

**Nowe stanowisko *Tritomegas sexmaculatus* (Rambur, 1839)
(Hemiptera: Heteroptera: Cydnidae) w Polsce**

DARIUSZ J. ZIAJA

*Centrum Studiów nad Bioróżnorodnością, Katedra Biosystematyki
Uniwersytet Opolski, Oleska 22, 45-052 Opole
e-mail: d.ziaja@uni.opole.pl*

Abstract. [New record of *Tritomegas sexmaculatus* (Rambur, 1839) (Hemiptera:Heteroptera: Cydnidae) from Poland]. A new record of *Tritomegas sexmaculatus* from Pomeranian Lakeland, and one literature record from Lower Silesia, supplementary to those presented in the second volume of the series *Heteroptera Poloniae*, are presented.

Key words: Hemiptera, Heteroptera, Cydnidae, *Tritomegas sexmaculatus*, faunistics, new record, Pomeranian Lakeland, Lower Silesia, Poland.

Doniesienia o odławianiu *Tritomegas sexmaculatus* w Polsce pochodzą głównie z jej południowych regionów (Lis i Ziaja 2008, 2009; Hebda i Mazur 2010; Ziaja i Mazur 2010), a sporadycznie także z bardziej północnych terenów (Bunalski i in. 2010). Źródłem informacji o rozmieszczeniu tego gatunku w naszym kraju są również dane uzyskiwane z internetu (Lis i Ziaja 2009).

Niniejsza notatka przedstawia dane o nowym stanowisku *T. sexmaculatus*, jak również dokonuje uzupełnienia danych zawartych w drugim tomie serii *Heteroptera Poloniae* (Lis i in. 2012).

Nowe stanowisko

Pojezierze Pomorskie: Stara Rudnica [VU45], 29.04. 2010, leg. P. Sienkiewicz.

Uwagi

W czasie przygotowywania drugiego tomu monografii *Heteroptera Poloniae*, obejmującego pierwszą część nadrodziny *Pentatomoidea*, opracowujący stanowiska i mapki występowania (autor niniejszej publikacji) nie uwzględnił danych dotyczących *T. sexmaculatus* ze stanowiska na Dolnym Śląsku (Mieszkowice [XR78], leg. M.A. Mazur) opublikowanego we wcześniejszej pracy (Ziaja i Mazur 2010).

Poniżej przedstawiono mapkę ze wszystkimi potwierdzonymi dotychczas stanowiskami *T. sexmaculatus* w Polsce.



Rys. Stanowiska *T. sexmaculatus* w Polsce (stanowiska literaturowe – czarne romby, nowe stanowisko na Pojezierzu Pomorskim i uzupełnione stanowisko na Dolnym Śląsku – czerwone kółka)

Fig. Known localities of *T. sexmaculatus* in Poland (black rhombs – literature data; red circles – new record from Pomeranian Lakeland, and supplement record from Lower Silesia)

Podziękowania

Autor składa podziękowania dr P. Sienkiewiczowi (Uniwersytet Przyrodniczy w Poznaniu, Katedra Ochrony Środowiska Przyrodniczego) za przekazanie okazu do badań.

Piśmiennictwo

- B u n a l s k i M., K o r c z A., S i e n k i e w i c z P. (2010) Pluskwiaki różnoskrzydłe (Hemiptera: Heteroptera) północno-zachodniej Polski. 1. Rozmieszczenie gatunków z rodzaju *Tritomegas* Amyot et Serville, 1843 (Cydnidae). *Wiadomości entomologiczne* **29** (1): 5–13.
- H e b d a G., M a z u r M. A. (2010) Nowe stanowiska rzadko spotykanych gatunków pluskwiaków różnoskrzydłych (Insecta: Heteroptera) na Śląsku i w Sudetach Wschodnich. *Wiadomości entomologiczne* **29** (2): 69–74.
- L i s J. A., Z i a j a D. J. (2008) Nowe dane o występowaniu i biologii *Tritomegas sexmaculatus* (Rambur, 1839) (Hemiptera: Heteroptera: Cydnidae) w Polsce. *Nature Journal (Opole Scientific Society)* **41**: 111–116.
- L i s J. A., Z i a j a D. J. (2009) Zmiany zasięgu *Tritomegas sexmaculatus* (Rambur, 1839) (Hemiptera: Heteroptera: Cydnidae) w Polsce efektem zmian klimatycznych? *Nature Journal (Opole Scientific Society)* **42**: 123–128.
- L i s J. A., L i s B., Z i a j a D. (2012) *Heteroptera Poloniae 2, Pentatomoi-dea. Cz. 1: Plataspidae, Thyreocoridae, Cydnidae, Acanthosomatidae, Scutelleridae*. Centrum Studiów nad Bioróżnorodnością, Uniwersytet Opolski, Opole, 145 ss.
- Z i a j a D. J., M a z u r M. A. (2010) Nowe stanowiska *Tritomegas sexmaculatus* (Rambur, 1839) (Hemiptera: Heteroptera: Cydnidae) na Dolnym Śląsku. *Heteroptera Poloniae - Acta Faunistica* **2**: 3–6.