

KRÓTKIE DONIESIENIA**SHORT COMMUNICATIONS****442. Nowe stanowiska *Aphodius (Copriformorphus) scrutator* (HERBST, 1789) (*Coleoptera: Scarabaeoidea*) w Polsce**

New records of *Aphodius (Copriformorphus) scrutator* (HERBST, 1789) (*Coleoptera: Scarabaeoidea*) in Poland

KEY WORDS: *Coleoptera, Scarabaeoidea, Aphodius scrutator*, new records SE Poland.

Areał występowania *Aphodius scrutator* (HERBST, 1789) obejmuje głównie południową Europę, skąd wzdłuż górskich obszarów z wapienną skałą macierzystą wkracza do zachodniej i południowej części Europy Środkowej. Na Półwyspie Krymskim dosyć liczny w zgrupowaniach *Scarabaeoidea* wyżynnych pastwisk (obserw. R. CIEŚLAK). Występuje lokalnie, przeważnie na stanowiskach o charakterze stepowym. Do niedawna z Polski znany był na podstawie znalezisk sprzed kilkudziesięciu laty, z dwóch stanowisk nie budzących wątpliwości: Sudetów Wschodnich i Beskidu Wschodniego (BURAKOWSKI i in. 1983: Kat. Fauny Pol., Warszawa, XXIII, 9: 1-294). Niedawno podany z Barwinka na Przełęczy Dukielskiej (BUNALSKI, SZWAŁKO 1989: Przegl. zool., 33, 2: 55-60.). Ostatnio wykazany także z Wyżyny Małopolskiej (BIDAS 2004: Wiad. entomol., 23, 4: 245-256).

Gatunek o słabo poznanej bionomii. Według doniesień z literatury łowiony sporadycznie od czerwca do września na pastwiskach w ekskrementach bydła. Autorzy podczas badań faunistycznych odkryli nowe stanowiska:

- Beskid Wschodni: Przełęcz Dukielska, Tylawa ad Dukla (EV47), 31 VII – 12 VIII 1998 – 8 exx, 15 VII 1999 – 2 exx, 15 VII 2000 – 2 exx.; Huta Polańska (EV47), 12 VIII 1998 – 1 ex. (wszystkie leg. M. BIDAS);
- Beskid Zachodni: Wojkowa ad Krynica Zdrój (EV06), 24–25 VII 2004 – 28 exx., leg. R. CIEŚLAK et M. BIDAS, na granicy odchodów bydłowych i powierzchni gleby lub płytko w glebie, na pastwiskach o wystawie SW.

Okazy dowodowe znajdują się w kolekcjach autorów.

Marek BIDAS, Kielce
Rafał CIEŚLAK, Świdnik