

***Melanophthalma extensa* REY, 1889 (Coleoptera: Latridiidae)
– nowy dla fauny Polski gatunek chrząszcza**

HENRYK SZOLTYS

Park 9, 42-690 Brynek, e-mail: henryk.szoltys@wp.pl

ABSTRACT. *Melanophthalma extensa* REY, 1889 (Coleoptera: Latridiidae) – a species of beetle new to the Polish fauna.

Melanophthalma extensa is recorded from Poland for the first time. Male and female were caught at light in Brynek, park, Upper Silesia.

KEY WORDS: Coleoptera, Latridiidae, *Melanophthalma extensa*, Upper Silesia, Poland, new records, faunistics.

M. extensa należy do kompleksu ośmiu gatunków z grupy *taurica*, które można pewnie rozróżnić jedynie na podstawie różnic w budowie aparatów kopulacyjnych samców (RÜCKER & JOHNSON 2007). W Polsce z tej grupy stwierdzono jedynie *Melanophthalma rispini* RÜCKER et JOHNSON, 2007 (JAŁOSZYŃSKI & PRZEWOŹNY 2013), lecz można spodziewać się wykrycia następnych, zwłaszcza opisanej z Niemiec *Melanophthalma rhenana* RUCKER et JOHNSON, 2007, gdzie łowiona jest przede wszystkim na różnych gatunkach drzew owocowych z podrodziny śliwowych (Pruinoideae).

Przedstawicieli omawianego gatunku odłowiono na stanowisku:

Górny Śląsk: Brynek, park [CA39], 08.07.2014, 1♂, 1♀, ad lucem. Okazy dowodowe znajdują się w kolekcji autora.

Budowę *Melanophthalma extensa* (Ryc. 1, 2) jest zbliżona do występującej u nas *Melanophthalma distinguenda* (COMOLLI, 1837) (Ryc. 3) (obecność ząbka na spodniej stronie członu pazurkowego przednich stóp, kątownate załamanie boków przedplecza), lecz nie ma tak kontrastowo rozjaśnionej głowy i przedplecza w stosunku do pokryw.

M. extensa była do tej pory wykazywana z południa Europy (od Portugalii po Krym na Ukrainie) oraz z Azji Mniejszej (Iran, Jordania). Jej najbliższe stanowiska znajdują się na Węgrzech (RÜCKER & JOHNSON 2007).



Ryc. 1. Samiec *Melanophthalma extensa* (fot. A. Larysz).
Fig. 1. Male of *Melanophthalma extensa* (photo A. Larysz).



Ryc. 2. Edeagus *Melanophthalma extensa*,
widok z boku (fot. A. Larysz).
Fig. 2. Aedeagus of *Melanophthalma extensa*,
lateral view (photo A. Larysz).



Ryc. 3. Samica *Melanophthalma distinguenda* (fot. A. Larysz).
Fig. 3. Female of *Melanophthalma distinguenda* (photo A. Larysz).

PIŚMIENNICTWO

- JĄŁOSZYŃSKI P., PRZEWOŻNY M. 2013. *Melanophthalma rispini* RÜCKER et JOHNSON, 2007, gatunek nowy dla fauny Polski (Coleoptera, Latridiidae). *Wiadomości entomologiczne* 32: 255–258.
- RÜCKER W., JOHNSON C. 2007. Revision of *Melanophthalma taurica* (MANNERHEIM, 1844) species-group and description of three new species. (Coleoptera: Latridiidae). *Latridiidae* 5: 11–24.

Accepted: 11 March 2016; published: 22 March 2016

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