

#### 604. Pierwsze stanowisko *Aneurus avenius* (DUFOUR, 1833) (Heteroptera: Aradidae) w Sudetach

First record of *Aneurus avenius* (DUFOUR, 1833) (Heteroptera: Aradidae) in the Sudetes

KEY WORDS: Heteroptera, Aradidae, *Aneurus avenius*, true-bugs, new record East Sudetes, Śnieżnik Massif, SW Poland.

*Aneurus avenius* (DUFOUR, 1833) jest rzadko spotykanym przedstawicielem rodziny korowcowatych w Polsce. Stwierdzono go dotąd na nie więcej niż 10 stanowiskach, w siedmiu krainach: Pobrzeże Bałtyku, Puszcza Białowieska, Roztocze, Bieszczady, Beskid Wschodni, Beskid Zachodni i Górny Śląsk (LIS 1990: Pol. Pis. Ent., **59**: 511-525; KUBISZ 1992: Wiad. entomol., **11**, 1: 7-11; LIS, LIS 1998: Ann. Upper Siles. Mus., Bytom, Ent. **8/9**: 107-146). Większość tych danych opiera się jednak na materiałach sprzed ponad 50 lat. Omawiany gatunek ma rozmieszczenie palearktyczne. Nie omija także gór, w Alpach np. sięga do 800 m n.p.m. Żyje pod korą różnych gatunków drzew liściastych, znajdowany jest także w gnijącym drewnie (LIS 2001: Klucze oznacz. Owad. Pol., XVIII, **11**: 1-33), oraz sporadycznie w szyszkach (WACHMANN i in. 2007: Die Tierwelt Deutschlands, 78, Wanzen 3. Goecke, Evers, Kelttern. 272 ss.).

Poniżej podajemy pierwsze stanowisko tego gatunku w Sudetach.

– Sudety Wschodnie: Góry Złote, Łądek Zdrój (UTM: XR37), 7 XI 2011 – 1 ex., znaleziony pod korą drzewa w stosie drewna przywiezionego jesienią 2009 r. z Janowej Góry w Masywie Śnieżnika (XR36). leg. K. ZAJĄC. det. et coll. G. HEBDA.

Korowcowate, w tym *Aneurus avenius* posiadają słabe zdolności dyspersyjne. Ponadto jako mycetofagi, posiadają dobre warunki do rozwoju w stosie leżakowanego drewna. Dłatego też skłaniamy się do tezy, że okaz ten został zawleczony z drewnem z Janowej Góry, a nie pojawił się naturalnie wskutek dyspersji z przylegających do Łądka Zdroju lasów.

Bez względu jednak na przyjęte założenie, stwierdzenie *Aneurus avenius* jest pierwszym w Sudetach i najbardziej wysuniętym na zachód stanowiskiem tego gatunku w Polsce.

Grzegorz HEBDA, Kat. Biosystemat., Uniw. Opolski, Opole  
Krzysztof ZAJĄC, Łądek Zdrój

#### 605. Nowe stanowisko *Caryoscapa limbata* (ERICHSON, 1845) (Coleoptera: Staphylinidae: Scaphidiinae) w Polsce

A new record of *Caryoscapa limbata* (ERICHSON, 1845) (Coleoptera: Staphylinidae: Scaphidiinae) in Poland

KEY WORDS: Coleoptera, Staphylinidae, Scaphidiinae, *Caryoscapa limbata*, new record, SE Poland.

*Caryoscapa limbata* (ERICHSON, 1845) to gatunek o zasięgu palearktycznym. W Polsce bardzo rzadko notowany, znany jedynie z okolic Przemyśla (BURAKOWSKI i in. 1978: Kat. fauny Pol., XXIII, **5**: 1-356) oraz Puszczy Białowieskiej (Białowieża - Krzyże) (GRZYWOCZ 2003: Acta ent. Siles., **11**, 1-2: 101). Spotykany pod zmurszałą, przegrzybiałą korą i na owocnikach grzybów nadrzewnych. Łatwy do odróżnienia od krajowych przedstawicieli rodzaju *Scaphisoma* LEACH, dzięki silnie rozszerzonemu, ostatniemu (czwartemu) członowi głaszczków szczękowych.