

253. *Heliothis ononis* (DEN. et SCHIFF.) (*Lepidoptera: Noctuidae*) w Wielkopolsce
Heliothis ononis (DEN. et SCHIFF.) (*Lepidoptera: Noctuidae*) in Wielkopolska

KEY WORDS: *Lepidoptera, Noctuidae, Heliothis ononis*, record, Wielkopolska Upland, Poland.

Przeglądając zbiór mgr Sławomira GIERAKA stwierdzono w nim nowy dla Wielkopolski gatunek. Jest to *Heliothis ononis* (DEN. et SCHIFF.):

– Kępno (UTM: YS08), 28 VII 1986, 1ex. odłowiony w dzień na łące.

Jest to pierwsze stwierdzenie tego motyla w Wielkopolsce. Po roku 1960 omawiany gatunek znany był na terenie Polski jedynie z Lubelszczyzny. Jest to gatunek kserotermofilny. Występuje w Polsce jako gatunek migrujący i jest zawsze bardzo rzadko odławiany. Gąsienica żeruje na: *Lamium* spp., *Linum* spp., *Ononis* spp. oraz *Silene* spp.

Roman WAŚALA, Poznań
Sławomir GIERAK, Kępno

254. Nowe stanowisko *Psacaphora locupletella* (DENIS et SCHIFFERMÜLLER, 1775) (*Lepidoptera: Momphidae*) w Polsce

New record of *Psacaphora locupletella* (DENIS et SCHIFFERMÜLLER, 1775) (*Lepidoptera: Momphidae*) from Poland

KEY WORDS: *Lepidoptera, Momphidae, Psacaphora locupletella*, new record, Poland.

Psacaphora locupletella (DEN. et SCHIFF.) jest gatunkiem szeroko rozsiadłym w Europie. W Polsce wykazywany był rzadko z terenów podgórskich i górskich południowej części kraju. Kolejne stanowisko, tym razem w środkowej Polsce, odkryto w Inowrocławiu:

– Inowrocław - Mątwy (CD15), 1♀, 2 VI 1996 (leg., coll. T. BARAN); motyl został odłowiony z łąków wierzbówki (*Chamaenerion angustifolium* (L.) SCOP.), porastającej wapienne hałdy poprodukcyjne.

Larwy omawianego gatunku są oligofagami, minującymi liście roślin z rodzajów *Chamaenerion* SCOP. i *Epilobium* L. Imagines pojawiają się w dwóch pokoleniach, w czerwcu oraz w sierpniu.

Tomasz BARAN, Toruń

255. Występowanie *Arctia hebe* (LINNAEUS, 1758) (*Lepidoptera: Arctiidae*) w okolicach Siemiatycz

Occurrence of *Arctia hebe* (LINNAEUS, 1758) (*Lepidoptera: Arctiidae*) in the vicinity of Siemiatycze

KEY WORDS: *Lepidoptera, Arctiidae, Arctia hebe*, record, E Poland.

Arctia hebe (L.) w przeszłości należał do najpospolitszych gatunków z rodziny *Arctiidae*. Dane literaturowe z końca ubiegłego i początku obecnego stulecia wskazują, że był to drugi po *Arctia caja* (L.) najczęściej spotykany gatunek. W okresie powojennym znaleziska *A. hebe*