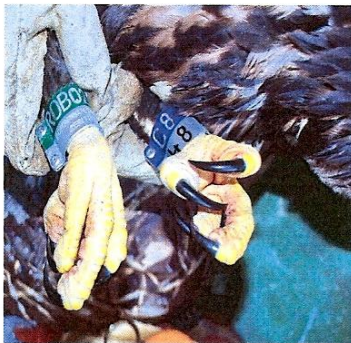


Tulcea, 24.08.2011

COMUNICAT DE PRESĂ

Monitorizarea prin inelare a distribuției vulturului codalb pe teritoriul RBDD

Administrația Rezervației Biosferei Delta Dunării (A.R.B.D.D.) implementează în perioada 1.03.2009 – 29.02.2012 proiectul DANUBE PARKS: Rețeaua de Arie Protejate Dunărene – Dezvoltarea și Implementarea de Strategii Transnaționale pentru Conservarea Patrimoniului Natural al Dunării.



Printre obiectivele acestui proiect se numără și îmbunătățirea conservării speciilor emblematice în ariile naturale protejate dunărene. Dintre acestea, vulturul codalb (*Haliaeetus albicilla*), considerat o specie pe cale de dispariție, constituie subiectul unui program internațional de monitorizare, inițiat încă de la mijlocul anilor '70 de Suedia și la care, ulterior, au aderat toate țările din nordul Europei.

Prin proiectul DANUBE PARKS acest program s-a extins și în Rezervația Biosferei Delta Dunării unde vulturul codalb este destul de rar întâlnit. Ca urmare s-au luat o serie de măsuri dintre care am putea enumera amplasarea de hrănituri, monitorizarea prin inelare și crearea de cuiburi artificiale.

O acțiune a proiectului DANUBE PARKS a fost monitorizarea prin inelare a distribuției vulturului codalb pe teritoriul Rezervației Biosferei Delta Dunării. Prin urmare, în perioada februarie – august 2011 s-a desfășurat cea de-a III-a etapă, pentru monitorizarea prezenței codalbilor la hrănituri și alte cuiburi, inelarea puilor și evaluarea habitatelor și a resurselor de hrană folosite de această specie.

În cadrul acestei etape, activitatea de marcare cu inele seriate a fost precedată de căutări îndelungate, în vederea localizării cuiburilor locuite în sezonul de cuibărit 2011. Deoarece pentru reușita acțiunii nu este de ajuns identificarea cuiburilor locuite, au fost necesare și observații privind activitatea caracteristică perioadei de reproducere, privind păsărea clocitoare și puii.

Efectuarea inelărilor se poate realiza într-o scurtă marjă de timp, primăvara, fiind condiționate de dezvoltarea accelerată al frunzișului care maschează cuiburile, schimbările hidrologice care pot produce schimbări masive de nivel și, implicit, inaccesibilitatea zonei arborelui ce găzduiește cuibul.

Jointly for our common future

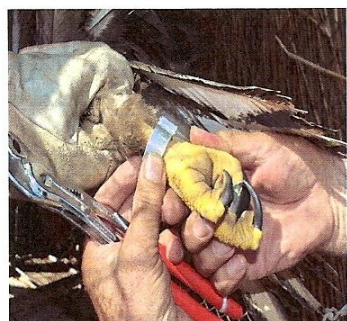


Prima acțiune de marcare a avut loc la 28 aprilie și ultima la 24 mai, deci timpul avut la dispoziție pentru înlămurările efective a fost de mai puțin de o lună de zile. Faptul că desfășurarea incubației și derularea dezvoltării postembrionare poate să înregistreze evenimente și decalări imprevizibile, îngreunează și mai mult programarea acțiunilor.



În cursul lucrărilor din teren s-a avut grijă ca marcarea păsărilor să nu afecteze păsările. S-a respectat preferința codalbului de a vâna la primele ore ale dimineții, urmată de hrănirea puilor. După acestea, activitatea umană din jurul cuibului perturbă mai puțin programul circadian al puilor.

Pentru codalbi de pe teritoriul RBDD, factorii-cheie de care depind menținerea și dinamica pozitivă a efectivelor sunt condițiile de cuibărit și presiunea umană, considerată ca fiind factorul perturbant principal în obținerea hranei și în reproducere. Factorii antropici sunt reprezentați de activitățile turistice, respectiv circulația, lucrările hidroameliorative în perioadele neadecvate și vânătoarea. Astfel, o măsură de management pe termen scurt ar fi permanentizarea controlului asupra activităților cinegetice pe teritoriul Rezervației.



Concluzia este că măsurile de management și de protecție în cazul codalbului trebuie să fie îndreptate îndeosebi către controlarea și dimensionarea desfășurării activităților economice, inclusiv turismul, și combaterea celor ilegale pe teritoriul RBDD. Cercetările efectuate și cooperarea transnațională trebuie continuate pentru a spori nivelul de cunoaștere al acestei specii reprezentative pentru fluviul Dunărea.

Relații suplimentare referitoare la proiectul DANUBEPARKS se găsesc pe pagina web: www.danubeparks.org

Guvernator
Grigore BABOIANU

Persoane de contact :

Grigore Baboianu, Manager de proiect, T: +40 240 518945, E: gbaboianu@ddbora.ro,
www.ddbora.ro

Neculai Bahaciu, Responsabil Pachet Lucru 5- vultur codalb, T: +40 240 518924,
E: nbahaciu@ddbora.ro

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@ddbora.ro • www.ddbora.ro