

97. Nowe stanowisko oraz uwagi o występowaniu w Polsce *Platycis cosnardi* (CHEVROLAT, 1844), (*Coleoptera, Lycidae*)

New record and remarks on the distribution of *Platycis cosnardi* (CHEVROLAT, 1844), (*Coleoptera, Lycidae*) in Poland

Rodzina *Lycidae* jest nielicznie reprezentowana w Polsce. Dotychczas wykazano 9 gatunków z 6 rodzajów, przy czym dwa gatunki: *Dictioptera erythroptera* (BAUDI) i *Lopheros lineatus* (GORHAM) znane są tylko z Puszczy Białowieskiej. Ciekawostką jest występowanie w Polsce *L. lineatus* (GORHAM), który poza Puszcza Białowieską wykazywany był tylko z Japonii.

*Platycis cosnardi* (CHEV.) jest gatunkiem o zasięgu eurosyberyjskim, w Europie jego rozmieszczenie geograficzne sięga od Francji, Belgii i Danii, przez środkową część kontynentu aż do Półwyspu Bałkańskiego. Znany jest również z południowych prowincji Szwecji. W Polsce jest rzadko spotykany, udokumentowane stanowiska znajdują się w Beskidach oraz w Pieninach. Ponadto wykazywany z Wyżyny Lubelskiej, Dolnego Śląska i wschodniej części Sudetów, lecz dane te opierają się na dawnych znaleziskach i obecnie wymagają potwierdzenia. *P. cosnardi* (CHEV.) występuje zarówno na terenach wyżynnych jak i nizinnych. W Polsce dotychczas znany był tylko z dzielnic południowych.

Nowe stanowisko odkryto w północno-wschodniej części kraju:

- Puszcza Borecka (UTM-EF70), 3 VI 1992, 1 ex., leg. K. H. MACIEJEWSKI. Bionomia tego gatunku jest dotychczas nieznana. Imagines poławiano na trawach i kwiatach, oraz w murszu *Fagus sylvatica* L. *Betula* sp. i *Quercus* sp. Autor złowił omawiany gatunek na łące, na kwiatach rośliny z rodziny *Umbelliferae*. Okaz dowodowy znajduje się w zbiorze autora.

KONRAD H. MACIEJEWSKI, Toruń

98. Nowe stanowisko *Orchesia undata* KRAATZ, 1853 (*Coleoptera, Melandryidae*)

A new record of *Orchesia undata* KRAATZ, 1853 (*Coleoptera, Melandryidae*)

*Orchesia undata* KR. jest gatunkiem rozprzestrzenionym prawie w całej Europie (z wyjątkiem północnej Skandynawii i południowej części Półwyspu Bałkańskiego), ponadto wykazany był z Algierii i Kaukazu. W Polsce jest znany z rozproszonych stanowisk w południowej części kraju, oraz z pojedynczego stanowiska w Puszczy Białowieskiej. Zasiedla przerośnięte grzybnią drewno drzew liściastych. Posiada dwuletni cykl rozwojowy.

- W czasie badań nad *Coleoptera* Puszczy Boreckiej odkryto nowe stanowisko tego chrząszcza: Puszcza Borecka-Czerwony Dwór (UTM-EF70), 26 VII 1993 r., 1 ex. w olsie, pod korą spróchniałej *Alnus glutinosa* (L.) GAERTN, leg. K. H. MACIEJEWSKI. Wymieniony okaz znajduje się w kolekcji autora.

KONRAD H. MACIEJEWSKI, Toruń