

Pselnophorus heterodactylus (MÜLLER, 1764) (Pterophoridae)

– rez. „Dąbrowa w Niżankowicach” (CB46), 27 VI 2001, 1 ex. ad luc., w świetlistej dąbrowie z drzewostanem *Quercus petraea* (MATUSCH).

Po 1960 roku gatunek notowany w północno-wschodniej i południowo-wschodniej Polsce.

Izabela SZELAĞ, Zakł. Zool. Bezkręgowców UR, Rzeszów

640. Nowe dane o występowaniu *Synanthedon loranthe* KRÁLIČEK, 1966 (Lepidoptera: Sesiidae) w Polsce

New data on the occurrence of *Synanthedon loranthe* KRÁLIČEK, 1966 (Lepidoptera: Sesiidae) in Poland

KEY WORDS: Lepidoptera, Sesiidae, *Synanthedon loranthe*, faunistic, SE Poland.

Synanthedon loranthe KRÁLIČEK to gatunek przeziernika dotychczas wykazany z południowo-środkowej i zachodniej Europy. Zasięg jego występowania obejmuje półwysep Bałkański, Węgry, Słowację, Czechy, Austrię, Szwajcarię, Niemcy, Francję i Hiszpanię (LASTUVKA 2011: Fauna Europaea: Sesiidae [In:] Karsholt & Nieukerken van (Eds). Lepidoptera, Moths. Fauna Europaea version 2.4).

W Polsce do tej pory stwierdzony w Puszczy Kozienieckiej – Augustów (EC30) – (HOŁOWIŃSKI, MIŁKOWSKI 1999: Wiad. Entomol., **18**, 2: 99-102), Jastrzębia (EC10) (BAKOWSKI i in. 2003: Wiad. Entomol., **21**, 4: 229-240), Rojewo ad Międzyrzecz (WU31) (BAKOWSKI, MLECZAK 2010: Wiad. Entomol., **29**, 3: 218-219) oraz Majdan Suleński (FB89) i Macoszyn (FB79) (BAKOWSKI, HOŁOWIŃSKI 2011): Wiad. Entomol., **30**, 4: 237-245.

Nowe stanowisko zlokalizowane zostało w okolicach Dębicy i jest to pierwsze stwierdzenie tego gatunku motyla w województwie podkarpackim.

– Skrzyszów (EA34), 4 V 2012 – 1 samiec ex larva: z sześciu żerowisk zebranych w III 2012, ze świeżych pędów jemioli *Viscum album* ssp. *austriacum* (WIESB.) VOLLM, odciętych od konarów sosny zwyczajnej *Pinus sylvestris* L. Żerowiska zebrano na zrębie z drzew pozyskiwanych w trakcie planowych cięć rębnych wykonywanych przez leśników. Wszystkie żerowiska w chwili zebrania były czynne, o czym świadczyły wysypujące się trocinki, niestety z hodowli uzyskano tylko jednego motyla. Niepowodzenie hodowli spowodowane zostało najprawdopodobniej zbyt dużym przesuszeniem materiału. leg. coll A. TRZECIAK.

W wyniku specyficznych metod poszukiwania *S. loranthe*, stopień jego poznania i rozszedlenia jest bardzo mały i z pewnością gatunek ten jest obecnie szerzej rozprzestrzeniony w Polsce.

Dziękuję Stanisławowi FERENCOWI za przekazanie zebranych żerowisk, Panom: Markowi HOŁOWIŃSKIEMU, Markowi MIŁKOWSKIEMU za cenne uwagi i wskazówki dotyczące opisywanego gatunku motyla oraz Panu Markowi BAKOWSKIEMU za pomoc merytoryczną przy opracowywaniu danych.

Andrzej TRZECIAK, Dębica