

*Altica impressicollis* (REICHE, 1862)

– Wyżyna Lubelska: Jaroszewice ad Bełżyce (EB96) 3 V 2000, 1♂, 3♀, zebrane z wierzbowicy kosmatej (*Epilobium hirsutum* L.), w dolinie rzeki Krężniczanki; obserwowano tam również liczne ślady żerowania na liściach tej rośliny.

Dość rzadki i mało znany w kraju gatunek susówki, podawany dotychczas jedynie z kilku krain. Z własnych obserwacji wynika, że chrząszcz ten jest łatwy do odłowienia wiosną i wczesnym latem na stanowiskach rośliny żywicielskiej, w wilgotnych środowiskach nadrzecznych Wyżyny Lubelskiej i Niziny Sandomierskiej.

*Psylliodes dulcamare* (KOCH, 1803)

– Nizina Sandomierska: Rez. „Lasy Janowskie” (FB00) 19 V 2000, 2♂♂, odłowione do ekschaustora z rośliny żywicielskiej – psianki słodkogórz (*Solanum dulcamara* L.), występującej wśród roślinności szuwarowej, nad jednym ze stawów hodowlanych w Parku Krajobrazowym „Lasy Janowskie”.

Gatunek znany w Polsce z rozproszonych stanowisk w różnych częściach kraju.

Serdecznie dziękuję Panu prof. dr hab. Lechowi BOROWCOWI za sprawdzenie oznaczeń gatunków.

Radosław ŚCIBIOR, Katedra Zoologii AR, Lublin

### 301. *Calosoma maderae auropunctatum* (HERBST) (Coleoptera: Carabidae) – pierwsze stanowisko w Górach Świętokrzyskich

*Calosoma maderae auropunctatum* (HERBST) (Coleoptera: Carabidae) – first record from Świętokrzyskie Mountains

KEY WORDS: Coleoptera, Carabidae, *Calosoma maderae auropunctatum*, new record, Świętokrzyskie Mountains, Poland.

*Calosoma maderae auropunctatum* (HERBST) jest w Polsce gatunkiem rzadko spotykanym, odnotowanym w 11 Krainach na 21 wyróżnionych (BURAKOWSKI i in. 1973: Kat. Fauny Pol., XXIII, 2: 1-232.).

Od czasu ukazania się „Katalogu ...” podawany był z Polski tylko trzy razy. Dwukrotnie z Rogaczewa koło Poznania (GÓRNY 1971: Pol. Pismo ent., 41: 387-415.; BOŃKOWSKA, RYSZKOWSKI 1976: Pol. ekol. Stud., 1, 3: 155-171.) oraz z Chorynia koło Turwi (KABACIK-WASYLIK 1976: Pol. ekol. Stud., 1, 3: 111-121.).

W Polsce odnotowany po raz pierwszy w pierwszej połowie XIX wiek w Wielkopolsce i na Lubelszczyźnie (MROCZKOWSKI 1959 [za STRONCZYŃSKIM 1835]: Memorab. zool., 2: 1-31.). Uważany za jednego z najrzadziej spotykanych chrząszczy w naszym kraju.

Jednego osobnika *C. m. auropunctatum* odłowilem w Górach Świętokrzyskich:

– Górnio ad Kielce (UTM: DB83), VIII 1993, uprawa jęczmienia z owsem, pułapka Barbera napełniona glikolem.

Dziękuję Panu prof. M. MROCZKOWSKIEMU za pomoc w odszukaniu niektórych informacji na temat występowania w Polsce omawianego gatunku.

Stanisław HURUK, Inst. Biol. AŚ, Kielce