

---

**Nález tesaříka *Rhamnusium bicolor* (Coleoptera: Cerambycidae) v podhůří Vsetínských vrchů (Česká republika)**

**Record of long-horned beetle *Rhamnusim bicolor* (Coleoptera: Cerambycidae) in Vsetínské vrchy Hills (Czech Republic)**

**Keywords:** faunistics, *Rhamnusim bicolor*, Moravia, saproxylic invertebrate, Czech Republic

Tesařík *Rhamnusium bicolor* (Schrank, 1781) je v České republice lokálně řídké rozšířeným druhem s vazbou na starší odumírající či poškozené listnaté stromy v parcích, alejích nebo břehových porostech. Druh se častěji vyskytuje jen v oblasti jižní Moravy, Středočeském a Jihočeském kraji a v údolí středního toku Labe. Ze severní Moravy je druh recentně znám pouze z Ostravska (SLÁMA 1998). Na území okresu Vsetín byl druh nalezen v jírovcové aleji u Rožnova pod Radhoštěm (KONVIČKA 2005). Výskyt druhu je z údolí Vsetínských Bečvy z okolí obce Huslenky uváděn již ve 30. letech 20. století (ŘÍČAN 1938). Vzhledem k tomu, že jeho početnost a celkové rozšíření nebylo přesněji specifikováno, lze tak pouze na základě záznamů k dalším uvedeným druhům tesaříků usuzovat na jeho tehdejší častější výskyt.

**Materiál:**

Moravia or., Vsetínské vrchy, Halenkov, místní část Šulácci (6674d), 445 m n.m., 1F, 8.VI.2009, v dutině kmene mrtvého topolu černého (*Populus nigra* L.) – obr. 1, leg. H. Hříbová, det. L. Spitzer. Průměr kmene v prsní výšce ca 150 cm, maximální vnitřní průměr dutiny 105 cm, strom byl zlomen v roce 2000 ve výšce kmene ca 10 m, odumřel v roce 2001. V dutině se nachází desítky starých i čerstvých výletových otvorů uvedeného druhu.

Tento nález představuje první doložený výskyt druhu v oblasti údolí Vsetínských Bečvy od konce 30. let 20. století. Vzhledem ke skutečnosti, že jediný hostitelský strom je již 9 let odumřelý a v blízkém i vzdálenějším okolí se stromy vhodné pro vývoj druhu vyskytují jen ojediněle, lze hodnotit druh *R. bicolor* jako velmi vzácný jak v údolí Vsetínských Bečvy tak i v širší oblasti Vsetínských vrchů.

**Poděkování:** Děkuji tímto Davidu Halatovi za pořízení fotografie biotopu a Ondřeji Konvičkově za cenné rady. Podpořeno MŠMT ČR LC06073 a MŠMT ČR 60077665801.

(KONVIČKA O. 2005: Časopis Slezského Muzea Opava (A), 54(2): 141-159; SLÁMA M. E. F. 1998: Tesaříkovití – Cerambycidae České a Slovenské republiky. M. Sláma, Krhanice; ŘÍČAN G. 1938: [ms.] Depon in: Muzeum regionu Valašsko ve Vsetíně)

Lukáš SPITZER<sup>1,2)</sup> & Hana HŘIBOVÁ<sup>1)</sup>

<sup>1)</sup> Muzeum regionu Valašsko ve Vsetíně, Horní náměstí 2, CZ-755 01 Vsetín, e-mail: spitzerl@yahoo.com

<sup>2)</sup> Přírodovědecká fakulta, Jihočeská univerzita v Českých Budějovicích, Branišovská 31, CZ-370 05 České Budějovice

Obr. 1. Celkový pohled na torzo stromu a výletové otvory imág druhu *Rhannusium bicolor* v otevřené dutině stromu  
Fig. 1. General view of the tree torso and flight holes of the *Rhannusium bicolor* adults in the open tree cavity

