

## Vízimadár vonulás a Biharugrai-halastavakon

Tőgye János és Vasas András

Tőgye, J. and Vasas, A. 2008. Migration of waterbirds on the Biharugra fishponds. - *Ornis Hung.* 15-16: 131-131.

A folyószabályozásokat követően az Alföld legjelentősebb vízimadár élőhelyeivé a mesterséges halastavak váltak. Ezek a halastavak fészkelőhelyet biztosítanak a vízimadarak számára, de a madárvonulásban betöltött szerepük legalább olyan jelentős.

A Sebes-Körös által táplált Kis-Sárrét lecsapolt mocsarainak helyén az 1900-as évek elején kezdték meg a körgátas halastavak építését, mely megszakításokkal a 60-as évek második feléig tartott. Az így kialakított közel 2000 ha halastóterület fontos madárélőhely az itt élő vízimadarak számára. A Magyar Madártani és Természetvédelmi Egyesület szervezett madármegfigyelést a 80-as évek második felétől végez a területen, 1994-től folyamatos madárszámlálás történik a tavakon. Ezáltal egy jelentős élőhely madárvilágáról kaptunk nagyon pontos képet az elmúlt tíz évről, mely szinte egyedülálló Magyarországon. A madárszámlálások hetente több alkalommal történnek, tavankénti és fajonkénti részletességgel. Az így keletkezett adattömegből törend-szerenként - Ugra, Begécs - és madárfajonként heti maximum példányszámokat képezünk így téve kezelhetővé és összehasonlíthatóvá a begyűjtött eredményeket.

A terület legjelentősebb szerepet a récefélék vonulásában tölt be, az itt átvonulók mennyisége meghatározó Magyarországon.

*Tőgye J., Magyar Madártani és Természetvédelmi Egyesület, 1121 Budapest, Költő u. 21., e-mail: togye@axelero.hu*

*Vasas A., Körösök Egyesület, 5538 Biharugra, Halas u. 1., e-mail: phalarope@freemail.hu*

