

314. Nowe stanowiska interesujących gatunków *Elachistidae* i *Gelechiidae* (*Lepidoptera*) z północnej Polski

New localities of interesting species of *Elachistidae* and *Gelechiidae* (*Lepidoptera*) from northern Poland

KEY WORDS: *Lepidoptera*, *Elachistidae*, *Gelechiidae*, new localities, N Poland.

ELACHISTIDAE

Elachista albidella NYLANDER, 1848

– Bogaczewo (DE37), torfowisko wysokie, 2♂♂, 24 VI 2000 (leg., coll. A. OLEKSA).

W Polsce gatunek wykazany z nielicznych stanowisk, zlokalizowanych w niżowej części kraju.

Elachista apicipunctella STANTON, 1849

– Jerzwałd (DE06), grąd, 1♀, 16 V 2000 (leg., coll. T. BARAN).

W kraju podawany ze stanowisk, rozproszonych na północy oraz w części centralnej.

Elachista canapennella (HÜBNER, 1813)

– Jerzwałd (DE06), obrzeże grądu, 2♂♂, 16 V 2000 (leg., coll. T. BARAN).

Gatunek lokalny, w Polsce znany z nielicznych stanowisk na niżu; w centralnej Polsce wykazany z Torunia i okolic, na północy z Puszczy Boreckiej oraz miejscowości Tros, poza tym podawany był także z Wielkopolski i Lubelszczyzny.

Elachista pullicomella ZELLER, 1839

– Jerzwałd (DE06), obrzeże grądu, 1♀, 16 V 2000 (leg., coll. T. Baran).

W Polsce gatunek znany z kilku stanowisk, występujących w części centralnej i północnej.

Elachista serricornis STANTON, 1854

– Bratian (DE02), torfowisko wysokie, 1♀, 15 V 2000 (leg., coll. T. BARAN);

– Bogaczewo (DE37), torfowisko wysokie, 1♂ 1♀, 24 VI 2000 (leg. A. OLEKSA, coll. T. BARAN).

W Polsce gatunek lokalny i rzadki, znany jedynie z kilku stanowisk. Na północy kraju wykazany z okolic Szczecina, rezerwatu „Gązwa” oraz Soldan; poza tym podawany był także z Wielkopolski i Lubelszczyzny.

Elachista subalbidella SCHLÄGER, 1847

– Jerzwałd (DE06), grąd, 3♂♂ 1♀, 15 V; 2♀♀, 16 V 2000 (leg., coll., T. BARAN).

W Polsce wykazany z niewielu stanowisk; na południu kraju znajdowany był w rejonach górskich, a oprócz tego wykazywany z Puszczy Białowieskiej, kilku stanowisk, skupionych w części północno-wschodniej, z Koronowa oraz województwa lubuskiego.

GELECHIIDAE

Monochroa palustrella (DOUGLAS, 1850)

– rez. „Jezioro Gaudy” (CE95), ols, 1♀, 28 VIII 1999 (leg. A. OLEKSA, coll. T. BARAN).

W Polsce gatunek po raz pierwszy złowiony na Pomorzu Zachodnim w drugiej połowie XIX wieku; od tamtego czasu stwierdzony został jeszcze na Podlasiu i Lubelszczyźnie.

Prolita sexpunctella (FABRICIUS, 1794)

– Bratian (DE02), torfowisko wysokie, 3♂♂ 4♀♀, 15 V 2000 (leg., coll. T. BARAN).

Gatunek lokalny, w Polsce znany z zaledwie kilku stanowisk z północnej części kraju, Tatr oraz Śląska.

Tomasz BARAN, Inst. Biol. i Ochr. Środ. URz, Rzeszów
Andrzej OLEKSA, Inst. Ekol. i Ochr. Środ. UMK, Toruń

315. Nowe stanowiska rzadko spotykanych w Polsce gatunków *Geometridae* (*Lepidoptera*)

New localities of some rare *Geometridae* (*Lepidoptera*) in Poland

KEY WORDS: *Lepidoptera*, *Geometridae*, new localities, Poland.

Rhinoprora chloerata (MABILLE, 1870)

– Karkonosze: Szklarska Poręba Dolna (UTM: WS33), 19 V 2000, 1 ex., złapany do samolówki, leg. A. CHRZANOWSKI.

Gatunek spotykany lokalnie na niżu i w okolicach podgórskich.

Eustroma reticulata (DENIS et SCHIFFERMÜLLER, 1775)

– Karkonosze: Jagniątków (UTM: WS42), 30 VII 1999, 1 ex., złowiony do samolówki, leg. A. CHRZANOWSKI et K. DEMSKI.

– Karkonosze: Kamieńczyk (UTM: WS32), 4 VII 2000, 1 ex., złowiony do samolówki, leg. A. CHRZANOWSKI et K. DEMSKI.

Motyl występujący przede wszystkim w środowiskach leśnych, cienistych i wilgotnych. Spotykany lokalnie.

Narraga fasciolaria (HUFNAGEL, 1767)

– Nakło nad Notecią (UTM: XU78), 4 VI 2000, 1 ex., złowiony w dzień na stoku zwirowni, leg. A. CHRZANOWSKI.

Gatunek wykazywany z rozproszonych stanowisk na niżu i na południu. Niezbyt często spotykany.

Melanthia procellata (DENIS et SCHIFFERMÜLLER, 1775)

– Poznań, Park Cytadela (UTM: XU31), 8 V 2000, 1 ex., złowiony do światła, leg. A. CHRZANOWSKI.

Gatunek charakterystyczny dla ciepłych regionów Europy Centralnej i Północnej, Azji Mniejszej, Zakaukazia, Syberii aż po Koreę i Japonię. W Polsce znany z rozproszonych stanowisk, w środkowej, południowej i zachodniej części kraju. Gąsienica żeruje na roślinach z rodzaju powojnik (*Clematis* sp.).

Perizoma bifaciata (HAWORTH, 1809)

– Główny ad Słupsk (UTM: XA55), 11 VIII 2000, 1 ex., odłowiony do światła, leg. A. CHRZANOWSKI.

Gatunek szeroko rozpowszechniony na niżu i w okolicach podgórskich, na ogół rzadko spotykany, z woj. Pomorskiego dotychczas nie podawany.

Złowione okazy znajdują się w zbiorze autora.

Artur CHRZANOWSKI, Kat. Ent. Leśnej AR, Poznań