



22 mai 2012

COMUNICAT DE PRESĂ

**Ziua Internațională a Diversității Biologice**

**Rovana Plumb:** *”Utilizarea eficientă și sustenabilă a resurselor naturale are legătură directă cu creșterea economică”*

În fiecare an, în 22 mai, se celebrează Ziua Internațională a Diversității Biologice, marcând astfel semnarea la Rio de Janeiro ( în anul 1992) a Convenției privind diversitatea biologică, elaborată sub egida “Programului Națiunilor Unite pentru Mediu” și ratificată de Parlamentul României prin Legea 58/1994. Această zi se sărbătorește după ce Organizația Națiunilor Unite (ONU) a stabilit în 20 Decembrie 2000, ca 22 Mai să fie desemnată Ziua Internațională a Diversității Biologice. Anul acesta tema o reprezintă *biodiversitatea marină și a zonelor de coastă*, supraviețuirea acestora fiind esențială în special pentru asigurarea necesarului de hrană la nivel planetar, pescuitul asigurând mai mult de 15% din proteinele de origine animală necesare unei diete echilibrate.

Cu acest prilej, ministrul Mediului și Pădurilor, Rovana Plumb, a declarat: *“Diversitatea biologică sau biodiversitatea este în directă legătură cu fenomenul schimbărilor climatice. De altfel, Convenția privind diversitatea biologică în sine are ca scop utilizarea durabilă a resurselor. Iar dacă sunt folosite eficient și sustenabil, resursele naturale au o legătură directă cu creșterea economică. Dar nu orice fel de creștere, ci una durabilă, care nu epuizează resursele astăzi, ci le folosește în așa fel încât ele să fie disponibile și pentru generațiile viitoare, iar utilizarea lor să nu afecteze mediul. De aceea vorbim astăzi despre economia verde, care trebuie să devină componenta dominantă a economiei europene și globale. Economia verde înseamnă accent asupra investițiilor în industriile nepoluante și crearea de locuri de muncă verzi. Iar locurile de muncă verzi au o legătură cât se poate de directă cu reducerea sărăciei”*.

Convenția privind diversitatea biologică, elaborată sub egida Programului Națiunilor Unite pentru Mediul Înconjurător are ca obiective conservarea diversității biologice, utilizarea durabilă a componentelor sale și împărțirea corectă și echitabilă a beneficiilor ce rezultă din utilizarea resurselor genetice, inclusiv prin accesul corespunzător la resursele genetice, prin transferul adecvat de tehnologii pertinente, ținând cont de toate drepturile asupra acestor resurse și tehnologii.

În sprijinul prevederilor Convenției privind Diversitatea Biologică, Comisia Europeană s-a angajat încă din 2001 la stoparea declinului biodiversității în Uniunea Europeană, precum și la reconstrucția din punct de vedere ecologic a unor habitate și sisteme naturale. Unul din principalele mecanisme prin care CE contribuie la stoparea biodiversității este reprezentat de rețeaua ecologică Natura 2000, rețea care constituie pilonul central la politica UE în domeniul naturii și biodiversității. Scopul său este acela de a conserva pe termen lung habitatele și speciile de interes comunitar amenințate la nivelul UE.

Ca stat membru al Uniunii Europene, România a avut obligația de a constitui rețeaua ecologică Natura 2000, prin desemnarea ariilor de protecție specială avifaunistică și a siturilor de importanță comunitară conform prevederilor Directivei 79/409/CEE privind conservarea păsărilor sălbatice (Directiva „Păsări”), a Directivei 92/43/CEE privind conservarea habitatelor naturale și a speciilor de floră și faună sălbatică (Directiva „Habitat”) și a Tratatului de aderare la Uniunea Europeană.



---

Astfel, la această dată, în România, rețeaua Natura2000 însumează 22,68% din suprafața țării.

De asemenea, ariile naturale protejate joacă un rol important în protecția biodiversității. În acest sens Convenția pentru Diversitatea Biologică a adoptat în 2004 un Program de Lucru pe Arii Protejate, ale cărui teme se regăsesc și în activitatea Ministerului Mediului și Pădurilor. La această dată, în România, există 148 de arii de protecție specială avifaunistică, precum și 383 situri de importanță comunitară.

Strategia pe Biodiversitate a UE precum și Strategia Națională pe Biodiversitate și Planul de Acțiune recunosc importanța biodiversității și ecosistemelor drept obiective prioritare de protecție și conservare. În acest sens, sunt prioritare asigurarea plăților pentru serviciile ecosistemelor, realizarea unor studii privind cuantificarea serviciilor ecosistemelor și identificarea și stabilirea mecanismelor de plată a acestor servicii. Împărțirea beneficiilor care rezultă din folosirea resurselor genetice și plata serviciilor biodiversității trebuie să fie integrate în strategiile și instrumentele de finanțare pentru biodiversitate și pentru integrarea lor în politicile sectoriale. Valoarea economică a serviciilor biodiversității trebuie să fie integrată în politicile sectoriale ale Uniunii Europene și în stabilirea instrumentelor de finanțare.

Costurile pierderii sau degradării biodiversității sunt foarte greu de stabilit, dar studiile efectuate până în prezent la nivel mondial arată că acestea sunt substanțiale și în creștere. În primul raport al proiectului privind evaluarea economică a ecosistemelor și biodiversității la nivel internațional și publicat în 2008 se estimează că pierderea anuală a serviciilor ecosistemice reprezintă echivalentul a 50 de miliarde EUR.

**DIRECȚIA DE COMUNICARE**