



Environment News

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



Nr. 57

Septembrie –
Decembrie 2017



Cascada Bigăr

În acest număr:

**Termocentrala
Kostolac, pericol de
poluare transfron-
talieră ?**

Pag. 1

**INSUFICIENT
acordat pentru
administrarea PN
Semic – Cheile
Carașului.**

Pag. 2-3

**START pentru anul
de voluntariat
2018**

Pag. 3-4

Dunele Deliblata

Pag. 4

EVENIMENTE ȘI ACTIVITĂȚI

**Informarea publicului
.....de dragul
informării în cazul
termocentralei
de la Kostolac –
Republica Serbia.**

Grupul Ecologic de Colaborare Nera a participat în data de 31 august a.c la informarea publică organizată la Oravița de ministerele mediului din România și Serbia, și autorități din structura acestora, privind impactul transfrontalier de mediu a executării unei unități noi B 3 la Centrala termoelectrică Kostolac B - Republica Serbia.

Informarea a avut loc în baza Convenției Internaționale de la Espoo privind evaluarea impactului asupra mediului în context transfrontier.

A fost o dezbatere pe un studiu de impact unde nu au putut fi identificate

elementele negative ale impactului de mediu și informații concrete ale impactului transfrontalier negativ asupra localităților de pe raza comunelor Pojejena și Socol situate la 15-20 km (în linie dreaptă) de termocentrala de la Kostolac. Este greu de crezut că praful de cenușă nu va ajunge în România având în vedere slaba calitate a carbunelui din cariera de suprafață din apropiere care va evacua în atmosferă cantități foarte mari de cenușă, iar aceasta, ajutată de vânt, ar putea polua și localități de pe teritoriul României aflate la distanța de 40-50 km de termocentrala de la Kostolac.

Deci în materie de studii de impact, studiul privind termocentrala de la Kostolac seamănă leit cu cele din România : activitate comercială a consultanților făcută în folosul titularului de investiție și pentru a "aburi" autoritățile direct responsabile (uneori chiar cointeresate) și populația locală care în final "plătește" factura poluării.

Cu asemenea studii de impact natura de pe râurile de munte din România a fost devastată prin construirea celor peste 60 de minihidrocentrale. În final autoritățile au fost "trezite" de societatea civilă dar era târziu iar răul a fost făcut.



Termocentrala de la Kostolac care urmează a fi extinsă cu grupul B3

„Acest gen de studii de impact sunt greu de acceptat ca o dovadă a lipsei impactului negativ. Consultanții trebuie să înțeleagă că studiul de impact este un instrument de comunicare , nu cu cei din sală care au o educație de mediu superioară, ci cu populația locală. Nu am găsit niciunde o concluzie concretă simplă de genul ANUAL VÂNTUL CU INTENSITATEA DEKM/ORĂ PE DIRECȚIA KOSTALAC - BAZIAȘ, CARE POATE TRANSPORTA TRANSPORTALIER PRAF DE CENUȘĂ, AR PUTEA SĂ SE PRODUCĂ CU O FRECVENȚA DE..../AN. Acest tip de concluzie este ușor adaptabilă la nivelul de înțelegere a populației locale de către noi cei din societatea civilă care suntem în contact permanent cu populația” a spus președintele GEC Nera dr.ing. Cornel Popovici Sturza cu ocazia întâlnirii.

**Nesimțirea multor vizitatori și nepăsarea
autorităților oferă imagini jalnice pe
traseele Parcului Natural Porțile de Fier**



Grupul Ecologic de Colaborare Nera, organizație nonguvernamentală, apolitică și nonprofit (detalii pe www.gecnera.ro) a realizat în data de 30 octombrie a.c, în cooperare cu

Liceul MATHIAS HAMMER din Anina, o monitorizare a activităților antropice care agresează patrimoniul Parcului Natural Porțile de Fier precum și a stării infrastructurii de vizitare a parcului. În cadrul evenimentului au fost distribuite de asemenea publicații destinate informării corecte a grupurilor de vizitatori privind regulamentul parcului și atracțiile turistice ale traseului. Activitatea s-a derulat pe un traseu cuprins între localitatea Coronini și golful Mraconiei, cu intrare și în rezervația naturală Cazanele Mari - Cazanele Mici de pe platoul Ciucaru Mare.

Locul de popas din vârful dealului Piatra Albă de pe DN 57 este curat și cu recipientele de colectare a deșeurilor aproape goale. Imediat însă la intrarea în pădurea

limitrofă apare imaginea dezolantă a „prețului” curățeniei, adică o mare de ambalaje înșirate prin toată pădurea. Este posibil ca administratorul drumului și a locului de popas, sau localnicii, să facă periodic un „cadou” administratorului de pădure și să depoziteze aici aceste deșeuri. Nu numai ambalajele creează această imagine dezolantă. La ea contribuie și vizitatorii care caută disperăți o toaletă ecologică.



Ambalaje din plastic în pădurea de la popasul Piatra Albă.

Obiectele din popasul situat la intrarea de pe platoul Ciucaru Mare în rezervația naturală Cazanele Mari - Cazanele Mici au fost vandalizate de „turiști” supărați pe armonia deplină creată aici de natură iar urmele pășunatului practicat de localnici în rezervație dovedesc o mentalitate asemănătoare.

În zona podului din golful Mraconia de pe DN 57, frecventată în permanență de un mare număr de vizitatori, situația este aceeași ca și în podurile de la popasul de pe Piatra Albă dar aici totul este „la vedere”. Ce contrast între simbolistica istorică a locului, marcată de statuia regelui dac Decebal, și nepăsarea care aruncă în derizoriu această simbolistică !

GEC Nera solicită autorităților, în special comisiariatelor Gărzii Naționale de Mediu ale județelor Caraș - Severin și Mehedinți să intervină de urgență în aceste zone pentru ca activitățile, care în prezent agresează mediul, să intre în legalitate. Alte detalii privind monitorizarea mediului în cadrul acestui eveniment vor fi incluse într-un raport care va fi trimis autorităților direct responsabile.

Evenimentul din 30 septembrie a.c a este parte a proiectului „Interacțiune ONG - autoritati pentru protejarea patrimoniului parcurilor naturale si nationale din sudul Banatului” realizat cu sprijinul financiar al Fondului pentru Inovare Civică, un program dezvoltat de Fundația pentru Dezvoltarea Societății Civile în parteneriat cu Romanian-American Foundation și sprijinit de Enel România și Raiffeisen Bank.

• **În Parcul Național Semenic Cheile - Carașului pădurea este rasă bucată cu bucată.**

Grupul Ecologic de Colaborare Nera, organizație nonguvernamentală, apolitică și nonprofit (detalii pe www.gecnera.ro) a realizat o monitorizare a tăierilor de arbori de pe traseul Valea Topliței situată în apropiere de

zona Comarnic pe un domeniu administrat de RNP Romsilva.

Pe acest traseu o porțiune de cca 50 ha este tăiată la ras deși locul tăierilor este plasat în Parcul Național Semenic Cheile - Carașului. Aici s-a degradat grav ecosistemul forestier care ar trebui să fie protejat ca urmare a prevederilor Legii Ariilor Naturale Protejate. În același timp zona este un habitat aparținând unui sit Natura 2000 din Rețeaua Europeană a Ariilor Naturale Protejate.

În aceste condiții orice justificări de legalitate a tăierilor din partea RNP Romsilva nu pot să susțină ideea că o tăiere la ras de 50 ha este o măsură de conservare compatibilă cu scopul unui parc național.

Aparent exista tendința ca atunci când pădurile din Parcul Național Semenic Cheile - Carașului nu sunt devastate de incendii, așa cum s-a întâmplat în vara acestui an, ele să fie date în exploatare de către RNP Romsilva unor agenți economici lacomi care le fac să dispară bucată cu bucată.

Cât despre legalitatea tăierilor, invocată de fiecare dată de RNP Romsilva în asemenea cazuri, trebuie spus că această „legalitate” este raportată la lipsa unui plan de management aprobat de Ministerul Mediului pentru Parcul Național Semenic Cheile - Carașului. Acest document ar trebui să pună în aplicare, în mod coerent și la nivelul anului 2017, Legea Ariilor Naturale Protejate în perimetrul parcului.

Ca și în cazul altor parcuri naționale, Administrația Parcului Național Semenic - Cheile Carașului este o structură în subordinea RNP Romsilva motiv pentru care nu este greu de înțeles conflictul de interese și cine pune „tălpi” promovării și aprobării unui plan de management la 13 după înființarea administrației acestui parc.



Tăieri de arbori pe Valea Topliței

În lipsa planului de management, amenajamentul silvic privind tăierile de arbori în perimetrul parcului se întocmește în baza unor reglementări anacronice din perioada în care România nu era țară membră a Uniunii Europene.

În luna decembrie 2017, Agenția Națională a Ariilor Naturale Protejate (ANANP) a informat pe cei interesați că RNP Romsilva a primit calificativul INSUFICIENT pentru administrarea ariilor naturale protejate din zona Parcului Național Semenic - Cheile Carașului. Calificativul, cel mai slab dintre cele acordate în anul 2017, a fost dat în cadrul contractului de administrare nr. 113/08.12.2014 pe care regia l-a încheiat cu Ministerul Mediului.

De precizat este faptul că ANANP monitorizează implementarea tuturor contractelor de administrare a activităților de protecția naturii pe care administratorii/custozii de arii naturale protejate din România le au încheiate cu Ministerul Mediului.

Acest calificativ confirmă numeroasele notificări adresate în ultimii ani de către GEC Nera autorităților cu responsabilități în domeniul protecției naturii în legătură cu agresiunile frecvente împotriva patrimoniului natural din PN Semenic - Cheile Carașului.

Potrivit paginii web a ANNAMP, primul dintre motivele acordării acestui calificativ este lipsa unui plan de management aprobat al parcului.

Avem de fapt de a face cu o mare deficiență de sistem, cu un conflict de interese, în care administrarea activităților de protecție a naturii coexistă în cadrul RNP Romsilva cu activitățile economice de exploatare a pădurilor statului iar prima activitate s-a dovedit, pe parcursul celor 13 ani de funcționare a Administrației Parcul Național Semenic - Cheile Carașului, că este total subordonată celei de a doua.

Considerând că RNP Romsilva și-a probat timp de 13 ani „eficiența” în administrarea PN Semenic - Cheile Carașului, GEC Nera a solicitat din nou și în mod public atât Guvernului României cât și Ministerului Mediului să facă demersurile necesare pentru rezilierea contractului de administrare pe care RNP Romsilva îl are cu Ministerul Mediului și să treacă administrația parcului în subordinea Agenției Naționale pentru Aree Naturale Protejate cu statut de instituție publică destinată protecției ecosistemelor.

Secțiune realizată de *Doina Mărgineanu - consilier pentru relații publice al GEC Nera*

VOLUNTARIAT PENTRU CONSERVAREA PATRIMONIULUI NATURAL DIN SUDUL BANATULUI

Elevii și profesorii de la liceele MATHIAS HAMMER din Anina și CLISURA DUNĂRII din Moldova Nouă au finalizat anul de voluntariat 2017



„Interacțiune ONG - autorități pentru protejarea patrimoniului parcurilor naturale și naționale din sudul Banatului”.

Grupul Ecologic de Colaborare Nera în cooperare cu liceele CLISURA DUNĂRII din Moldova Nouă și MATHIAS HAMMER din Anina, implementează în perioada aprilie 2017 - martie 2018 proiectul



Diplome de Voluntar European 2017 atribuite elevilor de la Liceul CLISURA DUNĂRII din Moldova Nouă

În cadrul proiectului se realizează și un program de voluntariat destinat sprijinului pentru combaterea principalelor agresiuni împotriva mediului care se manifestă în aria parcurilor naționale Cheile Nerei - Beuțnița și Semenic - Cheile Carașului precum și a Parcului Natural Porțile de Fier.

Principalele activități realizate de voluntari pe parcursul anului 2017 au vizat monitorizarea agresiunilor împotriva mediului și informarea autorităților direct responsabile în legătură cu starea patrimoniului natural al parcurilor precum și promovarea ecoturismului prin distribuirea de publicații și mesaje verbale către vizitatori și populația locală în legătură cu principalele atracții turistice și regulamentul de vizitare al parcurilor.

La programul de voluntariat au participat un număr total de 29 de voluntari iar în zilele de 28 și 29 noiembrie au avut loc la sediul celor 2 licee festivități de înmânare de diplome și acordare de premii pentru activitatea din anul de voluntariat 2017.

„...Mulți avem impresia că iubim natura dar de fapt ne mulțumim să facem drumeții și să ne bucurăm de confortul oferit de natură, ne facem poze, iar la final le punem pe Facebook. A iubi natura înseamnă a te implica în activități concrete la nivel individual pentru protejarea și conservarea patrimoniului natural ori elevii și profesorii voluntari de la Liceul Tehnologic CLISURA DUNĂRII tocmai asta fac în cadrul proiectelor derulate de către GEC Nera ...” a spus primarul Adrian Torma participant la evenimentul de la Moldova Nouă.

Cooperare pentru protecția și conservarea patrimoniului natural din sudul Banatului în anul de voluntariat 2018

GEC Nera în cooperare cu liceele CLISURA DUNĂRII din Moldova Nouă și MATHIAS HAMMER din Anina au marcat în perioada 19 - 20 decembrie a.c. prin evenimente realizate la sediile celor două licee, deschiderea anului de voluntariat 2018 destinat protecției și conservării patrimoniului natural din sudul Banatului.

Cu ocazia întâlnirilor au fost prezentate activitățile de voluntariat ce urmează a fi realizate în anul 2018 iar cei 38 de participanți la cursul de agent ecologic voluntar organizat de către GEC NERA în perioada decembrie 2017 - aprilie 2018 au oferit propriile răspunsuri la întrebarea DE CE VREU SĂ FIU VOLUNTAR ECOLOGIST ?

În continuare, prin intermediul imaginilor video, reprezentanții GEC NERA împreună cu participanții la curs au făcut o drumeție imaginară prin lumea mirifică a parcurilor și rezervațiilor naturale din sudul Banatului.

„Voluntariatul este o resursă umană considerabilă și purtătoare de multă energie, mai ales în rândul tinerilor din școli. Dacă reușim să folosim o parte din această resursă pentru protecția și conservarea fabulosului patrimoniu natural din sudul Banatului înseamnă că ne facem datoria față de mediul din această parte a României” a spus Cornel Popovici Sturza - președintele GEC NERA cu ocazia evenimentului de la Anina.

Mihaela David Izvernar - directorul Liceului Tehnologic CLISURA DUNĂRII din Moldova Nouă și Cornel Boboescu - directorul Liceului MATHIAS HAMMER din Anina au apreciat că activitățile extracurriculare de acest gen pot contribui considerabil la dezvoltarea aptitudinilor civice ale elevilor.

Începând cu luna aprilie 2018, la implementarea programului de voluntariat al GEC NERA vor contribui și asociațiile DELIBLATICA și AURORA din Serbia.



Start în anul de voluntariat 2018

Secțiune realizată de Alin Țușan - coordonatorul centrului de voluntariat al GEC Nera

Dragi voluntari ! Vă rugăm să ne trimiteți pe adresa de e-mail gecnera@yahoo.com, informații despre starea mediului din localitatea voastră și alte articole pe teme de protecția mediului pentru ENVIRONMENT NEWS. Această publicație este la dispoziția voastră !



LUMEA MIRIFICĂ A MICROREGIUNII DUNĂRE - NERA - CARAȘ

Cheile Țușarei

Cheile (cunoscute și sub numele de *Cheile Valea Morii*) alcătuiesc o arie protejată de interes național ce corespunde categoriei a IV IUCN (rezervație naturală de tip mixt) și sunt situate în interiorul unei zone de protecție integrală a Parcului Național Cheile Nerei-Beușnița, pe teritoriul comunei Sasca Montană.



Noiembrie 2017 - la cascada Susara

Zona a fost declarată arie protejată prin Legea Nr.5 din 6 martie 2000 (privind aprobarea Planului de amenajare a teritoriului național - Secțiunea a III-a - zone protejate) și se întind pe o suprafață de 246 ha. Teritoriul rezervației se suprapune cu sitului de importanță comunitară - *Cheile Nerei-Beușnița*. Această arie naturală este străbătută de Valea Țușarei și reprezintă o zonă împădurită, cu abrupturi, chei, pereți calcaroși,

doline, grohotișuri, lapiezuri, cascade, peșteri, izvoare, pajiști și poiene cu floră și faună diversificată.

Rezervația fost înființată în scopul protejării biodiversității și menținerii într-o stare de conservare favorabilă a florei și faunei sălbatice aflate în sud-vestul

Țării, în Munții Locvei (grupă montană a Munților Banatului aparținând lanțului carpatic al Occidentalilor).

Ca vegetație întâlnim pădurea cu exemplare de alun turcesc, vișin turcesc, nuc comun, măceș de Beușnița, tisă, mojdrean, cărpiniță, ghimpe, cornișor, stânjel, bujor de pădure, săbiuță, garofiță bănățeană, bujor bănățean.

Faună este reprezentată de exemplare de urs, râs, vultur alb, lăstun mare, lăstun de stâncă, rândunică roșcată, pietrar bănățean, presură bărboasă, viperă cu corn, șarpe orb, scorpion și liliac mediteranean.

Punctele de atracție turistică ce pot fi vizitate sunt Cheile Țușarei, mina romană de pe dealul Tecla, cascada Țușara, cabana Țușara, Peștera cu Apă, Peștera cu Nisip, Biserica "Nașterea Maicii Domnului" și Biserica greco-catolică "Sf. Apostoli" din Sasca Montană.

Printre festivalurile și sărbătorile locale din zonă merită amintite Ruga (nedeea) de Sf. Petru și Pavel de la Sasca Montană (29 iunie) și Ruga de Sf. Maria de la Cărbunari (15 august). Cu aceste ocazii, pe lângă slujba religioasă sunt prezentate cântece, jocuri și obiceiuri tradiționale.

Rezervația naturală specială Deliblatska Peșcara (Dunele Deliblata)

Rezervația este o regiune unicat în Europa în suprafață de aproximativ 300 km² și este situată pe teritoriul comunei Bela Crkva (Biserica Albă). Zona constituie un refugiu pentru multe tipuri de floră și faună deșertică. Din acest motiv, sârbii au denumit aceste dune și "Evropska Sahara" (Sahara europeană) sau "Banatski Pesak" (Nisipul Banatului).

La începutul secolului XIX, dunele au fost stabilizate cu plantații de salcâm. Astăzi, peste jumătate din suprafața duneleor este cultivată, iar unele zone dispun de un fond cinegetic bogat.



Dintre păsările de pradă întâlnim aici șoimul de Banat, vulturul imperial și acvila iar dintre mamifere lupul, cerbul, căprioarele și mistreții.

În scopul protejării acestei zone, Dunele Deliblata au fost declarate rezervație naturală iar începând cu anul 2002 ele figurează pe lista preliminară UNESCO ca o zonă cu resurse naturale excepționale.

Mulți turiști vin aici să admire dunele de nisip înalte de peste 200 m, cel mai înalt punct fiind *Zagajičko brdo* de 249 m, lângă localitatea Țușara.

Un alt punct de atracție este *Fântâna Fecioarelor*. În legătură cu aceasta au apărut multe legende. Una dintre ele spune că în trecut multe fecioare cărau apă de la această fântână pentru lucrătorii oboșiți. Adevărul este însă că fântâna are o vechime de numai un secol, fiind construită pentru irigarea terenurilor. Apa fântânii este potabilă iar în jurul ei a fost ridicată o bază sportivă.

Secțiune realizată de Mariela Popovici Sturza - coordonator de activități pentru promovarea ecoturismului.

GRUPUL ECOLOGIC DE COLABORARE NERA

Oravița, Str. 1 Decembrie 1918, nr. 60, județul Caraș – Severin
Tel./fax +4 0255 572026, +4 0722 437197,
gecnera@yahoo.com, www.gecnera.ro
<https://www.facebook.com/GECNERA>