

Nové nálezy *Rhysodes sulcatus* (Fabricius, 1787) (Coleoptera: Rhysodidae) na Moravě (Česká republika)

New records of *Rhysodes sulcatus* (Fabricius, 1787) (Coleoptera: Rhysodidae) in the Moravia region (Czech Republic)

u Hluboké nad Vltavou a okolí (ROUBAL 1935; KARAS 1965; KLETEČKA & KARAS 2010), kde je nalézán pravidelně a z Dražic nad Jizerou, kde jej dne 15.VI.1987 nalezl v 5 kusech Zdeněk Šťastný (AOPK ČR 2011). Z Moravy uvádí druh bez konkrétních údajů PULPÁN & HŮRKA (1993) a HŮRKA (1996). Jediné konkrétní nálezy na Moravě byly publikovány pouze z Beskyd z NPR Mionší (VÁVRA 2002). V červeném seznamu bezobratlých je *Rhysodes sulcatus* hodnocen jako kriticky ohrožený (VESELÝ et al. 2005).

Materiál

Rhysodes sulcatus (Fabricius, 1787)

Moravia or., Bílé Karpaty Mts., Svatý Štěpán env., Chladný vrch Nature Monument (6974c), 630 m n. m., 12.VI.2007, 1 spec., lgt., det. et coll. O. Konvička. Nalezen ve dřevě ležícího buku lesního (*Fagus sylvatica*) tlejícího červenou hniliobou.

Moravia or., Hostýnské vrchy Hills, Tesák env., Čerňava Nature Reserve (6672b), 640 m n. m., 16.VI.2011, 1 spec., lgt., det. et coll. O. Konvička. V noci ve 23:30h pod kůrou padlé jedle bělokoré (*Abies alba*).

Moravia or., Hostýnské vrchy Hills, Tesák env., Tesák Nature Reserve (6672b), 570–650 m n. m., 1.VI.2008, 6 spec., lgt., det. et coll. D. Čagánek. Všichni jedinci nalezeni ve vlhkém dřevě rozpadajícího se buku lesního; 22.V.2009, 1 spec., lgt. det. et coll. L. Bobot (Zlín). Pod kůrou padlého kmene tlejícího červenou hniliobou; 25.XI.2011, 1 dead spec., lgt., det. et coll. O. Konvička. Pod kůrou padlé mrtvé jedle bělokoré.

Uvedené nálezy představují první zjištěný výskyt v Hostýnských vrších a v Bílých Karpatech a doplnění znalostí o rozšíření a přežívání druhu v pralesních zbytcích na Moravě.

Poděkování

Děkujeme Ludvíku Bobotovi za poskytnutí informací o nálezu a dále Karlu Chobotovi a Lukáši Spitzerovi za připomínky a komentáře k textu.

Literatura

- AOPK ČR (2011): Nálezová databáze ochrany přírody. [on-line databáze; portal.nature.cz]. [cit. 2011-11-09]
- HŮRKA K. (1996): Carabidae of the Czech and Slovak Republics. Carabidae Česká a Slovenské republiky. Kabourek, Zlín, 565 pp.
- KARAS V. (1965): Příspěvek k poznání fauny brouků jižních Čech. Zprávy Československé Společnosti Entomologické ČSAV, 1 (3): 7–10.
- KLETEČKA Z. & KARAS V. (2010): Společenstvo saproxylíckých brouků (Insecta: Coleoptera) a jeho sukcese na buku lesním (*Fagus sylvatica* L.) v okolí Hluboké nad Vltavou. Sborník Jihočeského Muzea v Českých Budějovicích, Přírodní vědy, 50: 115–140.
- PULPÁN J. & HŮRKA K. (1993): Carabidae, pp. 12–22. In: JELÍNEK J. (ed.): Check-list of Czechoslovak Insects 4 (Coleoptera). Seznam československých brouků. Folia Heyrovskyana, Suppl. 1: 3–172.

Keywords: eastern Moravia, faunistics, Hostýnské Hills, White Carpathians Mts.

Abstract: There are presented the new records of endangered and rare coleopteran species: *Rhysodes sulcatus* (Fabricius, 1787) in this paper from White Carpathian Mts. and Hostýnské vrchy Hills (eastern Moravia, Czech Republic) done in 2008–2011.

Druh *Rhysodes sulcatus* (Fabricius, 1787) je vásán svým vývojem na mrtvé dřevo listnatých i jehličnatých dřevin větších průměrů. Z Čech je recentně znám jen ze dvou lokalit, z obory

- ROUBAL J. (1935): Obraz letní zvířeny Coleoptera na Hlubocku v jižních Čechách. Biosynoecie starých pařezů. Ročenka Vlastivědné společnosti JČ při Městském museu v Č. Budějovicích za rok 1934. 64–67.
- VÁVRA J. (2002): Faunistic records from the Czech Republic – 149. Coleoptera: Carabidae; Staphylinidae: Oxytelinae, Staphylininae, Aleocharinae; Nitidulidae; Salpingidae; Anthribidae. *Klapalekiana*, 38 (1–2): 119–122.
- VESELÝ P., MORAVEC P. & STANOVSKÝ J. (2005): Carabidae (střevlíkovití), pp. 406–411. In: FARKAČ J., KRÁL D. & ŠKORPÍK M. (eds): Červený seznam ohrožených druhů České republiky. Bezobratlí. Agentura ochrany přírody a krajiny ČR, Praha, 760 pp.

ONDŘEJ KONVIČKA¹ & DAN ČAGÁNEK²

¹ AOPK ČR, Správa CHKO Bílé Karpaty, Nádražní 318, CZ-763 26 Luháčovice, Česká republika; e-mail: ondrej.konvicka@nature.cz

² Ulice 3. května 1571, CZ-765 02 Otrokovice, Česká republika; e-mail: dan.caganek@tiscali.cz