

## **1 – skupina „Biodiverzita a voda“**

Moderace: Štěpánka Ryklová (Kraj Vysočina, [ryklova.s@kr-vysocina.cz](mailto:ryklova.s@kr-vysocina.cz)), Thomas Huemer (Země Horní Rakousko, [thomas.huemer@ooe.gv.at](mailto:thomas.huemer@ooe.gv.at)), Radim Hercík (Společný sekretariát AT-CZ, [radim.hercik@crr.cz](mailto:radim.hercik@crr.cz))

Projektové návrhy v novém programu Interreg AT-CZ 2021-2027

Představení účastníků tematického stolu a jejich projektových záměrů pro nový program Interreg AT-CZ 2021-2027

### **1. PODZEMNÍ VODY – TEPELNÁ ČERPADLA**

Stejně partnerství jako v HTPO.

30-300 m geotermální energie – využití nutné koordinovat s AT, zmapování potenciálu, legislativní procesy, možnosti využití, ohled na zdroje pitné vody.

- Partneři: Masarykova univerzita PŘF + Rakouská geologická služba + ČHMÚ
- Projektové období: 2023 - 2027

### **2. SEDECO II**

Sedimenty, ekosystémové služby a interakce s povodněmi a suchem v příhraniční oblasti AT-CZ.

Cílem projektu je zlepšit sedimentační režim a ochranu před povodněmi na řece Dyje. Poznatky a výsledky z předchozího projektu SEDECO je třeba převzít a aplikovat v praxi (vodní nádrž Nové Mlýny).

Následný projekt, připravený rozpočet

- Předložení projektu: podzim 2022
- LP: Universität für Bodenkultur Wien
- PP: Povodí Moravy, s.p., Vysoké učení technické v Brně
- Strategičtí partneři: Úřad dolnorakouské zemské vlády, Viadonau, Český hydrometeorologický ústav.

### **3. Vodní ekologie na řece Dyje**

Cíl: Vývoj pilotní akce na zlepšení ekologické rozmanitosti podél řeky Dyje.

Nápad na projekt, bez připraveného rozpočtu

- PP: Národní park Thayatal (Dolní Rakousko)

- Vyhledávání partnerů v ČR

#### 4. Vlnová dynamika řeky Dyje

Cíl: Zkoumání a lepší pochopení dynamiky vln na řece Dyje.

Nápad na projekt, bez připraveného rozpočtu

- PP: Viadonau, Výzkumný ústav vodohospodářský
- Další vyhledávání projektových partnerů

#### 5. Výsadba alejí

Obnovení zaniklých cest, výsadba alejí podél cest s původními odrůdami.

Pořádání exkurzí a informačních akcí, osvěta pro veřejnost.

Výměna know-how.

Investice – rekonstrukce staré stodoly pro vybudování servisního střediska

- vyhledávání partnerů v JČk
- předložení projektu: 2023
- partneři: Český svaz ochrany přírody, CZ + Klimabündnis OÖ

#### 6. Monitoring kvality ovzduší

Projekt zaměřený na nové metody měření kvality ovzduší.

Propagace informací stran znečišťování ovzduší.

- PP: Odbor životního prostředí a zemědělství (VYS)
- Hledání PP
- 2023+

#### 7. Propojení obyvatel s obcemi a zemědělci

Nabídka spolupráce na těchto tématech.

- PP: KS MAS JČK

#### 8. Český hydrometeorologický ústav

Není konkrétní záměr (možné předpovědi počasí).

Nabízí partnerství.

#### 9. RERA

Není konkrétní projektový záměr.

Nabízí partnerství.

Zástupci institucí se zajímali o návrhy projektů v oblasti ochrany životního prostředí a společných řešení pro zlepšení a ochranu biologické rozmanitosti. Všichni účastníci také získali informace o novém programu, hledání partnerů a sdílení zkušeností s nadcházejícími projektovými plány. Některé projektové plány již byly konzultovány s RKM, jiné projekty jsou připraveny k podání.



## 2 – skupina „Klima a ochrana biodiverzity“

Moderace: Adriana Nowak-Bachora (Město Vídeň, [adriana.bachora-nowak@wien.gv.at](mailto:adriana.bachora-nowak@wien.gv.at)), Johannes Miesenböck (Regionální management Horní Rakousko, [johannes.miesenboeck@rmooe.at](mailto:johannes.miesenboeck@rmooe.at)), Blanka Douchová (Jihočeský kraj, [douchova@kraj-jihocesky.cz](mailto:douchova@kraj-jihocesky.cz))

Projektové návrhy v novém programu Interreg AT-CZ 2021-2027

Představení účastníků tematického stolu a jejich projektových záměrů pro nový program Interreg AT-CZ 2021-2027

### 1. ANALÝZA VZTAHU SVĚTELNÉHO SMOGU

Projektové aktivity ve FMP. Odborná konzultace s firmou EKOSVĚTLO (Třebíč) k problematice světelného smogu. Projekt zaměřen na zvýšení povědomí o dopadech veřejného osvětlení ve veřejných prostorech + památky.

Investiční projekt, připravený budget.

- hledání partnerů v NÖ,
- partneři: Leader-Region Sterngartl Gusental,  
ekosvětlo,
- pilotní projekt, předpoklad podání 2023.

[PP: MAS Rozkvět, z.s., CZ](#)

## 2. BIODIVERZITA V LESE

Vytvoření map, zaznamenání vlastníků lesů v regionech.

- budget 500 – 700 tis. EUR,
- hledání dalších partnerů v ČR především mezi univerzitami pro zpracování map,
- podání projektu: začátek 2023.

[PP: Global 2000, AT](#)

## 3. BIODIVERSITY

Realizace přeshraničních opatření ochrany přírody dle managementového plánu v NP Thayatal a Podují. Cílem je chránit vysokou biologickou rozmanitost přeshraničního chráněného území prostřednictvím společného výzkumu, koordinovaného řízení a doprovodných opatření v oblasti vzdělávání a práce s veřejností. Plánuje se mentoringový program, ve kterém budou ze zkušeností obou národních parků těžit i menší chráněná území.

- koordinace společných projektů a výměna kompetencí,
- partneři: NÖ oddělení ochrany přírody, NÖ spolek ochrany přírody, NÖ Regional,
- rozpočet: v závislosti na počtu partnerů,
- podání projektu: 2023.

[PP: NP Thayatal, AT](#)

## 4. Vzdělávací a univerzitní kampus pro biodiverzitu Hardegg

Vytvoření přeshraničního výukového a výzkumného kampusu pro ochranu biologické rozmanitosti v Hardeggu. V současné době se připravuje studie proveditelnosti. Tento kampus má přispět k výzkumu biologické rozmanitosti v rámci vysokoškolských kurzů. Dlouhodobý monitoring dat. Kromě předchozí

velmi dobré výměny vědců z obou zemí má toto přeshraniční centrum sloužit k výměně znalostí mezi oběma zeměmi. Jako prostory jsou k dispozici dvě bývalé celnice, které vlastní obec Hardegg, a česká celnice na mostě přes Dyji. Ty mají být přestavěny na kampus.

- partneři: Uni Vídeň a Dunajská univerzita Krems, zapojení univerzit z České republiky a Rakouska je projednáváno,
- rozpočet: cca 3 miliony EUR,
- podání projektu: 2023.

[PP: NP Thayatal, AT](#)

## 5. Výsadba alejí

Obnovení zaniklých cest, výsadba alejí podél cest s původními odrůdami.

Pořádání exkurzí a informačních akcí, osvěta pro veřejnost.

Výměna know-how.

Investice – rekonstrukce staré stodoly pro vybudování servisního střediska

- vyhledávání partnerů v Jčk,
- předložení projektu: 2023.
- partneři: Klimabündnis OÖ

[PP: Český svaz ochrany přírody, CZ](#)

## 6. Květena Šumavy

Projekt byl již realizován v BY-CZ programu 2014-2020. Společná prezentace pro veřejnost, společný management, exkurze. Vytvoření databáze ohrožených druhů a rozšíření i na faunu, výzkum ve 2 oblastech.

- aktualizace Červené knihy IUCN,
- předložení projektu: začátek 2023,
- partneři: Linz (Biologiezentrum), NP Šumava, Uni Wien ?,
- vyhledávání partnerů.

[PP: JČU, katedra botaniky, CZ](#)

## 7. Stabilita půdního prostředí / Stabilität der Bodenumgebung

Hledání vhodných parametrů pro stabilitu půdního prostředí, ověřování u reálných vlastníků a zájemců. Jaký bude dopad při zavedení nových opatření?

- připravuje se setkání PP,
- předložení projektu: 2023,
- vyhledávání partnerů.

[PP: Mendelova univerzita, Ústav agrochemie, půdoznalství, mikrobiologie a výživa rostlin](#)

Zástupci institucí se zajímali o návrhy projektů v oblasti ochrany životního prostředí a společných řešení pro zlepšení a ochranu biologické rozmanitosti. Všichni účastníci také získali informace o novém programu, hledání partnerů a sdílení zkušeností s nadcházejícími projektovými plány. Některé projektové plány již byly konzultovány s RKS, jiné projekty jsou připraveny k podání.

