

**Una din patru specii de mamifere, una dintre opt specii de păsări, o treime din totalul amfibienilor și 70% din numărul total de plante, cîte s-au evaluat ca trăind pe pămînt, sînt în primejdie.**

**V**iața pe Pămînt dispare mult mai repede decît ne-am așteptat și va continua să dispară dacă nu se iau măsuri urgente“, este concluzia Uniunii Internaționale pentru Conservarea Naturii și Resurselor Naturale la lansarea Listei Speciilor Amenințate din anul 2007. Dintre cele 41.415 de specii înscrise în această listă, 16.306 sînt amenințate cu extincția. Numărul total de specii extinse a atins deja 785 de specii, iar în viitor 65 de specii se vor mai găsi doar în captivitate sau în cultură. Cercetătorii din țările costiere Mării Negre -

# **S.O.S. – Biodiversitatea în primejdie!**

Ucraina, Rusia, Georgia, Turcia, România și Bulgaria - au lansat același semnal de alarmă, identificînd 254 de specii de plante și animale marine și costiere ca fiind din ce în ce mai rare sau amenințate cu dispariția. Așa a fost elaborată prima Carte Roșie a Mării Negre, în anul 1998, pentru ca în 2002, Anexa II la Protocolul pentru Conservarea Biodiversității și Cadrului Natural al Mării Negre să prezinte o listă cu 126 dintre speciile importante din Marea Neagră, care au statut de specii amenințate și rare.

Viața oamenilor de la țărmul Mării Negre este indisolubil legată de biodiversitatea marină și deci în mod necesar protecția acesteia este esențială pentru supraviețuirea lor. Dacă cele 126 de specii rare sau amenințate vor dispărea, nu vom mai putea niciodată să le

aducem înapoi, oricît de curată va deveni marea. Este și responsabilitatea noastră să nu „stricăm“ sănătatea mării. Planul Strategic de Acțiune la Marea Neagră, adoptat de miniștrii mediului din cele șase țări riverane, la Istanbul, în 1996, este documentul care recunoaște necesitatea protejării ecosistemului marin și încearcă să ne ajute să ne exercităm drepturile și responsabilitățile.

Și totuși, oamenii încă ignoră și nu înțeleg că natura, biodiversitatea și ecosistemele sînt cele care ne furnizează nouă bunuri materiale și servicii, că pentru reducerea sărăciei și îmbunătățirea mijloacelor de trai este absolut necesară conservarea ecosistemelor naturale, inclusiv cele marine.

**Mariana Moldoveanu,**  
Asistent proiect ONG  
„Mare Nostrum“