

KRÓTKIE DONIESIENIA

71. Nowe stanowiska trzech rzadkich gatunków chrząszczy (*Coleoptera*) z Sudetów Wschodnich

New records of three rare beetle species (*Coleoptera*) from Eastern Sudetes

Dendrophagus crenatus (PAYKULL, 1799) (*Cucujidae*)

– Masyw Śnieżnika, rezerwat „Jaskinia Niedźwiedzia”, 6 VII 1993, 1 ex.

Relikt lasów pierwotnych, notowany w XIX wieku z Pojezierza Mazurskiego i Tatr, w latach dwudziestych i trzydziestych z okolic Przemyśla, a po wojnie tylko z Puszczy Białowieskiej i Podlasia. Nowy dla Sudetów Wschodnich.

Rhizophagus brancsiki REITTER, 1905 (*Rhizophagidae*)

– Masyw Śnieżnika, Kletno, 7 IX 1975, 1 ex.; Góry Bialskie, rezerwat „Puszcza Jaworowa”, 7 VII 1993, 2 exx.

Gatunek znany z południowo-wschodniej Europy, na północ po łuk sudecko-karpacki, oraz z Kaukazu. Znane jest też izolowane stanowisko w południowej Szwecji. Z Polski podany tylko z Czantorii koło Cieszyna w Beskidzie Zachodnim.

Hadreule elongatula (GYLLENHAL, 1827) (*Ciidae*)

– Masyw Śnieżnika, rezerwat „Jaskinia Niedźwiedzia”, 3 VII 1993, 1 ex.

Bardzo rzadki gatunek, podany tylko z Pojezierza Pomorskiego, Dolnego Śląska, Sudetów Zachodnich i Beskidu Wschodniego. Nowy dla Sudetów Wschodnich.

Wszystkie okazy były łowione przeze mnie.

LECH BOROWIEC, Wrocław

72. Nowe stanowisko *Dendrophagus crenatus* (PAYK.) (*Coleoptera*, *Cucujidae*) w północno-wschodniej Polsce

A new record of *Dendrophagus crenatus* (PAYK.) (*Coleoptera*, *Cucujidae*) in NE Poland

Dendrophagus crenatus (PAYK.) występuje w północnej i środkowej części Europy oraz w Pirenejach. W Polsce chrząszcz ten należy do rzadko spotykanych i wykazany był dotąd z Beskidu Wschodniego, Tatr, Puszczy Białowieskiej, Podlasia oraz na podstawie danych z ubiegłego wieku, również z Pojezierza Mazurskiego. Ostatnio odkryte zostało nowe stanowisko tego chrząszcza w Puszczy Boreckiej:

– okolice wsi Czerwony Dwór (UTM: EF70), 3 exx. 1 V 1993 i 2 exx. 7 VI 1993.