

391. Nowe stanowiska *Celypha woodiana* (BARRETT, 1882) (*Lepidoptera: Tortricidae*) w Polsce

New localities of *Celypha woodiana* (BARRETT, 1882) (*Lepidoptera: Tortricidae*) in Poland

KEY WORDS: *Lepidoptera, Tortricidae, Celypha woodiana, new localities, Poland.*

W pracy zostały przedstawione trzy nowe stanowiska rzadkiego gatunku zwójkówki – *Celypha woodiana* (BARRETT). Ostatnie opublikowane dane o występowaniu tego motyla w Polsce dotyczą miejscowości Gierluchy (EB91), położonej w województwie lubelskim, gdzie złapano go w liczbie dwóch egzemplarzy 14 IX 1995 roku (BUCIOR 2003: Wiad. entomol., 22, 2: 81-90). Wcześniejsze informacje faunistyczne o *C. woodiana* pochodzą sprzed 1960 roku i odnoszą się do dwóch stanowisk, z województwa mazowieckiego (Warszawa) i wielkopolskiego (Żabinko).

Nowe stanowiska:

- Mielnik (UTM: FC49), woj. podlaskie, 5 VII 2001, 1 ex. (leg. D. WASILUK).
- rezerwat „Las Piwnicki” ad Toruń (CD38), woj. kujawsko-pomorskie, 16 VII 2002, 1 ex., 4 IX 2002, 1 ex. (leg. A. BARANOWSKI). Okazy zostały złapane do samolówki świetlnej umieszczonej w koronach drzew na wysokości 18 m.
- Kieliszek (EC20), Puszcza Kozienicka, woj. mazowieckie, ex larva, 22 VIII 2002, 1 ex., z min zebranych 7 VIII 2002 na jemiolo pospolitej (*Viscum album* L.) (leg. M. MIŁKOWSKI).

Autorzy składają podziękowania Panu M. MIŁKOWSKIEMU za przekazanie swojego okazu do badań. Materiały dowodowe znajdują się w zbiorach autorów.

Artur BARANOWSKI, Inst. Biol. i Ochr. Środ. UMK, Toruń  
Dariusz WASILUK, Woźniki  
Tomasz BARAN, Kat. Biosystemat. URz, Rzeszów

392. Nowe stanowiska gatunków z rodziny *Pyralidae* (*Lepidoptera*) we wschodniej Polsce

New localities of some species of the family *Pyralidae* (*Lepidoptera*) from Eastern Poland

KEY WORDS: *Lepidoptera, Pyralidae, new localities, E Poland.*

W pracy zostały przedstawione nowe stanowiska gatunków z rodziny *Pyralidae*, rzadko obserwowanych w Polsce, stwierdzonych we wschodniej części kraju.

*Palpita unionalis* (HÜBNER, 1796)

- Woźniki (UTM: FC28), woj. mazowieckie, 15 IX 2001 – 2 exx., 19 IX 2001 – 1 ex., 14 X 2001 – 1 ex., (leg. D. WASILUK).

W Polsce znany dotychczas z jednego stanowiska w woj. wielkopolskim, dane historyczne sprzed 1960 roku dotyczą dwóch stanowisk – w woj. mazowieckim i małopolskim.

*Etiella zinckenella* (TREITSCHKE, 1832)

- Woźniki (FC28), woj. mazowieckie, 1 VIII 2002 – 1 ex., (leg. D. WASILUK).

Znany dotychczas z woj. łódzkiego, świętokrzyskiego i lubelskiego.

*Udea hamalis* (THUNBERG, 1788)

- Witowo (FD73), Puszcza Białowieska, woj. podlaskie, 3 VI 1998 – 1 ex., (leg. D. WASILUK).  
Znany z woj. podlaskiego, warmińsko-mazurskiego i lubelskiego.

*Eurrhysis pollinalis* (DENIS et SCHIFFERMÜLLER, 1775)

- Mielnik (FC49), woj. podlaskie, 25 V 1997 – 1 ex., 12 VI 1997 – 1 ex., 8 V 1999 – 1 ex., 26 V 2001 – 1 ex., (leg. D. WASILUK).

Znany z kilku stanowisk w centralnej, południowo-wschodniej i wschodniej części kraju, w województwach: mazowieckim, łódzkim, podlaskim, lubelskim i małopolskim.

*Anania funebris* (Ström, 1768)

- Mielnik (FC49), woj. podlaskie, 25 V 1997 – 3 exx., 12 VII 1998 – 1 ex., 3 V 1999 – 1 ex., 23 VI 2000 – 1 ex., (leg. D. WASILUK).

Znany z województw warmińsko-mazurskiego, podlaskiego, łódzkiego i lubelskiego.

Materiały dowodowe znajdują się w zbiorach autorów.

Artur BARANOWSKI, Inst. Biol. i Ochr. Środ. UMK, Toruń  
Dariusz WASILUK, Woźniki

### 393. Nowe stanowiska *Nemophora congruella* (ZELLER, 1839) i *Nemophora ochsenheimerella* (HÜBNER, 1813) (*Lepidoptera: Adelidae*) w Polsce

New localities of *Nemophora congruella* (ZELLER, 1839) and *Nemophora ochsenheimerella* (HÜBNER, 1813) (*Lepidoptera: Adelidae*) in Poland

KEY WORDS: *Lepidoptera, Adelidae, Nemophora congruella, Nemophora ochsenheimerella*, new localities, Poland.

W trakcie badań faunistycznych, prowadzonych w rezerwacie „Jata” (UTM: EC85) w środowisku boru jodłowego (*Abietum-Polonicum*), odnotowano występowanie dwóch, rzadkich gatunków motyli z rodziny *Adelidae*:

*Nemophora congruella* (ZELLER, 1839)

- 27 V 2003, 2♂♂, 1♀. Gatunek środkowoeuropejski. W Polsce znany z regla dolnego Tatr oraz Puszczy Białowieskiej; ponadto dane historyczne odnoszą się również do woj. śląskiego i woj. dolnośląskiego.

*Nemophora ochsenheimerella* (HÜBNER, 1813)

- 27 V 2003, 1♂. Gatunek o zasięgu europejskim. W Polsce w ostatnich latach wykazany został z woj. lubelskiego: rez. Międzyrzeki – 16 VI 1991 (FA39) (leg. J. BUSZKO) oraz z woj. małopolskiego: Krościenko nad Dunajcem – 24 V 1989 (DV57) (leg. J. BUSZKO). Przed rokiem 1960, gatunek ten notowany był także w woj. dolnośląskim i woj. śląskim.

Autorzy składają podziękowania Prof. Jarosławi BUSZKO za udostępnienie swoich danych faunistycznych.

Artur BARANOWSKI, Inst. Biol. i Ochr. Środ. UMK, Toruń  
Tomasz BARAN, Kat. Biosystemat. URz, Rzeszów