

Oponentský posudek

na bakalářskou práci

Hany Šulcové:

Dopad herbivorů na populační dynamiku rostlin: význam pro biologickou kontrolu zavlečených rostlin

Cílem této práce bylo dle autorky zhodnocení vlivu herbivorů na populační dynamiku rostlin a interpretovat jej ve vztahu k biologické kontrole zavlečených rostlin.

Práce se skládá ze sedmi kapitol, z nichž tři jsou vysloveně rešeršní a obsahují přehled hlavních skupin herbivorů, jejich vliv na populační dynamiku rostlin a jejich užití při biologické kontrole; za nimi následuje diskuse literární rešerše. Přehled literatury je značně obsáhlý, větší než u většiny ostatních bakalářských prací, přičemž autorka prostudovanou literaturu poměrně dobře a logicky shrnula. Vlastní empirické výsledky zde chybí, neboť jde o práci rešeršní.

K práci mám jedinou poznámku: abstrakt má poněkud nelogickou stavbu – cíl je uveden téměř na začátku a poté jsou uváděny spíše metodické či rešeršní údaje – očekávat bych opačné pořadí: úvod a motivace, cíl, dosažené výsledky.

Uvedené výtky jsou však v podstatě drobnostmi. Technicky je práce i přes výše uvedenou poznámku poměrně kvalitní, ale je v podstatě pouze a jedině souhrnem toho, co bylo publikováno. V práci bych však uvítal větší vlastní vklad autorky ve smyslu vyjádření vlastního názoru, shrnutí, doporučení do budoucna apod.

Přes uvedené nedostatky si myslím, že práce snese srovnání s ostatními bakalářskými pracemi v oboru.

Závěr:

Vzhledem k výše uvedeným skutečnostem doporučuji bakalářskou práci Hany Šulcové k obhajobě na Přírodovědecké fakultě Karlovy.

Prof. RNDr. Pavel Kindlmann, DrSc.