



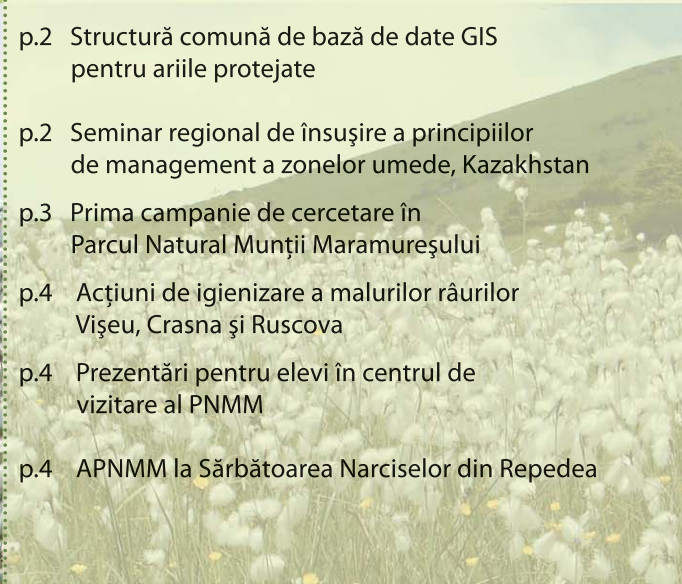
Parcul Natural Munții Maramureșului

Buletin Informativ
nr. 7 / iulie 2007

Buletinul informativ apare trimestrial și este editat de Administrația Parcului Natural Munții Maramureșului
Vișeu de Sus, str. 22 Decembrie nr. 20, tel: +40- 262 -352.216, fax: +40- 262 -352.217
www.muntiiaramuresului.ro, parc@muntiiaramuresului.ro.

SUMAR

- p.1 Consultanți internaționali în vizită de lucru în Parcul Natural Munții Maramureșului
- p.2 Structură comună de bază de date GIS pentru ariile protejate
- p.2 Seminar regional de însușire a principiilor de management a zonelor umede, Kazahstan
- p.3 Prima campanie de cercetare în Parcul Natural Munții Maramureșului
- p.4 Acțiuni de igienizare a malurilor râurilor Vișeu, Crasna și Ruscova
- p.4 Prezentări pentru elevi în centrul de vizitare al PNMM
- p.4 APNMM la Sărbătoarea Narciselor din Repedea



Consultanți internaționali în vizită de lucru în Parcul Natural Munții Maramureșului



Philip Desmet – specialist în ecologia peisajului și zonări interne ale ariilor protejate – a fost angajat de către APNMM pentru identificarea principalelor ansabluri peisagistice de interes din punct de vedere al conservării diversității biologice și al folosințelor tradiționale ale terenului. Acesta s-a deplasat pentru prima dată în Parcul Natural Munții Maramureșului pentru a lua „pulsul” ariei noastre protejate și pentru a ne ghida în

procesul de elaborare al planului de management din punctul de vedere al zonării interne. Procesul este extrem de important în cadrul PNMM având în vedere că este cel mai mare parc din țară constituit în principal pentru protecția peisajului și având, în același timp, și o mare diversitate de specii datorată mai ales nefragmentării habitatelor.

Cercetările acestui specialist originar din Africa de Sud – țară cu o vastă experiență în

protejarea vieții sălbatice – vor fi coroborate cu cercetările echipei de biologi care activează în acest sezon în PNMM. Astfel, având la bază informațiile tehnice necesare, sperăm ca în colaborare cu comunitățile locale și cu ceilalți factori interesați să punem bazele unui plan de gospodărire extrem de judicios a imensului capital natural de care dispunem.

Marta Ceroni – economist de mediu, cercetător la Universitatea din Vermont, SUA – ne-a vizitat pentru a doua oară pentru continuarea procesului de cuantificare a serviciilor de mediu. Menționăm că această activitate se desfășoară ca o premieră în România, urmând a se stabili la finalul evaluărilor care sunt beneficiile în bani pe care le oferă Parcul Natural Munții Maramureșului.

Serviciile de mediu cheie pentru PNMM au fost identificate ca fiind:

1. protecția cursurilor de apă;
2. serviciile de recreere;
3. biodiversitatea;
4. sechestrarea carbonului;
5. peisajele tradiționale.

Aceste servicii sunt cel mai adesea ignorate de către localnici, ele făcând parte din cotidian. Totuși, prin cuantificarea lor vom realiza, sperăm, că suntem responsabili de gospodărirea unei bogății imense, pe care nu ne este îngăduit să o neglijăm sau să o agresăm.





•• Structură comună de bază de date GIS pentru ariile protejate

În data de 26 iunie 2007 a avut loc la sediul Regiei Naționale a Pădurilor o întâlnire pentru discutarea temei de cercetare „Asistență tehnică privind realizarea bazei de date GIS pentru ariile protejate administrate de RNP – Romsilva”, temă realizată de ICAS București și finanțată de Regia Națională a Pădurilor.

Au participat responsabili cu tehnologia informației de la toate parcurile administrate de RNP, precum și reprezentanți ai ICAS București. S-a stabilit un grafic de lucru pentru perioada imediat următoare și s-au trasat sarcini astfel încât, la viitoarele întruniri să se poată începe lucrul efectiv la modelul de bază de date GIS comună pentru ariile protejate.

Această temă de cercetare se va întinde pe o perioadă de trei ani, până în 2009.



•• Seminar regional de însușire a principiilor de management a zonelor umede, Kazakhstan

În perioada 19-24 mai 2007, directorul Parcului Natural Munții Maramureșului, domnul ing. Costel Bucur, a efectuat o deplasare în Republica Kazakhstan pentru participarea la **Seminarul regional de însușire a principiilor de management a zonelor umede din Estul Europei și Comunitatea Statelor Independente.**

Întâlnirea s-a desfășurat la inițiativa doamnei Adriana Dinu, în calitate de coordonator regional al proiectelor GEF-UNDP din Europa și CSI.

Scopurile întâlnirii au fost următoarele:

- Împărtășirea bunelor practici ale proiectelor de mediu aflate în desfășurare;
- Prezentarea experiențelor proiectelor care au trecut prin procesul de evaluare la mijlocul perioadei de implementare și la final;
- Stabilirea contactelor directe între coordonatorii proiectelor;
- Prezentarea ultimelor modificări ale modelului de raport anual de implementare a proiectelor (PIR - Project Implementation Report) și a modului de evaluare a riscurilor;
- Prezentarea activităților de teren ale proiectului de conservare a zonelor umede din Kazakhstan;
- Cunoașterea politicilor de mediu și a modului de abordare a conservării naturii în Asia Centrală.

La seminar au participat reprezentanți ai proiectelor GEF-UNDP din 10 țări: Lituania, Letonia, Cehia, Slovacia, România, Bulgaria, Belarus, Rusia, Kazakhstan, Turkmenistan și Uzbekistan.

Din lucrările prezentate s-au desprins principalele realizări ale proiectelor GEF-UNDP și anume:

- înființarea de arii protejate noi;
- extinderea unor arii protejate existente;
- cuprinderea ca parteneri activi a instituțiilor guvernamentale în programe și în procesele de planificare și de realizare a unor planuri de management;
- realizarea de acțiuni de conștientizare publică la nivel național prin intermediul televiziunilor publice;
- implicarea în elaborarea de strategii naționale privind ariile naturale protejate;
- întărirea capacității de conservare a naturii pentru unele instituții.

Participanții la seminar au fost conduși pe teren pentru a vedea câteva habitate specifice Asiei centrale și zonele umede implicate în proiect, ca zone de importanță avifaunistică. S-a vizitat o arie protejată pentru protecția păsărilor, în suprafață de 1.000.000 ha din care 250.000 ha zonă de strictă protecție. De asemenea a fost vizitat un vechi centru de vizitare al ariei protejate care va fi modernizat cu fonduri din proiectul GEF-UNDP.





Angela și Doru Bănăduc, foto: Gabriel Covăză



foto: Gabriel Covăză



Irina Goia, foto: Gabriel Covăză



Eugen Nițu și Dan Cogălniceanu, foto: Iuliana Gheorghie



Dan Cogălniceanu, foto: Ioan Pop

Prima campanie de cercetare în Parcul Natural Munții Maramureșului

La începutul lunii iunie a debutat prima campanie de cercetare în cadrul programului de inventariere a florei și faunei și evaluarea populațiilor speciilor de interes pentru conservare din Parcul Natural Munții Maramureșului.

Prima echipă de cercetători, alcătuită din doamna Angela Bănăduc (specialistă în studiul nevertebratelor bentonice) și domnul Doru Bănăduc - specialist în studiul ihtiofaunei (pești) a studiat ecosistemele acvatice, vizitând parcul în perioada 2- 10 iunie. În acest timp, au fost luate probe biologice de pe râurile Țașla, Vinișor, Vișeut, Vișeu, Roșoșu Mare, Roșoșu Mic, Socolău, Rachita, Rica, Paulic, Bardi și Ruscova. S-a semnalat prezența unor specii de pești ca: *Salmo fario* (păstrăv), *Phoxinus phoxinus* (boiștean) și *Cottus gobio* (zglăvoaca), precum și o serie de nevertebrate prezente în stratul de măr de pe fundul albiei, aparținând următoarelor grupe taxonomice: Chironomidae, Ephemeroptera, Plecoptera, Trichoptera, Amphipoda, Planaria, Hirudinea, Gastropoda.

Echipa de cercetători care a investigat flora și fauna terestră a efectuat o serie de studii în perioada 11-21 iunie și a fost alcătuită din: doamna Irina Goia - specialistă în studiul mușchilor, doamna Iuliana Gheorghie - specialistă în plante superioare, domnul Ruști Dorel - specialist în studiul lepidopterelor (fluturi), domnul Nițu Eugen - specialist în coleoptere (gândaci), domnul Corneliu Parvu - specialist în studiul dipterelelor (muște), domnul Dan Cogălniceanu - specialist în amfibieni și reptile (broaște și șerpi) și d-l Jere Csaba - specialist în studiul chiropterelelor (lilieci).

Echipa a fost însoțită în teren de domnul Pop Ioan de la Agenția de Protecția Mediului și de către agenții de teren ai parcului.

În această perioadă au fost parcurse mai multe trasee în partea de est a parcului în zonele Valea și Vf. Tocarnia, Valea Luhei, Defileul Vișeuului, Valea Bistrei, Piciorul Poloninca, Vf. Șerban, Preluca lui Ionaș, Preluca lui Glodean, Paltinul, Hututeanca, Sehleanu, Poiana cu Narcise-Tomnatec, Valea și Vf. Petriceaua, Lacul Vinderel, Vârtopul Mare, Coșnea, Smereca, Piatra Socolău, Gura Ricii, Valea Bardiu, Tăul Băiței, Valea Leurda, Valea Rica, Reviaca Mare, Valea Bucovinca, Pietrosu Bardău.

Au fost colectate sau identificate o serie de specii de plante și animale (mușchi, fluturi, amfibieni, reptile, chiroptere, etc.), situația exactă a investigațiilor făcute în această campanie urmând să fie analizată în perioadele imediat următoare.

În urma acestor studii se urmărește obținerea unor rezultate care să servească în scopul luării celor mai adecvate decizii în ce privește managementul Parcului Natural Munții Maramureșului.



Crin de pădure, *Lilium martagon*, foto: Gabriel Covăză



Cupe, *Gentiana acaulis*, foto: Dan Cogălniceanu



Ghințură, *Gentiana punctata*, foto: Gabriel Covăză



Inachis io, foto: Gabriel Covăză



Șarpele de casă, *Natrix natrix*, foto: Dan Cogălniceanu



Șopârla de câmp, *Lacerta agilis*, foto: Dan Cogălniceanu



Vipera neagră, *Vipera berus*, foto: Ioan Pop

•• Acțiuni de igienizare a malurilor râurilor Vișeu, Crasna și Ruscova

În data de 3 aprilie 2007, la inițiativa Administrației Parcului Natural Munții Maramureșului, cu sprijinul Sistemului de Gospodărire a Apelor Maramureș s-a realizat, sub sloganul: **Casa noastră: Natura!**, o acțiune de igienizare a malurilor râurilor Vișeu și Crasna, pe raza localităților Bistra, Crasna Vișeuului și Petrova.

Au participat peste 200 de elevi ai școlilor generale din localitățile Bistra, Crasna Vișeuului și Petrova, însoțiți de profesorii lor.



O acțiune similară a fost organizată de APNMM în data de 23 mai 2007 pe raza localității Repedeș, având ca scop ecologizarea malurilor râului Ruscova, la această acțiune participând circa 150 de elevi ai școlii generale din localitatea Repedeș, precum și profesori ai acestora.

•• Prezentări pentru elevi în centrul de vizitare al PNMM

Având ca obiectiv încurajarea activităților educaționale, APNMM prezintă elevilor din raza parcului, în noul centru de vizitare, rolul și importanța protejării pădurii, precum și necesitatea conservării biodiversității în aceste zone.

•• APNMM la Sărbătoarea Narciselor din Repedeș

În data de 27 mai 2007, APNMM, reprezentată fiind și de către ansamblul "Vișeu" din localitatea Vișeu de Sus, a participat la "Sărbătoarea narciselor", festival care are loc anual în localitatea Repedeș.

Această sărbătoare este dedicată rezervației naturale botanice și peisagistice „Poiana cu narcise”, suprafață declarată arie protejată în scopul protecției și conservării unui habitat natural spectaculos al speciei *Narcissus radiiflorus*.

