

Polski”, w ostatnim wydaniu z kategorią VU (SZCZĘSNY 2003: [W:] Czerwona Lista Zwierząt Ginących i Zagrożonych w Polsce, Kraków: 76-79). Uznałem zatem za istotne udostępnienie informacji o wcześniejszych stwierdzeniach tego bardzo charakterystycznego chrzączki nad Biebrzą, na podstawie czterech okazów odszukanych w kolekcji Muzeum Przyrodniczego we Wrocławiu.

– Pojezierze Mazurskie: okolice wsi Wroceń ad Goniądz (obecnie basen środkowy Biebrzańskiego PN), 28 V 1980, 1 ex. latający w południe nad łąką, leg. J. BŁACHUTA et A. WITKOWSKI; Biebrza, odcinek między wsiami Jagłowo i Wroceń (baseny północny i środkowy Biebrzańskiego PN), 1 VI 1981, 2 exx.; ujście Ełku do Biebrzy (basen środkowy Biebrzańskiego PN), 2 VI 1981, 1 ex. – leg. A. WITKOWSKI.

Powyższych stwierdzeń dokonano w trakcie badań ichtiologicznych podczas spływu Biebrzą. Według informacji prof. A. WITKOWSKIEGO w obu przypadkach w 1981 r. obserwowano większą liczbę latających osobników.

Marek WANAT, Muzeum Przyr. UW, Wrocław

### 388. *Buckleria paludum* (ZELLER, 1839) (*Lepidoptera: Pterophoridae*) w Poleskim Parku Narodowym

*Buckleria paludum* (ZELLER, 1839) (*Lepidoptera: Pterophoridae*) in the Polesie National Park

KEY WORDS: *Lepidoptera, Pterophoridae, Buckleria paludum, Polesie National Park, E Poland.*

*Buckleria paludum* (ZELL.) jest gatunkiem znanym w Polsce z rozproszonych stanowisk na niżu. Biologicznie związany jest z torfowiskami wysokimi i przejściowymi. Gąsienica żyje na rościszcach – *Drosera* spp.

W Poleskim Parku Narodowym gatunek został znaleziony w rezerwacie „Jezioro Moszne” (FC40) w typowym dla niego środowisku. Motyle preferowały miejsca otwarte porośnięte kobiercem rościszczy. Złowiono 2 osobniki, 19 VI 1991 roku. W kolejnych latach obserwowano gatunek w tym samym miejscu w dwóch pokoleniach 22 VI 2003 i 5 VIII 2004 roku.

Krzysztof PAŁKA, Instytut Biologii UMCS, Lublin

### 389. Nowe stanowiska *Argyresthia trifasciata* (STAUDINGER, 1871) (*Lepidoptera: Argyresthiidae*) – gatunku inwazyjnego na terenie Polski

New localities of *Argyresthia trifasciata* (STAUDINGER, 1871) (*Lepidoptera: Argyresthiidae*) – invasive species in Poland

KEY WORDS: *Lepidoptera, Argyresthiidae, Argyresthia trifasciata, new localities, Poland.*

W ciągu ostatnich kilkudziesięciu lat na obszarze Europy obserwuje się gwałtowne ekspansje terytorialne szeregu gatunków motyli. Jednym z takich gatunków jest *Argyresthia trifasciata* STGR. Do niedawna znany on był w Europie tylko z górskich obszarów zachodniej i środkowej części kontynentu, gdzie rozwijał się na *Juniperus sabina* L. Obecnie wykazany