

Management zelené infrastruktury v krajině střední Evropy



CO DĚLÁME

Cílem projektu MaGICLandscapes je poskytnout nástroje a informace úředníkům, správcům území a komunitám pro management zelené infrastruktury tak, aby byly naplněny požadavky místních aktérů a zároveň byly maximalizovány benefity, které jsou poskytovány jak na lokální tak na strategické úrovni. Nástroje jsou vytvářeny tak, aby umožnily cílené a jasně definované investice, které mají podporu nejen v rámci komunit, ale také v rámci lokálních, regionálních a národních autorit.



5
ZEMÍ

10
PROJEKTOVÝCH
PARTNERŮ

7
REGIONŮ

2.2
MILIÓNŮ EUR
ROZPOČET PROJEKTU

1.77
MILIÓNŮ EUR
ERDF

TAKING
COOPERATION
FORWARD

KDO JSME

Partneři z pěti středoevropských zemí spolupracují na zlepšení managementu zelené infrastruktury a na zlepšení benefitů a služeb, které poskytují.

Rakousko

Národní Park Thayatal
Vídeňská univerzita

Česká republika

Krkonošský národní park
Výzkumný ústav Silva Taroucy pro krajinu a okrasné zahradnictví

Německo

Technická univerzita v Drážďanech
Saská nadace pro přírodu a životní prostředí
Liebnitzův ústav ekologického, městského a regionálního rozvoje

Itálie

Metropolitní město Turín
Italská agentura nových technologií, energetiky a udržitelného ekonomického rozvoje

Polsko

Národní park Karkonosze

Kdo nás financuje?

Náš projekt je spolufinancován programem Interreg CENTRAL EUROPE, který podporuje spolupráci při společných výzvách ve střední Evropě. Za pomoci financování z Evropského regionálního rozvojového fondu program podporuje instituce, aby spolupracovaly bez ohledu na státní hranice při zlepšování měst a oblastí v Rakousku, Chorvatsku, České republice, Německu, Maďarsku, Itálii, Polsku, Slovensku a Slovinsku.



Foto: H. John



Foto: C. Marrs



Foto: A. Hahn



Foto: A. Hahn

DOVĚZTE SE VÍCE O
MaGICLandscapes

www.interreg-central.eu/magiclandscapes

Kontaktujte nás:

Liebnitzův ústav ekologického, městského a regionálního rozvoje

Dr. Marco Neubert, koordinace projektu

+49 (0)351 4679-274
m.neubert@ioer.de

Dr. Henriette John, vědecký pracovník

+49 (0)351 4679-219
h.john@ioer.de

www.ioer.de/projekte/magiclandscapes/





MaGICLandscapes...

...dodá řadu strategií a akčních plánů, školení a nástrojů pro zlepšení managementu a ochrany zelené infrastruktury v našem regionu.

FAKTA A ČÍSLA

10 projektových partnerů

33 asociovaných partnerů

49 výstupů pro lepší zelenou infrastrukturu



VÝSTUPY

MaGICLandscapes mají četné výstupy v podobě strategií a akčních plánů a nástrojů vyvinutých pro ochranu a udržitelné využívání přírodních zdrojů, řadu pilotních akcí a školení ve využití těchto nástrojů.

Všechny výstupy jsou vzájemně propojené a jsou vyvíjené na základě případových studií ve vybraných devíti regionech.

Výstupy jsou navrženy tak, aby mohly být využity různými koncovými uživateli, ať již orgány státní správy a samosprávy či místními komunitami, které chtějí zlepšit své prostředí.

Jsou vyvinuty tak, aby umožnily správcům a uživatelům území porozumět regionálním i lokálním potřebám týkajícím se zlepšení a ochrany zelené infrastruktury, a zároveň aby umožnily odpovídající a cílené investice, což zajistí maximální veřejný užitek z takto provedených investic.



STRATEGIE A AKČNÍ PLÁNY

V devíti případových studiích budou vytvořeny strategie a akční plány. Ty vezmou v potaz lokální specifika, potřeby a příležitosti. Zároveň budou reflektovat širší prostorové vazby a funkce zelené infrastruktury, které budou identifikovány ve výzkumu předcházejícímu vytváření strategií/akčních plánů. Také budou v souladu s národními, regionálními a lokálními územními plány a strategiemi a budou vytvořeny ve spolupráci s místními aktéry. Případové studie jsou:

Trojmezí Polska, České republiky a Německa
Krkonošský národní park a okolí, Česká Republika
Kyjovsko, Česká republika
Východní Waldviertel a západní Weinviertel, Rakousko
Národní park Thayatal, Rakousko
Údolí řeky Po, Itálie
Krajina okolí Chieri u Turína, Itálie
Oblast Dübener Heide, jihovýchodní Německo
Národní park Karkonosze a okolí, Polsko

9 strategií a/nebo akčních plánů



ŠKOLENÍ

Aby se výsledky a nástroje co nejvíce uplatnily v praxi a byly přenositelné i do jiných oblastí, projekt nabídne školení o jejich využití. Školení je, stejně jako projekt, strukturováno do tří prostorových úrovní – nadnárodní, regionální a lokální. Jednotlivá školení budou pořádána v pěti účastnických zemích – Polsku, České republice, Itálii, Rakousku a Německu, a budou uspořádána v květnu 2020.

Pro ty, kteří se školení nebudou moci v květnu 2020 zúčastnit, stejně tak pro možnost přenositelnosti výsledků za hranice regionů budou tato školení v podobě webinářů uveřejněna na stránkách projektu v červnu 2020.

KVĚTEN 2020 začátek školení



NÁSTROJE

MaGICLandscape vytvoří šest nástrojů zaměřených na ochranu a udržitelné využívání našeho přírodního bohatství a zdrojů. Tři z těchto nástrojů poskytnou informace pro rozhodování a vytváření strategií. Ty jsou:

1. příručka o koncepčních a teoretických základech hodnocení zelené infrastruktury, termínech a definicích
2. regionální mapy zelené infrastruktury
3. mapy a data ilustrující funkčnost a ekosystémové služby poskytované zelenou infrastrukturou

Zbývající nástroje navádějí k hodnocení na třech prostorových úrovních. Jsou to:

1. manuál na hodnocení přeshraniční zelené infrastruktury (strukturní a prostorové vazby)
2. manuál na hodnocení funkčnosti zelené infrastruktury (funkce a ekosystémové služby)
3. manuál pro vytváření strategií a akčních plánů založených na datech (využití prostorových informací a spolupráce s komunitami pro nalezení těch investic, které poskytnou maximální veřejný užitek)

6 nástrojů vytvořených pro praxi



ZAPOJTE SE!

Trojmezí Česko-Polsko-Německo je významným ekologickým koridorem, který spojuje Národní parky Českosaské Švýcarsko a Krkonoše. V minulosti byla tato krajina využívána pro lesní hospodářství, těžbu uhlí a také sklářství a textilní průmysl. Emise z uhelných elektráren vedly ke značné devastaci krajiny. V současné době se příroda vrací zpět a pomáhá tak přeměnit dřívější „černý trojúhelník“ na dnešní „zelený trojúhelník“.

Lesy, horské louky, skály a rašeliniště jsou hodnotné biotopy pro ohrožené druhy živočichů a rostlin. Ochrana a zlepšení zelené infrastruktury by měla stát na znalostech o lokálních podmínkách a požadavcích místních komunit. Z tohoto důvodu prosíme regionální a lokální politiky, plánovače, ochránce životního prostředí a přírody i jiné zájemce, aby se aktivně podíleli na vývoji strategie pro tento region. Prosim kontaktujte kontaktní osobu na druhé straně letáku. Těšíme se na vzájemnou spolupráci!

9 případových studií