

SERVICIUL CONȘTIENȚIZARE, RELAȚII INTERNE ȘI EXTERNE

Tulcea, 29 aprilie 2014

COMUNICAT DE PRESĂ

DANUBEPARKS: Monitorizarea codalbului la nivelul bazinului Dunării

Administrația Rezervației Biosferei Delta Dunării implementează, ca partener, în perioada 01.10.2012 – 30.09.2014, proiectul finanțat prin Programul de Cooperare Transnațională Sud Estul Europei 2007-2013 (SEE Programme 2007-2013), intitulat DANUBEPARKS STEP 2.0 - Anchoring the Danube River Network of Protected Areas as Platform for Preservation of Danube Natural Heritage, (Ancorarea Rețelei Dunărene de Arie Protejate ca Platformă pentru Conservarea Patrimoniului Natural al Dunării).

În cadrul acțiunilor din proiect dedicate monitorizării și administrării siturilor Natura 2000 se regăsește activitatea de monitorizare a codalbului, la nivelul bazinului Dunării. Vulturul codalb (*Haliaeetus albicilla*) este cea mai mare pasăre răpitoare din regiunea Dunării și una dintre cele mai spectaculoase păsări din lunca Dunării. Această specie nu este doar o bun indicator pentru starea "sănătoasă" a habitatelor dar este și una dintre speciile emblematice pentru abordarea transnațională a conservării în cadrul rețelei DANUBEPARKS.

În anul 2009, membrii DANUBEPARKS au elaborat un plan de acțiune pentru conservarea Vulturului codalb de-a lungul Dunării, plan ce a fost adoptat de către Consiliul Europei. Primul pas, pentru punerea în aplicare a planului de acțiune, l-a constituit cunoașterea zonelor de iernare. În acest scop, a fost derulat recensământul sincron de iarnă (12 ianuarie 2014), la nivelul bazinului Dunării, pentru a afla care sunt cele mai bune zone de iernat, ce le face atractive, care sunt acțiunile necesare pentru păstrarea lor. Rezultatul numărării, respectiv 750 de codalbi în 9 țări, demonstrează succesul eforturilor comune de protejare a naturii la nivel transfrontalier și subliniază valoarea fluviului Dunărea ca habitat de importanță europeană pentru specie.

Pornind de la ideea că în România există un anumit efectiv de codalbi care ierneză pe teritoriul țării, iar Delta Dunării este cu siguranță zona cu cea mai mare concentrare națională, s-a încercat stabilirea populației de codalb care ierneză în Delta Dunării. Astfel, întregul teritoriu al Rezervației Biosferei Delta Dunării a fost acoperit, prin împărțirea acestuia în sectoare arondate câte unui observator. S-a aplicat metoda identificării speciei și a numărării exemplarelor din punct fix (point count), practic fiecare observator notând într-o fișă de observație momentul identificării, numărul de exemplare,

Jointly for our common future



coordonatele geografice și alte informații. În cele 36 puncte de observație s-au inventariat în total 166 exemplare de vultur codalb (153 exemplare în perioada observației – ora 7,00-12,00 și 13 exemplare în afara perioadei de recenzie), cu o medie de 4, 61 exemplare / punct.

Această acțiune de inventariere poate fi considerată ca o contribuție la Planul de Acțiune, dar obiectivul său principal a fost de a atrage și implica publicul larg în acțiuni de conservare (în cadrul acțiunii de estimare a numărului de codalbi au participat și elevi voluntari) și a aduce în atenție baza de date on-line, <http://whitetailedeagle.mme.hu/> , un instrument important pentru transferul transnațional de informație privind vulturul codalb.

Pentru protecția habitatelor și a speciilor, implicarea experților este importantă dar la fel de important este și ajutorul tuturor celor care interacționează cu fluviul. Cu toții trebuie să contribuim la protejarea celor câteva habitate naturale rămase.

Mai multe informații despre proiect sunt disponibile pe site-ul www.danubeparks.org .

Jointly for our common future



Administrația Rezervației Biosferei Delta Dunării

Str. Portului Nr. 34A, 820243- Tulcea, România

Tel : + 40 240 518945; Fax : + 40 240 518975

Email: arbdd@ddbra.ro ♦ www.dbra.ro