

***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 & PRZEWOŻNY 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).

Przedstawicielei omawianego gatunku odłowiono na stanowisku:

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

Budową *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 załamane 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

- JALOSZYŃSKI P., PRZEWOŹNY 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>