopásy

Založí biopás o souhrnné ploše nejvýše 50 % rozlohy příslušného DPB
- Odpočet u sazby, pokud využito pro DZES/Ekoplátku...

70

Implementace Environmentálních Intervencí II. Pilíře SZP

Podopatření Ochrana Čejky Chocholáté

Zapravit porost do půdy od 1. 11. do 31. 12.

- Odpočet u sazby, pokud využito pro DZES/Ekoplátku...

71

Implementace Environmentálních Intervencí II. Pilíře SZP

Podopatření Druhově Bohaté Pokrytí Orné Půdy (nově)

- Žádost o poskytnutí dotace lze podat na souhrnnou plochu nejvýše 50 % rozlohy příslušného dílu půdního bloku.
- Založit porost nejpozději do 31. 5. v případě prvního roku trvání závazku (nejpozději do 30. 4. od druhého 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.

72

Implementace Environmentálních Intervencí II. Pilíře SZP

Podopatření Druhově Bohaté Pokrytí Orné Půdy (nově)

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.

73

Implementace Environmentálních Intervencí II. Pilíře SZP

Podopatření Druhově Bohaté Pokrytí Orné Půdy (nově)

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 ekoplávkou bude platba snížena o 71 EUR/ha.

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

Kombinovatelnost

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

74

Investice II. Pilíře SZP

Zemědělské, Potravinářské, Lesnické

- Základní parametry podpor popsané v programovém dokumentu – Strategickém plánu SZP

- Dosud nebyl publikován, ani formálně diskutován žádný konkrétní návrh „Pravidel“ poskytování podpor tohoto charakteru

- Pravidla nemají legislativní charakter – lze je projednat a publikovat relativně rychle

75

Investice II. Pilíře SZP

Zemědělské

- Přibližně na konci ledna první návrh preferenčních kritérií k diskusi
- Předpoklad stavebního povolení cca do 3 měsíců od schválení žádosti
- Max. 30 mil. Kč zp. výdajů na projekt
- Max. 40% zp. výdajů – plus 10% pro mladé, plus 10% pro EZ
- Věcně obdobné zaměření způsobilých položek – stavby, sp. stroje a technologie (ne obilná síla)
- Obdobně záměry – nově asi záměry na welfare investice

76

Investice II. Pilíře SZP

Očekávané výzvy: červen/červenec 2023

- 33.73 Investice do zemědělských podniků
- 34.73 Investice do zpracování zemědělských produktů
- 49.75 Zahájení činnosti mladého zemědělce
- 51.77 Inovace při zpracování zemědělských produktů
- 53.77 Podpora operačních skupin a projektů EIP

77

Investice II. Pilíře SZP

Očekávané výzvy 2023: říjen

- 35.73 Technologické investice v lesním hospodářství
- 36.73 Investice do lesnické infrastruktury
- 37.73 Technologie snižující emise GHG a NH3
- 38.73 Investice do obnovy kalamitních ploch
- 39.73 Investice do ochrany MZD
- 40.73 Vodohospodářská opatření v lesích
- 43.73 Neproduktivní investice v lesích
- 44.73 Přeměna porostů náhradních dřevin
- 45.73 Investice do nezemědělských činností

78

Děkuji za pozornost

Jan Ulrich, 20/12/2022

www.zscf.cz
Zemědělský svaz ČR



Zemědělský svaz
České republiky



Ministerstvo zemědělství
České republiky

Zemědělství žije!



Institut vzdělávání
v zemědělství o.p.s.

79

Příloha k Výukovému materiálu semináře Nové podmínky společné zemědělské politiky do roku 2027

Slide č. 11

Erozní ohroženost pro osevy od 1.1.2024											
Kód DPB	Kul.	Průměrná sklonitost [°]	Celková výměra DPB [ha]	Suma výměry SEO [ha]	Suma výměry SEO+MEO [ha]	Maximální souvislá plocha SEO [ha]	Maximální souvislá plocha SEO+MEO [ha]	Suma výměry NEO [ha]	Maximální souvislá plocha NEO [ha]	Erozní ohrožení DPB („SEO“, „MEO“, nebo „NEO“ od 1.1.2024)	Erozní ohrožení DPB („SEO“, „MEO“, nebo „NEO“) do 31.12.2023
C	D	E	F	G	H	I	J	K	L	M	N
2009/23	R	3,93	9,98	1,69 (17%)	6,9 (69%)	0,52	6,77	3,08 (31%)	1,69	MEO	MEO
2009/9	R	2,09	10,48	0,49 (5%)	5,87 (56%)	0,29	4,96	4,61 (44%)	4,08	MEO	NEO
2201/1	R	4,92	4,24	1,59 (38%)	2,6 (61%)	1,58	2,51	1,64 (39%)	1,63	MEO	MEO,4+
2201/9	R	3,60	9,37	1,21 (13%)	6,47 (69%)	0,79	5,5	2,9 (31%)	2,22	MEO	MEO
2302/9	R	3,14	9,12	1,05 (12%)	5,44 (60%)	0,7	5,15	3,69 (40%)	2,15	MEO	NEO
2902/2	R	3,38	14,40	1,08 (8%)	6,09 (42%)	0,87	5,24	8,31 (58%)	8,15	MEO	MEO
3001/1	R	1,58	16,65	0,11 (1%)	4,63 (28%)	0,05	3,49	12,02 (72%)	11,18	MEO	NEO
3002/1	R	6,85	6,90	3,24 (47%)	6,7 (97%)	2,16	6,7	0,2 (3%)	0,09	SEO	MEO,4+

Slide č. 17 DZES 7b Plodiny pro 22m pás

1.	Hořčice bílá, sareptská (hnědá), černá
1.	Pelouška jarní (hrách rolní), ozimá (hrách rolní)
1.	Chřpa modrá
1.	Jetelotravní směs (s převahou travin)
1.	Kmín kořený jarní, kořený ozimý
1.	Komonice
1.	Kopr vonný
1.	Koriandr setý
1.	Len olejný, přadný
1.	Lnička setá jarní, setá ozimá
1.	Oves hřebříkatý
1.	Pískavice řecké seno
1.	Pohanka obecná
1.	Proso seté
1.	Ředkev olejná, setá černá
1.	Řeřicha zahradní
1.	Svazenka vratičolistá
1.	Šalvěj hispánská
1.	Štírovník jednoletý, růžkatý
1.	Tolice dětelová
1.	Vikev huňatá, panonská, setá
1.	Trávy čeledi lipnicovité
1.	Ostatní trávy čeledi lipnicovité a jejich směsi
1.	Kapusta krmná
1.	Laskavec
1.	Lesknice kanárská
1.	Lupina bílá, modrá, proměnlivá (andská), úzkolistá, žlutá
1.	Mrkev jedlá, krmná
1.	Řepice ozimá
1.	Sléz přeslenitý
1.	nebo směs dvou nebo více výše uvedených plodin

Druhy plodin vázajících dusík

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

Druhy plodin pro směs pro nektarodárný úhor

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

