

EVODINELLUS BOREALIS (GYLLENHAL) - DOLOŽENÍ NEBO NOVÝ ÚDAJ O NÁLEZU  
NA ÚZEMÍ ČESKOSLOVENSKA (COLEOPTERA, CERAMBYCIDAE)

Milan Sláma

Na entomologických dnech 6.6.1986 se mi podařilo nalézt dva kusy tohoto druhu (♂ a ♀). Lokalitou bylo údolí v Čerchovských vrších, kterým protéká říčka Toplá, blízko osady Livov. Oba kusy byly za deštivého počasí ukryty v květu kozlíku lékařského (*Valeriana officinalis* L.). Oba exempláře mají netypické zbarvení, silně redukovanou černou kresbu.

Tento druh je rozšířen od severní a střední Evropy až po Japonsko. Jeho nález u nás předvídal již Heyrovský (1955), protože byl nalezen v pohoří Černá Hora v Zakarpatské Ukrajině Rambouskem (Roubal 1936). Častěji byl chytán v Polsku v okolí Bialovieže (Karpinski 1949, Gutowski 1985). Staršími autory byl uváděn i z Alp (Ganglbauer 1884, Reitter 1906, 1912 a jiní). Kaszab (1971) uvádí lokalitu Lubochňa, ale není znám původ tohoto údaje.

L i t e r a t u r a

- Heyrovský L., 1955: Tesaříkovití - Cerymbycidae, Fauna ČSR, sv. 5., ČSAV Praha, 247 pp.
- Ganglbauer L., 1884: Bestimmungstabellen der europ. Coleopteren, VII. Cerambycidae, Wien, 152 pp.
- Gutowski J. N., 1985: Rozsiedlenie kózkowatych (Coleoptera: Cerambycidae) na tle siedliskowych typów lasu w Puszczy Bialowieskiej. Parki Narod. i Rezerw. Prz., 6, 77-94.
- Karpiński J. J., 1949: Kózki (Cerymbycidae) Puszczy Bialowieskiej. Inst. Bad. Lesn., Seria A, Nr. 55, 33 pp.
- Kaszab Z., 1971: Cincérek - Cerambycidae, Fauna Hungariae, Budapest, 300 pp.
- Reitter E., 1906: Catalogus Coleopterorum Europae, Caucasi et Armeniae rossicae. Paskau, 775 pp.
- Reitter E., 1912: Fauna Germanica, IV., Stuttgart, 236 pp.

Roubal J., 1936: Katalog Coleopter Slovenska a Podkarpatské Rusi.  
II., Bratislava, 435 pp.

Adresa autora : \_\_\_\_\_

Milan Sláma, 257 42 Krhanice 175