

*Hylaeus moricei luteifrons* (STRAND) (*Colletidae*) – nowy dla fauny  
Polski przedstawiciel *Apoidea* (*Hymenoptera*)

*Hylaeus moricei luteifrons* (STRAND) (*Colletidae*) – a representative of *Apoidea*  
(*Hymenoptera*) new for the fauna of Poland

TADEUSZ PAWLIKOWSKI

Instytut Biologii UMK, Zakład Ekologii Zwierząt, ul. Gagarina 9, 87-100 Toruń

ABSTRACT. *Hylaeus moricei luteifrons*, found in Kujawy: Inowrocław (UTM – CD15) is new to the Polish fauna.

W niezależnie opublikowanych wykazach gatunków pszczoł z rodziny *Colletidae* stwierdzonych w Polsce (BANASZAK, 1991; CELARY, DYLEWSKA, 1988; PAWLIKOWSKI, 1992) uwzględniono 23 gatunki z rodzaju *Hylaeus* F. W prywatnym zbiorze autora, obejmującym żądłowki zebrane na Kujawach, znaleziono jeden okaz gatunku dotychczas z Polski nie podawanego – *Hylaeus moricei luteifrons* (STRAND) (= *moricella* BISCHOFF):

– CD15 Inowrocław (przedmieście przy lotnisku Aeroklubu Kujawskiego), 1 ♂, 28 VII 1973, przy płocie sadu i pola, na kwiatach *Rubus* sp., leg. T. PAWLIKOWSKI.

Podgatunek ten spotykany jest w środkowej, południowej i wschodniej Europie włącznie z Kaukazem. Nominatywny podgatunek *Hylaeus moricei moricei* (FRIESE) występuje tylko w Egipcie (DATHE, 1980). Samce *H. moricei* są łatwe do zidentyfikowania po czołowych dwóch owalnych plamkach z krótkich włosów. Samice mają owalnie wydłużoną głowę z dwoma trójkątnymi, białymi plamkami między nadustkiem a dolnymi krawędziami oczu złożonych.

## PIŚMIENNICTWO

- BANASZAK J., 1991: A checklist of the bee-species (*Apoidea*) of Poland with remarks to their taxonomy and zoogeography. *Acta Univ. Lodz., Folia Zool. Anthr.*, **7**: 15–66.
- CELARY W., DYLEWSKA M., 1988: *Colletidae (Hymenoptera, Apoidea)* Polski. *Pol. Pismo Ent.*, **58**: 359–382.
- DATHE H. H., 1980: Die Arten der Gattung *Hylaeus* F. in Europa (*Hymenoptera: Apoidea, Colletidae*). *Mitt. Zool. Mus. Berlin*, **56**, 2: 207–294.
- PAWLIKOWSKI T., 1992: A revised checklist of Polish *Colletidae* and *Halictidae*. *Melissa*, **5**: 3–5.