

DONIESIENIA

Short notes

Nowe stanowisko *Hemicoelus costatus* (ARAGONA, 1830) (Coleoptera: Ptinidae) w Polsce

New locality of *Hemicoelus costatus* (ARAGONA, 1830) (Coleoptera: Ptinidae) in Poland

Hemicoelus costatus (ARAGONA, 1830) jest gatunkiem szeroko rozprzestrzenionym w Europie, jego występowanie przede wszystkim związane jest z zasięgiem buka zwyczajnego *Fagus sylvatica* L., który jest główną rośliną żywicielską larw tego gatunku. Rozwój larw odbywa się zazwyczaj w drewnie suchych gałęzi i konarów oraz w tylcach złomów różnych drzew liściastych. Rozwój larwalny trwa co najmniej dwa lata. Przepoczwarczenie następuje jesienią, jednak postacie dojrzałe zimują i spotyka się je od maja do lipca następnego roku (BURAKOWSKI B. *et al.* 1986. Katalog Fauny Polski 23(11): 1–243).

W Polsce chrząszcz ten jest bardzo rzadko spotykany. Jak dotąd według podziału przyjętego za „Katalogiem Fauny Polski” wykazany był z nielicznych stanowisk z 3 krain zoogeograficznych: Pobrzeża Bałtyku, Tatr (BURAKOWSKI B. *et al.* 1986. Katalog Fauny Polski 23(11): 1–243), oraz Pojezierza Pomorskiego (KUBISZ D. 1992. Wiadomości Entomologiczne 12(2): 107–114).

Podczas badań entomologicznych prowadzonych w Beskidzie Niskim stwierdzono pierwsze stanowisko tego gatunku na obszarze Beskidu Wschodniego:

– Wysowa Zdrój, gm. Uście Gorlickie [EV17], 01.05.2014, 1 ex., zarośla okrajkowe, leg. A. Taszakowski.

Okaz dowodowy znajduje się w kolekcji pierwszego autora.

WOJCIECH T. SZCZEPAŃSKI, Uniwersytet Śląski, Katowice
wszczepanski@us.edu.pl

LECH KARPIŃSKI, Uniwersytet Śląski, Katowice
lkarpinski@us.edu.pl

ARTUR TASZAKOWSKI, Uniwersytet Śląski, Katowice
ataszakowski@us.edu.pl

Accepted: 18 September 2014; published: 3 November 2014

Licensed under a Creative Commons Attribution License <http://creativecommons.org/licenses/by/3.0/pl>