



STUDIU INTEGRAT PRIVIND CONTRIBUȚIA ECOSISTEMELOR DIN ARIILE PROTEJATE NATURA 2000: PRICOP-HUTA-CERTEZE ȘI TISA SUPERIOARĂ LA DEZVOLTAREA DURABILĂ A COMUNITĂȚILOR LOCALE (SIENPHCTS)

Proiectul „RO02-0013” este finanțat printr-un grant acordat de Islanda, Liechtenstein și Norvegia Program RO02 – „Biodiversitate și servicii ale ecosistemelor”, Apelul pentru propuneri de proiecte nr. 1, al cărui Operator de Program este Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor.

Acest newsletter își propune să informeze asupra progreselor înregistrate în cadrul proiectului “ SIENPHCTS”. Este un buletin informativ online pe care îl puteți găsi în format electronic la adresa: <http://geografie.ubbcluj.ro/pages/sienphcts>.

ACTIVITĂȚI

Materiale cartografice

În decursul lunilor noiembrie-decembrie 2015 au fost elaborate alte 3 materiale cartografice - declivitatea suprafețelor, orientarea versanților și harta insolației - hărți ce scot în evidență interrelațiile dintre

caracteristicile fizico-geografice ale ariilor protejate analizate.

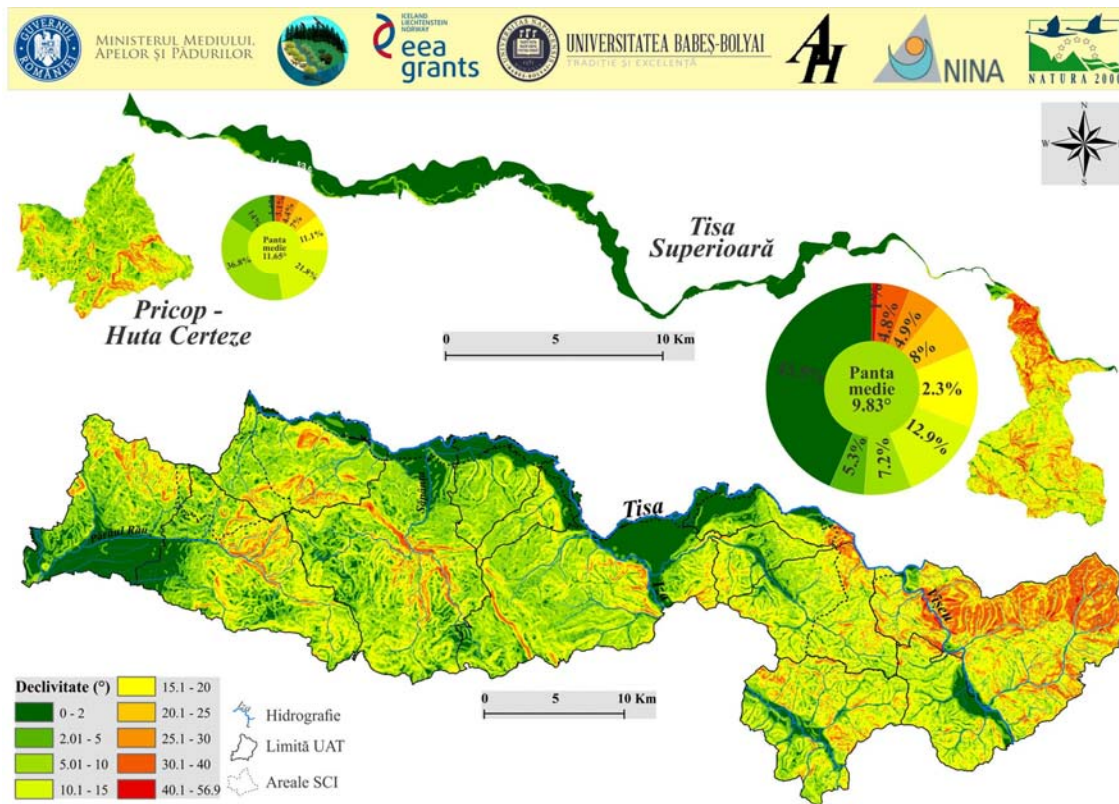


Figura 1. Panta suprafețelor din ariile protejate Pricop - Huta Certeze și Tisa Superioară

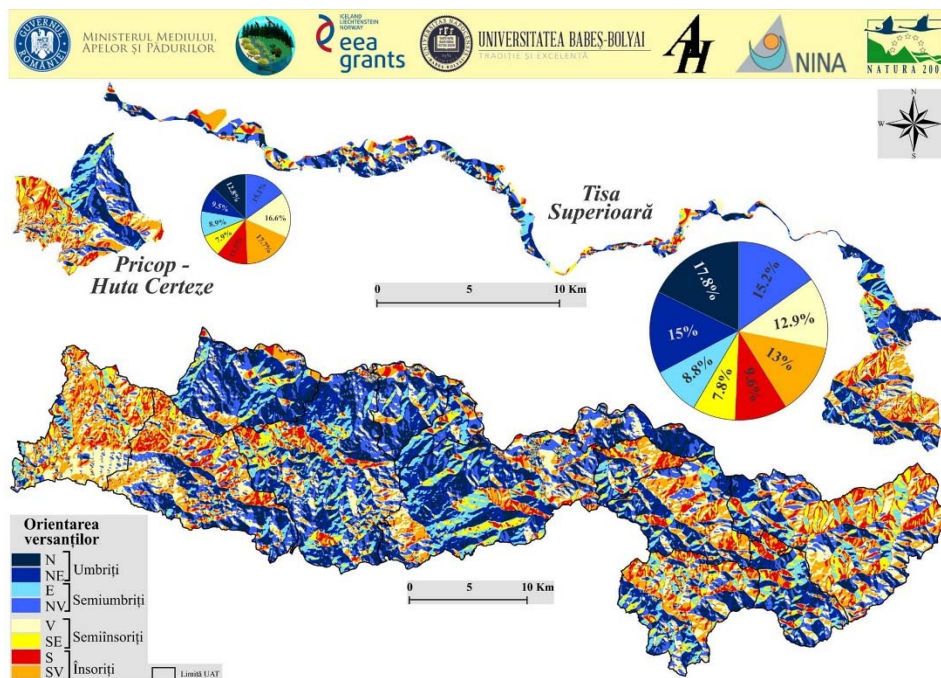


Figura 2. Orientarea suprafețelor la nivelul ariilor protejate Pricop - Huta Certeze și Tisa Superioară

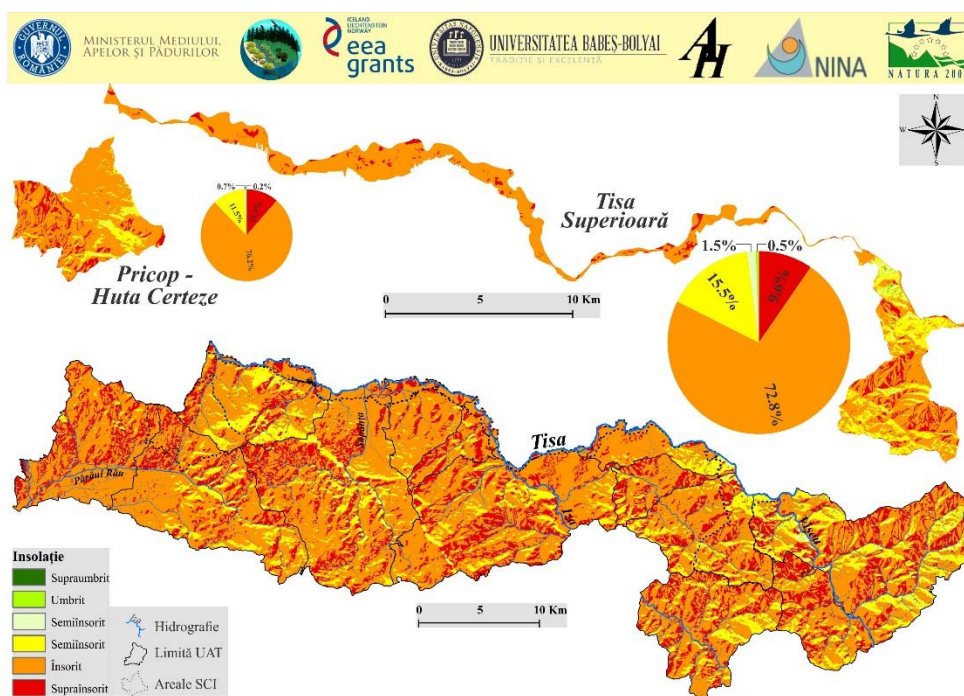
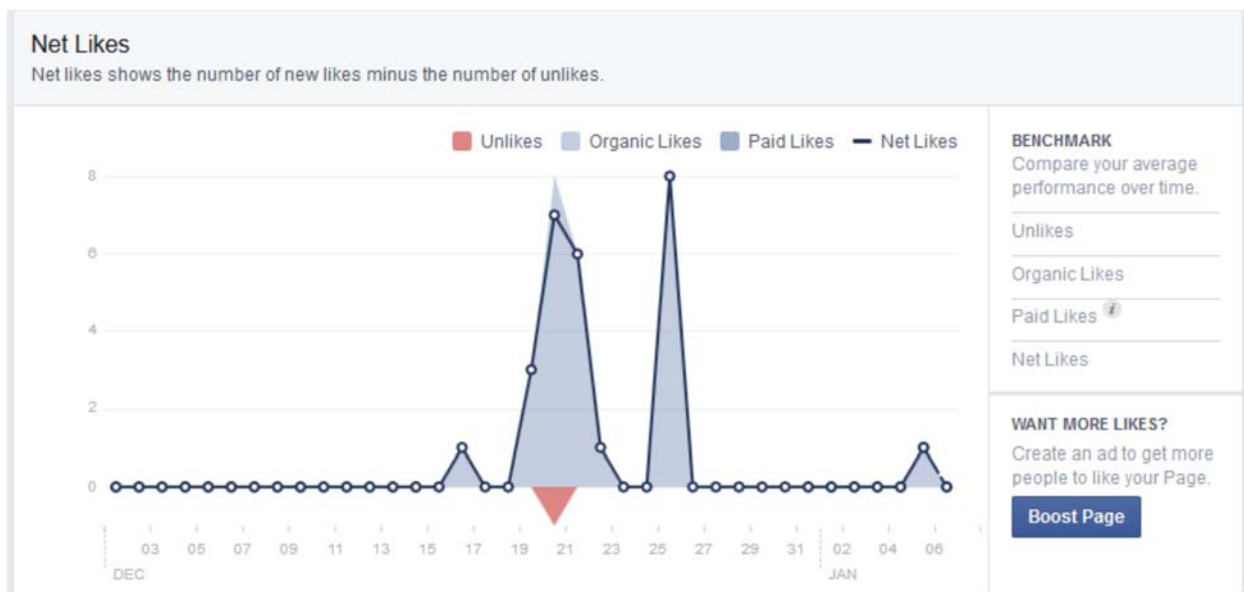
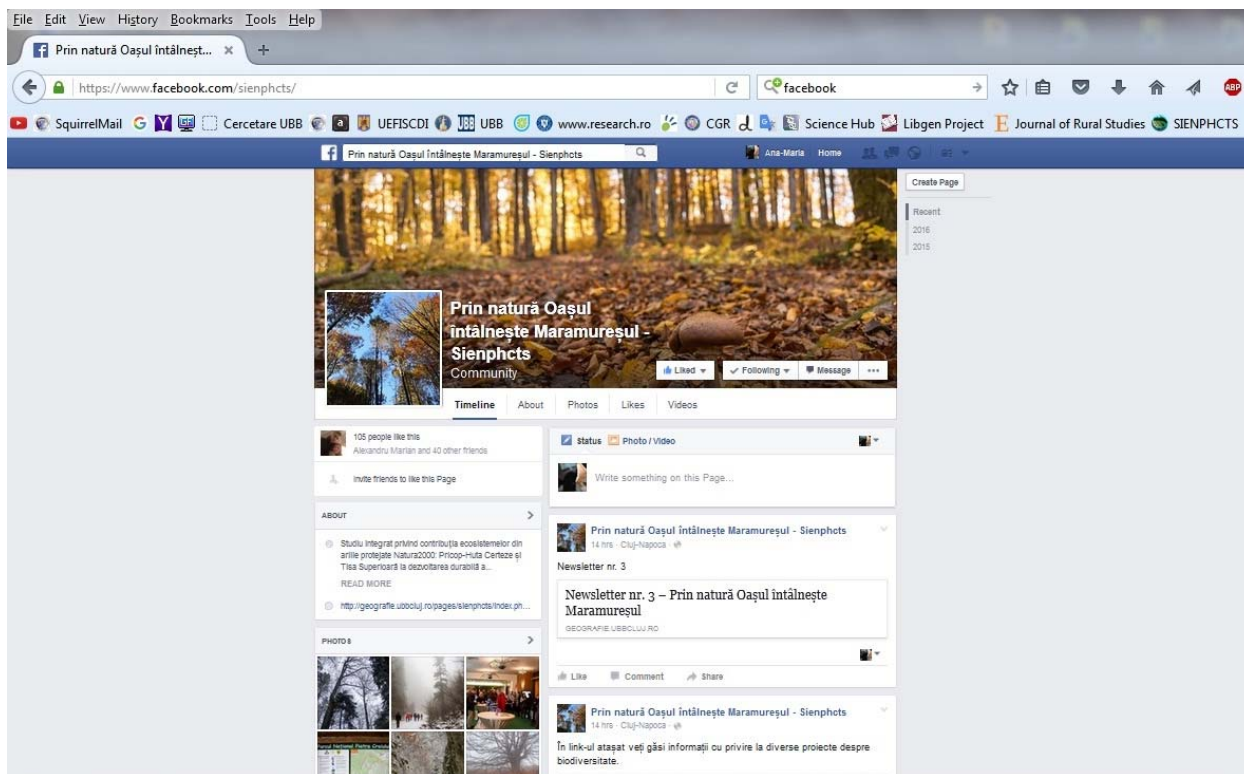


Figura 3. Insolația la nivelul ariilor protejate Pricop - Huta Certeze și Tisa Superioară

Diseminare rezultate prin intermediul paginii Facebook

Începând cu luna noiembrie 2015, proiectul RO02-0013 – SIENPHCTS are propria pagină de Facebook, utilizată pentru diseminarea

rezultatelor proiectului dar și pentru crearea unor conexiuni sociale cu reprezentanți ai grupului țintă.



Metodologie de lucru comună

În decursul lunilor noiembrie 2015 – ianuarie 2016, echipele de implementare ale Promotorului de proiect (Universitatea Babeș-Bolyai) și ale Partenerului 1 național (Asociația Heidenroslein) au realizat metodologii distincte pentru habitate forestiere, mamifere mari, ihtiofaună,

avifaună, calitatea mediului, amfibieni și reptile, lilieci. În urma centralizării acestor repere metodologice s-a elaborat o metodologie de lucru comună la nivel de proiect, în asociere cu anumite fișe de inventariere ce vor fi completate în urma documentărilor în teren.

DATE DE CONTACT

Universitatea Babeș-Bolyai,
Departamentul de Geografie fizică și tehnică
Adresa: Str. Clinicilor, nr. 5-7, Cluj-Napoca,
400006, România
Tel.: 0040 264 592-214, Fax: 0040 264 597-988
Website:
<http://geografie.ubbcluj.ro/pages/sienphcts>
Contact: Răzvan-Horațiu Bătinaș – manager
Email: natura2000ecosisteme@gmail.com