

Ing. Martina Petrová, Euroregion Silva Nortica
Webinář AEČR 18.4.2024



ATCZ00093 – PLANTS4COOLING

Interreg
Rakousko – Česko



Spolufinancováno
Evropskou unií

Základní údaje k projektu

Interreg
Rakousko – Česko



Spolufinancováno
Evropskou unií

- **Doba realizace 3,5 roku: 1.7.2023 – 31.12.2026**
- **Rozpočet projektu: 1.605.804,79 EUR**, z toho EFRR 80%, tj. 1.284.643,81 EUR, 10% SR ČR, 10% vlastní prostředky; z toho **Jihočeská Silva Nortica rozpočet 357.193,26 EUR**, z toho EFRR 285.754,60 EUR
- **Regiony realizace:** Jihočeský kraj, Jihomoravský kraj, Kraj Vysočina, Země Dolní Rakousko

Základní údaje k projektu

Interreg
Rakousko – Česko



Spolufinancováno
Evropskou unií

Partneři projektu

- **Vedoucí partner Jihočeská Silva Nortica/Euregio Silva Nortica (CZ),**
- **Partneři CZ:** Jihočeský kraj, Přírodní zahrada, z.s., Krajské sdružení NS MAS ČR Jihomoravského kraje, ZO ČSOP Kněžice
- **Partneři AT:** Natur im Garten, Bundesamt für Wasserwirtschaft, BOKU (Universita pro půdní kulturu Vídeň/partner odstoupí), NÖ Agrarbezirksbehörde

Strategiční partneři

- **CZ:** Mendelova univerzita v Brně, Jihomoravský kraj, Český spolek pro agrolesnictví
- **AT:** Land Niederösterreich (RU3), ECOPLUS Niederösterreich, Město Vídeň

Základní údaje k projektu

Interreg
Rakousko – Česko



Spolufinancováno
Evropskou unií

Výstupy projektu

- zapojené organizace: 14
- společně vypracovaná řešení: 1
- účastníci společných akcí: 615

Výsledky projektu (do 1 roku/31.12.2027)

- dohoda o spolupráci organizací: 7
- společně rozvíjená řešení: 1
- účastníci společných akcí: 80

Aktivity projektu

Interreg
Rakousko – Česko



Spolufinancováno
Evropskou unií

Pracovní balíček 1

- **Vizualizace a praktické měření chladičího efektu rostlin** – studie, manuály, úvodní konference (CZ), nákup měřících přístrojů, semináře pro obce k měření chladičího efektu výsadeb

Pracovní balíček 2

- **Zastínění ulic na problematických místech** – výzkum a pilotní realizace výsadeb s popínavkami (3 x AT, 3 x CZ), exkurze, informační materiály a videa, závěrečná konference (AT)
- Doporučení pro místa u silnic a v ulicích, kde je vysoká hustota sítí a malý prostor pro kořenový systém stromů

Pracovní balíček 3

- **Vsakování povrchových vod v městském prostředí** k zajištění chladicího účinku rostlin – laboratorní výzkum substrátů, půdní testy, doporučení, informační listy a videa

Pracovní balíček 4

- **Chladicí efekt a zlepšení vodní bilance krajiny výsadbami** – naučná stezka v zemědělské škole v rakouském Obersiebenbrunnu a studijní a školicí materiály, studie, resp. výsadbové plány a výsadby v krajině, městech i obcích (vč. možnosti využití služeb poradců), semináře a exkurze po výsadbách, agrolesnické výsadby, školení pro poradce v oblasti chladicího efektu výsadeb

Nejbližší akce a aktivity

Interreg
Rakousko – Česko



Spolufinancováno
Evropskou unií

- **Zahajovací konference projektu 11.6.2024 v Českých Velenicích** – včetně příkladů dobré praxe pro obce a exkurzí po veřejné zeleni Č. Velenic a Gmündu
- **Setkání odborného týmu projektu 29.5.2024 v J. Hradci k měření chladičho efektu rostlin** – diskuse konceptu mobilního měření, nalezení vhodného místa pro umístění 1 pevného měřicího přístroje na české straně
- **Oslovení obcí pro výzkumné výsadby popínavek v obtížných podmínkách ulic (3x AT, 3x CZ, z toho 1x Jihočeský kraj, 1x Kraj Vysočina, 1x Jihomoravský kraj) a k zájmu o výsadby zeleně (Euroregion Silva Nortica AT i CZ) 04-05/24 + výběr obcí a přípravné práce 06-09/24 + poradenství a výsadby** – dle připravenosti obcí a rychlosti přípravných procesů **10/2024 – 10/2026**



Děkuji Vám za pozornost!

Ing. Martina Petrová

projektová a finanční manažerka,
zástupce ředitelky

Euroregion Silva Nortica /
Jihočeská Silva Nortica



Janderova 147/II, 377 01 Jindřichův Hradec

www.silvanortica.com