

## D O N I E S I E N I A

### S h o r t n o t e s

#### **Pierwsze stwierdzenie *Nothochrysa fulviceps* (STEPHENS, 1836) (Neuroptera: Chrysopidae) w Bieszczadach**

The first finding of *Nothochrysa fulviceps* (STEPHENS, 1836) (Neuroptera: Chrysopidae)  
in the Bieszczady Mountains

Podczas okazjonalnie prowadzonych odłowów owadów w Mikowie i okolicach, pozyskano okaz należący do jednego z najefektowniejszych i największych w naszej faunie gatunków złotooków *Nothochrysa fulviceps* (STEPH.):

**Mików** [UTM: EV86], 26.06.2011, las bukowy, 1♀, leg. Wojciech Szczepański.

W ostatnich latach gatunek ten był stwierdzany na kilku stanowiskach. Jedyne część nowych danych została opublikowana (BLAIK T. 2007. *Acta ent. siles.* 14–15: 83). W Polsce, podobnie jak i w całym zasięgu, gatunek ten występuje w pasie wybrzeża morskiego oraz w terenach podgórskich i górskich czego potwierdzeniem jest nowe stanowisko z Bieszczadów. Rozwój tego gatunku odbywa się, co nie jest do końca pewne, wyłącznie na drzewach liściastych, w strefie koron. Jest wiele informacji o odłowieniu imago na drzewach iglastych i często podawane są informacje o stwierdzeniu tego gatunku w ciepłych lasach mieszanych. W Polsce Berndt stwierdziła ten gatunek na dębie w borze mieszanym świeżym (BERNDT D. 1984. *Acta Univ. Nicolai Copernici* (Biol.) 26: 3–19). Dotychczas gatunek ten wykazany był z pięciu krain (według podziału Katalogu Fauny Polski). Gatunek nowy dla fauny Bieszczadów.

ROLAND DOBOSZ

Muzeum Górnośląskie, Bytom

dobosz@muzeum.bytom.p

WOJCIECH SZCZEPAŃSKI, Siemianowice Śl.

szczepanski.w@interia.pl

#### **Nowe stanowisko *Myzocallis (Lineomyzocallis) walshii* MONELL, 1879 (Hemiptera, Aphididae: Calaphidinae) w Polsce**

New records of *Myzocallis (Lineomyzocallis) walshii* MONELL, 1879  
(Hemiptera, Aphididae: Calaphidinae) in Poland

*Myzocallis (Lineomyzocallis) walshii* MONELL, 1879 (Hemiptera, Aphididae: Calaphidinae) jest inwazyjnym gatunkiem mszycy obcego pochodzenia, który rozprzestrzenił się w Europie wraz z rośliną żywicielską – dębem czerwonym *Quercus rubra* L. Ten nearktyczny gatunek, w Europie został po raz pierwszy odnotowany we Francji (REMAUDIÈRE G. 1989. *Annls Soc. ent. Fr.* (N. S.) 25(1): 117), a w późniejszych latach również w Szwajcarii, Włoszech, Hiszpanii, Belgii, Niemczech, Danii, Czechach, Serbii i na Węgrzech (CŒUR D'ARCIER A. et al. 2010. *BioRisk* 4(1): 435–474).