

534. Sówkowate (Lepidoptera: Noctuidae) nowe dla Środkowego Podlasia

The noctuids (Lepidoptera: Noctuidae) new to Central Podlasie

KEY WORDS: Lepidoptera, Noctuidae, records, Polish Podlasie.

Sówkowate środkowego Podlasia zaprezentowane zostały w pracy NOWACKIEGO i WASILUKA (2004: Wiad. entomol., **23**, Supl. 1: 3-54). Poniżej przedstawiono kolejne 4 gatunki z omawianej rodziny wykazane z tego terenu już po ukazaniu się wspomnianej pracy.

Acronicta cuspis (HBN.)

– Huszlew (UTM: FC28), 16 VII 2009 – 1 ex., na skraju lasu mieszanego przy leśniczówce.

Atypha pulmonaris (ESP.)

– Huszlew (FC28), 12 VII 2006 – 1 ex., na skraju lasu mieszanego przy leśniczówce.

Hoplodrina respersa (DEN. et SCHIFF.)

– Drażniew (FD10), 16 VII 2009 – 2 exx., na skraju suchych borów sosnowych porastających wydmy przy leśniczówce Drażniew.

Apamea epomidion (HAW.)

– Drażniew (FD10), 13 VII 2008 – 2 exx., na stanowisku zlokalizowanym w dolinie Bugu około 3 km od leśniczówki, w najbliższym otoczeniu środowiska łąkowe z trawami i turzycami oraz płatami muraw psamofilnych, w sąsiedztwie żyzne lasy liściaste i mieszane;
– Mielnik (FD30), 4 VII 2010 – 1 ex., na kserotermicznych zboczach doliny Bugu.

Wszystkie przytoczone osobniki Noctuidae odłowione zostały na światło. Po uwzględnieniu przedstawionych gatunków oraz wcześniej wykazanych, z terenu środkowego Podlasia znanych jest 319 gatunków sówkowatych.

Janusz NOWACKI, Kat. Ochr. Środ. Przyr. UP, Poznań
Darek WASILUK, Huszlew

535. *Synanthedon loranthi* (KRÁLIČEK, 1966) (Lepidoptera: Sesiidae) w zachodniej Polsce

Synanthedon loranthi (KRÁLIČEK, 1966) (Lepidoptera: Sesiidae) in western Poland

KEY WORDS: Lepidoptera, Sesiidae, *Synanthedon loranthi*, record, W Poland.

Synanthedon loranthi (KRÁLIČEK, 1966) został stwierdzony w Polsce dotychczas tylko w Puszczy Kozienskiej (HOŁOWIŃSKI, MIŁKOWSKI 1999: Wiad. entomol., **18**, 2: 99-102; BĄKOWSKI i in. 2003: Wiad. entomol., **21**, 4: 229-240).

W trakcie poszukiwań tego gatunku w zachodniej Polsce, stwierdzono jego obecność na stanowisku:

– Rojewo ad Międzyrzecz (UTM: WU31), 5 II 2002 – 1 ex. (larwa), bór sosnowy, żerowisko z larwą na jemiolo – *Viscum album* L subsp. *austriacum* (WIESB.) VOLLM., rosnącej na przewróconej sośnie *Pinus silvestris* L. Larwa zamarła w trakcie hodowli. leg. M. MLECZAK, det. M. BĄKOWSKI.

Przeziernik ten prawdopodobnie jest szerzej rozprzestrzeniony w zachodniej i południowo zachodniej Polsce. Stwierdzany jest on bowiem z licznych stanowisk we wschodnich Niemczech, w borach sosnowych między Berlinem i Dreznem. Najbliżej polskiej granicy ga-