

Ptaki

Andrzej Dombrowski

PRÓBA DRAPIEŹNICTWA STADA SROK *PICA PICA* NA DOROSŁEJ SIERPÓWCE *STREPTOPELIA DECAOCTO*

W dniu 20 III 2010 r. w dzielnicy domków jednorodzinnych na wschodnim skraju Siedlec (woj. mazowieckie) obserwowałem atak stada srok *Pica pica* liczącego 11 ptaków na sierpówkę *Streptopelia decaocto*. Sytuację tę widziałem przez szybę okienną na 1. piętrze domu, skąd w odległości zaledwie 15 m zauważyłem na dachu niskiego garażu dorosłą sierpówkę siedzącą w centralnej części dachu opędzającą się od srok. Sroki uformowały wokół siedzącej sierpówki regularny okrag i z odległości około 1-1,5 m pojedynczo doskakiwały do sierpówki próbując ją dziobnąć w głowę. Sierpówka wykonała w sumie około 10 uników po czym odleciała, a za nią całe stado srok. Oddalające się ptaki obserwowałem na dystansie około 50 m, po czym wszystkie ptaki zniknęły za sąsiednimi budynkami.

Zaobserwowane zachowanie srok traktować należy, jako próbę drapieżnictwa. Przepuszczalnie atak ten mógł być związany z trudnościami ze zdobyciem pokarmu pod koniec okresu zimowego zwłaszcza, że zalegała jeszcze pokrywa śniegu. Sezon 2009/2010 charakteryzował się wyjątkową jej grubością.

Drapieżnictwo srok na pisklętach i podlotach ptaków jest powszechnie znane od dawna (Taczanowski 1882, Sokołowski 1972). Pierwszy z cytowanych autorów podaje nawet ataki na ptaki „stare, które dogonić i pokonać potrafi”. Z kolei Kruszewicz (2006) wykazuje ataki srok na młode wróble *Passer domesticus* i sierpówki. Jednak w krajowej literaturze zaskakujący jest brak doniesień o atakach srok na dorosłe sierpówki. Również Cramp i Perrins (1994) nie wymieniają sierpówki, podając przypadki skutecznego atakowania młodych jak i dorosłych wróbli, zięb *Fringilla coelebs*, drozdów *Turdus sp.*, jerzyków *Apus apus* i gołębi miejskich *Columba livia domestica*. Dla obszaru środkowej Europy są podane przypadki ataków srok na dorosłe wróble, ale sierpówek nie podano (Glutz von Blotzheim i Bauer 1993).

Z obszaru Niziny Mazowieckiej znany jest przypadek ataku stada 5 srok na dorosłą siewkę złotą *Pluvialis apricaria* na peryferiach Mławy (P. Szczypiński – inf. ustna). Krukowate Corvidae, jako wyjątkowo inteligentne ptaki szybko uczą się korzystania z nowych źródeł pokarmu, włącznie z zachowaniami drapieżnictwa,

co wykazano między innymi na przykładzie kruków srokatych *Corvus albus*, które regularnie atakowały, zabijały i pożerały synogarlice brunatne *Streptopelia picturata* w czasie ich dokarmiania (Wanless i Jupiter 2002). Nasze wrony siwe *Corvus cornix* z powodzeniem polują na gołębie miejskie (Tomiałoć *et al.* 2020).

Literatura

- Cramp S., Perins C. M. 1994. The birds of the Western Palearctic. Vol. VIII. Oxford University Press, Oxford.
- Glutz von Blotzheim U. N., Bauer K. M. 1993. Handbuch der Vogel Mitteleuropas. 13/3. Aula-Verlag GmbH. Wiesbaden.
- Kruszewicz A. 2005. Ptaki Polski, T. 2, Multico Oficyna Wydawnicza, Warszawa.
- Sokołowski J. 1972. Ptaki ziem polskich. tom I. PWN, Warszawa.
- Taczanowski W. 1882. Ptaki krajowe. tom I. Akademia Umiejętności, Kraków.
- Tomiałoć L, Orłowski G., Czapulak A., Jakubiec Z. 2020. Ptaki Wrocławia w okresie 200 lat. PTPP „pro natura”. Wrocław.
- Wanless R. M., Jupiter T. A. 2002. Predation on doves Pied Collars by Crows *Corvus albus* on Aldabra Atoll. Ostrich 73: 73.

Adres autora:

Mazowiecko-Świętokrzyskie Towarzystwo Ornitologiczne; e-mail: adomb@wp.pl

AN ATTEMPT OF PREDATION ON THE EURASIAN COLLARED DOVE *STREPTOPELIA DECAOCTO* BY A FLOCK OF MAGPIES *PICA PICA*

Summary

In this short note, I described an attempt of predation on adult Eurasian Collared Dove *Streptopelia decaocto* by a flock of eleven Magpies *Pica pica*. I observed it in the single-family housing on the edge of Siedlce town on 20 March 2010. The effect of that attack is unknown.

Key words: *Pica pica*, *Streptopelia decaocto*, predation, Siedlce.

Received – July 2020, accepted – August 2020