

Diplomová práce „*Mechanismy začlenění myrmekofilů do hostitelské kolonie*“ autorky Bc. **Jany Bažilové** shrnuje poznatky o tématu na celkem 88 stranách, z nichž 29 je věnováno literárnímu přehledu, 24 prezentaci získaných výsledků a 14 diskuzi. Práce obsahuje 16 tabulek různého rozsahu, 5 obrázků a 161 (z 162) odkazů na primární zdroje informací. Práce je na vysoké úrovni po formální i obsahové stránce, jde o čtivé dílo, které mohu hodnotit jen v superlativech. Práce je napsána lehce, výstižně, stručně, občas až příliš lakonicky. Cíle jsou jasně definovány, metodika je vhodně zvolená, kladně hodnotím získání velikého souboru dat a jejich přehledné zpracování. Výsledky jsou obsaženy především v tabulkách, v nichž lze snadno dohledat zdrojová data a získat představu o jednotlivých typech interakcí; texty obsahují jen klíčová zjištění. Diskuze je adekvátní dosaženým výsledkům a vhodně je zasazuje do rámce jak bionomie obou typů brouků tak i dostupných literárních údajů. Práce s tabulkami, grafy a literaturou je myslím příkladná. Jediným nežádoucím omezením práce je původ brouků *C. testaceus* z jediné lokality (Oblík), nicméně tento druh evidentně z naší krajiny mizí, a již se nevyskytuje v místech, kde jsem jej před 20 lety často vídal...

Navrhuji této práci udělit absolutorium, a kritiku přenechávám povolanejším.

Doc. Mgr. Jan Šobotník, Ph.D.

V Praze, 6.9.2017