

Piotr Tryjanowski

**ŻEROWANIE DYMÓWEK *HIRUNDO RUSTICA* W
TOWARZYSTWIE SZPAKÓW *STURNUS VULGARIS***

Swallows *Hirundo rustica* feeding in the company of Starlings *Sturnus vulgaris*

20 sierpnia 1994 na polach koło Wolsztyna (zachodnia Wielkopolska) obserwowano dwa stada dymówek żerujących w towarzystwie szpaków. Pierwsze stado liczyło 26 jaskółek i 120 szpaków, a drugie odpowiednio 30 i 360. Jaskółki latały ok. 0,5 m nad szpakami i łąpały płoszone przez nie muchówki (*Diptera*).

Zachowanie takie było opisywane w literaturze (James 1991). Podobnie żerowały jaskółki w towarzystwie batalionów *Philomachus pugnax* (Cramp 1988), ale najczęściej towarzyszyły ssakom, włączając w to człowieka (Turner i Rose 1982), zarówno podczas prowadzenia prac polowych, jak i obserwowania ptaków w czasie rutynowej kontroli powierzchni (obserwacje własne).

LITERATURA

- CRAMP S. (Red.). 1988. The Birds of the Western Palearctic. vol. 5. Oxford University Press.
- JAMES R.M.R. 1991. Swallows feeding in company with Starlings. *British Birds* 84: 571.
- TURNER A.K., ROSE C. 1989. A Handbook of the Swallows and Martins of the World. Christopher Helm, London.

Piotr Tryjanowski

DUŻE STADA CZYŻY *CARDUELIS SPINUS*

Large flocks of Siskins *Carduelis spinus*.

Czyż należy do typowych gatunków inwazyjnych, a jego liczebność związana jest przede wszystkim z licznym występowaniem nasion drzew stanowiących jego główny pokarm (Eriksson 1970).

10 stycznia 1994 r., w olsie na północnym brzegu Jeziora Chobienickiego (woj. zielonogórskie), obserwowano grupę żerowiskową czyży, której liczebność oszacowano na 12 000 osobników. Ptaki żerowały na szyszkach olch *Alnus incana*, przy czym ich liczebność na jednym