



***Phymatodes (Phymatoderus) glabratus* (Charpentier, 1825; Coleoptera, Cerambycidae) v Čechách**

Phymatodes (Phymatoderus) glabratus (Charpentier, 1825; Coleoptera, Cerambycidae) in the Bohemia

Lukáš Skořepa¹⁾

Abstract: This study brings new faunistic data on the species *Phymatodes glabratus* (Charpentier, 1825) in Czech Republic. This species was discovered in 2018 in the Hadí vrch Nature Monument near to Staré Město pod Landštejnem town (South Bohemia). This critically endangered species was founded in the trunks of *Juniperus communis* on several places.

Key words: Coleoptera, Cerambycidae, faunistic, Bohemia, the Czech Republic.

Phymatodes glabratus (obr. 1 v barevné příloze 7) nebyl v České republice mnoho desetiletí zaznamenán. Pro Čechy jsou známé pouze nálezy z let 1927 až 1939, které uvádí Sláma (1998). Po roce 2000 ho uvádí Konvička a Škorpík (2007) z východní části Moravy. V přírodě je vázaný téměř výhradně na jalovec obecný (*Juniperus communis*). Vzhledem k jeho dosavadní vzácnosti a primární vazbě na porosty jalovce je druh zařazen mezi kriticky ohrožené druhy bezobratlých České republiky (Hejda et al. 2017).

Nový nález se vztahuje k přírodní památce Hadí vrch (obr. 2 v barevné příloze 7), která představuje bývalou pastvinu s majoritním zastoupením jalovce obecného. Po prohlédnutí lokality a jejího okolí v roce 2018 je možné říct, že se zde druh vyskytuje pouze několik málo let. Staré odumřelé jalovce jsou ponechány do úplného rozpadu a tak je možné odhadnout podle stavu požerků, že se druh na lokalitě nachází maximálně tři roky. Nalezeny byly požerky se zbytky pilin, které, pokud je požerok starší, postupně odpadají. Vzhledem k dostatku živné rostliny v bezprostředním okolí rezervace a prostoru celého přírodního parku Česká Kanada lze očekávat jeho šíření. Z napadených kmínků jalovce odebraných na lokalitě byly v domácích podmínkách dochovány dokladové exempláře.

Nálezy: PP Hadí vrch, 6 km jz. od Starého Města pod Landštejnem (7057), 1 ex., *Juniperus communis*, 20. 5. 2018, lgt., det. T. Fiala, coll. Správa CHKO Slavkovský les; PP Hadí vrch, 6 km jz. od Starého Města pod Landštejnem (7057), 6 ex., ex. lar., *Juniperus communis*, 12. 10. 2018, lgt., det., coll. L. Skořepa.

Literatura

- Hejda R., Farkač J. & Chobot K. (eds) (2017): Červený seznam ohrožených druhů České republiky. Bezobratlí. – Příroda, Praha, 36: 1–612.
- Konvička O. & Škorpík M. (2007): Nález tesaříka *Poecilium glabratum* (Coleoptera: Cerambycidae) po více než 60 letech. – Práce a Stud. Muz. Beskyd, Přír. vědy 19: 257.
- Sláma M. (1998): Tesaříkovití (Cerambycidae) České republiky a Slovenské republiky. – Vlastním nákladem, Krhanice, 383 p.

Došlo: 1. 4. 2019
Přijato: 18. 4. 2019

¹⁾ Peč 13, CZ – 380 01 Dačice, e-mail: panjericho@centrum.cz



Obr. 1 – *Phymatodes glabratus* z přírodní památky Hadí vrch u Starého Města pod Landštějnem (foto V. Křivan 17. 4. 2019).

Fig. 1 – *Phymatodes glabratus* from the Hadí vrch Nature Monument close to Staré Město pod Landštějnem town (photo by V. Křivan 17. 4. 2019).



Obr. 2 – Biotop *Phymatodes glabratus*, přírodní památka Hadí vrch u Starého Města pod Landštějnem (foto L. Skořepa 16. 11. 2018).

Fig. 2 – Biotope of *Phymatodes glabratus*, the Hadí vrch Nature Monument close to Staré Město pod Landštějnem town (photo by L. Skořepa 16. 11. 2018).