



Posilnenie biodiverzity a ekologickej siete na území rieky Moravy prostredníctvom manažmentu biotopov a environmentálnej výchovy (zvyšovania povedomia) v ekocentrách.

Akronym: 3E-Morava Nature

Operačný program: Program spolupráce Interreg V-A Slovenská republika – Rakúsko

Prioritná os: 2 Ochrana prírodného a kultúrneho dedičstva a biodiverzity

Investičná priorita: 6d) Ochrana a obnova biologickej diverzity pôdy a podpora ekosystémových služieb vrátane prostredníctvom siete Natura 2000 a zelených infraštruktúr

Špecifický cieľ: 2.2: Obnova a riadenie ekologických koridorov

Vedúci partner projektu: Mesto Stupava

Hlavný cezhraničný partner: Mesto Stupava

Partneri projektu:

NO.Regional.GmbH

Trnavský samosprávny kraj

Marktgemeinde Hohenau an der March

MČ Bratislava-Devínska Nová Ves

Mesto Gbely

BROZ

Verein March.Raum

Weinviertel Tourismus

WUK bio.pflanzen

ŠOP SR, správa CHKO Malé Karpaty – strategický partner

Auring – strategický partner

Trvanie projektu: 4/2017 – 1/2022

Rozpočet projektu v EUR: 2 617 894,23

Príspevok z ERDF v EUR: 2 225 210,10

Rozpočet BA-DNV v EUR: 300 000,00

Príspevok z ERDF (85 %): 255 000,00

Národné zdroje (10 %): 30 000,00

Vlastné zdroje BA-DNV (5 %): 15 000,00

Individuálne ciele projektu

- zlepšenie stavu chránených území a ohrozených biotopov pomocou manažmentov a ochranných opatrení pomocou cezhraničnej odbornej výmeny;
- zlepšenie prepojenia (zosieťovania) zelenej infraštruktúry a biodiverzity v oblasti Alpsko-karpatského koridoru pomocou zlepšenia prírode-blízkych biotopov na oboch stranách rieky Moravy;
- extenzívne zvyšovanie povedomia na území rieky Moravy s cieľom zvýšenia povedomia pri chápaní významu prírodného prostredia a akceptácie opatrení na ochranu prírody na Morave, vychádzajúc zo série koordinovaných ekocentier okolo Moravy vybudovaných ako časť projektu a podporovaných kompetentnými orgánmi;

Hlavné výstupy projektu

- starostlivosť o suchomilné biotopy na území rieky Moravy formou tradičnej pastvy, opatrenia na zamokrenie a zriadenie hniezdných biotopov v mokradiach, opatrenia na ochranu paleontologického náleziska Sandberg, cezhraničná výmena zacielená na manažment chránených území;
- výstavba koordinovaných, cezhraničných sietí ekocentier s príslušnou infraštruktúrou pre služby envirovýchovy pozdĺž rieky Moravy;
- environmentálne vzdelávanie v ekocentrách a opatrenia na podporu prírodného turizmu;

Aktivity a výstupy Devínskej Novej Vsi

1. **Obnova a manažment vybraných biotopov resp. prvkov ekologickej siete po oboch stranách rieky Moravy**

Cieľ:

- ochrana Sanbergu - jednej z najznámejších prírodných lokalít na Devínskej Kobyle formou regulácie a intenzívnej komunikácie bude realizovaná partnerom mestská časť Bratislava-Devínska Nová Ves. Drevené kolové oplotenie v kombinácii s novovzniknutými zariadeniami pre návštevníkov poskytne Sandbergu lepšiu ochranu;
- nad opatreniami budú dohliadať relevantné organizácie ochrany prírody - strategickí partneri;

Výstupy:

- predĺženie drevenej kolovej hradby;
- inštalácia infotabúl s inštrukciou pre návštevníkov;

2. Environmentálna výchova

Cieľ:

Pomocou environmentálnej výchovy budú návštevníci a hostia informovaní o prírodných hodnotách a starostlivosti o toto cezhraničné územie. Environmentálne vzdelávanie zlepší akceptáciu manažmentov a opatrení na ochranu prírody. Zároveň ponúka možnosti zotavovania a oddychu v prírode.

Projekt sa v oblasti environmentálnej výchovy zameriava na vypracovanie cezhraničnej ponuky envirovzdelávania na území rieky Moravy v tesnej nadväznosti na aktivity plánovaných ekocentier. Významnou súčasťou koncepcie environmentálnej výchovy v predkladanom projekte je spolupráca so škôlkami a školami. Plánované je skvalitnenie a zintenzívnenie výučby environmentálnej výchovy v MŠ a ZŠ. V rámci projektu plánujeme zrealizovať viac ako 6 vzdelávacích programov pre viac ako 600 účastníkov pod dohľadom profesionálnych učiteľov. Vybraní lektori budú vzdelávať žiakov MŠ a ZŠ v dohodnutom počte hodín, metódami a formami v novovzniknutých priestoroch ekocentra.

Výstup:

- vytvorené materiály k výučbe, školské partnerstvá;
- kontakty a väzby medzi zástupcami škôl na Slovensku a v Rakúsku (napr. deti absolvujúce vzdelávacie programy v SR a AT budú absolvovať spoločnú výmenu), zozbierané skúsenosti s výučbou a následne jej použitie ako regionálnej výučbovej ponuky školám v regióne nivy Moravy, ekokemp;

3. Ekocentrum v DNV

Cieľ:

- návštevníkov informovať o prírodných hodnotách, environmentálnych otázkach a cezhraničných spojitostiach;
- ekocentrum ponúka skvelú príležitosť uskutočňovať programy environmentálnej výchovy, výskumné aktivity a aktivity zamerané na ochranu prírody pre neďaleké obce. Ekopedagogické schopnosti a skúsenosti s ochranou prírody miestnych znalcov môžu významne prispieť k zvýšeniu environmentálneho povedomia nielen na školách, ale aj u občanov;

Výstup:

- rekonštrukcia budovy starej Mýtnice so zriadením výučbových priestorov;
- výstavba ekodomčka so zelenou strechou na nádvorí mýtnice;