

## NÁLEZY DRABČÍKŮ (COLEOPTERA, STAPHYLINIDAE) *PLATYSTETHUS LAEVIS* MÄRKEL ET KIESENWETTER, 1848 A *COUSYA NIGRATA* (FAIRMAIRE ET LABOULBÉNE, 1856) NA SLOVENSKU

MARION MANTIČ<sup>1</sup> & STANISLAV BENEDIKT<sup>2</sup>

<sup>1</sup> Střední 40, CZ-748 01 Hlučín-Bobrovníky, Česká republika [marion.m@seznam.cz]

<sup>2</sup> Částkova 10, CZ-326 00 Plzeň, Česká republika [sbenedikt@seznam.cz]

**MANTIČ M & BENEDIKT S, 2011: Findings of staphylinid beetles (Coleoptera, Staphylinidae) *Platystethus laevis* Märkel et Kiesenwetter, 1848 and *Cousya nigrata* (Fairmaire et Laboulbène, 1856) in Slovakia. *Folia faunistica Slovaca*, 16 (1): 17–18.**

**Abstract:** First records of *Platystethus laevis* Märkel et Kiesenwetter, 1848 and *Cousya nigrata* (Fairmaire et Laboulbène, 1856) for Slovakia are given in the paper.

**Key words:** faunistics, Coleoptera, Staphylinidae, Slovakia.

V rámci koleopterologických průzkumů Národního parku Vysoké Tatry a Národního parku Muránska planina, které tu provádí skupina členů České společnosti entomologické, zde byla zjištěna celá řada druhů Coleoptera zajímavých z faunistického i zoogeografického hlediska. V následujícím textu uvádíme okolnosti nálezů dvou druhů drabčků – *Platystethus laevis* Märkel et Kiesenwetter, 1848 a *Cousya nigrata* (Fairmaire et Laboulbène, 1856). Oba druhy jsou nové pro území Slovenska.

V závorce za uvedenou lokalitou uvádíme souřadnice lokality a číslo faunistického čtverce.

### ***Platystethus laevis* Märkel et Kiesenwetter, 1848** (obrázek 1)

Slovakia bor., Belianske Tatry, Tatranská Kotlina env., Bujačí vrch (49°13'50" N, 20°15'57" E; 6787), 1600–1900 m n. m., 11.9.2009, 2 ex., M. Mantič leg., det. et coll.; 8 ex. S. Benedikt leg., det. et coll.; Tatranská Kotlina env., Skalné vráta (49°13'42" N, 20°16'43" E; 6787), 1700 m n. m., 12.9.2009, 1 ex., S. Benedikt leg., det. et coll.; Ždiar env., Monkova dolina (49°15'25" N, 20°13'45" E; 6787), 1700 m n. m., 14.9.2009, 1 ex., S. Benedikt leg., det. et coll.

Horský druh drabčika známý z Alp – Francie, Itálie, Německo, Slovinsko, Rakousko, z Kavkazu – Gruzie a jižního Ruska (LÖBL & SMETANA 2004). Nedáv-

no byl zjištěn i v rumunských Karpatech (G. Makranczy, pers. comm.).

Všechny kusy byly nalezeny prosevem staré trávy na alpských loukách a pod kosodřevinou s výskytem exkrementů kamzíka horského (*Rupicapra rupicapra*).

Nový druh pro faunu Slovenska a Západních Karpat. Lze předpokládat, že bude na Slovensku nalezen i na jiných příhodných lokalitách v pohořích, která dosahují alespoň subalpinského stupně.

### ***Cousya nigrata* (Fairmaire et Laboulbène, 1856)** (obrázek 2)

Slovakia centr., Revúcka vrchovina, Lubeník env. (48° 39' 19" N, 20° 10' 9" E; 7387), 350 m n. m., 28.9.2007, 1 ex., M. Mantič leg. et coll., P. Štourač det.

Druh známý ze států západní a jižní Evropy – Albánie, Bosna a Hercegovina, Francie, Chorvatsko, Jugoslávie, Itálie, Maďarsko, Německo, Rumunsko, Rakousko, Řecko, Španělsko, Velká Británie, a ze severní Afriky – Alžírsko (LÖBL & SMETANA 2004).

Jediný kus byl nalezen na výsypce magnezitových lomů v prosevu mechů a staré trávy.

Nový druh pro faunu Slovenska. Vzhledem k výskytu v okolních zemích byl nález druhu na Slovensku očekáván.

## PODĚKOVÁNÍ

Průzkum v NP Vysoké Tatry probíhal na základě udělení výjimky Ministerstva životního prostředí Slovenskej republiky, číslo 7483/2007-2.1 pil. a v NP Muránska planina v letech 2005-2010 probíhá na základě udělení výjimky Krajského úradu životného prostredia, číslo 2005/00354-Fi.

## LITERATURA

FREUDE H, HARDE K & LOHSE GA, 1964: Die Käffer Mitteleuropas. Band 4. Staphylinidae I (Micropeplinae bis

Tachyporinae). Goecke & Evers, Krefeld, 264 pp.  
FREUDE H, HARDE K & LOHSE GA, 1974: Die Käffer Mitteleuropas. Band 5. Staphylinidae II (Hypocyphtinae und Aleocharinae). Pselaphidae. Goecke & Evers, Krefeld, 381 pp.  
LÖBL I & SMETANA A (eds), 2004: Catalogue of Palaearctic Coleoptera, Vol. 2: Hydrophiloidea – Histeroidea – Staphylinoidea. Apollo Books, Stenstrup, 942 pp.

Doručené (Submitted): 30.7.2010  
Prijaté (Accepted): 30.11.2010  
Vyšlo (Published) online: 28.3.2011



**Obrázek 1.** *Platystethus laevis* Märkel et Kiesenwetter, 1848. Foto Z. Kejval.



**Obrázek 2.** *Cousya nigrata* (Fairmaire et Laboulbène, 1856). Foto Z. Kejval.