



Environment News

buletinul informativ al
microregiunii de colaborare
transfrontalieră Dunăre - Nera - Caraș



Nr. 38
Octombrie 2012



Familie de pârși.
(*Glis glis*)

În acest număr:

Monitorizarea tăierilor de masă lemnoasă din zona parcurilor naturale.
Pag. 1

Watchdog și advocacy pentru PN Porțile de Fier.
Pag. 1-2

Programul de voluntariat 2013.
Pag. 3

Rezervația Buhui - Mărghițaș.
Pag. 4

EVENIMENTE ȘI ACTIVITĂȚI

**Cine se teme de
transparența tăierilor de
masă lemnoasă în județul
Caraș- Severin ?**

Grupul Ecologic de Colaborare Nera monitorizează în cursul anului 2012 tăierile de masă lemnoasă care se produc pe raza Ocoalelor Silvice Anina, Oravița, Moldova Nouă, Bozovici, Berzasca și Sasca Montană precum și pe teritoriul altor administratori de pădure din aceste zone. Zonele de interes sunt cele pe care se găsesc amplasate parcurile naționale și naturale Cheile Nerei - Beușnița, Porțile de Fier și Semenici - Cheile Carașului.

Informațiile colectate sunt puse la dispoziția factorilor majori de decizie din România care implementează politici publice în domeniul combaterii tăierilor ilegale de arbori (Guvernul României,

În baza proiectelor cu finanțare externă pe care GEC Nera le derulează în prezent, există obligația ca informațiile privind tăierile de arbori, care sunt suspectate a fi ilegale, să fie transmise și Comisiei pentru Mediu, Sănătate Publică și Siguranță Alimentară a Parlamentului European atunci când, din partea factorilor cu responsabilități directe în protejarea pădurilor din România nu există o reacție în termen legal privind furnizarea de informații.

În baza legii 544/2001, GEC Nera, a solicitat Regiei Naționale a Pădurilor ROMSILVA, Direcției Silvice Caraș - Severin, ocoalelor din subordine și Inspectoratului de Regim Silvic și Cinegetic Caraș- Severin hărți cu detalii ale zonelor cu tăieri de masă lemnoasă autorizate și licitate pentru anul 2012, spre a clarifica dacă zonele cu tăieri de masă lemnoasă identificate anterior de către GEC Nera prin acțiunea de monitorizare sunt aceleași cu cele în care tăierile sunt legale.

Conform cu legea 544/2001, privind liberul acces la informațiile de interes public, hărțile cu tăierile aprobate pe anul 2012 ar fi trebuit să existe și pe pagina web a Direcției Silvice Caraș - Severin. Aceasta ar permite oricărui cetățean să sesizeze autoritățile atunci când constată că în zona lui au loc tăieri ilegale.

Inspectoratul de Regim Silvic și Cinegetic Caraș-Severin și OS Bozovici nu au răspuns acestei solicitări iar celelalte structuri din subordinea ANP Romsilva, cu excepția OS Anina și OS Moldova Nouă, nu și-au asumat sub semnătură informațiile transmise.

Activitatea de confruntare între informațiile obținute de către GEC Nera și informațiile oficiale deținute de către autorități în ceea ce privește tăierile de masă lemnoasă din zona monitorizată vor continua și în anul 2013.

Parcului Natural Porțile de Fier monitorizat în permanență în perioada septembrie 2012 - iunie 2013!

Grupul Ecologic de Colaborare Nera, organizație nonguvernamentală, apolitică și non-profit (detalii pe www.gecnera.ro) implementează în perioada 1 septembrie 2012 - 30 iunie 2013 în parteneriat cu Agenția pentru Protecția Mediului Caraș - Severin, proiectul de interes public **Watchdog și advocacy destinate stopării activităților antropice ilegale în aria Parcului Natural Porțile de Fier.**

Proiectul implică ONG-uri și grupuri de acțiune civică în activități destinate reducerii și stopării activităților antropice ilegale, care agresează patrimoniul din aria Parcului Natural Porțile de Fier.

Prin activitățile care vor fi realizate este vizată atât creșterea gradului de responsabilitate a autorităților publice cu atribuții directe în reducerea și stoparea activităților antropice ilegale din aria parcului cât și creșterea gradului de implicare civică a localnicilor, în special a tinerilor, în reducerea acestor activităților antropice ilegale.

Ministerul Mediului și Pădurilor, Garda Națională de Mediu, Regia Națională Romsilva), ca și informații alternative ce provin din sfera societății civile.



Bugetul proiectului este în valoare de 54565 lei iar finanțarea este asigurată în cadrul programului INOVARE CIVICĂ, derulat de către Fundația pentru Dezvoltarea Societății Civile și susținut financiar de către Trustul pentru Societatea Civilă în Europa Centrală și de Est.



20 septembrie 2012 - Prezentarea publică a proiectului la sediul APM Caraș - Severin

În data de 20 septembrie a.c. la sediul Agenției pentru Protecția Mediului Caraș - Severin din Reșița cei doi parteneri au realizat o prezentare a proiectului în prezența publicului interesat, a reprezentanților presei și a autorităților teritoriale cu responsabilități directe în combaterea agresiunilor împotriva patrimoniului Parcului Natural Porțile de Fier.

„... Prin acest proiect vom aduce în atenția factorilor majori de decizie de la nivel central și a autorităților teritoriale cu responsabilități directe în protecția și conservarea patrimoniului Parcului Natural Porțile de Fier acele activități antropice ilegale a căror stopare trenează de multă vreme. Este suficient să amintesc aici poluarea cu praful de deșeuri miniere provenind de la iazurile SC Moldomin și blocarea tranzitului faunei piscicole în dreptul barajului de la Porțile de Fier. Dacă va fi cazul, pentru rezolvarea de urgență a unor asemenea situații vom face lobby și în cadrul comisiei de mediu a Parlamentului European” a spus cu ocazia acestui eveniment dr.ing. Cornel Popovici Sturza, președintele GEC Nera.

În cadrul aceluiași eveniment a fost lansat și concursul de anchete jurnalistice pe tema agresiunilor împotriva patrimoniului natural al PNPF ce se va realiza pe perioada de implementare a proiectului.

Doina Mărgineanu - consilier pentru relații publice

VOLUNTARI ÎN LUMEA MIRIFICĂ DIN SUDUL BANATULUI

Noi monitorizări a stării patrimoniului natural, aceleași vechi probleme în zona parcurilor naturale și naționale din sudul Banatului !

Grupul Ecologic de Colaborare Nera (detalii pe www.gecnera.ro, <https://www.facebook.com/GECNERA>); a realizat în perioada septembrie - octombrie 2012 o monitorizare a stării factorilor de mediu și a biodiversității precum și a modului în care se practică turismul în zona

Parcurilor Naționale Semenic - Cheile Carașului , Cheile Nerei - Beușnița și a Parcului Natural Porțile de Fier din România, precum și a Rezervației Naturale Speciale Deliblatska Peščara (Dunele de nisip Deliblato) din Serbia.

Monitorizarea PN Porțile de Fier s-a făcut în parteneriat cu Agenția pentru Protecția Mediului Caraș - Severin în cadrul proiectului de de interes public **Watchdog și advocacy destinate stopării activităților antropice ilegale în aria Parcului Natural Porțile de Fier**, finanțat în cadrul programului INOVARE CIVICĂ derulat de către Fundația pentru Dezvoltarea Societății Civile și susținut financiar de către Trustul pentru Societatea Civilă în Europa Centrală și de Est.

Traseele monitorizate au fost următoarele:

-Clisura Dunării în zona localității Moldova Nouă și în Rezervația Naturală Cazanele Mici - Cazanele Mari din zona Parcului Natural Porțile de Fier, în data de 15 septembrie 2012.

-Traseul linia ferată Oravița - Anina, orașul Anina și rezervația naturală Buhui - Mărghițaș din zona Parcului Național Semenic Cheile - Carașului, în zilele de 29 septembrie și 13 octombrie 2012.

-Traseul Deliblato - Crni Vrh - Rošijana - Kornu din zona Rezervației Naturale Speciale Deliblatska Peščara (Dunele de nisip Deliblato), în data de 19 octombrie 2012.

-Rezervația Naturală Izvorul Bigăr în data de 15 septembrie 2012 și Rezervația naturală Valea Ciclovei - Ilidia în data de 20 octombrie 2012, din zona Parcului Național Cheile Nerei - Beușnița,

La activitățile de monitorizare au participat profesori, elevi de liceu și studenți de la Grupul Școlar Mathias Hammer Anina, Grupul Școlar Agricol Oravița, Grupul Școlar Industrial Moldova Nouă, Universitatea de Vest și Universitatea Politehnică din Timișoara, care activează în cadrul GEC Nera în baza unui contract de voluntariat precum și voluntari din Serbia de la Asociația Aurora Bela Crkva și Asociația Jelenak Pančevo.



Protest în Ciudanovița al voluntarilor GEC Nera, împotriva poluării cu deșeuri miniere radioactive.

În urma procesării unui număr de 34 de fișe de monitorizare realizate de către voluntari, au rezultat următoarele concluzii privind fenomenele de agresiune împotriva factorilor de mediu și a biodiversității de pe teritoriul României:

-În zona perimetrului minier Ciudanovița - Lișava - Natra, există un număr de 17 depozite (halde) de deșeuri

miniere radioactive neprotejate și neîncadrate în peisaj, rezultate în urma activității la fostele mine de uraniu din zonă. Din 4 galerii miniere apele de mină se scurg direct în pâraurile Jitin și Ciudanovița. Nivelul radiațiilor în unele porțiuni din halda mare de la Ciudanovița depășesc de zeci de ori limita maximă admisă. Pe aceste halde pășunează în permanență animale. Întrebați unde își valorifică produsele lactate, proprietarii animalelor au spus că în piețele din Oravița, Anina și Reșița.

Tot în zona perimetrului minier Ciudanovița - Lișava - Natra, există un număr de 11 clădiri industriale deteriorate și abandonate, unele prăbușite, care diminuează considerabil calitatea peisajului de pe linia ferată Oravița - Anina și au un impact negativ asupra promovării turismului în zonă.



Corpul de voluntari al anului 2011 protestând împotriva poluării cu deșeuri miniere de la Moldova Nouă.

-În orașul Anina există un număr de 7 halde de deșeuri miniere neprotejate și neîncadrate în peisaj, rezultate în urma activității la fostele minele de cărbune din zonă. Cetățenii afirmă că la precipitații abundente materialul din halde alunecă, distrugând gospodăriile populației și blocând drumurile din zonă.

-Între localitățile Moldova Nouă și Coronini, pe o suprafață de cca. 150 ha, există un depozit (iaz) de deșeuri miniere neprotejat și neîncadrat în peisaj, rezultat în urma activității de la minele de cupru din Moldova Nouă. Deșeul minier este sub formă de nisip fin uscat, ușor antrenabil la viteze ale vântului care depășesc 40 de km/oră. Cetățenii au afirmat că în ultimii șase ani, cu ocazia vânturilor care suflă frecvent în zonă, au fost poluate grav de fiecare dată gospodăriile populației, terenurile agricole, sursele de apă și locațiile turistice de pe ambele maluri ale Dunării precum și zona umedă Ostrovul Moldova Veche din PN Porțile de Fier.

-În toate zonele monitorizate se practică activități ilegale specifice turismului neorganizat precum abandonarea în natură a ambalajelor din plastic și a gunoiului menajer; aprinderea focului, camparea și intrarea cu vehicule în zonele de protecție integrală; tăierea de arbori tineri.

Dragi prieteni ! Vă așteptăm în paginile buletinului informativ ENVIRONMENT NEWS cu comentarii, propuneri, articole și știri privind realizarea unei lumi mai curate în microregiunea Dunăre - Nera - Caraș. Materialele vă rugăm să le trimiteți pe adresa de e-mail: gecnara@yahoo.com

În ceea ce privește aceste fenomene de agresiune ele au fost notificate și s-au cerut puncte de vedere din partea autorităților direct responsabile de protecția mediului. Nu s-au primit răspunsuri în termen legal de la Comisariatul Județean al Gărzii de Mediu Caraș- Severin și de la Inspectoratul de Regim Silvic și Cinegetic Caraș - Severin.

Informațiile colectate în zona rezervației naturale Speciale Deliblatska Peščara vor fi transmise autorităților din Serbia.

În luna decembrie 2012 va fi lansat programul de voluntariat pentru anul 2013.

Ca în fiecare an și în 2012 ne-am despărțit de o parte a voluntarilor care au activat în cadrul centrului de voluntariat al GEC Nera. În acest context în luna decembrie 2012 vom demara un nou ciclu de instruire al tinerilor, elevi, profesori și studenți pentru activități de protecția mediului care constă într-un training de formare a unor abilități necesare monitorizării alternative a mediului, realizării unor campanii publice de informare și promovării ecoturismului.

Training-ul va fi realizat în perioada decembrie 2012 - aprilie 2013 și va include sesiuni de informare urmate de aplicații practice în localitățile de pe traseele parcurilor și rezervațiilor naturale din Microregiunea Dunăre - Nera - Caraș de pe teritoriul României și Serbiei.

La finanțarea training-ului participanții vor fi seminarizați iar celor care se califică pentru poziția de *agent ecologic voluntar*, le vor fi acordate certificate de absolvire a cursului și le vor fi încheiate contracte de voluntariat urmând ca până la sfârșitul anului 2013 să realizeze misiuni de voluntariat, minim 20 ore/ lună, în cadrul unor proiecte concrete derulate de către GEC Nera.

În luna decembrie a.c. GEC Nera intenționează să realizeze selecții ale candidaților pentru programul de voluntariat al anului 2013 la liceele și grupurile școlare din Anina, Oravița, Moldova Nouă, Veliko Gradište, Bela Crkva și Vršac.

În acest scop, la începutul lunii decembrie a.c. GEC Nera va trimite o ofertă de colaborare acestor instituții școlare urmând ca în aprilie 2013, la finalul training-ului, să încheie convenții de colaborare cu acele instituții școlare în care învață/lucrează un grup de minim de 15 voluntari validați.

Alin Șușan – coordonator al centrului de voluntariat al GEC Nera

LUMEA MIRIFICĂ A MICROREGIUNII DUNĂRE - NERA - CARAȘ.

**Rezervația naturală specială
Deliblatska Peščara (Dunele Deliblato)**
Date generale

În partea de sud-est a Câmpiei Panonice, în Banatul sârbesc se află cele mai mari dune de nisip din Europa continentală. Ele au luat naștere în timpul erei glaciare prin puternica depunere a stratului de nisip format din carbo-silicat. În timpurile moderne, vântul Coșava a modelat un relief de dune, care se află aproximativ între 70 m și 200 m deasupra mării. Clima temperat continentală, lipsa cursurilor de apă de suprafață și solul

nisipos au creat un climat propice pentru ființe , grupate în zona geografică specială denumită *Deliblaticum*.

Rezervația *Deliblatska Peščara* cuprinde aproape 35.000 hectare de teren în care este aplicat un regim de protecție pe trei nivele.

Vegetația și flora este de patru categorii: forestieră, de nisip (deșert), de stepă și de mlaștină. Aici întâlnim bujorul banățean (*Paeonia officinalis subsp.*), oțetarul (*Rhus continus*), laleaua peștriță (*Fritillaria degeniana*), pelinul (*Artemisia pancicii*), clocoticiul (*Rindera umbelata*), măciuca ciobanului - varietatea banatica (*Echinops banaticus*), bujorul (*Paeonia tenuifolia*), ruscuța de primăvară (*Adonis vernalis*)

Fauna este prezentă în funcție de tipurile de vegetație și floră menționate mai sus. În rezervație trăiesc peste 1200 specii de insecte.

Dintre reptile trebuie menționate gușterul de stepă (*Podarcis taurica*), șarpele de apă (*Coluber caspius*), gușterul (*Lacerta viridis*), broasca de uscat (*Pelobates syriacus*) iar dintre păsări șoimul dunărean (*Falko cherrug*), acvila de câmp (*Aquila heliaca*), acvila de copaci (Aquila pomarina), viesparul (*Pernis apivorus*), pasărea ogorului (*Burchinus oedichnemus*), cormoranul mic (*Phalacrocorax pygmaeus*), coloniile de lăstuni de mal (*Riparia riparia*).



Liliacul cărămiziu (*Myotis emarginatus*)

Fauna terestră este reprezentată de veverițele de stepă (*Sicista subtilis*), orbetele (*Spalax leucodon*), popândăul (*Scirius citelus*), liliacul cărămiziu (*Myotis emarginatus*), lupul (*Canis lupus*), lynxul (*Linx linx*), pârșul (*Glis glis*)

Rezervația Buhui - Marghițaș

Descriere:

Rezervația naturală Buhui - Marghițaș este situată în Parcul Național Semenic - Cheile Carașului în partea de S-V a parcului, pe teritoriul administrativ al orașului Anina, aceasta fiind și cea mai apropiată localitate. Rezervația are o suprafață de 979,00 ha iar altitudinea maximă este de 780 m.

În interiorul rezervației regăsim specia endemică *Crocus banaticus* sau Brândușa galbenă. În cadrul rezervației sunt incluse habitate de pădure și peșteră habitatul principal fiind reprezentat de păduri pe cca. 979,00 ha

Lacul și barajul Buhui

Este cel mai important punct turistic din rezervație. În apropiere de Anina, apa râului Buhui este oprită în cursul ei de un baraj, ce-i poartă numele, formând un lac

splendid cu o suprafață de 1,6 kmp și cu cea mai mare adâncime de 27 metri. Barajul prezintă o grosime la coronament de 6 metri, iar jos la bază de circa 13 metri. Apa strânsă de baraj servește pentru alimentarea localităților Steierdorf și Anina.



Lacul Buhui

În timpuri de secetă, apa necesară se lasă să se scurgă printr-un canal subteran și apare iarăși la suprafață în peștera Buhui, de unde ajunge la Anina printr-un tunel.

Pentru excursioniști, lacul Buhui oferă o romantică priveliște, pitorească și fermecătoare. Brazii de pe marginea dantelată a lacului se oglindesc perfect în apă și par ca și răsturnați spre fundul albiei.

Mariela Popovici Sturza – profesor de biologie

Umor rural.....



Seara, în Cluj, un ardelean după ce bea câteva pahare în plus își lasă mașina în parcare restaurantului și înainte de a pleca la el în sat lasă pe parbriz un bilet cu următorul conținut: Nu spargeți! Nu am casetofon !

A doua zi când vine să-și ia mașina găsește în parcare o cărămidă iar sub cărămidă un bilet pe care scria: Nu-i bai, îi punem noi !

Noaptea târziu, pe ulița satului, un cetățean, care abia se ținea pe picioare de beat ce era, îl întreabă pe alt cetățean:

-Hâc ! Spune-mi unde stă pădurarul ?

Celălalt îl cunoaște și-i zice:

- Păi nu dumneata ești pădurarul ?

- Măăăă !Eu nu te-am întrebat cine mi-s eu !

- Auzât-am că prin Rusia îngroapă mortul cu șapte popi.

- Și la noi la Dej îi la fel dar pe popi îi lăsam afară.

Publicație realizată de
GRUPUL ECOLOGIC DE COLABORARE NERA
Oravița, Str. 1 Decembrie 1918, nr. 60, județul
Caraș - Severin Tel./fax +4 0255 572026, +4 0722
437197, www.gecnera.ro, gecnera@yahoo.com