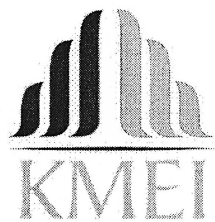


Támogatók:



9. KOLOZSVÁRI BIOLÓGUS NAPOK

Kivonatfüzet



**Kolozsvár
2008
április 25–26.**

A szirti sas (*Aquila chrysaetos*) és a vándorsólyom (*Falco peregrinus*) romániai helyzete

Kovács István*, Komáromi István Sándor, Hegyeli Zsolt, Kiss Réka Beáta

* „Milvus Csoport” Madártani és Természetvédelmi Egyesület, 540343 Marosvásárhely, Crinului u. 22. sz., istvan.kovacs@milvus.ro

A szirti sas (*Aquila chrysaetos*) és a vándorsólyom (*Falco peregrinus*) romániai helyzete ismeretlen volt egészen a 21. század kezdetéig, amikor a Milvus Csoport Madártani és Természetvédelmi Egyesület egy programot indított az elterjedésük feltérképezésére, tanulmányozásukra és a szükséges védelmi intézkedések meghozatalára. Eddig három területen történt részletes felmérés. Az Erdélyi Szíjegységben 15-16 pá� szirti sas és 6-8 páar vándorsólyom fészkelését bizonyítottuk, illetve sikerült kiépíteni egy hálózatot is az ismert szirti sas párok monitorizálására. 2007-ben került sor az eddigi leg pontosabb felmérésre a Kárpátok dél-nyugati hegységeiben, ahol 15 páar szirti sast és 24-27 páar vándorsólymot találtunk. Dobrudzsában egyik faj sem fészkel. A további elszórt ismert párokat is figyelembe véve 40-41 szirti sas és 37-48 páar vándorsólyom fészkeléséről van tudomásunk. Eredményeink jelentősen megváltoztatták a két fajról alkotott képet, miszerint nagyon ritka fészkelői lennének a Kárpátnaknak. A különbség főleg a vándorsólyom esetében volt kihangsúlyozott, a faj hazai állományára vonatkozó becslések ugyanis többszörösen kisebbek voltak a jelenleginél.

The Status of the Golden Eagle (*Aquila chrysaetos*) and the Peregrine Falcon (*Falco peregrinus*) in Romania

The status of the Golden Eagle (*Aquila chrysaetos*) and the Peregrine Falcon (*Falco peregrinus*) was largely unknown in Romania until 2001, when a program was initiated by the Milvus Group Bird and Nature Protection Association to clarify their situation. In the last six years three significant surveys were accomplished aiming the main habitat of the species. 15-16 pairs of Golden Eagle and 6-8 pairs of Peregrines were identified in the Apuseni Mountains. Additionally a network of volunteers was created here for the monitoring of the Golden Eagle pairs. The most relevant survey took place in 2007 in the Southwestern part of the Carpathians, where almost all suitable cliffs were checked and a total of 15 pairs of Golden Eagles and 24-27 pairs of Peregrines were identified. No breeding pairs of the two species were found in Dobrogea. Considering the other scattered known pairs from the unsurveyed parts of the Carpathians, we have knowledge of a total of 40-41 Golden Eagle and 37-48 Peregrine pairs. Our results have changed the previous picture about the status of the two species, according to which they are only very scarce breeders of the Carpathians. This is true especially in the case of the Peregrine Falcon, as its national population was previously heavily underestimated.