

571. Nowe stwierdzenie *Aphodius consputus* CREUTZER, 1799 (Coleoptera: Scarabaeidae: Aphodiinae) w Polsce

New record of *Aphodius consputus* CREUTZER, 1799 (Coleoptera: Scarabaeidae: Aphodiinae) in Poland

KEY WORDS: Coleoptera, Scarabaeidae, Aphodiinae, *Aphodius consputus*, faunistic record, Poland.

Gatunek rozmieszczony w południowej i środkowej części Europy, północnej Afryce i Azji Mniejszej. Wykazany z większości krajów Europy, z Algierii, Maroka i Tunezji, oraz z Iranu, Syrii i Turcji.

W Polsce gatunek niezwykle rzadki, znany z nielicznych stanowisk zaledwie w 6 krainach: Pobrzeżu Bałtyku (Koszalin), Nizinie Wielkopolsko-Kujawskiej (Głogów, Wąsosz), Nizinie Mazowieckiej (Warszawa), Śląsku Dolnym (Legnica, Wrocław), Wzgórzach Trzebnickich i Wyżynie Krakowsko-Wieluńskiej. Wszystkie powyższe stanowiska zostały stwierdzone przed 1916 rokiem. Dopiero w 1993 roku 1 osobnik tego gatunku został odłowiony w pobliżu miejscowości Brączewo koło Szamotuł (BUNALSKI 1996: Wiad. entomol., 15, 3: 139-146).

Poniżej prezentowane jest nowe, drugie na przestrzeni 90 lat, stwierdzenie *Aphodius consputus* w Polsce.

- Nizina Mazowiecka: Niebrzegów ad Dęblin (EC61), 10 X 2010 – 1♂ 3♀ ♀, w odchodach koni, flotacja, leg. M. BIDAS; 16 X 2010 – 1♂ 2♀ ♀, w odchodach koni i krów, flotacja, leg. A. BYK et T. MOKRZYCKI.

*Aphodius consputus* zasiedla tereny nizinne i niższe położenia górskie. Spotykany jest wiosną – w kwietniu i maju oraz jesienią – we wrześniu i październiku w odchodach krów, koni i owiec. W górzystym regionie południowo-centralnej Francji, w Parku Narodowym Cévennes, był notowany wyłącznie w pułapkach z przynętą z odchodów jeleni, zarówno na terenach otwartych, jak i leśnych (DORMONT 2007: Chemoecology, 17: 23–30).

Marek BIDAS, Kielce

Adam BYK, Tomasz MOKRZYCKI,

Kat. Ochr. Lasu i Ekol. SGGW, Warszawa

572. Nowe stanowiska *Heptaulacus testudinarius* (FABRICIUS, 1775) (Coleoptera: Scarabaeidae: Aphodiinae) w Polsce

New localities of *Heptaulacus testudinarius* (FABRICIUS, 1775) (Coleoptera: Scarabaeidae: Aphodiinae) in Poland

KEY WORDS: Coleoptera, Scarabaeidae, Aphodiinae, *Heptaulacus testudinarius*, faunistic records, Poland.

Gatunek szeroko rozprzestrzeniony w Europie, wykazany również z Uzbekistanu i azjatyckiej części Kazachstanu.

W Polsce znany z nielicznych i rozproszonych stanowisk. Większość danych o występowaniu *Heptaulacus testudinarius* (FABRICIUS) w Polsce pochodzi z drugiej połowy XIX i początku XX wieku. W owym czasie był podawany z Pobrzeża Bałtyku (Koszalin), Niziny Mazowieckiej (okolice Otwocka), Śląska Dolnego, Wzgórz Trzebnickich, Śląska Górnego, Wyżyny Krakowsko-Wieluńskiej, Roztocza (Nart) i Niziny Sandomierskiej (Niepołomice).