



Administrația Rezervației Biosferei Delta Dunării

2 februarie 2010- Ziua Mondială a Zonelor Umede

Deviza: „Grija față de zonele umede – un răspuns la schimbările climatice”

Material informativ

Data de 2 Februarie a fiecărui an, reprezintă Ziua Mondială a Zonelor Umede desemnată pentru a marca semnarea Convenției asupra Zonelor Umede, pe 2 februarie 1971, în orașul iranian Ramsar de pe coasta Mării Caspice. Ziua Mondială a Zonelor Umede a fost celebrată pentru prima dată în 1997 și de atunci în fiecare an, agențiile guvernamentale, organizațiile non-guvernamentale și grupurile sociale din toate nivelele comunității au beneficiat de avantajul de a întreprinde acțiuni cu scopul de a conștientiza publicul larg asupra valorilor și beneficiilor zonelor umede și a Convenției Ramsar.

Recunoscându-se interdependența omului cu mediul său înconjurător, considerându-se funcțiile ecologice fundamentale ale zonelor umede ca regulatoare ale regimului de apă, ca habitate pentru flora și fauna caracteristică, dar mai ales convingerea că zonele umede constituie o resursă de mare valoare ecologică, economică, naturală, științifică și recreativă, a căror dispariție ar fi ireparabilă, la data de 2 februarie 1971, în Iran (Ramsar), a fost semnată **Convenția asupra zonelor umede, de importanță internațională, în special ca habitat pentru păsările acvatice.**

România a aderat la Convenția Ramsar prin Legea nr. 5 / 1991.

Cunoscută sub denumirea de Convenția RAMSAR, acest tratat internațional are drept obiectiv major conservarea biodiversității și a resurselor zonelor umede și constituie un real instrument care promovează dezvoltarea durabilă pe planeta noastră.

Misiunea Ramsar este “conservarea și utilizarea înțeleaptă a tuturor zonelor umede prin acțiuni locale, regionale și naționale și cooperare internațională, ca o contribuție la realizarea dezvoltării durabile pe tot cuprinsul globului”.

Obiective prioritare ale Convenției:

- stabilirea pe teritoriul fiecărei Părți Contractante de rețele naționale de site-uri Ramsar, cu importanță internațională din punct de vedere ecologic, botanic, zoologic, limnologic, hidrologic, și, în primul rând, cu importanță internațională pentru păsările acvatice în toate anotimpurile;

A.R.B.D.D. - Ocrotește natura și păstrează tradițiile! ®

Str. Portului 34A, O.P. 3, C.P. 32
820243- TULCEA, ROMANIA

Tel: +40 240 518 945
Fax: +40 240 518 975

E-mail: arbdd@ddbra.ro
<http://www.ddbra.ro>

- conservarea, gestionarea și utilizarea rațională a zonelor umede și, în mod special, a populațiilor migratoare de păsări acvatice
- încurajarea cercetării și a schimbului de date, publicații referitoare la zonele umede, la flora și fauna lor
- menținerea diversității biologice mondiale prin înscrierea și gestionarea zonelor umede
- promovarea cooperării regionale, naționale, internaționale în cadrul tratatelor complementare privind protecția mediului înconjurător

Statistică RAMSAR:

Numărul Părților Contractante: **159**

Numărul siturilor desemnate pentru Lista Zonelor Umede de Importanță Internațională: **1883**

Suprafața totală a siturilor desemnate: **185,134,911** hectare

Zone umede din România incluse în Lista RAMSAR: **5 situri** Ramsar - 683.628 hectare

1. Rezervația Biosferei Delta Dunării: 580.000 ha
2. Insula Mică a Brăilei- 17.586 ha
3. Complexul Piscicol Dumbrăvița- 414 ha
4. Lunca Mureșului- 17.166 ha
5. Lacul Techirghiol - 1.462 ha

Nu din întâmplare civilizațiile umane s-au așezat în văile fluviale și luncile lor inundabile, de mai bine de 6000 de ani, și că un mare număr de alte sisteme de zone umede au contribuit în mod determinant la dezvoltarea comunității umane. E doar expresia rolului major jucat de apă și mediile umede în viața noastră. S-ar putea crede că progresul tehnic a devansat natura dar catastrofele ecologice recente- inundații, alunecări de teren și furtuni care apar adesea la practici nedurabile de utilizare a terenului – ne reamintesc că nu este cazul. În realitate propria noastră existență rămâne tributară ecosistemelor naturale.

Ecosistemele zonelor umede fac parte din patrimoniul natural și înglobează numeroase valori și funcții, precum: controlarea inundațiilor; aprovizionarea apelor subterane; stabilizarea litoralului & protecția contra furtunilor; reținerea și exportarea sedimentelor & nutrienților; atenuarea schimbărilor climatice; epurarea apei; rezervoare ale diversității biologice, produse ale zonelor umede; petrecerea timpului liber și turism; valoare culturală.

Tema sugerată pentru Ziua Mondială a Zonelor Umede din 2 Februarie 2010 este „**Grija față de zonele umede – un răspuns la schimbările climatice**”. La sfârșitul anului 2009 a avut loc la Copenhaga o importantă reuniune a liderilor mondiali cu privire la schimbările climatice, iar în 2010 se va sărbători Anul Internațional al Biodiversității, deci biodiversitatea și schimbările climatice vor fi cu siguranță capetele de afiș ale acestui an. Prin urmare tema propusă este oportună, și sunt multe de spus la nivel global și național despre speciile zonelor umede și ecosistemele continuu amenințate de practicile umane nesustenabile, despre impactul probabil al schimbărilor climatice asupra ecosistemelor zonelor umede, precum și, mai important, despre rolul zonelor umede, în atenuarea și adaptarea la schimbările climatice.

A.R.B.D.D. - Ocrotește natura și păstrează tradițiile! ®

Str. Portului 34A, O.P. 3, C.P. 32
820243- TULCEA, ROMANIA

Tel: +40 240 518 945
Fax: +40 240 518 975

E-mail: arbdd@ddbra.ro
<http://www.ddbra.ro>

Ariile protejate - o soluție pentru atenuarea impactului schimbărilor climatice

Ariile protejate reprezintă o soluție eficientă și ieftină pentru atenuarea impactului schimbărilor climatice - aceasta este concluzia ultimului raport publicat de International Union for Conservation of Nature, Organizația Nature Conservancy, United Nations Development Programme, Wildlife Conservation Society, World Wide Fund for Nature și Banca Mondială.

Cu ocazia Conferinței ONU pe probleme de mediu de la Copenhaga și a Anului Internațional al Biodiversității-2010, menținerea și extinderea rețelei de arii protejate la nivel global va fi recunoscută atât de Convenția-Cadru a Națiunilor Unite asupra Schimbărilor Climatice (UNFCCC) cât și de Convenția pentru Biodiversitate, ca armă puternică în lupta cu schimbările climatice și va trebui inclusă, drept urmare, în strategiile naționale privind schimbările climatice.

Ariile protejate joacă un rol extrem de important în reducerea emisiilor de dioxid de carbon din atmosferă. Circa 15% din stocul de carbon de pe planetă –aproximativ 312 gigatone-este captat în ariile protejate din toată lumea. În Canada peste 4000 de milioane de tone de carbon sunt sechestrate în 39 de parcuri naționale, fiind estimate la o valoare de 39-87 de milioane de dolari în credite de carbon. În Amazon, prin includerea sub statut de protecție a anumitor zone, se va preveni defrișarea a 670.000 km² de pădure până în 2050, reprezentând 8 milioane de tone de dioxid de carbon care altfel ar fi fost eliberate în atmosferă.

Ariile protejate sunt adevărate scuturi de apărare împotriva dezastrelor naturale, oferind spațiu pentru scurgerea inundațiilor, stabilizând solurile, evitând astfel alunecările de teren și protejându-ne de ravagiile furtunilor. Se estimează, de pildă, că zonele umede de pe coasta Statelor Unite asigură servicii de protecție împotriva inundațiilor cauzate de uragane în valoare de 23.2 miliarde de dolari anual.

Ariile protejate asigură, în plus, conservarea resurselor naturale, fără de care nu am putea avea parte de hrana și apa curată și fără de care multe dintre comunități nu ar putea supraviețui. Un număr de 33 dintre cele 100 de metropole ale lumii își procură apa pentru populație din arii protejate.

Situația ariilor protejate în România

În septembrie 2009, statul român a fost dat în judecată la Curtea Europeană de Justiție, pentru încălcarea prevederilor tratatului de aderare referitoare la managementul ariilor protejate. Zonele protejate au fost declarate dar fără a avea clarificată modalitatea de administrare și fără a avea aprobate măsuri de menținere a statutului favorabil de conservare până la elaborarea planurilor de management pentru aceste zone. Acest lucru este trebuie reglementat având în vedere că România este una din țările cele mai bogate în ce privește valorile și resursele naturale din Uniunea Europeană. Această bogăție națională imensă aduce cu sine și multe beneficii, de la apă curată la absorbția de dioxid de carbon.

Pentru rezolvarea acestei situații Ministerul Mediului și Pădurilor a deschis sesiunea de depunere a dosarelor pentru preluarea în custodie, respectiv administrare a ariilor naturale protejate de interes național și comunitar.

Proiecte și acțiuni ale ARBDD

ARBDD implementează, în perioada 1 Iulie 2009 – 28 Februarie 2010, *Inițiativa Regională Ramsar pentru zonele umede costiere ale Mării Negre* care, având în vedere că zonele costiere ale Mării Negre includ o mare varietate de habitate, cu specii de plante și animale de importanță națională și internațională, urmărește catalizarea conservării și dezvoltării durabile a acestor zone umede prin stimularea și coordonarea cooperării în regiune. Abordarea problemelor implică o strategie cu mulți factori de decizie care includ guvernele, societatea civilă și sectorul privat, totul urmărind promovarea Planului Strategic Ramsar 2009 – 2014.

Obiectiv specific: Promovarea unei exploatare înțelepte a zonelor umede costiere, facilitarea schimbului de experiență între diferitele situri Ramsar din zona Mării Negre, creșterea nivelului de cooperare internațională între factorii de decizie ai zonei, creșterea capacității regionale de a implementa Convenția Ramsar prin implicarea societății civile.

Rezultate: Va fi creat un Corp de Management pentru inițiativa BlackSeaWet, cu rolul de a aproba Termenii de Referință și Planul de Acțiune al Inițiativei. În continuare, Grupurile Naționale de Acțiune, coordonate de Unitatea Interimară de Coordonare, vor lucra pentru dezvoltarea în comun a unor propuneri de proiecte și programe de acțiune pentru conservarea și utilizarea înțeleaptă a zonelor umede costiere.

Echipa proiectului: Administrația Rezervației Biosferei Delta Dunării este responsabilă de implementarea Inițiativei, respectiv de contactarea partenerilor care vor forma Corpul de Management: reprezentanți ai Ministerelor Mediului din țările de la Marea Neagră (România, Bulgaria, Turcia, Georgia, Ucraina) și ai celor mai importante organizații non-guvernamentale din aceste țări. Echipa ARBDD este formată din 5 persoane, iar Corpul de Management va număra în jur de 14 persoane.

Surse:

Legea 5/1991 pentru aderarea României la Convenția asupra zonelor umede, de importanță internațională, în special ca habitat al păsărilor acvatice

www.ramsar.org

www.mmediu.ro

www.schimbariclimatice.org

Material realizat de:

Serviciul Educație ecologică, Relații internaționale

A.R.B.D.D. - Ocrotește natura și păstrează tradițiile! ®

Str. Portului 34A, O.P. 3, C.P. 32
820243- TULCEA, ROMANIA

Tel: +40 240 518 945
Fax: +40 240 518 975

E-mail: arbdd@ddbra.ro
<http://www.ddbra.ro>