

DONIESIENIA

Short notes

Potwierdzenie występowania *Carpelimus punctatellus* (ERICHSON, 1840) w Polsce (Coleoptera: Staphylinidae)

Confirmation of the occurrence of *Carpelimus punctatellus* (ERICHSON, 1840) in Poland (Coleoptera: Staphylinidae)

Carpelimus (Trogophloeus) punctatellus (ERICHSON, 1840) w całym swoim europejsko-kaukaskim zasięgu poławiany jest stosunkowo rzadko, przeważnie w mrowiskach *Formica* z grupy *rufa* (jednym z synonimów nazwy *C. punctatellus* jest *Trogophloeus myrmecophilus* SCRIBA, 1855), a także na brzegach wód pod detrytusem roślinnym (GILDENKOV 2001. Fauna *Carpelimus* Paliearktyki (Coleoptera: Staphylinidae). Problemy vida i vidoobrazovaniya, cz. 1, Izdatelstvo SGPU, Smoleńsk, 303 pp.). Jak dotychczas znaleziono ten gatunek we Francji, Włoszech, w Austrii, Szwajcarii, Belgii, Holandii, Niemczech, Szwecji, Czechach, Polsce, na Węgrzech, w Rumunii, Ukrainie, Bośni i Hercegowinie, Gruzji, Turcji, Kirgizji i Kazachstanie (GILDENKOV 2016. Fauna *Carpelimus* starogo svieta (Coleoptera: Staphylinidae), Izdatelstvo SGPU, Smoleńsk, 413 pp.). Ze względu na trudności w prawidłowym oznaczeniu (co dotyczy też innych gatunków tego dużego rodzaju), dotychczasowe dane o rozmieszczeniu należy jednak traktować z ostrożnością (GILDENKOV 2016. *ibidem*).

Pierwsza wzmianka o występowaniu *C. punctatellus* na dzisiejszym terytorium Polski pochodzi od BERCIO (1927. *Coleopterologisches Centralblatt* 2: 237-247), który ogólnikowo wykazał ten gatunek z Prus Wschodnich. Późniejszy i jak dotąd jedyny dokładny rekord, z Pienin, jest autorstwa SZYMONA TENENBAUMA (1931. *Fragmenta Faunistica Musei Zoologici Polonici* 1: 329-359), który znalazł jeden okaz w Krościenku, 2 VIII 1924 r., w napływkach Dunajca. Od tego czasu kusak ten nie był wykazywany z Polski. Poniżej podajemy informację o nowym znalezisku, zgodnie z regionalizacją przyjętą w *Katalogu Fauny Polski* (BURAKOWSKI *et al.* 1979. Kusakowate – Staphylinidae, cz. 1. *Katalog Fauny Polski* 23(6): 1-310) leżącym w sąsiedniej krainie:

Kotlina Nowotarska: [DV37] Pieniny Spiskie, Przełom Białki, ad Krempace, 49.4288/20.1244, 630 m, 16.06.2015, 7 exx., leg. M. Wanat, coll. P. Jałoszyński.

Okazy na powyższym stanowisku zostały wysiane z darni i ściółki na zboczach porośniętym ubogą murawą kserotermiczną i graniczącymi z nią zaroślami liściastymi ze sporym udziałem młodych świerków. Warto zaznaczyć, że *C. punctatellus* znany jest również ze słowackiej części Pienin, gdzie jednak poławiany był w mrowiskach *Formica rufa* L. (GILDENKOV 2001. *ibidem*).

Składamy podziękowania Mikhailowi Gildenkowowi za potwierdzenie oznaczenia polskich okazów.

PAWEŁ JAŁOSZYŃSKI, Muzeum Przyrodnicze Uniwersytetu Wrocławskiego, Wrocław
scydmaenus@yahoo.com

MAREK WANAT, Muzeum Przyrodnicze Uniwersytetu Wrocławskiego, Wrocław
marek.wanat@uwr.edu.pl

Accepted: 21 June 2016; published: 11 August 2016

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