

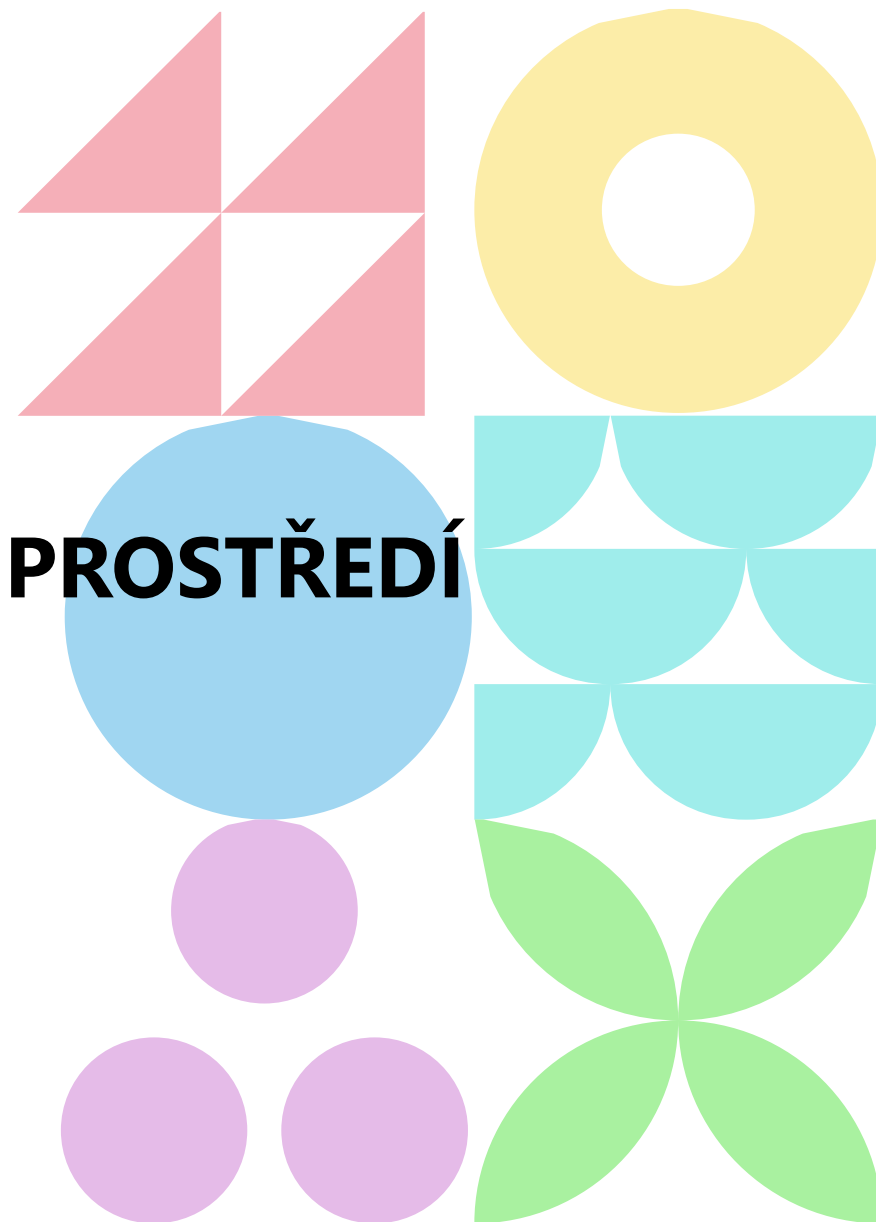


OPERAČNÍ PROGRAM ŽIVOTNÍ PROSTŘEDÍ 2021–2027

Seminář Dotační příležitosti pro obce na rok 2022

(8. 11. 2021)

OPERAČNÍ PROGRAM ŽIVOTNÍ PROSTŘEDÍ



PŘEHLED SPECIFICKÝCH CÍLŮ

Program poskytne celkovou podporu přibližně 2,3 mld. eur, tj. cca 61 mld. Kč.



SC 1.1 Podpora opatření v oblasti energetické účinnosti



SC 1.2 Podpora energie z obnovitelných zdrojů



SC 1.3 Podpora přizpůsobení se změnám klimatu, prevence rizik a odolnosti vůči katastrofám



SC 1.4 Podpora udržitelného hospodaření s vodou



SC 1.5 Podpora přechodu k oběhovému hospodářství



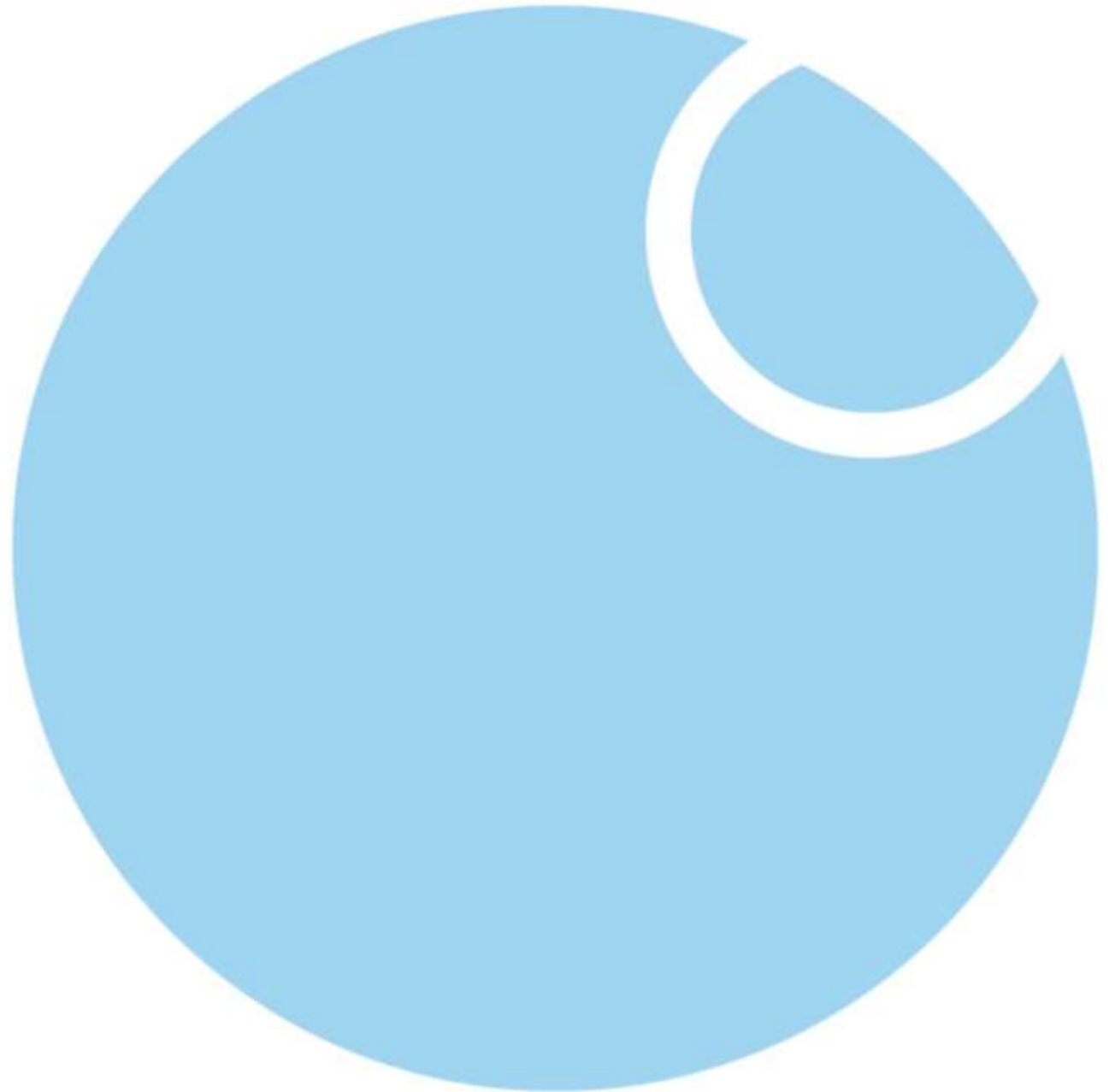
SC 1.6 Posílení biologické rozmanitosti, zelené infrastruktury v městském prostředí a snížení znečištění

+ TECHNICKÁ POMOC





**SC 1.3 Podpora
přizpůsobení se změně
klimatu, prevence rizika
katastrof a odolnosti
vůči nim s přihlédnutím
k ekosystémovým
přístupům**





PODPOROVANÁ OPATŘENÍ

1. tvorba nových a obnova stávajících přírodě blízkých vodních prvků v krajině včetně sídel;
2. tvorba nových a obnova stávajících vegetačních prvků a struktur, včetně opatření proti vodní a větrné erozi;
3. úprava lesních porostů směrem k přirozené struktuře a druhové skladbě za účelem posílení jejich stability;
4. zakládání a obnova veřejné sídelní zeleně;
5. odstranění či eliminace negativních funkcí odvodňovacích zařízení v krajině;
6. realizace protipovodňových opatření;
7. realizace opatření ke zpomalení odtoku, pro vsak, retenci a akumulaci srážkové vody vč. jejího dalšího využití; realizace zelených střech; opatření na využití šedé vody;
8. zpracování studií a plánů (studie systému sídelní zeleně, územní studie krajiny, plán územního systému ekologické stability);
9. podpora preventivních opatření proti povodním a suchu, zejména budování, rozšíření, zkvalitnění a obnova monitorovacích, předpovědních, a varovných systémů; zpracování digitálních povodňových plánů; zpracování analýzy odtokových poměrů;
10. sanace svahů
11. investice do modernizace vzdělávacích environmentálních center





1.3.1 tvorba nových a obnova stávajících přírodě blízkých vodních prvků v krajině včetně sídel

Podporované aktivity v rámci tohoto opatření:

1.3.1.1 Vytváření a obnova tůní (mokřadů).

1.3.1.2 Malé vodní nádrže

1.3.1.3 Revitalizace a renaturace vodních toků a niv

1.3.1.4 Nákup pozemků pro podporu renaturačních procesů a revitalizací vodních toků



Příjemci podpory: 1,2 a 3 -bez omezení, 4 – bez příspěvkových org., NNO, církví, podnikatelských subjektů a FO

Výše podpory: 1,3,4 - **100 %** CZV, 2 - do **60 %** CZV

ZMV do 200 000 €





1.3.2. tvorba nových a obnova stávajících vegetačních prvků a struktur, včetně opatření proti vodní a větrné erozi

Podporované aktivity v rámci tohoto opatření :

1.3.2.1 vegetační krajinné prvky (včetně skladebných prvků ÚSES)

1.3.2.2 zavádění půdoochranných technologií



Příjemci podpory:



- pro vegetační krajinné prvky: bez omezení,
- pro půdoochranné technologie: zemědělství podnikatelé a skupina zemědělců, tj. korporace

Výše podpory:

- založení/obnova skladebných prvků ÚSES (biocenter a biokoridorů) **100 % CZV**
- založení/obnova vegetačních krajinných prvků – remízy, stromořadí, sady, solitérní stromy, travobylinné porosty **80 % CZV**
- založení/obnova zatravněných cest s doprovodnými dřevinami **80 % CZV**
- zavádění půdoochranných technologií (s nižším ochranným účinkem **20 % CZV**, s vyšším ochranným účinkem **40 % CZV**)

ZMV do 200 000 €





1.3.3 úprava lesních porostů směrem k přirozené struktuře a druhové skladbě za účelem posílení jejich stability

Opatření zahrnuje:

- výsadbu, dosadbu a podsadbu melioračních a zpevňujících dřevin v kombinaci s těžebními zásahy



Příjemci podpory: bez omezení

Výše podpory: až **80 % CZV**

ZMV do 200 000 €





1.3.4 zakládání a obnova veřejné sídelní zeleně

Opatření zahrnuje:

- zakládání a obnovu ploch a prvků veřejné zeleně (parků, zahrad, sadů, uličních stromořadí, alejí, lesoparků, remízů, průlehub) a zlepšení jejich funkčního stavu včetně dokončovací a rozvojové péče



Příjemci podpory: bez omezení

Výše podpory: až **85 % CZV**

ZMV do 200 000 €





1.3.5 odstranění či eliminace negativních funkcí odvodňovacích zařízení v krajině

Opatření zahrnuje:

- eliminaci účinnosti drénu (např. přerušené úseky potrubí, instalaci záslepek na drenážním potrubí),
- zvyšování nivelety dna odvodňovacích příkopů a kanálů hrázkováním a (pomístním) zasypáváním,
- řízené zarůstání drenáže (dřevinami, bylinami) a další vhodná opatření



Příjemci podpory: bez omezení
Výše podpory: až **90 %** CZV





1.3.8 zpracování studií a plánů (studie systému sídelní zeleně, územní studie krajiny, plán územního systému ekologické stability)

Zpracování:

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



Příjemci podpory:

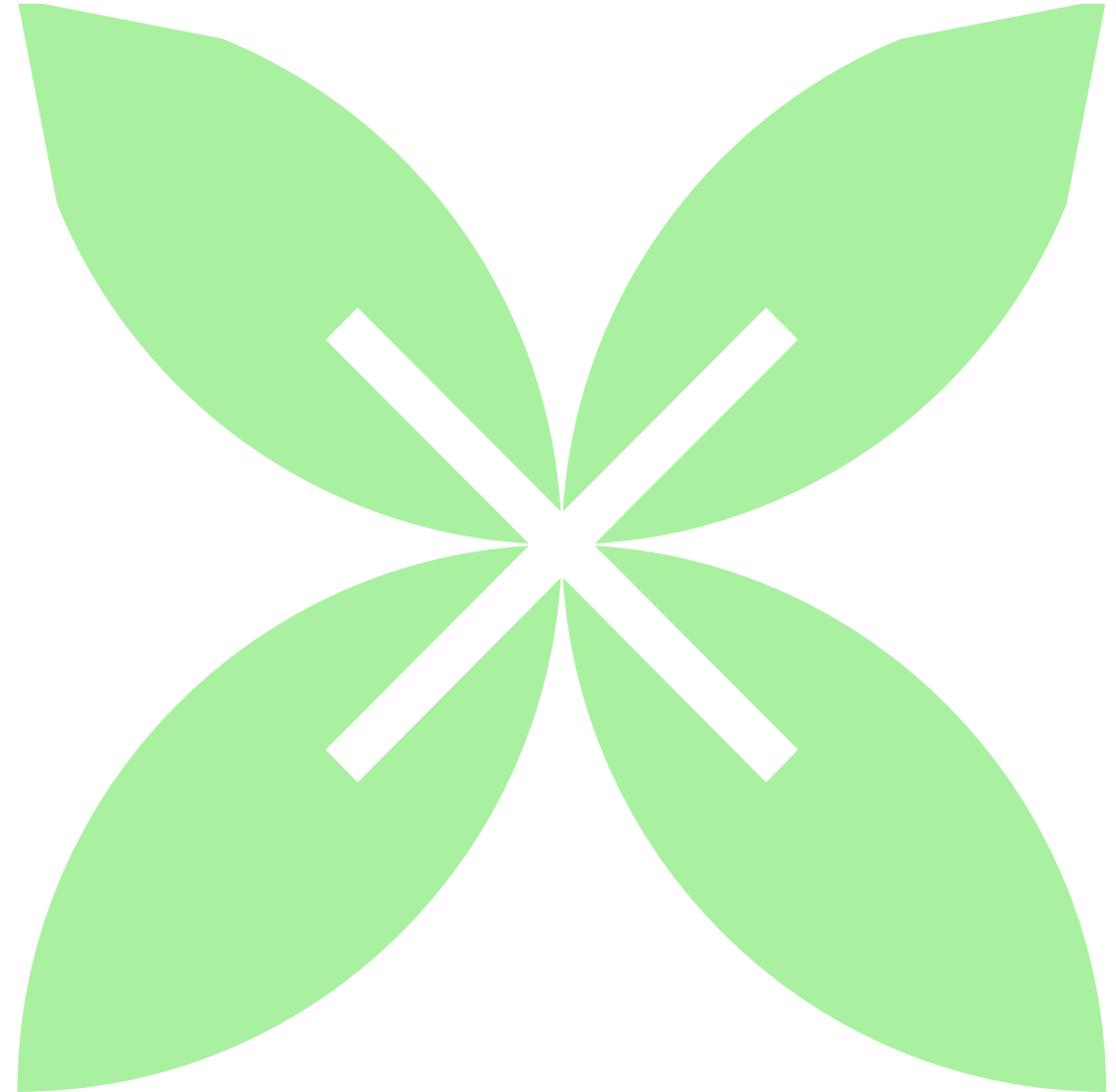
- Plány ÚSES: obce s rozšířenou působností, újezdni úřady
- Studie systému sídelní zeleně: obce
- Územní studie krajiny: obce s rozšířenou působností, kraje

Výše podpory: až 95 % CZV
ZMV do 200 000 €





**SC 1.6 Posílení
biologické
rozmanitosti, zelené
infrastruktury v
městském prostředí
a snížení znečištění**





PODPOROVANÁ OPATŘENÍ

1. Obnova a péče o přírodní stanoviště a druhy, opatření na podporu ohrožených druhů
2. Péče o chráněná území (přírodní dědictví)
3. Zprůchodnění migračních překážek pro živočichy
4. Omezení šíření invazních nepůvodních a expanzivních druhů
5. Modernizace a rozvoj záchranných stanic a záchranných center CITES pro ohrožené druhy živočichů
6. Monitoring ekosystémů, stanovišť a druhů, sběr podkladů, zpracování koncepčních dokumentů pro péči o chráněná území, zajištění územní ochrany chráněných území (přírodního dědictví)
7. Návštěvnická infrastruktura sloužící k usměrňování návštěvníků v chráněných území a zvýšení povědomí ochrany přírody
8. Náhrada nebo rekonstrukce stacionárních zdrojů znečišťování ovzduší včetně realizace dodatečných technologií a změny techn. postupů
9. Pořízení a modernizace systémů pro posuzování a vyhodnocení úrovně znečištění ovzduší a souvisejících meteorologických aspektů a pořízení a modernizace systémů pro archivaci a zpracování údajů o znečišťování ovzduší
10. Pořízení a náhrada monitorovacích systémů pro kontinuální měření emisí znečišťujících látek včetně pořízení on-line systémů k jejich prezentaci
11. Průzkum rozsahu znečištění horninového prostředí a rizik s ním spojených, včetně návrhu efektivního řešení
12. Odstranění rizik kontaminace ohrožující lidské zdraví, vodní zdroje nebo ekosystémy a rekultivace starých skládek





1.6.1 Obnova a péče o přírodní stanoviště a druhy, opatření na podporu ohrožených druhů

1.6.1.1 Obnova a péče o přírodní stanoviště a druhy, opatření na podporu ohrožených druhů

- péče o lesní a nelesní stanoviště (např. travinné ekosystémy, vřešoviště, rákosniny, ...)
- péče o vodní a mokřadní biotopy vázané na tůně, rašeliniště, prameniště, vodní toky,...
- péče o biotopy ohrožených druhů vázaných na dřeviny rostoucí mimo les, včetně jejich obnovy (výsadby dřevin)
- opatření na podporu ohrožených druhů v urbanizovaném aj. antropogenně ovlivněném prostředí,

1.6.1.2 Předcházení, minimalizace a náprava škod způsobených zvláště chráněnými druhy živočichů

- ochrana hospodářských zvířat před útoky velkých šelem
- náprava škod způsobených bobrem evropským
- ochrana drůbeže před jestřábem



Příjemci podpory: veřejný i soukromý sektor

Výše podpory: dle typu opatření, **70 – 100 % CZV**

ZMV do 200 000 €





1.6.2 Péče o chráněná území (přírodní dědictví)

Mezi podporované typy projektů a aktivit patří například:

- Péče o ne/lesní stanoviště
- Péče o vodní a mokřadní biotopy vázané na tůně, rašeliniště, prameniště,...
- Péče o předměty ochrany vázané na dřeviny rostoucí mimo les
- Péče o útvary neživé přírody vč. jeskyní



Příjemci podpory: veřejný i soukromý sektor

Výše podpory: 85-100 % CZV; 100 % pro místně příslušné orgány ochrany přírody (AOPK ČR, správy NP, kraje) a další instituce rezortu MŽP (Správa jeskyní ČR)



Zdroj: AOPK





1.6.3 Zprůchodnění migračních překážek pro živočichy

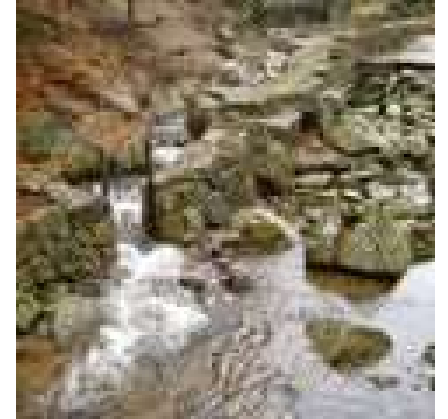
1.6.3.1 Zprůchodnění migračních překážek pro vodní živočichy a opatření k omezování jejich průchodnosti

V rámci projektu může být řešeno na všech vodních tocích ČR:

- odstranění či eliminace migrační překážky

V rámci Koncepce zprůchodnění říční sítě či příslušných plánů dílčích povodí:

- Zprůchodnění migrační překážky na vodním toku pomocí rybího přechodu
- Opatření podporující poproudovou migraci
- Zvýšení účinnosti stávajících rybích přechodů
- Omezování úmrtnosti vodních živočichů



Zdroj: AOPK

1.6.3.2 Zprůchodnění migračních překážek pro suchozemské živočichy opatření k omezování jejich průchodnosti

- Zprůchodnění migračních bariér pro vybrané druhy živočichů (např. obojživelníci, chráněné druhy plazů, vydra, bobr, sysel, netopýři), a to zejména na významných tahových cestách obojživelníků a na místech, kde dochází k úhynu ohrožených druhů
- Zmírnění mortalit živočichů související s technickou infrastrukturou, s výjimkou zabezpečení elektrického vedení, kde jde o zákonnou povinnost



Příjemci podpory: veřejný i soukromý sektor

Výše podpory: 70 -100 % CZV; 100 % Správy NP, AOPK ČR





1.6.4 Omezení šíření invazních nepůvodních a expanzivních druhů

- likvidace invazních druhů z Unijního seznamu dle zásad regulace
- likvidace vybraných invazních a expanzivních druhů



Příjemci podpory: veřejný i soukromý sektor

Výše podpory: : 85 % CZV

- pro expanzivní druh jmelí bílé 80 % CZV
- pro orgány ochrany přírody v rezortu MŽP 100 % CZV

Ambrosia artemisiifolia	ambrozie peřenolistá
Nyctereutes procyonoides	psík mývalovitý
Reynoutria spp.	Křídlatky
Neovison vison	norek americký
Ameiurus melas	sumeček černý
Carassius gibelio	karas stříbřitý
Carassius langsdorfii	karas ginbuna
Viscum album subsp. album	jmelí bílé pravé





1.6.5 Modernizace a rozvoj záchranných stanic a záchranných center CITES pro ohrožené druhy živočichů

- Modernizace či rozšíření stávající záchranné stanice či záchranného centra CITES pro ohrožené druhy živočichů



Příjemci podpory:

- Subjekty, které mají platné rozhodnutí MŽP o povolení provozování záchranné stanice
- Subjekty, které mají povolení k provozování záchranného centra CITES dle zákona

Výše podpory: až **80 % CZV**





1.6.6 Monitoring ekosystémů, stanovišť a druhů, sběr podkladů, zpracování koncepčních dokumentů pro péči o chráněná území, zajištění územní ochrany chráněných území (přírodního dědictví)

Projekt je zaměřen na níže vyjmenované aktivity:

- tvorba koncepčních dokumentů pro chráněná území (plánů/zásad péče, souhrnů doporučených opatření, aj.),
- zpracování podkladů pro zajištění územní ochrany
- označení chráněných území v souvislosti s jejich vyhlášením
- zajištění zpracování inventarizačních průzkumů a jejich vyhodnocení,
- zpracování odborných studií pro potřeby ochrany přírody,
- monitoring vyplývající z přijatých strategických a koncepčních dokumentů v oblasti ochrany přírody



Příjemci podpory: Resortní organizace ochrany přírody MŽP, kraje (mimo zpracování studií a monitoring)

Výše podpory: 100 % CZV





1.6.7 Návštěvnická infrastruktura sloužící k usměrňování návštěvníků v chráněných území a zvýšení povědomí ochrany přírody

- budování návštěvnických a informačních středisek ochrany přírody pro chráněných územích národního významu (NP, CHKO, NPR, NPP),
- budování chodníků a stezek, pozorovaten, informačních a interaktivních prvků, zábradlí a závor v ZCHÚ (NP, CHKO, NPR, NPP, PR, PP) a v lokalitách soustavy Natura 2000,
- tvorba interpretačních plánů,
- tvorba koncepce práce s návštěvnickou veřejností v NP a CHKO,
- komplexní práce s návštěvnickou veřejností v chráněných územích národního významu (NP, CHKO, NPR, NPP),
- informační činnosti celostátních strategií v ochraně přírody a krajiny.



Příjemci podpory: resortní organizace MŽP,
veřejné subjekty, ostatní

Výše podpory: 70 % CZV , 100 % CZV pro resortní organizace MŽP



Dalš

Zdroj: AOPK



DĚKUJI ZA POZORNOST

