

Râul înfrățirii noastre

Cooperare transfrontieră pentru reducerea nutrienților

Râul Prut este al doilea ca mărime (după Nistru) în R. Moldova, pe el fiind trasat hotarul cu România. Acest râu izvorăște din Munții Carpați, de la poalele muntelui Goverla și curge pe o lungime de 976 km, dintre care 675 km formează hotarul de vest al Moldovei. În calea sa Prutul își îmbogățește apele cu cele pe care le varsă în afluenții săi (râuri mici și râulețe), circa 20 dintre care se află de partea stângă, constituind o resursă naturală importantă pentru locuitorii Moldovei și o sferă considerabilă pentru biodiversitatea acvatică.

Însă, în ultimele 4-5 decenii, multe deșeuri din activitățile antropogene, în special din cele zootehnice, nimeresc în ape, poluându-le cu cantități considerabile de nutrienți, la care se adaugă concentrațiile mari de azot și fosfor organic provenite din agricultură, piscicultură etc. Poluarea organică este evidentă mai cu seamă în urma scurgerilor de deșeuri din așezările umane cu o activitate industrială. Această situație se înregistrează atât de o parte, cât și de alta a Prutului.

Calitatea proastă a apei afluenților acestui râu ce se varsă în Dunăre, apoi în Marea Neagră a generat o serie de probleme de ordin local și regional. Iată de ce gestionarea mediului în bazinul Prutului necesită o cooperare a eforturilor celor de pe ambele maluri ale râului la soluționarea problemelor apărute.

În acest scop, în zilele de 21-22 martie a.c. la Galați, România, a avut loc o conferință internațională cu genericul „Abordare unitară, la nivel de Bazin Hidrografic Prut, pentru reducerea nutrienților și cooperare transfrontieră”, organizată de către Centrul de Consultanță Ecologică Galați și Mișcarea Ecologistă din Moldova. La conferință au participat aproximativ 80 de experți-ecologi, reprezentanți ai autorităților centrale, județene și locale din România și R. Moldova, inclusiv reprezentanți ai ONG-urilor din ambele state. Ei au făcut un schimb de opinii referitoare la situația din bazinul râului Prut și starea ecologică din zonă, proiectele ce se implementează în prezent pentru îmbunătățirea stării de lucruri, inclusiv cele privind Controlul Poluării din Agricultură și Managementul Durabil al Stocurilor Poluanților Organici Persistenți (POP).

Necesitatea cooperării eforturilor țărilor noastre și celor din vecinătate – Ucraina, Bulgaria, Ungaria – pentru abordarea și soluționarea în comun a problemelor ecologice, ameliorarea situației create în această zonă a fost subliniată de majoritatea vorbitorilor în cadrul conferinței.

Despre unele propuneri privind rezolvarea problemelor respective și cooperarea transfrontieră am rugat să ne vorbească pe unii dintre participanții la conferință.

Petruța MOISI, prof., președinte al Centrului de Consultanță Ecologică Galați, România:

- Problemele care practic au generat această conferință s-au concretizat pe parcursul anilor. Îmi amintesc că în 1998 participam la Iași, la o întâlnire tot la nivel de bazin hidrografic Prut și constatam atunci că societatea civilă efectiv nici măcar nu era percepută ca atare, deși existau organizații neguvernamentale în zonă. Mai târziu, în 2000, am fost la Cernăuți tot pentru problemele Prutului și am întâlnit oameni extraordinari de preocupați să unească tot ce se întâmplă pe un mal al râului și pe celălalt. Practic, încă din acea perioadă se contura nevoia de unire a celor care sunt responsabili pentru lucrurile pe Prut să meargă cum trebuie. Prezența mea și la Galați, și la Cahul, și la Cernăuți, și la Iași, și la Tulcea m-a făcut să realizez cât de mare era această nevoie de adunare a tuturor factorilor într-un singur loc și în jurul unei singure mese. Oportunitatea a fost oferită de Proiectul Regional pentru Dunăre, care a demarat în decembrie 2001 și se desfășoară la nivel de bazin hidrografic Dunărea, deci în 13 țări, fiind administrat de Comisia Internațională pentru Protecția Mediului cu sediul la Viena. În acest proiect sectorul civil, organizațiile neguvernamentale își au locul lor. În 2003 am depus acest proiect în cooperare cu Mișcarea Ecologistă din Moldova. Deși au fost foarte multe proiecte, acesta s-a înscris la componenta de cooperare regională transfrontieră și cu accent pe scăderea încărcăturii de nutrienți, de substanțe toxice, pentru că Prutul, fiind al treilea mare afluent al Dunării, aduce și o foarte mare încărcătură de fosfați, nitriți, nitrați, care ajunge în Dunăre și apoi în Marea Neagră. Deci, problemele practice sunt ale întregii regiuni. Sperăm să fie implicați foarte curând în soluționarea lor și ucrainenii din partea de nord, de unde Prutul izvorăște. Pentru că și preocupările lor de a stabili acolo o ecoregiune a Prutului de Sus sunt cunoscute de multă vreme la toate

nivelurile. Ideea a fost ca acest forum să dea o mână de ajutor experților care lucrează la planul de gospodărire a apelor în spațiul hidrografic Prut.

Alecu RENIȚĂ, președintele Mișcării Ecologice din Moldova:

- Mă bucur mult că avem, în sfârșit, un proiect comun cu ecologiștii din Galați. Țin să-i mulțumesc Petruței Moisi, care este o mare sufletistă și prietenă a Mișcării Ecologice din Moldova și a revistei „Natura”, că a mers cu perseverență spre acest obiectiv comun: abordarea unitară a problemelor ecologice din BH Prut. Am vorbit de nenumărate ori despre necesitatea cooperării transfrontiere, dar acum facem un proiect concret. E primul pas, dar sunt sigur că Prutul nu ne va mai desparte, ci ne va apropia, fiindcă nu putem păstra un anacronism total depășit de timp: frontiera de pe Prut. În genere, natura nu are frontiere. Dacă se aruncă deșeuri în apă pe un mal sau pe altul, Prutul suferă fără să țină cont de frontiera artificială. Suntem convinși că noi, ecologiștii din R. Moldova și România, putem să deschidem noi orizonturi, să nu lăsăm ca frontiera Uniunii Europene să se oprească pe Prut. Destinul R. Moldova se poate împlini doar într-o Europă unită și ecologiștii de pe ambele maluri ale Prutului au un cuvânt greu de spus în crearea unui spațiu comun pan-romănesc și european.

Petre LIFICIU, președintele Forumului ecologiștilor din România, deputat parlamentar:

- M-am prezentat la conferință ca reprezentant al Parlamentului României, membru al Comisiei Permanente pentru Administrație Publică și Echilibru Ecologic, dar, în același timp, am prezentat Forumul ecologiștilor din România, o organizație de tip fundație, care reunește sute de organizații neguvernamentale de mediu, asociații din țară și din străinătate, personalități, societăți comerciale, instituții, agenți economici etc. Unul din punctele noastre esențiale de activitate este cooperarea transfrontieră și colaborarea cu alte asociații și fundații din străinătate. Suntem deja membri în Biroul European de Mediu și dorim să extindem colaborarea pentru a ridica această rețea la nivel de conștiință cetățenească și a forma o masă de cetățeni, al căror glas să nu mai poată fi neglijat, să fie luat în considerație de către clasa politică și administrația publică, care are datoria să dezvolte economia țării, dar și obligația de a se opune unor proiecte care nu au tehnologii curate și nu au o dezvoltare durabilă. Oamenii, în ultima instanță, au nevoie de apă curată, de aer curat, de hrană și de o viață normală. Asta e toată politica ecologistă pe care o urmărim noi și care ar trebui să fie și în viziunea altor doctrine politice.

Mihai IFTODI, șef de direcție la Ministerul Ecologiei și Resurselor Naturale al R. Moldova:

- Avem puncte de tangență, aceleași probleme și tindem spre unicul rezultat: prevenirea poluării cu nutrienți în



Lunca Prutului în aval de Cahul

bazinul hidrografic Prut și menținerea calității mediului, în primul rând, prin ariile naturale protejate care sunt deja și extinderea suprafețelor acestora.

Astăzi, ariile protejate constituie 1,9% din tot teritoriul R. Moldova și scopul este de a le dubla. Aceasta depinde nu atât de organele statale sau de ONG-uri, cât de conștientizarea de către populație a necesității lor. S-a menționat contribuția revistei „Natura” în abordarea problemelor de mediu și educarea ecologică a populației. M-am convins de faptul că și pe partea dreaptă a Prutului acest merit al revistei este apreciat înalt, materialele pe care ea le publică sunt actuale, abordând problemele pe înțelesul oamenilor de toate vârstele. Sunt sigur că această colaborare a noastră se va lărgi și va fi mai strânsă anume prin aportul presei.

Valeriu ȚARIGRADSCHI, directorul Rezervației Științifice „Pădurea Domnească”:

- Este un eveniment extraordinar: se trasează niște colaborări de pe ambele maluri ale Prutului în domeniul reducerii poluării Prutului. Pentru Rezervația „Pădurea Domnească” este o chestiune de primă necesitate, dat fiind că pe teritoriul ei curge un afluent al Prutului, râul Camenca, care a fost restabilit în albia veche, iar în partea de nord curge alt afluent, Ciuhurul. Colaborarea o văd, mai ales, cu județul Botoșani în vederea creării unei arii naturale transfrontiere. Să monitorizăm în comun situația ca, în viitor, Prutul să-și obțină iar faima de odinioară, când era unul dintre cele mai curate râuri din Europa.

Partea română are o monitorizare a centrelor de poluare, ele sunt nominalizate, ceea ce, cu regret, este lipsă deocamdată la noi, în R. Moldova. Avem fabrici mici, amplasate pe afluenții Prutului, ca cea de la Cupcini, Edineț, care nu-și administrează cum trebuie deșeurile. La fel, nu este clară atitudinea unor autorități locale, ca cea din Călinești, Fălești, unde oamenii aruncă deșeurile menajere și de grajd în râul Camenca. Ar fi bine să nominalizăm acele focare de poluare, acele sate unde lasă de dorit cultura păstrării gunoiiului de grajd. Sper că organizațiile neguvernamentale vor purcede la acest lucru și pe viitor vom avea cel puțin o statistică care ne va permite să facem niște activități concrete în bazinul râului Prut.

Cătălin SIMOTA, acad., Institutul de Cercetare-Dezvoltare pentru Pedologie, Agrochimie și Protecția Mediului (România):

- Poluarea cu nutrienți este comună nu numai pentru Moldova și România, ci pentru toate țările din Europa. Problemele vin din faptul că un număr mare de activități zootehnice, mă refer și la animalele din gospodăriile individuale, nu sunt bine controlate, nu există sisteme de management a gunoiiului de grajd, care să nu permită poluarea apelor subterane, complexe zootehnice în funcțiune nu au cele mai bune stații de epurare sau care să permită din nou o aplicare corectă a îngrășămintelor. Însă, dacă se vor respecta măsurile recomandate de codurile Bunelor Practici Agricole, care sunt făcute de către

specialiștii cei mai buni în agricultură din cele două țări, atunci în principiu aceste probleme ar trebui să fie reduse. Evident, dacă vor fi și bani. Aceste zone pilot vor trebui să reprezinte un punct focal pentru activitățile organizațiilor administrației centrale, fiind sprijinite financiar, ca să poată să realizeze toate măsurile care se impun pentru a elimina poluarea cu nitrați. Ne referim la bazinul râului Prut, care este foarte complex și în care activitățile acestea poluatoare sunt suficient de intense.

Dumitru DRUMEA, Institutul de Proiectări „Acvaproiect”, R. Moldova:

- Avem nevoie de elaborarea Strategiei Gestionării Resurselor de Apă, care să prevadă modernizarea managementului acestor resurse. Strategia trebuie să fie legată de prioritățile naționale, dar să țină cont și de cerințele Comunității Europene, în primul rând de exigențele Directivei Cadru pentru Apă. Acest lucru este foarte important mai ales în legătură cu pregătirea țărilor noastre pentru integrarea în structurile europene. Scopul Strategiei respective constă în determinarea direcțiilor principale, sarcinilor și măsurilor necesare pentru realizarea managementului durabil al apelor.

Ion RĂILEANU, expert PCPA, Chișinău:

- Conferința are tangență directă cu Proiectul „Controlul Poluării din Agricultură”, ale căror scopuri sunt similare. PCPA prevede un complex de măsuri în bazinul râulețului Lăpușnița, care este afluent al Prutului și comunicările făcute pe diferite teme practic includ toate componentele proiectului nostru: promovarea practicilor agricole prietenoase pentru mediu, managementul integrat al terenurilor inundabile (polder) și zonelor umede, întărirea capacității la nivel de județ (Agențiile Ecologice Teritoriale și a instituțiilor locale de protecție a sănătății publice) pentru monitorizarea calității solului și apelor și evaluarea impactului asupra mediului. În cooperarea transfrontieră ar fi foarte necesar de elaborat un plan de amenajare a teritoriului riveran râului Prut, care ar include ca un compartiment principal protecția mediului în bazinul Prutului.

Roxana GAFENCU, Agenția de Protecție a Mediului, Botoșani:

- Inițiativele noastre comune de a constitui un parc natural transfrontier România-Moldova datează de câțiva ani de zile. Agenția de protecție a mediului a înaintat Academiei Române, la Comisia de ocrotire a monumentelor naturii, documentația științifică pentru crearea acestui parc natural de partea românească. Deocamdată, am primit doar acordul pentru crearea unei arii de protecție specială a faunei pe o suprafață de 2.950 ha și pentru jud. Botoșani acest lucru este o realizare, deoarece o poate propulsa pe lista propunerilor pentru situri de importanță europeană Natura 2000. Crearea unui astfel de parc natural transfrontier pe o zonă umedă de-a lungul unui râu care constituie frontieră de stat este încurajată de Uniunea Internațională pentru conservarea naturii și Uniunea Europeană, deoarece oferă perspectiva



abordării teritoriului din est într-o manieră unitară, manageriat după o strategie unică elaborată de ambele state riverane, lucru foarte important, evitându-se fragmentarea zonei ecologice și a ecosistemului.

Gheorghe DONI, revista „NATURA”, Chișinău:

- Suntem la Galați pentru a le spune tuturor ecologiștilor din Bazinul Hidrografic Prut (BHP), că revista „NATURA” s-a transformat într-o veritabilă tribună a cetățenilor și specialiștilor care se zbat pentru un mediu natural sănătos. Anul trecut am avut 10 mii de abonați (circa 50-60 mii de cititori) și am fost accesați pe Internet de 125 mii de vizitatori. Deoarece în România nu există o tribună verde la nivel național, am venit să propunem ecologiștilor din România să beneficieze de spațiul revistei „NATURA”, să ne scrie, fiindcă astfel putem contribui la crearea spațiului informațional comun. Firește, locuitorii de pe ambele maluri ale Prutului, scriindu-ne și citindu-ne, ar putea să fie primii în spațiul românesc, care să participe și să contribuie, fiind bine informați, la administrarea ecologică a întregului BH Prut.

Grigore HÂNCU, ONG „Ecoinginerie”, Chișinău:

- Am rămas mulțumit de lucrările conferinței. Personal m-am pronunțat pentru implementarea unor tehnologii avansate de eliminare a azotului prin metoda biologică din apele menajere uzate. După aceasta, s-au apropiat de mine mai mulți reprezentanți ai diferitor ONG-uri din România, manifestând interes față de tehnologia respectivă, le-am arătat pe video schema tehnologică și bioreactorul deja construit de echipa pe care o conduc în cadrul ONG-ului „Ecoinginerie” împreună cu un grup de colaboratori ai Universității Tehnice de Stat a R. Moldova. Tehnologia dată a fost experimentată în or. Hâncești, la priza de apă potabilă a Regiei „Apă-Canal”, iar în prezent este propusă în cadrul Proiectului Regional pentru Dunăre, finanțat de REC-Moldova - „Reducerea poluării bazinului Dunării cu compușii azotului”.

Printre propunerile făcute de către participanții la conferință a fost și cea referitoare la controlul poluării la nivel local, prin îmbunătățirea conformității standardului privind evacuarea apelor reziduale, precum și difuzarea informației și punerea ei în discuție pentru a implica mai mult publicul în procesul luării deciziilor. Multe observații și sugestii s-au referit la ariile protejate din BHP, care ar putea ajunge într-un viitor apropiat nucleu ale cooperării transfrontiere și centre de informare și educație ecologică. În acest sens a fost lansată ideea de a întreprinde investigații științifice, la care grupuri mixte de experți să studieze în ariile protejate, eventual programe mixte de cercetare și identificare a monumentelor naturii și arealelor ce ar urma să obțină statut de arie protejată în BHP.

Un obiectiv principal al fiecărei rezervații îl constituie îndeplinirea cerințelor de conservare și în același timp asigurarea utilizării durabile a resurselor sale naturale, precum și a creșterii nivelului de înțelegere a valorilor ecosistemelor. De asemenea, este important de a elabora și organiza o rețea comună informațională la nivel de BHP, în care să fie incluse și ONG-urile, administrațiile publice locale și comunitățile beneficiare, organizarea unui spațiu informațional comun, cu programe mediatice și de promovare mixte a valorilor din BHP, de asigurare a accesului la informație a populației de pe ambele maluri ale Prutului, eventual crearea unor posturi mixte de radio și televiziune, de reviste și buletine în care să fie reflectată actualitatea și realitatea din BHP, precum și organizarea de întruniri, traininguri, conferințe și forumuri mixte.

George BRĂVICEANU

ÎMPREUNĂ PENTRU UN PRUT CURAT

DECLARAȚIA ADOPTATĂ LA CONFERINȚA INTERNAȚIONALĂ DE LA GALAȚI

21-22 MARTIE, 2005

Aproximativ 80 de experți din România și R. Moldova au participat la Conferința Internațională „ÎMPREUNĂ PENTRU UN PRUT CURAT”, desfășurată recent la Galați și organizată de Centrul de Consultanță Ecologică Galați și Mișcarea Ecologistă din Moldova. Evenimentul a constituit un pas important în procesul de elaborare a Planului de Management al BH Prut, cu accent pe necesitatea programelor de reducere a nutrienților, de intensificare a cooperării transfrontiere, a participării publicului în luarea deciziilor, precum și de creare a unei rețele informaționale ecologice comune.

Participanții la Conferință au făcut publică următoarea declarație:

“Considerăm oportună cooperarea dintre autoritățile locale, regionale, naționale și internaționale în realizarea programelor de acțiuni privind managementul apei. În cadrul acestei cooperări sunt foarte importante: participarea comunităților riverane la luarea deciziilor de mediu și de dezvoltare durabilă, informarea cetățenilor și educarea lor în vederea asumării responsabilității comune pentru calitatea vieții în Bazinul Hidrografic Prut și pentru respectarea tuturor prevederilor internaționale, convențiilor și tratatelor bilaterale care vizează acest important bazin hidrografic.

Este cert că râul Prut și afluenții acestuia au o importanță economică și socială pentru populația riverană, asigurând multiple utilizări și funcții, apă potabilă, transport, energie, turism, pescuit, precum și alte numeroase surse de venit și odihnă pentru milioane de locuitori. Trebuie menționată și valoarea ecologică deosebită ca habitat natural al biodiversității, culoar de migrație pentru o multitudine de specii de păsări și prezența a numeroase zone umede, unele dintre acestea cu statut de arii protejate, rezervație a biosferei sau parc național.

Ne exprimăm îngrijorarea cu privire la sursele constante de poluare, la cazurile de încălcare a legislației de protecție a mediului, lipsa de informație și ignoranța publicului larg, toate, în final, conduc

la diminuarea calității apei în BH Prut și, astfel, afectează calitatea vieții și sănătății comunităților riverane.

În acest context, credem că o acțiune solidară a tuturor părților interesate la nivelul întregului bazin, inclusiv cu implicarea Ucrainei, în amonte, unde izvorăște Prutul, poate sensibiliza factorii de decizie, spori nivelul de încredere reciprocă, stimula apariția unei conștiințe și responsabilități comune a autorităților și a comunităților riverane.

Convinși că succesul unui management integrat în bazinul Prutului este o provocare majoră, atât în prezent, cât și după aderarea României la UE, recomandăm intensificarea și realizarea unei mai eficiente coordonări în efortul guvernelor, autorităților locale și regionale, agențiilor și comisiilor specializate, în strânsă cooperare cu societatea civilă, cu organizațiile neguvernamentale și mass-media.

Afirmăm că Directiva Cadru pentru Apă 60/2000 a UE este nu doar un imbold în vederea formulării unei politici europene a apei, dar constituie un program de activitate, un instrument de referință privind cooperarea între autoritățile locale și regionale în domeniul managementului bazinului Prut.

În viziunea participanților conferinței internaționale „Împreună pentru un Prut curat” se impun următoarele:

1. Elaborarea unei Strategii comune pentru abordarea unitară a BH Prut, care să cuprindă dezvoltarea durabilă a întregului bazin hidrografic, direcțiile de cooperare transfrontieră, soluții pentru problemele acumulate în administrarea apelor, în special a râurilor mici, stimularea apariției unui spațiu informațional comun și a unei comunități riverane capabile să participe la diminuarea poluării apelor și să facă față cerințelor de mediu ale Uniunii Europene;

2. Cooperarea constantă și transparentă între toate părțile implicate, instituții specializate în domeniul managementului resurselor naturale, inițierea și monitorizarea unor proiecte specifice și concrete;

3. Incluziunea autorităților locale ca parte a grupurilor de lucru care vor elabora programe concrete de finanțare, de armonizare legislativă, cooperare transfrontieră, pentru a se asigura dezvoltarea durabilă în BH Prut;

4. Elaborarea unui program comun de gospodărire, supraveghere și protecție a apelor BH Prut;

5. Instaurarea unui sistem de monitoring a râurilor mici care să includă managementul deșeurilor menajere, animaliere, reducerea poluării cu nutrienți etc.

Participanții la Conferința Internațională „Împreună pentru un Prut curat” își exprimă convingerea că factorii de decizie din întregul BH Prut conștientizează noile provocări generate de extinderea Uniunii Europene și vor oferi posibilități reale ca energiile și potențialul specialiștilor, al societății civile, al comunităților riverane să fie valorificate pentru binele comun și viitorul generațiilor de azi și de mâine.

Apreciem susținerea financiară, acordată organizatorilor acestei activități pentru a informa, sensibiliza, instrui, consulta și provoca publicul la participarea în procesul de luare a deciziilor de mediu, susținere acordată de către Centrul Regional pentru Protecția Mediului în Europa Centrală și de Est în numele Programului Națiunilor Unite pentru Dezvoltare și Fondului Global de Mediu prin “Proiectul Regional pentru Dunăre”, precum și co-finanțarea din partea Ministerului Mediului din Luxemburg.

În încheiere, adresăm mulțumirile noastre călduroase conducerii Consiliului Județului Galați, atât pentru participare la lucrările conferinței, cât și asigurarea unor condiții excelente de lucru la Complexul Muzeal de Științe Naturii.

Prof. Petruța MOISI, președintele Centrului de Consultanță Ecologică Galați

Alecu RENIȚĂ, președintele Mișcării Ecologice din Moldova

Parcul Natural „Lunca Joasă a Prutului Inferior”

Declarația sitului natural Lunca Prutului Inferior ca Parc Natural are motivație științifică, fiind în concordanță cu declarația privind cooperarea în legătură cu crearea Coridorului Verde al Dunării Inferioare, inițiată de România, Ucraina, Bulgaria și R. Moldova și semnată la 25 martie 2003, prin care cursul inferior al Dunării împreună cu lunca inundabilă și zonele umede adiacente este considerat un areal unic a cărui semnificație ecologică, peisagistică și științifică este de importanță internațională.

Unicitatea zonei este dată de caracteristicile generale, dar mai ales de faptul că reprezintă poarta de intrare în Rezervația Biosferei Delta Dunării, aflându-se pe traseul a trei coridoare majore de migrație a păsărilor care clocesc pe teritoriul Eurasiei (traseul East Elbic, traseul Carpatic și traseul Pontic).

În concordanță cu directivele Uniunii Europene privind conservarea habitatelor naturale și a păsărilor sălbatice, în general, cu prevederile Acquis-ului comunitar la care România a aderat, pe teritoriul ariei propuse Lunca Joasă a Prutului Inferior se regăsesc habitate de lacuri naturale eutrofizate și de galerii de Salix alba și Populus alba, lacuri și iazuri permanente, vegetație liber plutitoare, șesuri cu ierburi înalte, mlaștini cu ierburi eutrofizate și formațiuni umede de arbori și arbuști, specii de animale și plante ocrotite, endemice și subendemice, rare și foarte rare, vulnerabile și pe cale de dispariție (241 specii de păsări, 24 specii de mamifere, 13 specii de reptile, 14 specii amphibieni, 50 specii de pești), care îndreptătesc/motivează pe deplin declararea zonei umede a Lunzii Joase a Prutului Inferior - PARC NATURAL.

Agencia Regională de Protecție a Mediului Galați va monitoriza și evalua tendința de evoluție a acestei

zone umede, atenția fiind îndreptată spre măsuri de eliminare a factorilor perturbatori ai ecosistemului.

Acțiunea prioritară pentru Parcul Natural „Lunca Joasă a Prutului Inferior” o constituie îmbunătățirea stării de conservare a speciilor și habitatelor. De asemenea, se are în vedere supravegherea și monitorizarea populațiilor de păsări existente în parc, precum și punerea în funcțiune a unui sistem de monitorizare a calității ecosistemului. Lacurile Mafa-Râdeanu, Vlășcuța și Pochina vor beneficia de un set de activități de reconstrucție care vor viza prevenirea distrugerii habitatelor.

Declarația Parcului Natural «Lunca Joasă a Prutului Inferior» a deschis orizonturi noi, prin care se întrezăresc proiecte îndrăznețe care asigură condiții pentru o mai bună cooperare în domeniul protecției mediului în cadrul Euroregiunii Dunării de Jos cu caracter interstatat (în cadrul trilateralei: România, R. Moldova, Ucraina).

Existența de-a lungul Prutului a celor două zone naturale protejate - Parcul Natural „Lunca Joasă a Prutului Inferior” și Rezervația Științifică a Prutului de Jos de pe malul moldovenesc - vecinătatea Rezervației Biosferei Delta Dunării, a Parcului Natural al Munților Măcin și a Parcului Natural Insula Mică a Brăilei (zonă de importanță Ramsar), facilitează realizarea unei zone umede de importanță internațională de tip Ramsar. Odată cu declararea viitoarei arii naturale protejate Lunca Siret (în curs de constituire) tabloul va fi întregit prin realizarea, la Galați, a unui Institut al Zonelor Umede.

Ciprian DEDIU,
director executiv al Agenției regionale
de protecția mediului, Galați

Acest program este gestionat de către Centrul Regional pentru Europa Centrală și de Est în numele UNDP/GEF Proiectului Regional pentru Dunăre. Opiniile exprimate în această publicație



nu reprezintă în mod necesar politica sau opinia donatorilor. Donatorii nu își asumă nici o responsabilitate exprimată sau implicată, ca rezultat al activităților oricărui dintre beneficiari.

Îndemn la acțiuni ecologice

În zilele de 5-6 aprilie curent, la Cahul, s-a desfășurat cea de-a treia întrunire a echipei de implementare a proiectului „Abordare unitară la nivel de Bazin Hidrografic Prut pentru Reducerea Nutrienților și Cooperare Transfrontieră”. În prima zi, grupul de experți sosiți de la Galați (Mirela Leonte, Stelian Chivu, Irena Bondarencu și Rebe Feraldi) și cahuleanul Artur Nebunu, partener în cadrul proiectului din zona pilot, s-au deplasat în comuna Baurci Moldoveni, întâlnindu-se cu primarul de aici, dl Alexandru Maftai, cu care au întreținut o discuție referitoare la implementarea proiectului, apoi au mers pe teren și au identificat locul unde se vor efectua lucrările de construcție a unui filtru de pat de plante. Au fost precizate dimensiunile acestuia, precum și persoanele care vor fi implicate la executarea lucrărilor respective. În ziua următoare, echipa din Galați și cea din R. Moldova (Ioana Bobână, Victor Strătilă și Rodica Negură) s-au întrunit în centrul raional și au discutat despre activitățile ce urmează a fi întreprinse, apoi s-au deplasat din nou la Baurci Moldoveni, unde au avut întâlniri la primărie și la școală.

În cadrul întâlnirii cu elevii claselor a IX-a și a X-ea, precum și cu profesorii școlii, Mirela Leonte a vorbit despre proiectul „Abordare unitară la nivel de Bazin Hidrografic Prut pentru Reducerea Nutrienților și Cooperare Transfrontieră”, Ioana Bobână a prezentat Mișcarea Ecologistă din Moldova și revista „Natura”, menționând activitățile desfășurate de MEM și proiectele în derulare, iar Victor Strătilă a prezentat proiectul „Controlul Poluării în Agricultură”, referindu-se și la legislația de mediu. Din discuțiile cu elevii și profesorii de aici s-a constatat că ei, practic, nu sunt implicați în activități ecologice, fapt regretabil, deoarece în localitate sunt destule probleme legate de protecția mediului.

O parte a întrunirii din școală a constituit-o Ora Ecologică „Resursele acvatice”, la care Rodica Negură le-a vorbit elevilor despre sursele de apă, un accent aparte punând pe sursele principale de poluare a apelor de suprafață și impactul lor asupra mediului. Elevii au ascultat cu mult interes și relațiile despre cum trebuie să arate o fântână și unde trebuie să fie amplasată, care sunt sursele de poluare a apelor din fântâni ș.a.

Cor. N°