



EVROPSKÁ UNIE  
Evropské strukturální a investiční fondy  
Operační program Životní prostředí

# OPŽP 2021 – 2027 zeleň ve volné krajině

Autor prezentace Ing. Mária Jemelíková  
AOPK ČR, Regionální pracoviště Východní Čechy



[www.opzp.cz](http://www.opzp.cz) zelená linka: 800 260 500 [dotazy@sfzp.cz](mailto:dotazy@sfzp.cz)

## **Specifický cíl 1.3 Podpora přizpůsobení se změně klimatu, prevence rizika odolnosti katastrof a odolnosti vůči nim s přihlédnutím k ekosystémovým změnám**

### **Opatření 1.3.1 Podpora přírodě blízkých opatření v krajině a sídlech**

#### **Aktivita 1.3.1.2 Tvorba nových a obnova stávajících vegetačních prvků a struktur, včetně opatření proti vodní a větrné erozi**

- **Podaktivita 1.3.1.2.1 vegetační krajinné prvky (včetně skladebních prvků ÚSES)**
- **Podaktivita 1.3.1.2.2 zavádění půdoochranných technologií (administruje SFŽP)**

### **Opatření 1.3.2. Zpracování studií a plánů**



EVROPSKÁ UNIE  
Evropské strukturální a investiční fondy  
Operační program Životní prostředí



## **Z prostředků OPŽP je možné financovat**

- Zakládání nových prvků
- Obnova/revitalizace stávajících prvků - pouze akce obnovního charakteru, není možné financovat udržovací management

## **Pozemky realizace**

- mimo **zastavěné a zastavitelné plochy**
- musí být volně přístupné bez poplatků či fyzických překážek omezujících průchod krajinou a nebrání migraci živočichů s výjimkou stávajícího oplocení obor, dočasných lesnických oplocenek nebo pastevních ohradníků.

## **Obsah projektu**

- výsadby (**geograficky původních**) dřevin a následná péče
- ošetření dřevin
- založení travobylinných společenstev
- terénní úpravy



### Podporované projekty

- **založení a/nebo obnova vegetačních krajinných prvků** – stromořadí, solitérní stromy, travobylinné porosty, remízy, větrolamy, dále meze, průlehy, zasakovací pásy, zemní hrázký, svodné příkopy (stabilizace drah soustředěného povrchového odtoku např. zatravněním) přírodě blízkým způsobem





Přírodě blízká protierozní opatření jsou blíže kategorizována a popsána v **Katalogu přírodě blízkých opatření pro zadržení vody v krajině**

<http://www.suchovkrajine.cz/vystupy>

Kapitola 3 – **Biotechnická opatření** – popis, parametry, podmínky realizace  
stabilizace drah soustředěného povrchového odtoku

průlehy

příkopy

zasakovací pásy

zemní hrázky

meze

přehrážky

terasy

větrolamy



(autor Výzkumný ústav vodohospodářský T.G.Masaryka, 2018)

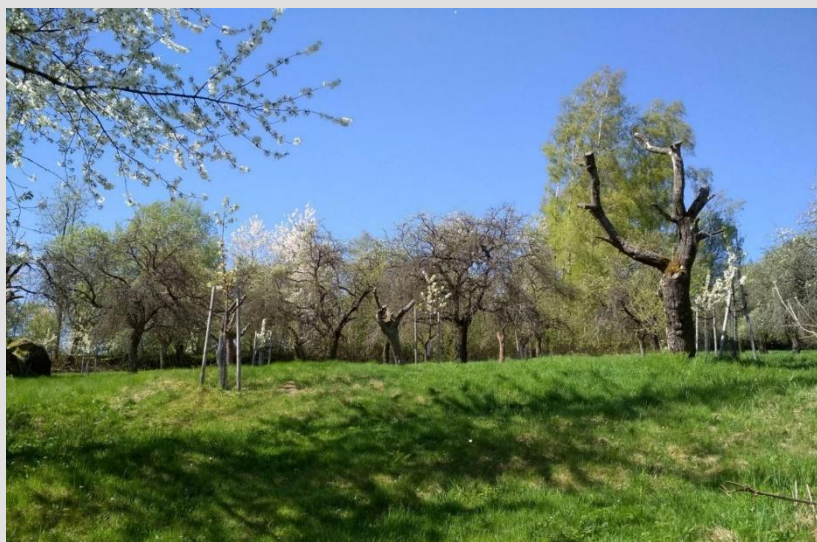


EVROPSKÁ UNIE  
Evropské strukturální a investiční fondy  
Operační program Životní prostředí



### Podporované projekty

- **Založení a /nebo obnova krajinotvorných (extenzivních) sadů**
- **založení a/nebo obnova skladebních prvků ÚSES a interakčních prvků**
- **založení a/nebo obnova zatravněných pásů s doprovodnými dřevinami**



EVROPSKÁ UNIE  
Evropské strukturální a investiční fondy  
Operační program Životní prostředí



- Minimální způsobilé realizační výdaje 250 000,- Kč (bez DPH)
- **podpora: do 200 000 € - metoda zjednodušeného vykazování**
- **nad 200 000€ dle skutečných nákladů**

### Výše dotace

- **100%** Založení skladebných prvků ÚSES (biocenter a biokoridorů)
- **80 %** Založení a/nebo obnova vegetačních krajinných prvků a interakčních prvků, obnova ÚSES, remízy, stromořadí, sady, solitérní stromy, travobylinné porosty, založení a/nebo obnova zatravněných pásů s doprovodnými dřevinami





## **Přímé realizační výdaje na terénní, zemědělské, lesnické a arboristické práce a související služby, které zajišťují splnění parametrů daného specifického cíle:**

- **výsadba** dřevin
- **dokončovací a rozvojová péče nejdéle po dobu 3 let** od ukončení realizace výsadeb
- **ochrana a ošetření stromů** - ZV je řez stromů který přispívá k posílení celkového funkčního stavu stromu
- kácení nevhodných **náletových dřevin max. do 10 cm** průměru kmene na řezné ploše a zajištění opatření proti zmlazení
- založení nebo obnova **travobylinných společenstev**
- likvidace invazních a dalších **nepůvodních druhů** rostlin v rámci podporovaných aktivit





## Specifické **nezpůsobilé** výdaje

- Kácení dřevin s průměrem nad 10 cm na řezné ploše
- Frézování pařezů



EVROPSKÁ UNIE  
Evropské strukturální a investiční fondy  
Operační program Životní prostředí



## Podklady k žádosti o podporu

*Předběžný souhrn podmínek pro žadatele a příjemce podpory v OPŽP 2021-2027 – zjednodušené metody vykazování v Projektovém schématu AOPK ČR*

Operační program / výzva	OPŽP 2021+ / XX. Výzva
SC:	1.3
Název záložky	Kódy podaktivit
Obecné přílohy	všechny podaktivity
1.3.1.1.1 Tůň	1.3.1.1.100_01
1.3.1.1.2 Malé vodní nádrže	1.3.1.1.2.060_02
1.3.1.1.3 Revitalizace vodních toků	1.3.1.1.3.100_04
<b>1.3.1.2 Zeleň mimo les</b>	1.3.1.2.1.100_07
	1.3.1.2.1.080_07
1.3.1.2 Protierozní ochrana	1.3.1.2.1.080_07
1.3.1.4 Sídlní zeleň	1.3.1.4.1.085_07
	1.3.1.4.1.090_07
1.3.1.5 Meliorace – rušení odvodňovacích zařízení	1.3.1.5.1.100_04
1.3.2.1.1 SSSZ	1.3.2.1.1.095_06
1.3.2.1.2 ÚSK	1.3.2.1.2.095_06
1.3.2.1.3 Plán ÚSES	1.3.2.1.3.095_06

Zde jsou přesně specifikovány požadavky na projektovou dokumentaci, mapové podklady, stanoviska, případně výjimky vyplývající ze zvláštních právních předpisů a další přílohy.



## Důležité podklady k žádosti o podporu

- **Popis a posouzení výchozího stavu lokality** před realizací, popis současné vegetace, výskyt ZCHD rostlin a živočichů (zjištěná data musí zpracovatel zaznamenat do Nálezové databáze ochrany přírody, či předat ve formátu umožňující import dat příslušnému regionálnímu pracovišti).
- **Zhodnocení stávajících biologických hodnot lokality** nemusí být v rozsahu hodnocení dle § 67 zákona č. 114/1992 Sb. o ochraně přírody a krajiny, ani zpracované autorizovanou osobou.
- **Zdůvodnění potřeby realizace opatření** - popis očekávaných změn přispívajících k posílení biodiverzity a ostatních přírodovědných hodnot dosažených realizací opatření a popis přínosů pro cílové ohrožené druhy.
- **Vyhodnocení vlivu** průběhu realizace opatření **na biodiverzitu**.
- Popis, jak bude zajištěna **udržitelnost** opatření.
- Součástí musí být **fotodokumentace lokality** jako celku a také významných přírodních útvarů, které se v lokalitě nachází.





## Hodnocení projektů

formální kontrola

kontrola přijatelnosti - **obecná přijatelnost**  
- **specifická přijatelnost**



EVROPSKÁ UNIE  
Evropské strukturální a investiční fondy  
Operační program Životní prostředí



## Obecná kritéria přijatelnosti

*Předběžný souhrn podmínek pro žadatele a příjemce podpory v OPŽP 2021- 2027  
– zjednodušené metody vykazování v Projektovém schématu AOPK ČR*

Operační program / výzva	OPŽP 2021+ / XX. Výzva
SC:	1.3
Název záložky	Kódy podaktivit
1.3.1.1.1 Tůně	1.3.1.1.1.100_01
1.3.1.1.2 Malé vodní nádrže	1.3.1.1.2.060_02
1.3.1.1.3 Revitalizace vodních toků	1.3.1.1.3.100_04
<b>1.3.1.2 Zeleň mimo les</b>	1.3.1.2.1.100_07
	1.3.1.2.1.080_07
1.3.1.2 Protierozní ochrana	1.3.1.2.1.080_07
1.3.1.4 Sídlní zeleň	1.3.1.4.1.085_07
	1.3.1.4.1.090_07
1.3.1.5 Meliorace - rušení odvodňovacích zařízení	1.3.1.5.1.100_04
1.3.2.1.1 SSSZ	1.3.2.1.1.095_06
1.3.2.1.2 ÚSK	1.3.2.1.2.095_06
1.3.2.1.3 Plán ÚSES	1.3.2.1.3.095_06



## Obecná kritéria přijatelnosti (příklad)

V projektu je dostatečně zhodnocen **vliv průběhu realizace opatření na biodiverzitu a funkce ekosystémů** a v případě existence negativních vlivů jsou navržena dostatečná opatření k jejich eliminaci či minimalizaci

*Zdrojový dokument (ze kterého hodnocení vychází)*

- Projektová dokumentace
- **Biologické posouzení**
- Vyjádření OOP



EVROPSKÁ UNIE  
Evropské strukturální a investiční fondy  
Operační program Životní prostředí





## Specifická kritéria přijatelnosti (5)

1. Projekt přispívá ke **zvýšení biodiverzity** a ekologické stability území.
2. Projekt **nepřipouští poškozování** cenných přírodních a přírodě blízkých ploch biotopů vyjma zásahů nezbytně nutných pro realizaci projektu.
3. Projekt využívá pouze **geograficky původní druhy** vhodné pro dané stanoviště

Výjimky - historické aleje

výsadby ovocných dřevin a jejich odrůd vyjmenovaných ve standardu SPPK C02 003 Funkční výsadby ovocných dřevin v zemědělské krajině.

Případné použití kultivarů autochtonních dřevin je řádně a objektivně odůvodněno.



## Specifická kritéria přijatelnosti

4. Při založení travinobylinných společenstev je složení osevních směsí v souladu se standardy „Krajinné trávnicky“ a „Obnova travních porostů využitím regionálních směsí osiv“
5. Ošetření dřeviny **vede primárně ke zlepšení její vitality, nejedná se o ošetření pro zajištění provozní bezpečnosti.**



## **Specifický cíl 1.3 Podpora přizpůsobení se změně klimatu, prevence rizika odolnosti katastrof a odolnosti vůči nim s přihlédnutím k ekosystémovým změnám**

### **Opatření 1.3.2 Zpracování studií a plánů (studie systémů sídelní zeleně, územní studie krajiny, plán územního systému ekologické stability)**

#### **Typy podporovaných projektů:**

- plány ÚSES (mimo území CHKO a NP a jejich OP)
- studie systému sídelní zeleně (územní studie)
- územní studie krajiny



EVROPSKÁ UNIE  
Evropské strukturální a investiční fondy  
Operační program Životní prostředí





## Opatření 1.3.2. Zpracování studií a plánů (studie systémů sídelní zeleně. Územní studie krajiny, plán územního systému ekologické stability)

### Oprávněný žadatel

- **Zpracování plánu ÚSES** - obce s rozšířenou působností  
- újezdni úřady
- **Územní studie krajiny** - obce s rozšířenou působností

### Forma a výše podpory

#### Výše podpory 95%

Projekty do 200 000 € - metoda zjednodušeného vykazování – jednorázová částka

- Plány ÚSES dle NOO: sazba 45,- Kč/ha řešené plochy + 30 000,- Kč základní částka
- Územní studie krajiny dle NOO: sazba 55,- Kč/ha řešené plochy, bez 30 000,- Kč
- Projekty nad 200 000 € - dle skutečných nákladů



EVROPSKÁ UNIE  
Evropské strukturální a investiční fondy  
Operační program Životní prostředí



## Opatření 1.3.2. Zpracování studií a plánů (studie systémů sídelní zeleně. Územní studie krajiny, plán územního systému ekologické stability)

### Specifická kritéria přijatelnosti pro plány ÚSES

- Plán ÚSES je zpracován **pro celý správní obvod ORP**; plán ÚSES pro část správního území ORP lze podpořit pokud je pro zbývajícím územím ÚSES již zpracován. Zmenšení plochy řešeného území musí být zdůvodněno.
- Plán ÚSES je zpracován **odborně způsobilou osobou s autorizací ČKA** s označením A 3.1 – projektant územních systémů ekologické stability.
- Plán ÚSES je zpracován v souladu s **Metodikou vymezení ÚSES** a Standardem péče o přírodu a krajinu SPPK 01 002 Vytváření ÚSES (plány a projekty).
- Projekt obsahuje **harmonogram konzultací** s příslušnými úřady řešeného území a navazujících území (orgány ochrany přírody, územního plánování)



## Opatření 1.3.2. Zpracování studií a plánů (studie systémů sídelní zeleně. Územní studie krajiny, plán územního systému ekologické stability)

### Specifická kritéria přijatelnosti pro územní studie krajiny (ÚSK)

- ÚSK je zpracována pro **celý správní obvod obce s rozšířenou působností**.
- Požadavky na kvalifikaci zpracovatele: *bude doplněno* (pravděpodobně ČKA A.3 a současně A.2).
- ÚSK je zpracována dle platné metodiky **Zadání územní studie krajiny pro správní obvod obce s rozšířenou působností** (společný metodický pokyn MMR a MŽP z r. 2016), včetně harmonogramu konzultací s příslušnými úřady řešeného území a navazujících území (orgány ochrany přírody, územního plánování.)
- V rámci zpracování ÚSK je vhodně zvolenou formou umožněna participace dotčených obcí a dotčené veřejnosti v rámci analytické i návrhové části studie.



EVROPSKÁ UNIE  
Evropské strukturální a investiční fondy  
Operační program Životní prostředí







EVROPSKÁ UNIE  
Evropské strukturální a investiční fondy  
Operační program Životní prostředí

Děkuji za pozornost!

**Autor prezentace: Ing. Mária Jemelíková**  
AOPK ČR, Regionální pracoviště Východní Čechy



Kontakt na autora prezentace: [maria.jemelikova@nature.cz](mailto:maria.jemelikova@nature.cz)

**Agentura ochrany přírody a krajiny ČR - [www.ochranaprirody.cz](http://www.ochranaprirody.cz)**

