



---

Language Czech  
Text

**ÄôÄlo projektu:** 3211100010

**Poskytovatel:** Projekt je financován prostřednictvím Fondu EHP a Norska, v rámci Programu životního prostředí, ekosystémů a změny klimatu, prostřednictvím SFAŽP ČR

**Hlavní pÅjcemce:** Äeská zemská univerzita v Praze

**ÄeÅitel:** doc. Ing. KateÅina Berchová-BÄmová, Ph.D.

**PartneÅi:** Národní park Äeského Ávárcarsko a CHKO Labské Pískovce, Národní park Podyjí

**Kontaktní osoba a administrace projektu:** Ing. KateÅina MikeÅová

**Kontaktní osoba za NP Äeského Ávárcarsko:** Mgr. Ivana Marková, Ing. Petr KoÅka

**Doba ÄeÅená:** 07/2022-04/2024

**Celkové Åekladu projektu:** 8 361 228 KÄ

**NÄeklady za NP Äeského Ávárcarsko:** 1 581 751 KÄ

**Odkaz na stránky projektu:** <https://ragoinvaze.fzp.czu.cz/cs>

Cílem projektu je monitoring a likvidace invazních druhů rostlin na vybraných lokalitách podle certifikovaných metodik Ministerstva životního prostředí ČR. Monitoring ohrožených a velkoplošných chráněných Ázemí NP Äeského Ávárcarsko a CHKO Labské Pískovce, NP Podyjí a NP a CHKO Ä umava.

Hlavní náplň projektu je praktický ověření dvou metodik týkajících se managementu invazních druhů rostlin ve vybraných zvláště chráněných Ázemích. První metodika je zamýšlena na monitoring ohrožených a velkoplošných chráněných Ázemí druhů, druhá hodnotí efektivitu likvidace invazních druhů.

SpoluprÁce partnerù bude spojena ve výběru vhodných lokalit pro aplikaci metodik, zhodnocením možností aplikace metodik v ochranářské praxi a v pÅkladech dobré praxe managementu invazních druhů.

Hlavním cílem projektu je provedení významného zájmu o invazních druhů rostlin v chráněných Ázemích a nastavít moderní postupy managementu, které se budou opírat o ověřené pÅklady dobré praxe vycházející z uvedených metodik. Díky výsledkům projektu budou pracovníci ochrany pÅkrody schopni v zájmových lokalitách plně využívat změnách metodiky a budou moci ičpe hodnotit efektivitu likvidace.

- 114 zobrazení

Sekce webu

[PÅkroda](#)