



Vzpostavitev mreže lokalnih svetovalcev za usmerjanje malih turističnih ponudnikov na trajnostno pot pri razvoju vodnega turizma

Sporočilo za javnost

Avgust 2022

Trajnostni vodni turizem

Namen trajnostnih oblik turizma je učinkovito gospodarjenje z naravnimi viri, spoštovanje lokalnih skupnosti in razvoj dolgoročne poštene gospodarske dejavnosti. Da bi prispevali majhen del k temu velikemu prehodu na trajnost, partnerji iz šestih držav poskušajo razviti dragocena orodja v okviru projekta BLUE TOURISM, o katerem lahko preberete v naši 1. številki.



[Jezero sv. Ana, regija Harghita, Romunija](#)



V prvi fazi izvajanja projekta so se partnerji osredotočali na odkrivanje vodnih turističnih ponudnikov, ki jih je mogoče predstaviti kot primere dobre prakse za razvoj kompetenc svetovalca za trajnostni turizem.

Interaktivni e-portfelj zanimivih študij primerov predstavlja 16 ponudnikov iz vseh 6 partnerskih držav. Primeri vključujejo različne zgodbe od zasebnih podjetij do občinskih in regionalnih projektov. Vse študije primerov bodo dostopne na bolj interaktiven način v digitalnem prostoru projekta.

Projektni sestanek v Romuniji

7. julija se je konzorcij BLUE TOURISM sestal v Miercurea - Ciuc v Romuniji, da bi izvedel svoj drugi partnerski sestanek, ki ga lahko štejemo za zelo uspešnega. Poudarek je bil na povzemanju vseh opravljenih in prihajajočih nalog ter razprava o izkušnjah partnerjev v prvih fazah projekta. Popoldne je potekal terenski izlet na eno od romunskih lokacij študije primera. Partnerstvo je obiskalo jezero sv. Ana, edino vulkansko kratersko jezero v srednji Evropi, kjer je upravljavalec jezera predstavil prihodnje načrte za izvajanje bolj trajnostnega turizma okoli jezera, ki med drugim vključuje prepoved uporabe avtomobilov na tem območju, ohranjanje botaničnih raznolikosti, spodbujanje razvoja lokalnih skupnosti, električni pontonski čoln, polnjen s sončnimi kolektorji in še mnogo več.

Mednarodni center za ekoremediacije je kot aplikativni center, ki se ukvarja z upravljanjem naravnih virov, regionalnim razvojem in okoljskih izobraževanjem zadolžen za načrtovanje in snovanje e-portfelja. Skupaj s partnerji je zbral primere dobrih praks ter jih opisal na način, ki so ga udeleženci predhodnih fokusnih skupin opredelili kot najboljšega - kratko besedilo in čim več vizualnega gradiva. V nadaljevanju bo ERM center pripravil interaktivno 3D spletno različico, ki bo dostopna na spletni strani projekta.

Več informacij o projektu BLUE TOURISM:

Spletna stran | www.bluetourism.eu/

Facebook | <https://www.facebook.com/blue.tourism.EU>



O Mednarodnem centru za ekoremediacije

Univerza v Mariboru (UM) je druga največja in druga najstarejša univerza v Sloveniji, kjer na 17 različnih fakultetah študira približno 15.000 študentov. Mednarodni center za ekoremediacije (ERM Center) je raziskovalni center Univerze v Mariboru, ki se nahaja na Filozofski fakulteti. Kot aplikativno raziskovalno središče in projektna pisarna se ERM Center ukvarja s trajnostnim regionalnim razvojem, upravljanjem z naravnimi viri, krožnim gospodarstvom, preprečevanjem onesnaževanja in degradacije, blaženjem podnebnih sprememb in prilagajanjem nanje, okoljskim izobraževanjem in ustvarjanjem zelenih delovnih mest. Glavni cilj ERM centra je implementacija trajnostnih praks za povečanje okoljske in družbene odgovornosti. Pri tem Center ERM uspešno sodeluje s podjetji, občinami, razvojnimi agencijami, izobraževalnimi ustanovami in drugimi partnerji na nacionalni, evropski in medcelinski ravni. Člani ERM centra so bili nagrajeni z nacionalnimi nagradami za družbeno odgovornost, najboljšo komunikacijo v raziskavah in znanosti ter so tudi člani strokovnih skupin na ministrstvu za kmetijstvo in ministrstvu za izobraževanje.



Univerza v Mariboru

Filozofska fakulteta

Spletna stran | <https://ff.um.si/raziskovanje/raziskovalni-centri/erm/>

Facebook | <https://www.facebook.com/ERMcenter>