

graficznego, gatunek ten jest bardzo rzadko poławiany i znany z niewielu stanowisk. Również w Polsce, gatunek ten był notowany zaledwie z 5 krain: Wielkopolski, Puszczy Białowiejskiej, Dolnego Śląska, Roztocza i Beskidu Zachodniego.

Poniżej podajemy kolejne, nowe stanowisko tego rzadkiego chrząszcza:

- Bieszczady: Bieszczadzki Park Narodowy, obwód ochronny Suche Rzeki, przysiółek Suche Rzeki (UTM: FV15), z zebranych 20 VI 2009 kilku owocników *Trametes pubescens* (SCHUMACH.: FR.) PILÁT na *Alnus incana* (L.), wyhodowano od początku II 2010 do końca III 2010 – 76♂♂ i 165♀♀, leg. et cult. A. SZCZEPKOWSKI.

Podane wyżej stanowisko jest nowym dla Bieszczadów i jest pierwszą informacją o tym chrząszczy z terenu Polski od 1933 roku. Również olsza szara jest drzewem nowym, do tej pory nie podawanym jako miejsce rozwoju tego gatunku. *Trametes pubescens* jest rzadko spotykanym grzybem, porastającym głównie zamierające i obumarłe olchy (czarną i szarą), rzadziej inne drzewa liściaste jak np. leszczynę, buk, osikę i jarząb. Możliwe, że tak jak niektóre inne gatunki Ciidae, *O. mandibularis* jest monofagiem i zasiedla wyłącznie ten gatunek grzyba, a jego występowanie w innych częściach kraju jest uzależnione od występowania właśnie *T. pubescens*. Przemawia za tym fakt, że inne, pokrewne gatunki grzybów z rodzaju *Trametes* FR., występują pospolicie w całej Polsce, a mimo to nie udało się odnaleźć omawianego chrząszcza w tych gatunkach grzybów. Należy również zaznaczyć, że *O. mandibularis* ma bardzo charakterystyczną budowę morfologiczną, związaną głównie z nietypowymi czułkami i żuwaczkami samców, stąd odróżnienie go od innych przedstawicieli Ciidae nie powinno sprawić problemów, nawet początkującym entomologom. Okazy dowodowe znajdują się kolekcji KOLiE w Warszawie i Rogowie.

Jerzy BOROWSKI, Andrzej SZCZEPKOWSKI,
Kat. Ochr. Lasu i Ekol., SGGW, Warszawa

557. Nowe stanowisko *Pyrausta falcatalis* GUENÉE, 1854 (Lepidoptera: Crambidae) w Polsce

A new record of *Pyrausta falcatalis* GUENÉE, 1854 (Lepidoptera: Crambidae) in Poland

KEY WORDS: Lepidoptera, Crambidae, *Pyrausta falcatalis*, new record, Poland.

Pyrausta falcatalis GUEN. jest jednym z rzadziej spotykanych gatunków z rodzaju *Pyrausta* SCHRANK. Dotychczas w Polsce znany był tylko z górskich obszarów Karpat, a mianowicie z Beskidu Śląskiego, Beskidu Sądeckiego i Pogórza Dynowskiego. Wszystkie dane dotyczące tego gatunku pochodzą z okresu przedwojennego. Po upływie ponad 60 lat udało się potwierdzić jego występowanie w Polsce:

- Góry Słonne, rez. „Góra Sobień” (UTM: EV98), 20 VII 2008 – 2 exx., leg. Ł. DAWIDOWICZ.

Motyle odłowiono w lesie jodłowo-bukowym w pobliżu małego leśnego cieką wodnego bujnie porośniętego skrzypem olbrzymim. Okazy dowodowe znajdują się w zbiorze autora.

Gąsienica tego gatunku jest monofagiem, żyje w oprzędzie na spodniej stronie liścia szaławii lepkiej (*Salvia glutinosa* L.). Roślina ta w Polsce jest rozpowszechniona tylko w Karpatach i na ich przedgórzu, co ma wpływ na ograniczony zasięg motyla.

Łukasz DAWIDOWICZ, Studenckie Koło Nauk. Biologów UMCS, Lublin