Kulon 6 (2001), 1-2

Zbigniew Kasprzykowski, Mirosław Rzępała

# GNIAZDOWANIE ŻOŁNY MEROPS APIASTER NA POŁUDNIOWYM PODLASIU

27 VII 1999 koło miejscowości Artych w powiecie łosickim (woj. mazowieckie) stwierdzono lęg żołny. Obserwowano dwa dorosłe osobniki przebywające w pobliżu nory z jednym lotnym młodym. Norka usytuowana była na wysokości ok. 4 m w skarpie nieczynnej żwirowni. Kontrola przeprowadzona 5 VIII nie wykazała obecności ptaków w pobliżu nory, ale całą rodzinę składającą się z 2 dorosłych i 3-4 młodych osobników obserwowano tego dnia około 400 m od miejsca lęgu. Pomimo przeprowadzenia trzech kontroli w sezonie lęgowym w roku 2000, nie stwierdzono już obecności tego gatunku.

Lęgowe żołny w roku 2000 stwierdzono w dolinie Bugu, w miejscowości Mielnik (powiat siemiatycki, woj. podlaskie). 12 VIII na eksploatowanym wyrobisku kredy obserwowano dwa dorosłe ptaki karmiące przynajmniej dwa młode wyglądające z nory. Lęg znajdował się w dolnej części wysokiej (ok. 30 m), stromej skarpy, w pobliżu czynnej kolonii brzegówek Riparia riparia. Dorosłe ptaki żerowały wspólnie z brzegówkami i nie wykazywały w stosunku do nich zachowań agresywnych.

Stanowiska lęgowe były oddalone od siebie o około 24 km. W opisywanych miejscach żołny obserwowano po raz pierwszy a stwierdzenia lęgów uzyskały akceptacje Komisji Faunistycznej PTZool. Na Nizinie Mazowieckiej gniazdowanie tego gatunku odnotowano pod Iłżą (Jasiński i Chmielewski 1994) oraz prawdopodobnie pod Płockiem (Kaźmierczak i Kaliszewski 1997)

#### Literatura

Jasiński Z., Chmielewski S. 1994. Gniazdowanie żolny (Merops apiaster) pod Iłżą (woj. radomskie). Chrońmy Przyr. Ojcz. 50, 1: 97-98.

Każmierczak B., Kaliszewski I. 1997. Zolna (Merops apiaster) pod Plockiem. Kulon 2: 70-71.

## Adresy autorów:

Zbigniew Kasprzykowski, Katedra Ekologii i Ochrony Środowiska, Akademia Podlaska, ul. Prusa 12, 08-110 Siedlce,

Mirosław Rzępała, Mazowieckie Towarzystwo Ochrony Fauny, ul. Jagielly 10, 08-110 Siedlce.

# NESTING OF THE BEE-EATER MEROPS APIASTER IN THE SOUTHERN PODLASIE

### Summary

Two cases of bee-eater nesting were noted: on 27 July 1999 in a gravel-pit near the village of Artych (52°13'N, 22°44'E) and on 12 August 2000 in a chalk exploitation hollow at Mielnik (52°20'N, 23°03'E). These were the first records from both these sites (accepted by the Faunistic Commission of PTZool).