



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.

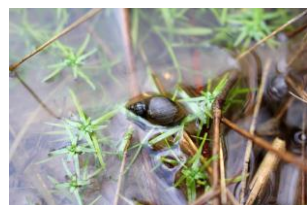
Acest newsletter își propune să informeze asupra progreselor înregistrate în cadrul proiectului “SIENPHCTS”. Este un buletin informativ online pe care îl puteți găsi în format electronic la adresa: <http://geografie.ubbcluj.ro/pages/sienphcts>.

Dokumentare pe teren, 21-28.02.2016

În a doua jumătate a lunii martie 2016, pe durata a 3 ieșiri pe teren (21.03, 25.03, 28.03.2016), echipa Partenerului 1 național, Asociația Heidenroslein, a surprins alte aspecte privind biodiversitatea celor două situri Natura 2000 Pricop-Huta-Certeze și Tisa Superioară. Pe durata primei ieșiri (21.03.2016), punctele de staționare au fost cariera Huta și Dealul Pricop, unde membrii echipei au scos în evidență locațiile cu depozitare ilegală a deșeurilor menajere (localizate pe marginea drumului, în cuprinsul pârâurilor, în interiorul habitatelor forestiere sau chiar pe platoul unde an de an se desfășoară Sâmbra oilor), dar și zone cu tăieri de arbori tineri, în interiorul pădurii. În 25 și

ACTIVITĂȚI

28.03.2016, documentarea a plecat de la cariera Huta pentru a vedea progresul vegetației și a pontelor. Evoluția a fost neglijabilă, poposindu-se ulterior la Mănăstirea Sf. Treime, în imediata ei apropiere fiind incendiat un teren, probabil pentru a combate, în mod naiv, feriga de câmp. Pe parcursul acestor ieșiri s-au surprins mai multe cadre cu elementele faunistice (*Bombina variegata* și *Triturus vulgaris*) și floristice întâlnite (arini negri).



Co-evenimente

Asociația Heidenroslein a desfășurat, în decursul lunii martie 2016, 3 simpoziuri școlare, dedicate conștientizării impactului negativ pe care îl au comportamentele iresponsabile asupra stratului de ozon și a componentei acvatice, cât și efectele pe termen mediu și lung asupra sănătății mediului și a oamenilor. Grupul țintă l-au constituit elevii

EVENTIMENTE

școlilor gimnaziale „Lucian Blaga” și „Al.I.Cuza” din Baia Mare.



Participare Conferință Internațională, 25.03.2016

Vineri, 25.03.2016, Facultatea de Geografie a Universității Babeș-Bolyai din Cluj-Napoca a găzduit desfășurarea Conferinței Internaționale „Aerul și apa – componente ale mediului înconjurător”, un eveniment dedicat Zilei Mondiale a Meteorologiei și Zilei Mondiale a

Apei. La această manifestare științifică au participat 7 membri ai echipei de implementare a proiectului RO02-0013 SIENPHCTS, cu 3 materiale științifice rezultate în urma analizelor parțiale ale proiectului. Cele 3 prezentări se regăsesc, sub forma publicată, și în volumul Conferinței, editat la Casa Cărții de Știință.



Workshop regional pentru situl ROSCI0002 Apuseni, Cluj-Napoca, 17.03.2016

În cursul zilei de 17 martie 2016, a avut loc la Cluj-Napoca, un workshop regional, organizat de Centrul Național pentru dezvoltarea durabilă, eveniment ce face parte din cadrul activităților de informare derulate în cadrul proiectului „Evaluarea serviciilor ecosistemice ale ariilor protejate în România – ValueEcoServ”. La eveniment au participat din partea echipei de implementare a proiectului SIENPHCTS, domnul Ciprian Corpade – expert pe arii protejate și Răzvan Băținaș – manager de proiect. Agenda evenimentului a cuprins o prezentare generală a proiectului, urmată de o focalizare a discuțiilor pe situl ROSCI0002-Apuseni. Un accent important a fost pus pe prezentarea unor aspecte teoretice privind

serviciile ecosistemice și beneficiile aduse comunității locale. De asemenea, au fost diseminate la nivelul participanților formulare de identificare a serviciilor ecosistemice ale sitului menționat, sub forma unui chestionar de evaluare/bonitare. Printre participanți, s-au numărat reprezentanți ai diverselor instituții de profil, printre care parteneri pe proiecte similare din cadrul programului RO-02 din țară, reprezentanți ai filialelor locale ale Agențiilor județene de Protecția mediului Cluj și Alba, a Administrației bazinale de apă Someș-Tisa, ONG-uri, reprezentanți ai unor instituții de învățământ superior: Universitatea Babeș-Bolyai, Institutul de Speologie. Discuțiile au fost conduse de domnul Radu Vădineanu – manager de proiect, urmat apoi de o suită de colegi din echipa de implementare a proiectului menționat.



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 Băținaș – manager
Email: natura2000ecosisteme@gmail.com