

## DONIESIENIA

## Short notes

***Synanthedon loranthi* (KRÁLIČEK, 1966) – nowy dla fauny Śląska gatunek przeziernika (Lepidoptera: Sesiidae)**

*Synanthedon loranthi* (KRÁLIČEK, 1966) – a species of clearwing moth new to the Silesian fauna (Lepidoptera: Sesiidae)

*Synanthedon loranthi* (KRÁLIČEK, 1966) znany jest z prawie całej Europy, z wyjątkiem północnej części kontynentu (LAŠTUVKA Z. & LAŠTUVKA A. 2001. The Sesiidae of Europe. Apollo Books, Stenstrup: 245 pp.).

W Polsce *S. loranthi* został po raz pierwszy wykazany z Puszczy Kozienickiej (woj. mazowieckie) na kilku stanowiskach (HOŁOWIŃSKI M. & MIŁKOWSKI M. 1999. *Wiadomości entomologiczne* 18(2): 99–102, BĄKOWSKI M. *et al.* 2003. *Wiadomości entomologiczne* 21(4): 229–240). Następnie został odnaleziony w zachodniej Polsce (woj. lubuskie) (BĄKOWSKI M. & MLECZAK M. 2010. *Wiadomości entomologiczne* 29(3): 218–219) i na Polesiu Lubelskim (woj. lubelskie) BĄKOWSKI M. & HOŁOWIŃSKI M. 2011. *Wiadomości entomologiczne* 30(4): 237–245), a ostatnio został stwierdzony w okolicach Dębicy w woj. podkarpackim (TRZECIAK A. 2013. *Wiadomości entomologiczne* 32(4): 308).

W 2016 roku *S. loranthi* został po raz pierwszy stwierdzony na Śląsku:

**Górny Śląsk:** 2 km SW of Zawisć [YS05], 2 exx. wyhodowane 27.02–12.03.2016 z jemioli – *Viscum album* L., pozyskanej 30.01.2016 ze ściętej sosny – *Pinus sylvestris* L. na zrębie sosnowym, leg. et cult. R. Królik. Zrąb został zainicjowany silnym wydzielaniem się martwych drzew zaatakowanych przez przyplaszczka granatka – *Phaenops cyanea* FABR. (Coleoptera: Buprestidae). Z gałęzi, na których rosły jemiolię wyhodowano również inny gatunek z tego rodzaju – *P. formaneki* JAKOBS.

Okazy dowodowe znajdują się w kolekcji Muzeum Górnos Śląskiego w Bytomiu.

Ze względu na specyficzną bionomię tego gatunku przeziernika, jedną z najskuteczniejszych metod stwierdzenia *S. loranthi* na danym terenie, jest przegląd drzew iglastych (głównie sosen), ścinanych przy pracach zrębowych, zwłaszcza w końcu zimy i poszukiwanie żerowisk na drzewach zasiedlonych przez jemiolię – *Viscum album* ssp. *austriacum* (WIESB.) VOLLM. Z pewnością przeziernik ten jest szerzej rozmieszczony w naszym kraju, szczególnie w drzewostanach sosnowych opianowanych przez jemiolię.

ROMAN KRÓLIK, Ligota Zamecka  
agrilus@poczta.onet.pl

ADAM LARYSZ, Muzeum Górnos Śląskie, Bytom  
a.larysz@muzeum.bytom.pl

Accepted: 23 March 2016; published: April 6 2016

Licensed under a Creative Commons Attribution License <http://creativecommons.org/licenses/by/3.0/pl>