

## Owady

Przemysław Żurawlew

### **STWIERDZENIA KRASANKI NATRAWKI *CERCOPIIS VULNERATA* ILLIGER IN ROSSI, 1807 (*HEMIPTERA, AUCHENORRHYNCHA,* *CERCOPIIDAE*) W POŁUDNIOWEJ WIELKOPOLSCE**

Krasanka natrawka *Cercopis vulnerata* zasiedla góry i obszary podgórskie całej Europy, poza jej częścią północną. Jest zarazem najszerszym rozmieszczonym gatunkiem ze swej rodziny w Europie Środkowej. Występuje na terenach trawiastych, leśnych polanach, pośród prześwietlonych lasów, na skrajach dróg i strumieni. Związana jest z takimi roślinami jak pokrzywa *Urtica*, rajgras *Arrhenanthemum*, podagrycznik *Aegopodium*, łubin *Lupinus*, wiązówka *Filipendulae* i złocień *Chrysanthemum* (Nickiel 2003, Holzinger *et al.* 2003).

Poniżej zamieszczono wykaz obserwacji *C. vulnerata* z Południowej Wielkopolski z lat 1985-1998 i 2003-2010. Prawie wszystkie posiadają dokumentację fotograficzną, oznaczeń dokonano na podstawie pracy Biedermanna i Niedringhausa (2004).

- 1) [UTM: WT77] Powodowo, 17 VI 2009, 1 ex. (R. Hybsz),
- 2) [UTM: XT45] Piaski Wielkopolskie, 11 V 2008, 2 exx., V 2010, liczne exx. (T. Piecuch),
- 3) [UTM: XT63] Krotoszyn, w latach 2003-2009 notowana regularnie (R. Hybsz),
- 4) [UTM: XT73] Roszki, 8 VI 2010, 1 ex. (PŻ),
- 5) [UTM: XT80] Mariak, 8 VI 2009, 6 exx. (M. Radziszewski),
- 6) [UTM: XT83] Roszki-Złoty Kokot, 28 V 2010, 1 ex. (PŻ),
- 7) [UTM: XT84] Taczanów, 17 i 24 V 2009, liczne exx. (P. Kostuj, P. Paluszkiwicz), 7 VI 2010, kilka exx. (PŻ); Ligota, 24 V 2010, 1 ex. (PŻ); Koryta, 24 V 2010, 1 ex. (PŻ),
- 8) [UTM: XT87] Tomice, 6 VI 2010, kilka exx. (PŻ),
- 9) [UTM: XT90] Bronisławka, 26 VI 2010, 1 ex. (M. Radziszewski),
- 10) [UTM: XT91] Trzcieliny, Dębница, Ludwików i Antonin, w latach 1985-1998, notowana regularnie i licznie (M. Matysiak); Przygodzice, 15 V 2009, 2 exx. (M. Radziszewski),
- 11) [UTM: XT94] Kuczków, 18 V 2009, kilka exx. (P. Kostuj); Sowina, 1 VI 2009, kilka exx. (P. Kostuj); Cieśle, 9 VI 2010, kilka exx. (PŻ),

- 12) [UTM: XT95] Nowa Wieś, 2 VI 2008, 1 ex. (PŻ); Pleszew, 21 V 2009 i VI 2010, liczne exx. (W. Fluder); Grodzisko, 8 VI 2009, kilka exx. (P. Kostuj),
- 13) [UTM: XT96] Broniszewice, 7 VI 2009, 6 exx. (PŻ),
- 14) [UTM: YT05] Piła, 27 V 2008, 1 ex., 31 V, 2 i 11 VI 2009, do 11 exx., 1 VI 2010, 15 exx. (E. Markiewicz); Bogusław, 23 V 2009, liczne exx. (P. Paluszkiewicz).

Gatunek notowano w typowych dla niego siedliskach, tj. łąki, roślinność wzdłuż dróg, cieków, rzek, obrzeża stawów, skraje lasów, leśne uprawy, ogrody, zboża, pola ziemniaków – często niedaleko zabudowań. W Polsce pluskwiak ten podawany był z rejonów górskich, podgórskich i Pojezierza Pomorskiego. Pojedyncze osobniki spotykane na niżu uważano za przeniesione przez wiatr z obszarów górskich (Nast 1976). Długa lista obserwacji *C. vulnerata* z Południowej Wielkopolski potwierdza sugestię, iż wcześniej *C. vulnerata* był mylony z podobnym gatunkiem – *C. sanguinolenta* (Skopoli, 1763) (M. Walczak, informacja listowna).

*Dziękuję T. Klejdyszowi za udostępnienie literatury, M. Walczakowi za informacje o statusie tego gatunku w Polsce, a wymienionym w tekście osobom za przekazanie swoich udokumentowanych fotograficznie obserwacji.*

### Literatura

- Biedermann R., Niedringhaus R. 2004. *Die Zikaden Deutschlands*. Bestimmungstabellen für alle Arten. Scheessel: WABV.
- Holzinger W., E., Kammerlander I., Nickiel H. 2003. *The Auchenorrhyncha of Central Europe. Die Zikaden Mitteleuropas*. Volume 1: Fulgoromorpha, Cicadomorpha excl. Cicadellidae. Brill, Leiden – Boston.
- Nast J. 1976. *Piewiki Auchenorrhyncha (Cicadodea)*. Katalog fauny Polski nr 25. Polska Akademia Nauk, Instytut Zoologii, PWN, Warszawa.
- Nickiel H. 2003. *The Leafhoppers and Planthoppers of Germany (Hemiptera, Auchenorrhyncha): Patterns and strategies in a highly diverse group of phytophagous insects*. Pensoft Series Faunistica No 28. Pensoft Publishers, Sofia-Moscow, Goecke & Evers, Keltern.

#### Adres autora:

Kwileń 67A, 63-313 Chocz,  
e-mail: grusleon@gmail.com

**RECORDS OF THE BUG *CERCOPIS VULNERATA* ILLIGER IN ROSSI,  
1807 (*HEMIPTERA, AUCHENORRHYNCHA, CERCOPIDAE*) IN SOUTHERN  
WIELKOPOLSKA**

**Summary**

The article provides information on *Cercopis vulnerata* records from 14 UTM squares in southern Wielkopolska (western Poland). In Poland, this bug was known from montane and submontane regions, and from the Pomeranian Lakeland. Single individuals found in lowland were considered to be brought with the wind from the mountains. Observations of *Cercopis vulnerata* from southern Wielkopolska confirm the suggestion that previously this species was mistaken for a similar species, the froghopper *C. sanguinolenta* (Scopoli, 1763).