



EkoAvanture – Interdisciplinarne izkustvene delavnice

Eva Horvat in Ema Breščak, Inštitut REVIVO
Annasibila Požrl, NIB
Maja Bahor, IE
Tilen Basle, DOPPS

Spoznavno srečanje za sodelujoče učitelje in profesorje
5.3.2025



Sofinancira
Evropska unija

Financirano s strani Evropske unije. Izražena stališča in mnenja so zgolj stališča in mnenja avtorja(-ev) in ni nujno, da odražajo stališča in mnenja Evropske unije ali Evropske izvajalske agencije za podnebje, infrastrukturo in okolje (CINEA). Zanje ne moreta biti odgovorna niti Evropska unija niti CINEA.



REPUBLIKA SLOVENIJA
MINISTRSTVO ZA JAVNO UPRAVO



REPUBLIKA SLOVENIJA
MINISTRSTVO ZA OKOLJE,
PODNEBJE IN ENERGIJO



NIB NACIONALNI INŠTITUT ZA BIOLOGIJO
NATIONAL INSTITUTE OF BIOLOGY

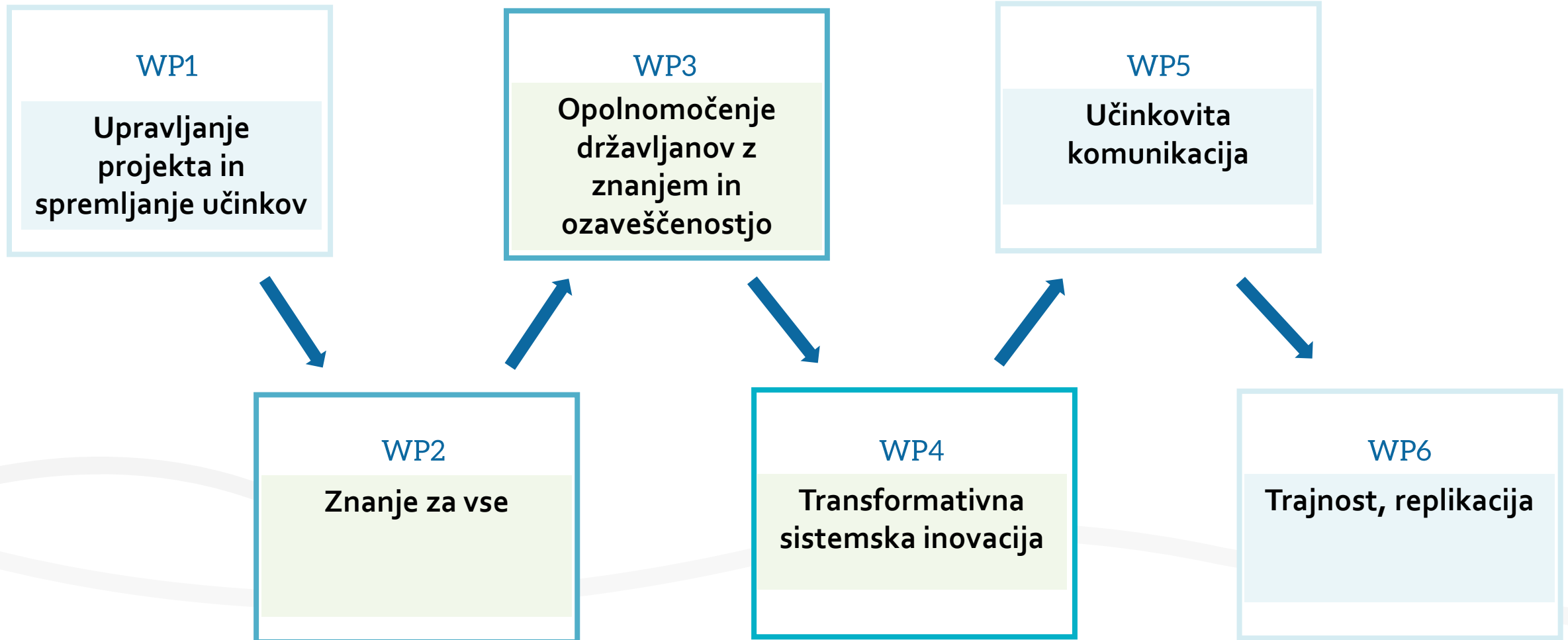


PROJEKT LIFE2RIVERS - Spodbujanje obnove rek za izboljšanje kakovosti življenja



- 1.9.2024 – 31.8.2028
- Partnerji: REVIVO, DOPPS, NIB, IE, PIC
- Izobraževalni projekt;
- Soustvarjalna skrb za reke – sodelovani pristop k ravnanju z reko, skupna odgovornost in obnova rečnih ekosistemov;
- Cilj: vplivati na vedenje in delovanje : politikov, javnih uslužbencev - odločevalcev – gospodarstva – splošne javnosti – šolstvo;
- Interdisciplinarno

PROJEKT LIFE2RIVERS - Spodbujanje obnove rek za izboljšanje kakovosti življenja



WP2

Znanje za vse

- **Zaupanje v naravi temelječe rešitve;**
- Mednarodna poletna šola;
- Mednarodna konferenca;
- Mednarodne ekskurzije;
- Povezovanje: odločevalcev – javnih uslužbencev - gospodarstva - šolstva

WP3

Opolnomočenje državljanov z znanjem in ozaveščenostjo

- **Vključevanje javnosti v proces skupnega skrbstva rek;**
- Prikaz soustvarjalnega skrbništva rek – na primeru reke Pšate;
- Izobraževalni program EkoAvanture;
- Namizna igra;
- Ozaveščanje in izobraževanje mladih in splošne javnosti

WP4

Transformativna sistemska inovacija

- **Postavljanje standardov v naravovarstveni praksi;**
- Graditi na zaupanju v uporabo na naravi temelječe rešitve



NAMEN EKOAVANTUR

- priprava izkustvenih interdisciplinarnih delavnic
- dopolnitev in nadgradnja že obstoječih šolskih vsebin (prenos v prakso)
- spodbuda k raziskovanju prek praktičnih aktivnosti
- občutek povezanosti in odgovornosti do lastnega okolja

Šolam nudimo

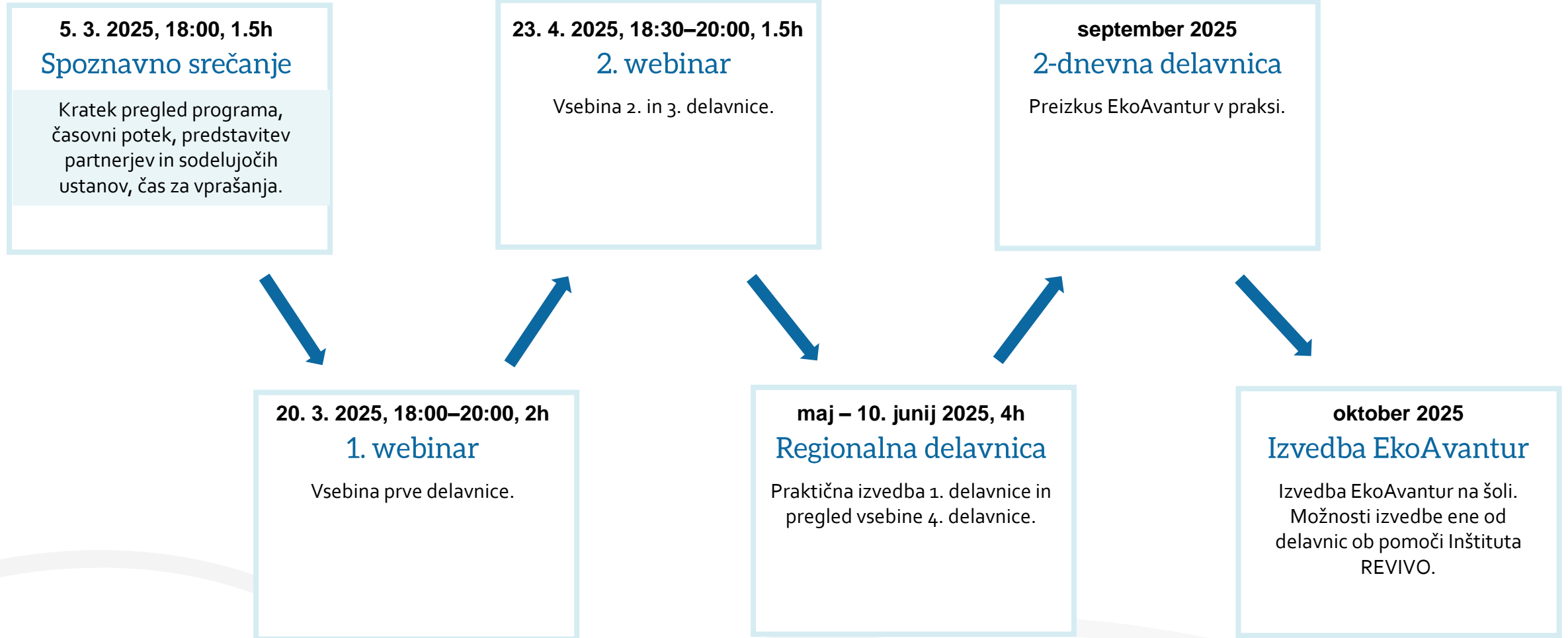
- brezplačno izobraževanje učiteljev na temo rečnih ekosistemov v okviru programa „Train the trainers“
- znanje za izvedbo 4 interdisciplinarnih izkustvenih delavnic EkoAvantur - vključno s programom in delovnimi listi
- 1 delavnica – 4 šolske ure (modularen potek)
- pomoč pri izvedbi ene od delavnic
- možnost izposoje opreme po predhodnem dogovoru





AKTIVNOSTI V SKLOPU EKOAVANTUR

- Izobraževanje za učitelje – Train the trainers (marec – oktober 2025)
- Delavnice za učence – EkoAvanture (na posameznih šolah, 2025/2026 in 2026/2027)





4 krovne teme EkoAvantur

1. Vrstna pestrost ekosistemov tekočih voda



Foto: REVIVO

- Urjenje opazovanja lastne okolice
- Spoznavanje vodnih nevretenčarjev in postopka vzorčenja
- Biotski indeks Trent (SŠ)
- Ocena ekološkega stanja vodotoka (SŠ)

2. Reka, dinamičen sistem



Foto: REVIVO

- 4 dimenzije rek: vzdolžna, bočna, navpična, časovna
- Spoznavanje dinamike rek in rečnih procesov
- Razvijanje razumevanja procesov, ki vodijo do nastanka raznolikih rečnih habitatov - podlaga za vrstno pestrost
- Rečne ovire, njihova funkcija in problematika

3. Voda in človek, sili, ki spreminjata okolje in naravo



Foto: REVIVO

- Kako je reka oblikovala naše lokalno okolje?
- Kje so včasih stale hiše in kje stojijo danes?
- Rečni in obrečni prostor
- Ohranjanje poplavnih ravníc

4. Na naravi temelječe rešitve v mojem kraju



Foto: REVIVO

- Različni načini upravljanja z vodami v lokalnem okolju
- Koncept na naravi temelječih rešitev
- Kateri so najpomembnejši akterji v našem kraju/občini, ko govorimo o upravljanju z vodami?
- Kaj pomeni ekološko aktivno državljanstvo?
- Od učenja za vedenje do učenja za delovanje



Hvala za vašu pozornost!