



© Helmut Schlumprecht

© REC Slovaška



© Stanislava Desnik, Johannes Gepp

Rezultati projekta GreenNet

Projekt GrenNet temelji na dvigu ozaveščenja, večjem razumevanju in na prostovoljnem sodelovanju vseh ključnih deležnikov v pilotnih območjih srednjeevropske Zelene vezi.

Bistveni pričakovani rezultati:

- skupna mednarodna metoda z regionalno določenimi cilji razvoja in merili za kakovost krajine v pilotnih območjih,
- vizualizacija in vrednotenje zbranih podatkov v pilotnem območju s pomočjo GIS orodij,
- mednarodno primerljive analize orodij in instrumentov za ohranjanje narave,
- zasnova orodij za ohranjanje ekoloških omrežij,
- mednarodno upravljanje in strategija varstva narave,
- "Charta Zelene vezi", skupna mednarodna strategija upravljanja in uporaba orodij "GreenNet",
- promocija evropske Zelene vezi kot svetovne dediščine.



Projektne partnerji:



Družba za razvoj podeželja v Turingiji (Nemčija), vodilni partner



BUND - projektna pisarna Zelena vez, Prijatelji Zemlje / FoE (Nemčija)



Ametyst - društvo za varstvo okolja (Češka)



REC - Regionalni center za okolje (Slovaška)



C.E.T.A. - Center za teoretsko in aplikativno ekologijo (Italija)



FHE - univerza uporabnih znanosti Erfurt (Nemčija)



BOKU - univerza za naravne vire in biosistemske vede Dunaj (Avstrija)



Javni zavod Krajinski park Goričko (Slovenija)



Zveza za varstvo narave Spodnje Avstrije (Avstrija)



RMB - Regionalno upravljanje Gradišćanske (Avstrija)



Zveza za varstvo narave Štajerske (Avstrija)

Ta projekt se izvaja v okviru programa SREDNJA EVROPA in je sofinanciran s sredstvi ESSR. www.greennet-project.eu



www.europeangreenbelt.org



Promoviranje ekološkega omrežja v evropski Zeleni vezi – GreenNet



This project is implemented through the CENTRAL EUROPE Programme co-financed by the ERDF

© Helmut Schlumprecht



© Klaus Leidorf



© REC Slovaška



© Hans-Martin Berg



© REC Slovaška



© REC Slovaška

Ozadje projekta

Skoraj štiri desetletja je bila Evropa razdeljena z nepremostljivo mejo imenovano "Železna zavesa". Zlasti območja na vzhodni strani meje so bila redko poseljena, medtem ko je bil sam obmejni pas neobljuden. Ta okoliščina je omogočila razvoj in obstoj dragocenih sonaravnih življenjskih okolij.

Po padcu "Železne zavesa", v poznih 80-ih letih prejšnjega stoletja, je to obmejno območje evropska Zelena vez dragocenih krajin in ekosistemov, ki se nizajo v dolžini 12.500 km od severa do juga, med drugim tudi ob mejah sedmih srednjeevropskih držav članic. Evropska Zelena vez je kot ekološko omrežje edinstvena na svetu in predstavlja naravno in kulturno dediščino prežeto s čustveno človeško in politično zgodovino in simbolizira premeno negativnega v pozitivno. Zelena vez ponuja priložnost za ustvarjanje in ohranjanje ne samo edinstvenih ekoloških zatočišč, temveč želi razvijati obmejno podeželje v srcu Evrope na trajnostno-celostni način.

Več informacij o evropski Zeleni vezi na www.europeangreenbelt.org

Trajanje projekta: od aprila 2011 do marca 2014.

Vodilni partner projekta: Družba za razvoj podeželja v Turingiji (Nemčija).

Cilji Projekta

Splošni cilji GreenNet projekta na območju srednjeevropske Zelene vezi so:

- podpora in krepitev politik, strategij in pristopov za ohranjanje povezanega omrežja življenjskih okolij s posebnim poudarkom na za naravo pomembnih območjih brez pravnega statusa varstva,
- izboljšanje varstva narave v 6 pilotnih območjih projekta GreenNet,
- uporaba lokalnih in regionalnih instrumentov ter strategij za izboljšanje varstva narave in sodelovanja ter ozaveščanje javnosti,
- razvoj in izvedba skupne mednarodne strategije upravljanja v območjih brez ali s slabim pravnim statusom varstva narave,
- prispevek k povezovanju območij varovane in zavarovane narave (Natura 2000 in parki) ter sklepanje vrzeli med njimi,
- ohranjanje pomembne naravne in kulturne dediščine.

Projektne dejavnosti

V predhodnih raziskavah so bili zbrani podatki o za- in varovanih območjih vzdolž evropske Zelene vezi. Ugotovljeno je bilo, da so na območju srednjeevropske Zelene vezi vrzeli na približno 45% območja. Gre za pravno ne(za)varovana območja narave, ki so iz vidika povezovanja v ekološko omrežje Zelene vezi, izjemnega pomena. Zelena vez namreč združuje in povezuje vsa območja v mednarodno sklenjeno ekološko omrežje. Zasnova rabe tal in pristopi k upravljanju z naravo bodo poskusno zasnovani v 6 izbranih pilotnih območjih.



© REC Slovaška

Pilotna območja:

- Območje 1 Grabfeld (Nemčija)
- Območje 2 Cesky Les / Oberpfälzer Wald (Češka / Nemčija)
- Območje 3 Severni Weinviertel (Mistelbach) / Znojmo / Jarovce-Rusovce (Avstrija / Češka / Slovaška)
- Območje 4 Kučnica / Kutschenitza-Mura (Slovenija / Avstrija)
- Območje 5 Južna Gradiščanska (Avstrija / Slovenija)
- Območje 6 Naravni park Julijske Alpe / Triglavski park (Italija / Slovenija)

