



# Agrolesníctvo SP SPP 2023-2027

- **Neproduktívne investície (čl.73)**
- **Environmentálne, klimatické a iné záväzky týkajúce sa hospodárenia (čl.70)**

## Podpora ALS prostredníctvom SP SPP

Prečo ALS v SP SPP?

1.) ALS - ide o vhodné oparenie vo vzťahu k napĺňaniu cieľov klimatickej zmeny

2.) snaha poskytnúť poľnohospodárom možnosť podpory na adaptačné opatrenia vo vzťahu k zmene klímy

(erózia pôdy; tieň - stromy poskytujú /pomáhajú udržiavať miestnu mikroklímu - pod kontrolou je aj zadržiavanie vody v pôde; nižšie teploty a zachovanie vlhkosti; zvýšenie biodiverzity)

## Začiatky v navrhovaní intervencie ALS

- V úvode – snaha MPRV SR poznať základný predpoklad pre ALS a situáciu na Slovensku – Metodika ako podklad pre prípravu intervencie ALS
- Súčasne prebiehala tvorba legislatívy EÚ pre 2023 – 2027
- Nastavenie podmienok v zmysle legislatívy EÚ a usmernení EK
- Vzhľadom na výber intervencie – neproduktívne investície (100% financovanie EÚ + ŠR) - nastavenie týchto intervencií bolo nutné prepojiť na AE záväzky s naplnením environmentálnych cieľov

## Na čo bolo potrebné myslieť

- Prepojenosť I a II piliera
- Stanoviť podmienky pre 1 r. a 5 r. záväzky + výberové kritériá
- Kombinovateľnosť opatrenia
- Vypracovať schémy štátnej pomoci

## Plánovaná podpora ALS

### Výzvy v roku 2023 a 2024

	Poľnohospodárska plocha	ha
ALS	OP	1100
	TTP	250
Total ALS		1350

V roku 2023 – plánované na ALS na OP – 300 ha a TTP 100ha (30%)

**Žiadosti 2023** – predbežný predpoklad „Založenie ALS“ – 760 ha (24 subjektov) Vyplatené žiadosti - 335 ha (9 subjektov)

**Žiadosti 2024** - OP 841,77 ha a TTP 231,44 ha

Ochrana a údržba OP 158,78 ha a TTP 28,49 ha

## Zakladanie agrolesníckeho systému (ALS) - 1 ročný záväzok

Cieľ: 1 350 ha

**Agrolesnícke systémy** sú systémy využívania pôdy, v rámci ktorých sa na tej istej pôde spája pestovanie stromov s poľnohospodárstvom.

### Podmienky záväzku:

- Výsadba 100 ks drevín/ha do 15. decembra formou
- Výsadba drevín iba v medziach schváleného zoznamu pre ALS
- rôznorodosť drevín v zložení najmenej troch druhov drevín - **prijímateľ podpory je povinný zabezpečiť výsadbu drevín, z ktorých najmenej 60 % musia tvoriť lesné dreviny, a zabezpečiť rôznorodosť drevín v zložení najmenej troch druhov drevín, ktoré nepresiahne a)60 % dominantnej lesnej dreviny, b) 30 % druhej dreviny.**



## Zakladanie agrolesníckeho systému (ALS)

Cieľ: 1 350 ha

### Povinnosti žiadateľa:

- Po založení ALS je prijímateľ podpory povinný zaslať PPA **hlásenie o založení ALS do 15. januára nasledujúceho roka**
- Prijímateľ podpory je povinný na svojom **webovom sídle alebo prostredníctvom oficiálnych stránkach sociálnych médií uverejniť informácie o realizovanej operácii v roku vyplatenia podpory** (ciele, výsledky a sumu podpory poskytnutú EÚ).
- Výška platby: OP 2 468 €/ha                      TTP 2 498 €/ha
- Výberové kritériá: silne a mierne ohrozené plochy vodnou eróziou, plochy ohrozené veternou eróziou)

## Ochrana a údržba drevín v rámci založeného Agrolesníckeho systému – 5 ročný záväzok

### Podmienky záväzku:

- Zabezpečiť riadne ošetrovanie (ochranu a údržbu) vysadených drevín po dobu 5 rokov - **ochrana vysadených drevín sa zabezpečí ich upevnením k najmenej jednému kolu s výškou najmenej 2 m a zabezpečením ich ochrany pred ohryzom najmenej prostredníctvom chráničky,**
  - Počet životaschopných jedincov z vysadených drevín nesmie klesnúť pod úroveň 80%
- **minimálne požiadavky na poskytnutie PP (§3, nariadenia vlády SR č. 436/2022- PP)**  
- **udržanie poľnohospodárskej plochy a kondicionality (§3,§ 6 nariadenia vlády SR č. 435/2022)**  
- **nevzťahujú sa na túto intervenciu minimálne požiadavky na používanie hnojív a prípravkov na ochranu rastlín**

### Výška platby:

orná pôda 603 €/ha

trvalý trávny porast 611 €/ha



## Budúcnosť agrolesníckeho systému

- ? Nastavenia investičnej intervencie pre ALS
- Vybudovanie vedecko – výskumných základní
- Vzdelávanie/Poradenstvo
- Zahraničná spolupráca na výskumných/inovačných projektoch
- Využitie finančných prostriedkov z Plánu obnovy – na vedecko výskumné činnosti – plánovaná výzva
- Nová SPP - odmeňovanie za prínos k napĺňaniu cieľov EÚ
- Vyhodnotenie implementácie intervencie - ? Investičné alebo ponechať vo forme neproduktívnej intervencie
- ? Zoznam drevín (doplnený gaštan jedlý rok 2025, ... Iné ? Orech čierny - .. )

## Kombinácia intervencií

Kombinácie neprojektových operácií a Eko-schém																											
AEKO/EP/NAT/...	ochrana vodných zdrojov CHVO	ŠH na OP	ochrana dropa veľkého	ŠP zeleniny	ŠP zemiaky	ŠP jahody	ŠP v OS	ŠP vo VIN	Ochrana TTP_ÚEV 2,3	Ochrana biotopov TTP	ochrana sysfa pasienkového	zatravnovanie OP	EP orná pôda	EP zelenina	EP zemiaky	EP jahody	EP LAKR	EP ovocné sady	EP vinohrady	EP TTP	NATURA 2000 TTP	Agroles na op.	Agroles na TTP	Líniové vegetačné prvky	Zalesňovanie	EKO sch	
ochrana vodných zdrojov CHVO	A	A	A	A	A	N	N	N	N	N	N	N	A	A	N	N	N	N	N	N	N	A	N	A	N	A	
ŠH na OP	A	Avp	N	N	N	N	N	N	N	N	N	Avp	N	N	N	N	N	N	N	N	N	A	N	A	N	A	
Ochrana dropa veľkého	A	Avp	N	N	N	N	N	N	N	N	N	Ap	N	N	N	N	N	N	N	N	N	A	N	A	N	A	
ŠP zeleniny	A	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	A	N	A	N	A	
ŠP zemiaky	A	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	A	N	A	N	A	
ŠP jahody	A	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	A	N	A	N	A	
ŠP v OS	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	A	
ŠP vo VIN	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	A	
Ochrana TTP_ÚEV 2,3	N	N	N	N	N	N	N	N	Ap	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	Ap	N	N	A	N	A	
Ochrana biotopov TTP	N	N	N	N	N	N	N	N	Ap	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	Ap	Ap	N	A	N	N	A
Ochrana sysfa pasienkového	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	Ap	Ap	N	A	N	N	A
Zatravnovanie OP	N	Avp	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	Avp	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	A*3
EP orná pôda	A	N	Ap	N	N	N	N	N	N	N	N	Avp	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	A	N	A	N	A*1
EP zelenina	A	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	A	N	A	N	A	
EP zemiaky	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	A	N	A	N	A	
EP jahody	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	A	N	A	N	A	
EP LAKR	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	A	N	A	N	A	
EP ovocné sady	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	A
EP vinohrady	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	A
EP TTP	N	N	N	N	N	N	N	N	AP	Ap	Ap	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	Ap	N	A	N	N	A
NATURA 2000 TTP	N	N	N	N	N	N	N	N	N	Ap	Ap	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	Ap	N	A	N	N	A
Agroles na op.	A	A	A	A	A	A	N	N	N	N	N	N	A	A	A	A	A	N	N	N	N	N	N	N	N	N	A
Agroles na TTP	N	N	N	N	N	N	N	N	A	A	A	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	A	A	N	N	N	A
Líniové vegetačné prvky	A	A	A	A	A	A	N	N	N	N	N	N	A	A	A	A	A	N	N	N	N	N	N	N	N	N	A
Zalesňovanie	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N
eko schémy	A	A	A	A	A	A	A	A	A	A	A	A*3	A*1	A	A	A	A	A	A	A	A	A	A	A	A	N	N

A - na rovnakej ploche - súčet platieb za dve kombinovateľné operácie

Avp - na rovnakom DPB - za dve operácie v kombinácii sa poskytne vyššia platba

N - nekombinovateľné operácie na rovnakej ploche

\*1 Biopásy, úhor sú vyňaté z EP

\*2 Z celofarmovej eko-schémy sú vyňaté zalesnené plochy podporované v rámci II. piliera - žiadateľ, ktorý vo svojom podniku obhospodaruje aj takúto plochu, môže žiadať o eko-schému, ale na zalesnenú plochu mu eko-schéma nebude vyplatená

\*3 zatravnenie nie je možné vykonať na ploche zatravnenej ornej pôdy v celofarmovej ekoschéme

Ďakujem za pozornosť!



a pozornosť!

Október 2024

