

První nález dřepčíka *Aphthona placida* (Coleoptera: Chrysomelidae) pro Čechy

Petr Boža¹ & Tomáš Doležal²

¹Jeremiášova 10, CZ-779 00 Olomouc-Povel; e-mail: Boza.Petr@seznam.cz

²Načeradec 83, CZ-257 08 Načeradec; e-mail: donacia@centrum.cz

BOŽA P. & DOLEŽAL T. 2024: První nález dřepčíka *Aphthona placida* (Coleoptera: Chrysomelidae) pro Čechy. (First find of a flea beetle *Aphthona placida* (Coleoptera: Chrysomelidae) for Bohemia). *Západočeské entomologické listy* **15**: 17–18, 17-4-2024.

Abstract. *Aphthona placida* (Kutschera, 1864) (Coleoptera: Chrysomelidae) is reported for the first time for Bohemia (Czechia). It was found near the village of Týnčany (Týnčanský kras (karst)) in central Bohemia. *Linum flavum* is often mentioned as a host plant for the species, but this plant species was not found at the locality. Therefore, the beetle could also be associated with other species of *Linum*, e.g. *Linum catharticum*, which rarely occurs at the site of discovery.

Key words: Galerucinae, Alticini, faunistics, new record, Czechia

ÚVOD

Dřepčík *Aphthona placida* (Kutschera, 1864) (Chrysomelidae: Alticinae) (Obr. 1) byl jako nový druh pro Česko ohlášen teprve nedávno z moravské lokality Krčmaň: přírodní památka U Strejčkova lomu (TRNKA & BOŽA 2019). Další exemplář tohoto druhu jsme zjistili v materiálu dřepčíků získaném z příležitostného faunistického průzkumu Týnčanského krasu (střední Čechy). V předkládaném článku informujeme o okolnostech tohoto prvonálezu pro Čechy.

METODIKA

Nomenklatura a rozšíření druhu je uváděno dle práce DÖBERL (2010). Použité zkratky: centr. – střední, coll. – sbírka s uložením dokladu, det. – určil, env. – okolí, lgt. – sbíral.

MATERIÁL

Coleoptera: Chrysomelidae: Galerucinae: Alticini

Aphthona placida (Kutschera, 1864)

Bohemia centr., Týnčany (6452a), 49°34'36"N 14°20'16"E, 22.VIII.2012, 1 ♂, T. Doležal lgt. et coll., P. Boža det.

Evropský druh rozšířený ve střední Evropě (Maďarsko, Polsko, Rakousko, Slovensko), severní Itálii, na Balkáně (Bulharsko, Černá Hora, Řecko, Srbsko), na východ pak zasahující do Rumunska, Moldavska, Ukrajiny a jižní evropské části Ruska (DÖBERL 2010). Velmi lokální a vzácný taxon, kte-



Obr. 1./Fig. 1. *Aphthona placida*. Foto/Photo: Petr Čížek.

rý je např. ze Slovenska znám pouze ze dvou lokalit (MURÁNSKY 1999, ČÍŽEK & DOGUET 2008). Uvedený exemplář byl odchycen smykem vegetace v oblasti Týněčanského krasu jižně od obce Týněčany (Obr. 2). Česká i v úvodu zmíněná moravská lokalita jsou do značné míry podobné. V obou případech se jedná o izolované xerothermní lokality na vápencovém podloží, dříve udržované pastvou. Dřepčík je uváděn jako monofág s vazbou na len žlutý (*Linum flavum*), s výraznou preferencí xerothermních lokalit (ČÍŽEK & DOGUET 2008). Tato živná rostlina se na české lokalitě nevyskytuje, roztroušeně je zde ale přítomen len počistivý (*Linum catharticum*). Lze proto předpokládat vazbu brouka i na jiné druhy lnu.

Nový druh pro Čechy.



Obr. 2. Lokalita nálezů *A. placida* v Týněčanském krasu: lesostep na temeni kóty Homolka. Foto: Martin Kludys.
Fig. 2. Habitat of *A. placida* in the Týněčanský kras (karst): forest-steppe at the top of the Homolka hill. Photo: Martin Kludys.

PODĚKOVÁNÍ

Za poskytnutí fotografie dřepčíka *Aphthona placida* děkujeme Petru Čížkovi (Žamberk), za poskytnutí fotografie lokality Martinu Kludysovi (Louňovice pod Blaníkem), za pomoc s přípravou rukopisu Jiřímu Stanovskému (Ostrava).

LITERATURA

- ČÍŽEK P. & DOGUET S. 2008: *Klíč k určování dřepčíků (Coleoptera: Chrysomelidae: Alticinae) Česka a Slovenska*. [Key for determination of flea beetles (Coleoptera: Chrysomelidae, Alticinae) of the Czechia and Slovakia]. Městské muzeum, Nové Město nad Metují, 232 pp.
- DÖBERL M. 2010: Alticinae. Pp. 491–563. In: LÖBL I. & SMETANA A. (eds): *Catalogue of Palearctic Coleoptera 6, Chrysomeloidea*. Apollo Books, Stenstrup, 924 pp.
- MURÁNSKY P. 1999: Liskavky (Coleoptera: Chrysomelidae) inundačního pásma Dunaja. (Chrysomelidae (Coleoptera) of the inundaceous area of river Danube). *Folia faunistica Slovaca* **4**: 121–128.
- TRNKA F. & BOŽA P. 2019: Dva nové druhy dřepčíků (Coleoptera: Chrysomelidae) v České republice. (Two new species of flea beetles (Coleoptera: Chrysomelidae) in the Czech Republic). *Západočeské entomologické listy* **10**: 6–8. Online: <https://www.entolisty.cz>.

Obdrženo do redakce: 14.3.2024

Přijato po recenzích: 19.3.2024