



UNIUNEA EUROPEANĂ



GUVERNUL ROMÂNIEI



Investim în mediu. Credem în viitor



INSTITUTUL
DE BIOLOGIE
BUCUREȘTI



Instrumente Structurale
2007-2013

comunicat de presă

16.11.2015

ANUNȚ DE ÎNCHIDERE A PROIECTULUI

MONITORIZAREA STĂRII DE CONSERVARE A SPECIILOR ȘI HABITATELOR DIN ROMÂNIA ÎN BAZA ARTICOLULUI 17 DIN DIRECTIVA HABITATE

Proiect cofinanțat din Fondul European de Dezvoltare Regională

Institutul de Biologie București – Academia Română în parteneriat cu *Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor – Direcția Biodiversitate*, a implementat proiectului național “Monitorizarea stării de conservare a speciilor și habitatelor din România în baza articolului 17 din Directiva Habitate”. Durata proiectului a fost de 60 de luni, din 10 ianuarie 2011 până la 31 decembrie 2015.

Proiectul a fost finanțat din Programul Operațional Sectorial „Mediu”, Axa Prioritară 4 - Implementarea sistemelor adecvate de management pentru protecția naturii, Domeniul major de intervenție - Dezvoltarea infrastructurii și a planurilor de management pentru protejarea biodiversității și rețelei Natura 2000, sesiunea nr. 3/2009.

Valoarea totală a Proiectului a fost de 52.277.435 lei, din care finanțarea nerambursabilă din Fondul European de Dezvoltare Regională și buget de stat a fost de 42.982.466 lei.

Obiectivul general al proiectului l-a constituit protecția biodiversității și a patrimoniului natural și îmbunătățirea calității mediului natural prin monitorizarea adecvată a stării de conservare a speciilor și habitatelor de interes comunitar din România, în vederea fundamentării politicilor de mediu pentru conservarea biodiversității, urmărindu-se conformarea cu prevederile *acquis*-ului de mediu, respectiv întocmirea raportului național conform prevederilor Articolului 17 al *Directivei Habitate 92/43/CEE*, precum și implementarea rețelei Natura 2000 la nivel național ca urmare a concluziilor raportului și a activităților de diseminare a informațiilor.

Obiective specifice:

1. Crearea unui cadru unitar de monitorizare a stării de conservare a speciilor și habitatelor de interes comunitar și implementarea acestuia la nivel național în vederea raportării din 2013, la Comisia Europeană, de către autoritatea competentă din România.
2. Creșterea capacității de management a autorității competente prin crearea sistemului informatic unitar pentru monitorizarea stării de conservare a speciilor și habitatelor de interes comunitar, accesibil prin internet de către toate grupurile implicate și interesate de îndeplinirea obligațiilor privind prima raportare către Comisia Europeană.

Principalele activități care au fost implementate în proiect: elaborarea metodologiilor și planurilor pentru monitorizarea stării de conservare a habitatelor și speciilor de interes comunitar; activități care au avut ca rezultat respectarea obligațiilor și solicitărilor UE, respectiv monitorizarea stării de conservare a habitatelor și speciilor în vederea raportării către Comisia Europeană în baza articolului 17 din Directiva Habitate; activitatea de informare și conștientizare a proiectului, precum și activități de instruire și creșterea capacității instituționale.

Principalele rezultate:

- Elaborarea primului *Raport sintetic privind starea de conservare a speciilor și habitatelor de interes comunitar din România* și publicarea lui sub formă de carte.
- Elaborarea a 9 ghiduri de monitorizare, disponibile în format print și electronic (www.simshab.ro):
„Ghidul de monitorizare a speciilor de plante de interes comunitar din Romania”,
„Ghid sintentic de monitorizare pentru speciile marine și habitatele costiere și marine de interes comunitar din Romania”,
„Ghid sintentic de monitorizare pentru habitatele de interes comunitar (sărături, dune continentale, pajiști, apă dulce) din România”,
„Ghid sintentic de monitorizare pentru habitatele de interes comunitar: tufărișuri, turbării și mlaștini, stâncării, păduri”,
„Ghid sintentic de monitorizare pentru speciile de amfibieni și reptile de interes comunitar din Romania”,
„Ghid sintentic de monitorizare a peșterilor și speciilor de lilieci de interes comunitar din Romania”,
„Ghid sintentic de monitorizare pentru speciile de mamifere de interes comunitar din România”,
„Ghid sintentic de monitorizare a speciilor comunitare de pești din România”,
„Ghid sintentic pentru monitorizarea speciilor de nevertebrate de interes comunitar din România”.
- Crearea și dezvoltarea la nivel național a unui Sistemului Informatic pentru Monitorizarea Speciilor și Habitatelor de interes comunitar (SIMSHAB) - www.simshab.ro.

Detalii suplimentare puteți obține de la beneficiarul proiectului *Institutul de Biologie București – Academia Română*, la tel. 0212219202, fax: 0212219071 sau email: biologie@ibiol.ro.

Persoană de contact: Dr. Simona Mihăilescu – manager de proiect (e-mail: biodiversitateibb@gmail.com).