

Arkadiusz Matuszewski, Łukasz Wardecki

**GNIAZDOWANIE SIKORY UBOGIEJ *POECILE PALUSTRIS*  
W SŁUPKU OGRODZENIOWYM**

W dniu 13 V 2018 roku w Dolinie Dolnej Narwi (PLB140014), w Rogóżnie, woj. mazowieckie ( $52^{\circ}47'16.0''\text{N}$ ,  $21^{\circ}21'41.4''\text{E}$ ) zaobserwowano sikorę ubogą nerwowo reagującą na widok człowieka. Ptak ten wleciał następnie do metalowego słupka ogrodzeniowego i w nim pozostał. W dniu 21 V, we wnętrzu słupka stwierdzono cztery młode, wyrosnięte pisklęta sikory ubogiej (fot.). Gniazdo znajdowało się pod daszkiem słupka ogrodzeniowego, zaledwie metr od brzegu rzeki. Siedlisko stanowiły działki letniskowe, porośnięte młodym borem sosnowym



Fot. Młode osobniki sikory ubogiej *Poecile palustris* (fot. Ł. Wardecki)

Photo. Juvenile Marsh Tits *Poecile palustris*  
(Photo Ł. Wardecki)

Łukasz Wardecki, Otrębusy, ul. Piękna 5, 05-805 Otrębusy, e-mail: wardecki1@gmail.com

z niewielkim udziałem drzew liściastych w podszycie i podroście. Prawdopodobnie sikory ubogie wybrały więc słupek ogrodzeniowy jako miejsce na gniazdo, w skutek braku naturalnych dziupli w sąsiedztwie.

Do tej pory nie stwierdzono gniazdowania sikory ubogiej w takim miejscu (T. Wesołowski – inf. ustna), podczas gdy dla bogatki *Parus major* słupki ogrodzeniowe stanowią jedno z ważniejszych miejsc lęgów na terenach zurbanizowanych (Lesiński 2000).

### Literatura

Lesiński G. 2000. Location of bird nests in vertical metal pipes in suburban built-up area of Warsaw. *Acta Ornithol.* 35: 211-214.

### Adresy autorów:

Arkadiusz Matuszewski, Wydział Nauk o Zwierzętach, Szkoła Główna Gospodarstwa Wiejskiego w Warszawie, ul. Ciszewskiego 8, 02-786 Warszawa, e-mail: arkadiusz\_matuszewski@sggw.pl

**NESTING OF THE MARSH TIT *POECILE PALUSTRIS*  
IN PIPE FENCE IN THE LOWER NAREW VALLEY**

**Summary**

On 13 May 2018 the nesting of the Marsh Tit *Poecile palustris* in pipe fence was documented in Rogóżno, Mazovian district (52°47'16.0"N, 21°21'41.4"E), the Lower Narew Valley. It was the first documented observation of that species breeding in urbanized area.

**Key words:** Marsh Tit, unusual nesting site, holiday cottages.

Received – July 2018, accepted – August 2018