

## Nagy póling (*Numenius arquata*) fészkelése a bősárkányi Öreg-Hanyban

VÁCZI MIKLÓS

A nagy póling (*Numenius arquata*) korábban elterjedt fészkelő volt a Hanságban (Fülöp Tibor és Sipos Tibor szóbeli közlése). Napjainkban inkább csak vonuláskor figyelhető meg a Fertő–Hanság Nemzeti Park élőhely-rekonstrukciós területein. Legközelebbi fészkelőhelye tudomásom szerint a Mosoni-síkság, ahol több alkalommal költött (Laczik, 1999).

Ezért volt érdekes, amikor 2005. június 14-én a Bősárkány melletti, ún. Öreg-Hany kaszálórétén végzett területbejárás során fiókáját féltő nagypóling-párt figyeltem meg. A rét északnyugati szélén, amely némileg magasabban fekvő, rövidebb fűvű, mint a terület többi része, rá is bukkantam egy fűben szaladó, kb. háromhetes (még röpképtelen) nagypóling-fiókára. A madár éles sípoló hangot hallatva hosszú lábain villámgyorsan közlekedett a magas fűben, ezért sem fotózásra, sem gyűrűzésre nem volt lehetőség. Mivel ezt a fióka hangot más irányból is hallottam, ezért úgy gondolom, hogy két fióka lehetett.

### Nesting of Eurasian Curlew (*Numenius arquata*) in the Öreg-Hany at Bősárkány

Formerly Eurasian Curlew was a widely distributed nesting bird in the Hanság region, with no present day nesting records. Nesting in a hayfield in the Öreg-Hany at Bősárkány has been proved with observation of youngsters on 14th June 2005.

#### Irodalom

Laczik D. (1999): Nagy póling (*Numenius arquata*) fészkelése a Mosoni-síkságon. Szélkiáltó, 12: 33.

Vácz Miklós – Fertő–Hanság Nemzeti Park

H-9435 Sarród, Rév, Kócsagvár – vaczi@fhnp.kvvm.hu

## Réti fülesbagoly (*Asio flammeus*) 2004–2005 évi mozgalmi a Kisalföldön

VÁCZI MIKLÓS

A réti fülesbagoly (*Asio flammeus*) hazánk nem rendszeres fészkelője, de korábban gyakran megjelent a Hanságban (Kovács, 2000). A Fertő mellékén is fészkel 1992-ben a Hansági-főcsatorna töltésén és a mekszikópusztai Körgát melletti gyepen (Hadarics et al., 1993). 1991–92-ben több telelő csapat volt ismert a Hansági-főcsatorna töltésén, a mekszikópusztai Cikesben és a Fésűsben. Ezt követően 2001-ig szórványos megfigyeléseit ismerjük (1-2 pld.), majd évekig nem került szem elé (Pellinger Attila szóbeli közlése).

A 2004/2005-ös télen és az azt követő költési szezonban azonban a Kisalföld számos pontján előkerült. Ilyen nagyszámú jelenléte – amely nyilvánvalóan összefüggött az ezévi mezeipocok-gradációval – a korábbi években nem volt megfigyelhető. Telelő példányokat láttam a Fertőújlak melletti Űrge-dombon (max. 12 pld.), kivágott ezüstfa halomba rakott ágai között, illetve a fűben ülve, zombékos legelőn Sarród külterületén (3 pld.), magassásos mocsárreton a Hanságban (1-7 pld.), továbbá ugaroltatott szántón a Mosoni-síkságon (max. 17 pld.). Fertőd környéki lakosok is beszámoltak arról, hogy az Ikva patak töltéséről, a fűből ugrasztottak fel öt-hat baglyot vadászat közben. Ezek a példányok heteken át ugyanott megtalálhatók voltak.

Költési időben – áprilistól júliusig – is több helyen megfigyeltem rendszeresen nászrepülő, fiókáját féltő vagy a földről felugró példányokat Hegyeshalom (három helyen), Mosonszolnok (két helyen), és Acsalag (négy helyen) térségében. Kirepült fiatalokat pedig Hegyeshalom-Márialiget (három család), valamint Acsalag (egy család) külterületén, kaszálórétén, illetve szántók belvizes foltjain vagy szegélyében.

A fentiek alapján 2005-ben a Kisalföldön legalább tíz pár kísérelt meg költeni, azonban csak négy esetben tudtuk ezt (kirepült fiókák megfigyelésével) bizonyítani.

### Activities of Short-eared Owl (*Asio flammeus*) in 2004–2005 on the Kisalföld (Little Hungarian Plain)

There was no proof of nesting of Short-eared Owl (*Asio flammeus*) since the beginning of the 1990s in the Kisalföld (Little Hungarian Plain). It, however, shown up during the winter 2004/2005 and the following nesting season in quite a few locations. I found adults protecting youngsters or being flushed from the ground in Hegyeshalom (three localities), Mosonszolnok (two localities) and Acsalag (four localities). Flying youngsters have been observed at Hegyeshalom-Márialiget (three families), and Acsalag (one family). They've been staying around hayfields, near inland water or hedge of arable fields.

#### Irodalom

Hadarics T., Mogyorósi S. & Pellinger A. (1993): Réti fülesbagoly (*Asio flammeus*) költése a Fertő-tó vidékén. Aquila, 100:277-278.

Kovács G. (2000): Réti fülesbagoly *Asio flammeus*. In: Haraszthy L. (szerk.): Magyarország madarai. Mezőgazda Kiadó, Budapest. 222–223.

Vácz Miklós – Fertő–Hanság Nemzeti Park

H-9435 Sarród, Rév, Kócsagvár – vaczi@fhnp.kvvm.hu