



Dotace z OPŽP pro zlepšování stavu přírody a krajiny

PRIORITNÍ OSA

6

Máte zájem revitalizovat vodní tok či nádrž, obnovit zeleň ve vaší obci nebo ji zajistit proti vodní či větrné erozi? Chcete chránit druhovou rozmanitost rostlin i živočichů? Operační program Životní prostředí (OPŽP) má v letech 2007–2013 pro tyto účely připraveny prostředky ve výši téměř **600 milionů eur** z Evropského fondu pro regionální rozvoj (ERDF). **Cílem podpory je zastavení poklesu biodiverzity a zvýšení ekologické stability krajiny.**

PODPOROVANÉ OBLASTI

- 6.1** Implementace a péče o území soustavy Natura 2000
- 6.2** Podpora biodiverzity
- 6.3** Obnova krajinných struktur
- 6.4** Optimalizace vodního režimu krajiny
- 6.5** Podpora regenerace urbanizované krajiny
- 6.6** Prevence sesuvů a skalních říčních, monitorování geofaktorů a následků hornické činnosti a hodnocení neobnovitelných přírodních zdrojů včetně zdrojů podzemních vod

KDO MŮŽE ŽÁDAT O DOTACI

O dotaci mohou požádat zejména obce a města, kraje, svazky obcí a krajů, neziskové organizace, příspěvkové organizace, správy národních parků, státní podniky a organizace, vysoké školy, veřejné výzkumné instituce, fyzické osoby. Přesný výčet subjektů, podmínky pro podání žádosti a podrobnější informace prostudujte v **Implementačním dokumentu OPŽP**.

KDY MŮŽETE ŽÁDAT O DOTACI

Své žádosti o dotaci můžete podávat pouze v rámci výzvy vyhlášené pro danou oblast podpory. Aktualizovaný harmonogram výzev je k dispozici na www.opzp.cz. Plán výzev je pouze orientační, skutečné termíny příjmu žádostí, stejně jako dílčí omezení oblastí podpory, budou zveřejněny vždy až s vyhlášením dané výzvy.

VÝŠE PODPORY

- Dotace do výše maximálně 90 % z celkových způsobilých výdajů projektu. U vybraných typů opatření až do výše 100 %.

JAK POSTUPOVAT

Podrobné informace pro zájemce o dotace naleznete v **Implementačním dokumentu OPŽP**, v **Příručce pro žadatele**, ve **směrnici MŽP o předkládání žádostí a poskytování podpory** a v **Závazných pokynech pro žadatele**. Všechny dokumenty jsou k dispozici na webových stránkách www.opzp.cz.



ZÁKLADNÍ PORADENSKÉ SLUŽBY ZDARMA



800 260 500

Zelená bezplatná informační linka je v provozu v pondělí až pátek od 7.30 do 16.00 hodin.



dotazy@sfzp.cz

TYPY PODPOROVANÝCH PROJEKTŮ

Implementace a péče o území soustavy

Natura 2000

- Zpracování podkladů a vyhlášení území soustavy Natura 2000.

Podpora biodiverzity

- Opatření k ochraně ohrožených druhů rostlin a živočichů.
- Zajišťování péče o chráněná území.
- Opatření k překonávání migračních bariér – rybí přechody.
- Regulace a likvidace populací invazních druhů rostlin a živočichů.
- Realizace trvalých opatření na ochranu jeskyní a krasových jevů.
- Obnova a výstavba návštěvnické infrastruktury ve zvláště chráněných územích, ptačích oblastech, evropsky významných lokalitách, přírodních parcích a geoparcích.
- Opatření k minimalizaci škod způsobených ohroženými druhy živočichů.
- Studie zprůchodnění migračních překážek.

Obnova krajinných struktur

- Realizace vegetačních opatření v krajině (výsadba a obnova remízů, alejí, solitérních stromů, větrolamů, územní systém ekologické stability atd.).
- Opatření k zachování a celkovému zlepšení přírodních poměrů v lesích ve zvláště chráněných územích, územích soustavy Natura 2000, vymezených regionálních a nadregionálních biocentrech územních systémů



ekologické stability a v prioritních oblastech pásem ohrožení emisemi.

Optimalizace vodního režimu krajiny

- Podpora přirozených rozlivů v nivních plochách, budování a obnova retenčních prostor, revitalizace vodních toků a mokřadů, výstavba poldrů.
- Opatření k ochraně proti vodní a větrné erozi.
- Opatření obsažená v plánech oblastí povodí.
- Zpracování studií podélných revitalizací toků a niv.

Podpora regenerace urbanizované krajiny

- Zakládání a revitalizace významné sídelní zeleně, individuální zakládání a obnova parků, stromořadí, hřbitovů, městských a obecních lesoparků atd.
- Odstranění nebo zajištění nevyužívaných staveb a dalších objektů ve zvláště chráněných územích a územích zařazených do soustavy Natura 2000.

Prevence sesuvů a skalních řícení, monitorování geofaktorů a následků hornické činnosti

- Stabilizace nebo sanace sesuvů a skalních masivů, které ohrožují především životy, zdraví a majetek občanů a infrastrukturu sídel, a také monitoring zaměřený na kontrolu účinnosti nápravných opatření.
- Přehodnocení celkové kapacity zásob podzemních vod.
- Zjištění možných negativních důsledků pozůstatků po hornické činnosti, návrh a realizace technického řešení, které zabrání dalšímu ohrožování životního prostředí.

SLOVNÍČEK POJMŮ

Celkové způsobilé výdaje projektu – přesnou definici naleznete v Implementačním dokumentu OPŽP, v kapitole 5 – Způsobilé výdaje.

Biodiverzita – biologická rozmanitost, různorodost.
Natura 2000 – soustava chráněných území, kterou vytvářejí státy EU.

PODPORA Z OPŽP JE ROZDĚLENA DO PRIORITNÍCH OS

| | |
|-------|--|
| Osa 1 | Zlepšování vodohospodářské infrastruktury a snižování rizika povodní |
| Osa 2 | Zlepšování kvality ovzduší a snižování emisí |
| Osa 3 | Udržitelné využívání zdrojů energie |
| Osa 4 | Zkvalitnění nakládání s odpady a odstraňování starých ekologických zátěží |
| Osa 5 | Omezování průmyslového znečištění a snižování environmentálních rizik |
| Osa 6 | Zlepšování stavu přírody a krajiny |
| Osa 7 | Rozvoj infrastruktury pro environmentální vzdělávání, poradenství a osvětu |

PŘÍKLADY PODPOŘENÝCH PROJEKTŮ

Lojdův rybníček opět slouží krajině

Drobný potůček v zemědělsky intenzivně využívané krajině nedaleko Studnice byl v minulosti nevhodně upraven. To mělo negativní vliv na celou lokalitu. Bylo nutné jej odtrubnit, vybudovat tůň a obnovit zaniklý rybníček.

Hlavní přínosy: Díky revitalizaci se zvýšila schopnost krajiny udržet vodu a vzrostla biodiverzita lokality. Rybníček plní jak funkci krajinyotvornou, tak historickou a vodohospodářskou.

| | |
|--------------------------------|---------------------|
| Kraj Vysočina | |
| Příjemce podpory: Karel Smolín | |
| Celkové uznatelné náklady | 1 550 884 Kč |
| Celková výše podpory | 1 395 795 Kč |
| Dotace ERDF | 1 186 426 Kč |
| Dotace SFŽP ČR | 209 369 Kč |



Barokní zámek Milotice má novou alej

Původní aleje přestárých kaštanů v unikátním barokním areálu byly v havarijním stavu a ohrožovaly zdraví a životy návštěvníků. Proto bylo vykáceno 112 stromů a nově vysazeno 150 jírovců stáří 18 až 20 let.

Hlavní přínosy: Struktura alejí a rondelů byla obnovena dle původního rozvržení a druhové skladby. Byl tak zachován charakter národní kulturní památky.

| | |
|---|---------------------|
| Jihomoravský kraj | |
| Příjemce podpory: Národní památkový ústav | |
| Celkové uznatelné náklady | 4 288 770 Kč |
| Celková výše podpory | 3 859 893 Kč |
| Dotace ERDF | 3 645 455 Kč |
| Dotace SFŽP ČR | 214 438 Kč |



Dostihové závodiště v novém kabátě

Dostihové závodiště Pardubice si zachovalo souvislé dřevinné porosty v podobě lesa, okrajových clon, stromů či keřů a propojilo je s okolní urbanizovanou krajinou. Zeleň v celém areálu byla však přestárá a vyžadovala systémovou obnovu. Přestárle stromy byly vykáceny.

Hlavní přínosy: Nově bylo vysazeno 1 639 kusů dřevin. Byl tak zachován významný krajinný prvek zlepšující kvalitu života lidí žijících v okolí.

| | |
|-----------------------------------|---------------------|
| Pardubický kraj | |
| Příjemce podpory: město Pardubice | |
| Celkové uznatelné náklady | 1 319 769 Kč |
| Celková výše podpory | 1 187 792 Kč |
| Dotace ERDF | 1 121 804 Kč |
| Dotace SFŽP ČR | 65 988 Kč |



Eroze skály ohrožovala okolí

Skála v brněnské části Bosonohy je již značně narušená a zerodovaná. Zvětralé úlomky ohrožují rodinné domky postavené přímo pod ní. Město Brno se proto pustilo do sanace skalní stěny v několika etapách.

Hlavní přínosy: Postupná sanace skalního masivu chrání soukromé rodinné domky a jejich obyvatele před spadem zvětralého kamene.

| | |
|---|---------------------|
| Jihomoravský kraj | |
| Příjemce podpory: statutární město Brno | |
| Celkové uznatelné náklady | 3 831 784 Kč |
| Celková výše podpory | 3 448 605 Kč |
| Dotace ERDF | 3 257 016 Kč |
| Dotace SFŽP ČR | 191 589 Kč |



Kamenný rybník v ZOO je opět čistý

Rybník je jedním z největších v areálu Podkrušnohorského zooparku v Chomutově (PZOO). Jeho dno bylo zaneseno usazeninami, které zhoršovaly kvalitu vody. Kromě vyčištění dna byly upraveny i břehy, které byly osazeny stromy, keři a rákosem.

Hlavní přínosy: udržení podmínek pro přirozené soustředění volně žijícího vodního ptactva, živočichů a rostlin, včetně ohrožených a chráněných druhů.

| | |
|---------------------------------|---------------------|
| Ústecký kraj | |
| Příjemce podpory: PZOO Chomutov | |
| Celkové uznatelné náklady | 3 844 534 Kč |
| Celková výše podpory | 3 460 081 Kč |
| Dotace ERDF | 3 267 854 Kč |
| Dotace SFŽP ČR | 192 227 Kč |



V tůňkách se daří vodním živočichům

Z podmáčených nevyužívaných pozemků nedaleko obce Mostkovice vzniklo lokální biocentrum s několika malými vodními nádržemi a tůňkami, které mají zejména krajinnotvornou a ekologickou funkci. Okolí bylo zatravněno a osázeno autochtonními druhy dřevin a keřů.

Hlavní přínosy: protipovodňová ochrana a posílení biotopů drobných stojatých vod a mokřadních společenstev.

| | |
|-------------------------------|---------------------|
| Olomoucký kraj | |
| Příjemce podpory: Jan Skřička | |
| Celkové uznatelné náklady | 2 397 432 Kč |
| Celková výše podpory | 2 157 688 Kč |
| Dotace ERDF | 1 834 035 Kč |
| Dotace SFŽP ČR | 323 653 Kč |

