

## Nejčastěji kladené dotazy zemědělské veřejnosti k nové SZP 2023+

### 1) **Bude zachován váhový koeficient pro ochranný pás 1,5?**

Pro účely neprodukcčních ploch DZES 8 a ekoplatby je ochranný pás klasifikován váhovým faktorem 1. Vyšší váhové koeficienty mají pouze stabilní krajinné prvky.

### 2) **Ekoplatba – u DPB s R do 6m příp. 10m od útvaru povrchových vod bude nutno ochranným pásem osívat celý DPB nebo pouze nějakou část a kterou?**

Existence souvislého porostu je vázána pouze na plochu ochranného pásu, která bude v minimální požadované ploše vymezena jako samostatná vrstva v LPIS. Doplnujeme, že pro splnění podmínek bude nutné nejméně 90 % plochy vymezené v LPIS. Samozřejmě je možné pás založit i širší nebo např. souvislý, „předkreslí-li“ LPIS několik nespojitých pásů (např. z důvodu členitější hranice DPB či meandrujícího toku). V případě započtení ochranného pásu do neprodukcčních ploch bude započitatelná maximální šíře 30 m.

### 3) **Připravuje se nějaká vrstva, která ukáže, v kterém místě je DPB do 6 příp. 10m od útvaru povrchových vod?**

Ano, tato vrstva je k dispozici včetně soupisky dotčených DPB (tisk 35) nebo možnosti vyhledávání.

### 4) **Ochranný pás kolem vodního toku - konkrétně jde o úzký pozemek u vodního toku, kde by vytvořením OP zbyla tak malá plocha, že by na ní nebylo možné pěstovat jinou plodinu. Je možné v takovém případě zařadit celou plochu DPB jako OP u vodního toku?**

Pro ochranný pás podél vody je stanovena pouze maximální započitatelná šíře 30 m (pro účely neprodukcčních ploch), pokud však ve skutečnosti bude pás širší, nebude z toho vyplývat porušení.

### 5) **Jak budou nastaveny podmínky pro přerušování velikosti DPB pomocí biopásů?**

Pro 2023 platí obdobná výjimka jako v roce 2022 (případné pokračování této výjimky je v řešení).

Podmínky se nevztahují na díl půdního bloku o velikosti

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

V případě, že bude plocha biopásu plnit funkci rozdělení plochy jedné plodiny na DPB v rámci DZES 7b, bude docházet

- o u krmného biopásu – k odpočtu ve výši 50 EUR/ha.

- u nektarodárného biopásu – k odpočtu ve výši 20 EUR/ha.
- u kombinovaného biopásu – k odpočtu ve výši 27 EUR/ha.

**6) Může být na jednom DPB kombinace úhoru a biopásu? Jaro 2023 - povinnost zachovat biopás do 31. 3. 2023, ale zároveň by na daném DPB žadatel chtěl k 1. 1. nahlásit úhor dle nových pravidel, tzn. biopás by byl v roce 2023 na úhoru- porušení pravidel?**

Předpokládáme, že tazateli končí závazek v roce 2023.

Kombinace kultury úhoru a biopásu na 1 DPB není možná. V rámci AEKO je pro biopás způsobitelnou kulturou na DPB od 1.4. do 31.3. zemědělská kultura standardní orná půda.

Pro rok 2023 však bude platit, že evidence DPB nebo jeho části pro úhor se váže do termínu podání jednotné žádosti. Upozorňujeme, že po zapravení plodin biopásu musí být nejpozději k 1. 6. přítomen souvislý porost úhoru s předepsanou plodinovou skladbou.

**7) Zakládání biopásů na DPB do 30 ha, nad 40 ha – chystané podmínky**

Viz otázka č. 5

Základní podmínky pro zakládání biopásů z pohledu opatření AEKO:

- Žadatel vytvoří krmný nebo nektarodárný biopás o šíři nejméně 6 metrů a nejvýše 24 metrů, přičemž na části příslušného DPB, na které není vytvořen biopás, může pěstovat plodinu ze směsi plodin pro biopás, pouze je-li pěstována samostatně nebo jako hlavní plodina s podsevem, nebo
- žadatel vytvoří kombinovaný biopás, který je složený z podélně navazujícího krmného a jetelotravního biopásu, přičemž krmný biopás musí být založen o šíři nejméně 6 metrů a nejvýše 24 metrů, přičemž na části příslušného dílu půdního bloku, na které není vytvořen biopás, může pěstovat plodinu ze směsi plodin pro biopás, pouze je-li pěstována samostatně nebo jako hlavní plodina s podsevem, a jetelotravní biopás musí být založen o šíři nejméně 18 metrů a nejvýše 24 metrů, přičemž na části příslušného dílu půdního bloku, na které není vytvořen biopás, může pěstovat plodinu ze směsi plodin pro biopás, pouze je-li pěstována samostatně nebo jako hlavní plodina s podsevem.
- Všechny typy biopásů musí mít souvislou délku nejméně 50 metrů a musí být založen při okrajích nebo uvnitř dílu půdního bloku ve směru orby a nejméně 50 metrů od dálnice, silnice I. nebo II. třídy nebo od dalšího biopásu uvnitř příslušného dílu půdního bloku, přičemž oddělení biopásů prolukou kratší než 50 m není považováno za nesplnění podmínky. Souhrnná plocha biopásu činí nejvýše 50 % rozlohy příslušného dílu půdního bloku.

**8) Pro ekoschémat platí povinnost mít ochranné pásy kolem vod zatravněné, případně s příměsí jetelovin. Na některých pozemcích je ale již založen porost ozimé plodiny. Bude na tyto plochy pro rok 2023 výjimka, aniž by zemědělec pozbyl nárok na platbu za ekoschémat?**

Ano, pro rok 2023 se povinnost vyčlenit ochranný pás podél vody nevztahuje na plochu, na které byl založen porost plodin před 1. 4. 2023; žadatel tuto skutečnost uvede do žádosti pro rok 2023. S ohledem na časté dotazy doplňujeme, že se jedná pouze o výjimku z povinnosti vyčlenit pás, není možné, aby plocha, kde má být pás založen (ale není z titulu založené ozimy), byla uznána jako „virtuální“ neproduktivní plocha.

**9) Do kdy bude možno evidovat kulturu U, aby se dal v žádosti v roce 2023 započíst jako neprodukční plocha? Bude to možné i po 1. 1. 2023?**

Ano, pro rok 2023 platí, že evidenci kultury U v LPIS musí být nejpozději k termínu podání jednotné žádosti.

Obecně od roku 2024 DPB pro neprodukční plochu úhor musí být evidovaný v LPIS pod kulturou U od 1. února roku podání žádosti.

**10) Jaká bude přesná definice liniového úhoru v prémiové ekoplatbě? Jaká bude muset být min. proluka mezi dvěma liniovými úhory vedle sebe?**

Liniovým úhorem se rozumí souvislá plocha porostu nektarodárného nebo zeleného úhoru o minimální délce 20 metrů, minimální šíři 6 metrů a maximální šíři 30 metrů. Liniový úhor musí být vizuálně odlišitelný plodinami v terénu. Doplňujeme, že na základě připomínek bude podmínka liniových útvarů upravena jako požadavek pouze „nadstavbových“ procent neprodukčních ploch. Tzn. pokud bude žadatel v prémiové ekoplatbě naplňovat 7 % neprodukčních ploch pouze úhory, pak by alespoň 2 % měla být prostřednictvím úhorů liniových, úhory do 5 % mohou být plošné, odpovídající základnímu stupni ekoplatby.

**11) Jaké budou vyjmenované způsobilé plodiny pro úhory? Bude to jako dosud, nebo budou změny?**

Pro neprodukční plochy typu úhor, ochranný pás, pás ozeleněného kolejového řádku a pás kolem krajinného prvku byl stanoven jednotný seznam plodin: *chrpa, hořčice, jitrocel kmín, kopr, koriandr, krambe, len, lnička, mastník, mrkev, pastinák, pohanka, řebříček ředkev, řeřicha, sléz, slunečnice, žito trsnaté (lesní), svazenka, světlice, oves hřebíkatý, proso seté, šalvěj hispánská, kapusta krmná, laskavec, lesknice kanárská, řepice, bér vlašský, piskavice, ptačí noha, řebříček, vodnice, trávy čeledi lipnicovité a jejich směsi, šťovík, směs výše uvedených plodin nebo trávy čeledi lipnicovité nebo jejich směsi nebo směsi trávy čeledi lipnicovité s N-vázajícími plodinami, přičemž podíl těchto plodin v porostu nepřesáhne 50 %.*

Plochy ochranných pásů, kde je porost již založen víceletou pícninou podle aktuálně platných pravidel, budou přechodně v roce 2023 uznány jako způsobilé.

**12) Úhor musí být v evidenci LPIS nahlášen do konce roku, nebo až do podání jednotné žádosti?**

Viz otázka č. 9

**13) Uživatel zaseje 10 ha ozimého ječmene a plánuje přiset vedle na stejném DPB (na jaře) dalších 10 ha jarního ječmene – bude to po 1. 1. 2023 bráno jako jedna plodina nebo 2 plodiny? Do této doby to bylo bráno jako 2 plodiny.**

Pro účely diverzifikace v roce 2023 přebíráme parametry greeningu, tzn. jařina a ozima se vyhodnotí jako dvě různé plodiny, nicméně už ne v roce 2024. Navíc doplňujeme, že vyhodnocení plochy 10 ha proběhne pouze u plodin vysetých až po termínu účinnosti nařízení vlády, tzn. že by přinejmenším pro již vysetou ozimu se na omezení plochy plodiny na 10 ha uplatní výjimka.

K posuzování plodiny pro účely podmínky rotace (DZES 7a) připomínáme, že v roce 2023 se na rotaci plodin v DZES 7 vztahuje evropská výjimka a standard bude mít odloženou účinnost od 1. 1. 2024. Co se týče plodin v rámci DZES 7 rotace a omezení ploch jedné plodiny se plodinou rozumí kultura z různých rodů rostlin podle definice

botanického systému klasifikace plodin, nebo kultura kteréhokoliv druhu brukvovitých, lilkovitých a tykvoovitých, 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. Ozimý a jarní ječmen budou posuzovány jako jedna plodina.

- 14) **Budou možnost rozkreslení v LPIS erozních pozemků jako nyní (rozkreslení pracovními zákresy erozně ohroženou plochu)?**

Předpokládáme, že stávající možnosti kreslení zůstávají beze změny.

- 15) **DZES 6 – sady-pokryv: při pojezdech pokryv meziřadí bude v období sklizně a poté poškozen - jak bude posuzováno?**

Obecně platí, že porost by neměl být významně poškozen či zrušen, konkrétní postup posuzování bude v případě potřeby projednán s útvarem gesčním za metodiku kontrol a může být upřesněn v metodické příručce k podmíněnosti.

- 16) **DZES 7a – jak bude posuzován závazek nejpozději ve 4. roce změnu plodiny v případě, když tento DPB bude předán jinému uživateli? Bude kontrola střídání plodina navázána na uživatele? Bude kontrolováno předávání DPB mezi propojenými podniky?**

Změna uživatele nebude mít na posuzování standardu DZE 7- střídání plodin vliv. Povinnost střídání se vztahuje k dílu půdního bloku / jeho ploše, a evidenci historie pěstování plodiny. I v případě změny uživatele proto musí být dodržen požadavek střídání plodiny dodržen. Za účelem informování o pěstované plodině se doplňují informace poskytované o dílu půdního bloku do LPIS.

- 17) **Pokud použijí meziplodinu po kukuřici ke splnění DZES 7, střídání plodin, mohou tuto meziplodinu využít zároveň jako rostlinné zbytky pro založení nového porostu kukuřice metodou strip till?**

Pro splnění rotace plodin je započítání meziplodiny možné, pokud byla meziplodina vyseta po sklizni hlavní plodiny a ponechána přes zimu do následujícího roku před zasetím následné hlavní plodiny. Nicméně v rámci 4-letého posuzování rotace plodin se tato možnost nezohlední, hodnotí se pouze hlavní plodiny, které je nutno prostřídat na 100 % R.

- 18) **Platí výjimka osetí a sklizeň na úhoru pro DZES i ekoschéma?**

Přímo z evropského nařízení, které výjimky pro DZES 7 a 8 stanovuje, vyplývá, že nejsou využitelné pro ekoschéma. V praxi to pak znamená, že veškeré požadavky, které jsou v ekoschématech nastaveny, musí být naplněné kompletně, bez ohledu na výjimku. Tzn. případně vyčleněné úhory v rámci ekoschémat nelze osít ničím jiným než vymezenými neprodukčními plodinami.

- 19) **Odkdy musí být úhor účinný v LPIS pro splnění podmínky DZES 8 a ekoschéma?**

Viz otázka č. 9

- 20) **Žadatel, který si rozdělí podnik na konvenční a ekologickou část a bude úhor používat na splnění DZES 8 v rámci ekologie, tak může dále tento samý úhor použít i na ekoschéma v rámci konvenční části podniku?**

V rámci opatření EZ je možné zařazovat díl půdního bloku se zemědělskou kulturou úhor (U), avšak není možné na něj poskytnout dotaci. V principu jde o to, aby v opatření EZ

mohly být zahrnuty plochy, které budou vykazovány jako neprodukční plochy a zároveň tím nebyly čerpány kvóty pro snížení výměry zařazené v EZ.

Pro úhor (zelený a nektarodárný) podle DZES 8 platí stejná pravidla nastavená pro souběh konvenčního zemědělství a ekologického: Pěstování rostlin různých odrůd, včetně ovoce a zeleniny, které lze snadno odlišit – obecné podmínky (čl. 9 nařízení (EU) 2018/848): Podnik musí být rozdělen na jasně a účinně oddělené ekologické produkční jednotky, produkční jednotky v přechodném období a konvenční produkční jednotky, pokud se v případě konvenčních produkčních jednotek: u rostlin jedná o různé odrůdy, které lze snadno odlišit. Podle těchto podmínek nelze započítávat stejný úhor jako splnění DZES 8 za EZ i za konvenci.

**21) Lze na DZES 8 využít pouze vnitřní EVP, nebo mohou být i vnější EVP?**

Pokud se jedná o krajinný prvek, je pro účely DZES 8 použitelný, pokud je evidován v LPIS jako součást DPB s kulturami R, U nebo G, a žadatel k němu musí mít právní důvod k užívání. KP, které k DPB přiléhají a nejsou tedy součástí, nelze pro DZES 8 deklarovat.

**22) Co bude možné vyset na ochranné pásy na DZES 8?**

Pro ochranný pás typu souvrať je nutné založení porostu plodin chrpa, hořčice, jitrocel kmín, kopr, koriandr, krambe, len, lnička, mastňák, mrkev, pastinák, pohanka, řebříček Ředkev, řeřicha, 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, šťovík, směs výše uvedených plodin nebo trávy čeledi lipnicovité nebo jejich směsi nebo směsi trávy čeledi lipnicovité s N-vázajícími plodinami, přičemž podíl těchto plodin v porostu nepřesáhne 50. Tyto plodiny nebo jejich směsi 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 15. července příslušného roku.

Plochy ochranných pásů, kde je porost již založen víceletou pícninou podle aktuálně platných pravidel, budou přechodně v roce 2023 uznány jako způsobilé.

**23) DZES 8/ekoplatba - V případě použití úhoru (obecně, nejen v roce 2023) - Po 15/8 lze porost sklídit a odklidit z pozemku.... Způsob využití biomasy je na úvaze uživatele?(např. zkrmení skotem)**

Co se týče problematiky produkce na úhoru platí, že zákaz produkce, pastvy nebo seče s odklizením biomasy z plochy dílu půdního bloku se vztahuje k období do 15. srpna příslušného roku.

**24) Souběh ekologie a konvence, pokud budeme mít v ekologii část podniku a část ne, bude muset mít farma vše odděleno provozně, skladově i účetně, to je nám jasné, ale jak se na farmu bude pohlížet, pokud bude mít stáje nepasené a bude mít jen dojný skot, který nebude v ekologii. Mohu mít veškerou plochu TTP v ekologii, i když budu mít jen konvenční skot? Z pohledu ekologie mohu již od tohoto roku pást 90 dní konvenční zvířata na ekologických plochách. Jaké jsou požadavky na dojný skot, aby byl zařazený v ekologii? Stačí např. u dojnic, že budou dostávat trávu z TP zařazených v EKO a obiloviny z polí EKO?**

Podle aktuálně platné legislativy ekologického zemědělství (dále jen „EZ“) – nařízení Evropského parlamentu a Rady (EU) 2018/848 ze dne 30. května 2018 o ekologické produkci a označování ekologických produktů a o zrušení nařízení Rady (ES) č. 834/2007



(dále jen „Nařízení“) – čl. 9, **není možné chovat na jedné farmě rozdělené na konvenční a ekologickou jednotku zvířata jednoho druhu** (tedy nelze chovat na ekologické a zároveň na konvenční jednotce skot, a to ani v případě odlišného produkčního zaměření, tedy např. chovu masného skotu na ekologické a mléčného skotu na konvenční jednotce jedné farmy).

Dle odstavce 1.9 přílohy II (Podrobná pravidla produkce uvedené v kapitole III Nařízení), část I Pravidla rostlinné výroby, **se úrodnost a biologická aktivita půdy udržuje a zvyšuje používáním statkových hnojiv z EZ** (celkové množství statkových hnojiv nesmí přesáhnout 170 kg dusíku na hektar zemědělsky využívané půdy). **Takže je k pozemkům TTP v EZ třeba mít i zdroj statkových hnojiv, ideálně z vlastního hospodářství (pastva zvířat)**. Krom těchto legislativních požadavků potřebujete také pro čerpání dotací v rámci opatření ekologické zemědělství dle podmínek stanovených v nařízení vlády o podmínkách provádění opatření ekologické zemědělství na pozemcích TTP minimální zatížení 0,3 VDJ a to pouze ekologickými zvířaty.

**Ekologicky chovaná zvířata se pasou na ekologicky obhospodařované půdě. Konvenčně chovaná zvířata mohou každoročně po omezenou dobu** (dle zákona o ekologickém zemědělství č. 242/2000 Sb., ve znění pozdějších předpisů **po dobu max. 90 dní ročně**) **využívat ekologické pastviny za podmínky**, že chov těchto zvířat probíhá environmentálně šetrným způsobem na z.p. (tj. např. v souladu s podmínkami pro agroenvironmentálně-klimatická opatření), a na těchto pastvinách nejsou současně s ekologicky chovanými zvířaty. **EZ zvířata lze pást na společných pozemcích**, pokud společné pozemky nebyly nejméně tři roky ošetřovány produkty či látkami, které nejsou povolené pro použití v ekologické produkci; chov všech konvenčně chovaných zvířat, která se pasou na společných pozemcích, probíhá environmentálně šetrným způsobem a všechny živočišné produkty z ekologicky chovaných zvířat, které byly vyprodukovány v období, během kterého se tato zvířata pásala na společných pozemcích, nejsou považovány za ekologické produkty, pokud nelze doložit náležité oddělení od konvenčně chovaných zvířat.

V období sezónního přesunu se **EZ zvířata smějí během přehánění z jedné pastviny na druhou pást na konvenčních pozemcích**. Během tohoto období musí být EZ zvířata oddělena od ostatních zvířat. Příjem jiného než ekologického krmiva v podobě travin a jiné vegetace, kterou zvířata spásají, je povolen po dobu maximálně 35 dní zahrnujících cesty do cílové oblasti i zpět; nebo pro maximálně 10 % z celkové roční krmné dávky vypočítané jako procentní podíl sušiny v krmivu zemědělského původu.

#### **Co se týče podmínek pro zařazení dojného skotu do EZ:**

Zvířata musí projít přechodným obdobím, kdy podmínky jejich chovu jsou v souladu s pravidly pro EZ. V případě přechodu celé produkční jednotky se jedná o dva roky od registrace jednotky do systému EZ (případně dvanáct měsíců v případě skotu a koňovitých chovaných k produkci masa a v každém případě nejméně tři čtvrtiny jejich života, přičemž přechodné období zvířat nesmí být kratší než přechodné období celé jednotky)

#### **Co se týče specifických pravidel pro chov skotu v režimu EZ:**

zvířata musí mít přístup na pastvinu, kdykoli to podmínky dovolí alespoň 60 % krmiva pochází z vlastního zemědělského podniku (pokud to není možné, může pocházet z EZ podniků /příp. v přechodném období/ z téhož regionu) býci starší jednoho roku mají přístup na pastvinu nebo otevřené prostranství

pokud mají zvířata přístup na pastviny v období pastvy a pokud přezimovací stáje umožňují volnost pohybu, je možné se odchýlit od povinnosti umožnit přístup na otevřená prostranství v zimních měsících

nejméně 60 % sušiny v denní krmné dávce pochází z objemného, čerstvé, sušeného nebo silážovaného krmiva – u dojnic možno snížit na 50 %, ale pouze na maximální dobu 3 měsíců na začátku laktace

další podrobná specifická pravidla chovu a chovatelské postupy stanovená pro chov skotu jsou uvedena v bodě 1.9.1.2. Části II (Pravidla živočišné výroby) Přílohy II (Podrobná pravidla produkce uvedená v kapitole III) Nařízení, resp. v dalších odstavcích Části II Přílohy II Nařízení.

- 25) Jak se budou počítat dobytčí jednotky u dotačních titulů ANC a TTP u podniku, který bude mít část půdních bloků v ekologii a část bloků v konvenci. Bude se zatížení dobytčích jednotek sledovat jako celek nebo odděleně. Příklad budu mít 50 ha v ekologii a 50 ha v konvenci a 100 dobytčích jednotek v konvenci bude se mi těchto 100 dobytčích jednotek rozpočítávat z pohledu ANC a TTP jen na výměru v konvenci nebo i na výměru v EKO?**

Pro potřeby plnění podmínek EZ se započítávají pouze zvířata evidovaná jako ekologická (viz. výše).

V opatření ANC se započítávají zvířata chovaná v režimu EZ i konvenčně, a to na veškerou výměru z.p., kterou má na sebe podnik evidovanou v evidenci půdy podle uživatelských vztahů (LPIS). Intenzita bude ve výše popsaném případě počítána jako 100 VDJ / 100 ha.

- 26) Jak bude od nového roku nastavena nová dotační politika v ANC, bude na celou výměru farmy, která je vyčleněná v oblasti ANC nebo jen TTP ve vyčleněné oblasti ANC.**

Dotace v oblastech ANC jsou nastaveny stejně jako v letech 2018 - 2022, s výjimkou zavedení povinnosti aktivního zemědělce a nově stanovené výše sazeb. Znamená to, že od roku 2023 bude dotace poskytována opět na ornou půdu, trvalé travní porosty a trvalé kultury.

- 27) Zda bude dotace na agrolesnictví a v jaké podobě?**

S dotací na agrolesnictví je počítáno. Bude poskytnuta na založení agrolesnického systému a péči o založený agrolesnický systém uživateli, který zemědělsky obhospodaruje nejméně 0,5 ha zemědělské půdy s druhem zemědělské kultury standardní orná půda, travní porost nebo trvalý travní porost vedené na něj v evidenci využití půdy podle uživatelských vztahů. Pro ČR byly vybrány dva typy agrolesnických systémů, a sice silvoorebný a silvopastevní. Pro zakládání obou systémů je potřeba dodržet počet vysazovaných 100 ks dřevin na hektar a poměr více než 50 % lesních dřevin a maximálně 40 % jednoho druhu. Pro agrolesnické výsadby byl připraven seznam dřevin, který obsahuje 58 druhů dřevin, u některých bude vyžadován souhlas orgánu ochrany přírody. Dřeviny v silvoorebném agrolesnickém systému budou vysazovány do ochranných pásů (šíře 1 – 6 m), které lze započítat do neprodukcí ploch. Dotace na založení bude poskytnuta ve výši 4 353 EUR/ 1 hektar zemědělské půdy. U silvopastevního systému mohou stromy tvořit linie nebo být vysazeny roztroušeně, mohou vytvořit malou skupinu, která by v budoucnu poskytla stín paseným zvířatům. Péče bude poskytována po dobu pěti let ve výši 754 EUR/ 1 hektar zemědělské půdy a předpokládá především dostatečnou

ochranu vysazených dřevin a tvarování koruny. Na konci pětiletého závazku by mělo být v agrolesnickém systému minimálně 75 % životaschopných jedinců.