



INTERREG V-A
SLOVENSKÁ REPUBLIKA
ČESKÁ REPUBLIKA



EURÓPSKA ÚNIA
EURÓPSKY FOND
REGIONÁLNEHO ROZVOJA
SPOLOČNE BEZ HRANÍC

Informace o projektu

Název projektu: **Zlepšení ekostability příhraničných lesů**

Program: **Interreg V-A Slovenská republika - Česká republika**

Spolufinancovaný fondem: **Evropský fond pro regionální rozvoj**

Prioritní osa: **2 Kvalitní životní prostředí**

Investiční priorita: **4. Ochrana a obnova biologické diverzity a půdy a podpory ekosystémových služeb včetně soustavy NATURA 2000 a zelených infrastruktur (6d)**

Specifický cíl: **2.2 Ochrana biodiverzity přeshraničního území prostřednictvím spolupráce v oblasti ochrany a koordinovaného řízení přírodně významných území**

Kód projektu: **304021S113**

Přeshraniční partneři: **Městské lesy Považská Bystrica, s.r.o.** (vedoucí partner)

EPS aktivity, z.s. (hlavní přeshraniční partner)

Termín realizace projektu: **09/2019 – 04/2021**

Celkové výdaje na realizaci aktivit projektu: **120 003,53 EUR**, z toho příspěvek z Evropské unie (Evropského fondu pro regionální rozvoj): **102 003,00 EUR**

Typ aktivit projektu:

- A) Aktivity na zpracování podkladů a dokumentů pro efektivnější výkon péče o přeshraniční přírodně hodnotné území
- B) Realizace společných opatření směřujících ke zlepšení stavu druhů a biotopů prioritního zájmu

Stručný popis, cíl a výsledky projektu:

Předmětem projektu je zlepšení ekostability lesů na území Javorníků a Chřibů prostřednictvím realizace péče o lesní společenstva, včetně zlepšení jejich struktury, druhového složení - výsadby experty navržených druhů dřevin. Projekt zahrnuje vytvoření společného expertního týmu, setkávání společného expertního týmu, sběr dat, společné expertní posudky, terénní měření v lesních porostech, výsadbu dřevin, opatření k předcházení zavlečení, regulaci a likvidaci populací invazních druhů rostlin, které se budou týkat lesnictví, a uspořádání odborných konferencí pro veřejnost.

Cílem projektu je zajistit biodiverzitu lesních ekosystémů v příhraničních oblastech a podpořit společné úsilí o zachování biologické rozmanitosti lesních ekosystémů.