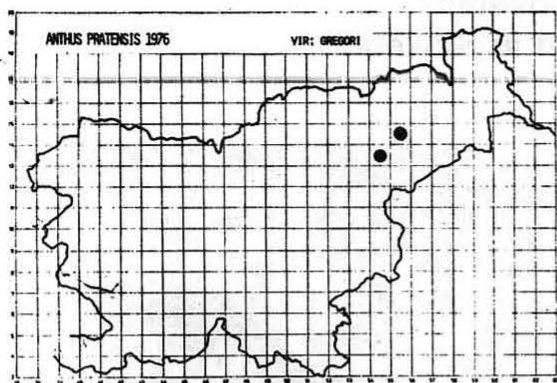


SUMMARY

In 1973 and 1976 the author observed, in two localities in the north-eastern Slovenia, territorial singing males of the Meadow Pipit species in their breeding period. Later they were not seen there any longer, while one of the localities was even destroyed. Breeding of this species has not been known in our country, so that a question is raised, if the Meadow Pipit should be counted as a new Slovene breeder.



Slika 2: Gnezditvena razširjenost male cipe v Sloveniji (Gregori)
Figure 1: Breeding distribution of the Meadow Pipit in Slovenia (Gregori)

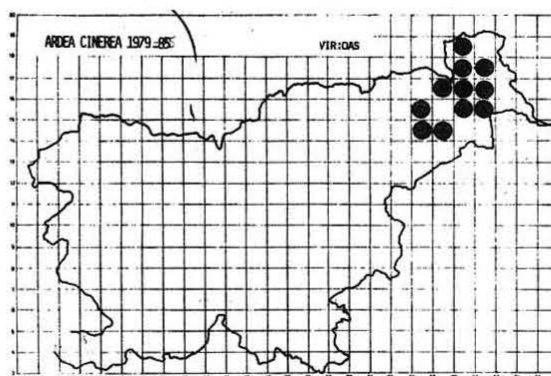
LITERATURA

- Matvejev, S.D., V.F. Vasić, (1973): Catalogus faunae Jugoslaviae. Aves IV/3, SAZU, Ljubljana.
Matvejev, S.D., (1976): Pregled faune ptica Balkanskog poluostrva. Posebna izdaja, knjiga 46, SANU, Beograd.

Janez Gregori,
Podkoren 72,
64280 Kranjska Gora

Kolonija sive čaplje *Ardea cinerea* v Bišu ogrožena A threat to the Grey Heron *Ardea cinerea* colony at Biš

Dne 4.4.1985 sem obiskal kolonijo sivih čapelj v Bišu blizu Lenarta v Slov. goricah, da bi ugotovil število zasedenih gnezd. Bližajoč se koloniji v jelševem gozdičku sredi obširnega polja, sem presenečen obstal. Ugledal sem podrta drevesa, ki so bila del kolonije. Številna gnezda so ležala na tleh in nemo pričala o nevestnem početju človeka. Verjetno je kmet jelše posekal zaradi potrebe po drvih, kar pa ne opravičuje uničevanja gnezd sive čaplje oziroma ogrožanja cele kolonije. O tem žalostnem primeru sem obvestil tudi Zavod za spomeniško varstvo Maribor, ki bo ustrezno ukrepal čeprav kolonija ni zavarovana.



Slika 1: Gnezditvena razširjenost sive čaplje v Sloveniji (OAS)
Figure 1: Breeding distribution of the Grey Heron in Slovenia (OAS)



18. Razdejanje v koloniji sive čaplje v Bišu (F. Bračko)
 18. Devastation in the Grey Heron colony at Biš (F. Bračko)

Kljub vznemirjanju pa so se dostojanstvene sive čaplje pripravljale na gnezditve. Opazil sem nakaj novo zgrajenih gnezd, saj je bilo najmanj 15 uničenih. V koloniji sem naštel 50 odraslih primerkov, ali 25 parov, prav toliko je bilo tudi vidno zasedenih gnezd.

Dne 29.6.1985 sva s S. Beloglavcem ponovno obiskala kolonijo in naštel 30 gnezd z mladiči, ki so že lazili po vejah in nekateri tudi leteli. Kolonija v Bišu številčno upada. Leta 1983 sem naštel nad 50 zasedenih gnezd, leto kasneje pa samo 45. Čeprav so 3 leta zelo kratka doba za spremljanje populacije sive čaplje, je upadanje očitno. Eden izmed vzrokov je tudi sekanje dreves v sami koloniji, saj po sledovih sodeč, sekajo jelše že vrsto let in se gozdiček vidno



manjša ter spreminja v obdelovalno polje. Zato je lokaliteto nujno treba zavarovati, ker obstaja nevarnost, da nekega dne sivih čapelj v Bišu ne bo več.

SUMMARY

The author describes how the breeding Grey Heron colony was destroyed at Biš in the north-eastern Slovenia. In early April, when the herons just began to breed, a farmer felled a number of trees with heron nests. Thus he imperilled the colony which is from year to year smaller (1983: 50, 1984: 45, 1985: 30 nests). The locality is not protected.

*Franc Bračko
 Gregorčičeva 27
 62000 Maribor*