

# POSUDEK BAKALÁŘSKÉ PRÁCE

Titul: Měkkýši vodních nádrží a přilehlých mokřadů v okolí Líní

Autor: Kristýna Sýkorová

Autor posudku: prof. RNDr. Michal Mergl, CSc.

- 
1. Jsou v souladu titul a obsah práce se zadáním práce? .....  ano  ne
2. Nechybí v práci formulář *Zadání*? .....  nechybí  chybí
- Nechybí v práci *Prohlášení*? .....  nechybí  chybí
- Nechybí v práci *Obsah*? .....  nechybí  chybí
- Nechybí v práci kapitola *Literatura*? .....  nechybí  chybí
3. Je členění práce logické a přehledné? .....  ano  ne zcela  ne
4. Je diskuse logická a s dobře zdůvodněnými závěry? .....  ano  ne zcela  ne
5. Je kapitola závěr jasně formulovaná? .....  ano  ne zcela  ne
6. Jsou správně citované zdroje informací v textu práce? .....  ano  ne zcela  ne
7. Je seznam použitých zdrojů informací bez chyb .....  ano  ne zcela  ne
- a úplný? .....  ano  ne zcela  ne
8. Je cizojazyčné resumé bez chyb? .....  ano  ne zcela  ne
9. Jsou všechny obrázky, tabulky a přílohy nezbytné? .....  ano  ne zcela  ne
10. Jsou všechny tabulky, obrázky a přílohy dostatečně kvalitní? .....  ano  ne zcela  ne
11. Je jazyk a gramatika práce bez chyb? .....  ano  ne zcela  ne
12. Jsou taxonomické pojmy bez chyb? .....  ano  ne zcela  ne
13. Doporučujete práci k obhajobě? .....  ano  ne
14. Doplňte hodnocení práce: .....  výborně  
 velmi dobře  
 dobře  
 nevyhovující

15. Do diskuse navrhuji otázku ve znění.

*Do umožňuje rychlé rozšiřování invazivních druhů měkkýšů na našem území?*

Datum: 25. 8. 2017

Podpis:



## POSUDEK BAKALÁŘSKÉ PRÁCE

Titul: Měkkýši vodních nádrží a přilehlých mokřadů v okolí Líní

Autor: Kristýna Sýkorová

Autor posudku: prof. RNDr. Michal Mergl, CSc.

Předložená bakalářská práce shrnuje inventarizační výzkum měkkýšů v území mezi Zbůchem a Líněmi v blízkém okolí Plzně. Práce má standardní členění a rozsah, s podrobným popisem lokalit a přehledem druhů, s rešerší o významu a výskytu těchto druhů v širším okolí zkoumaných lokalit. Autorka prokázala schopnost samostatné tvůrčí práce a to jak v terénu, tak v laboratoři, své výsledky dokázala vyhodnotit a vytvořit ucelený text. Oceňuji pečlivost autorky při získávání materiálu z území pro měkkýše vcelku nepříznivého a snahu o shrnutí dat o velikostní distribuci, která byla nad rámec samotného zadání kvalifikační práce. Samotný počet zjištěných druhů je obdivuhodný.

Autorka zjistila celkem 25 druhů, z nichž doložené výskyty dvou invazivních druhů, *Ferrisia fragilis* a *Sinanodonta woodiana* jsou velmi přínosné. K věcné části práce nemám žádné zásadní připomínky, i když jsou zde chyby v názvech druhů (chřástal na str. 11, prase na str. 11). Postrádám však informace o tzv. nahých druzích. Z formálních chyb bych jmenoval nadbytečná velká písmena u druhových názvů na str. 10, formálně nesprávné popisky na str. 8, zkomolené odborné názvy, nesprávný styl písma (italika) tam kde nemá být, chybějící O. F. u autora Müllera, tečka před citací v závorce aj. Celkově však počet nedostatků není nijak vysoký a nesnižuje celkově dobrý dojem z práce. Naopak bych vyzvedl kvalitu fotografií. Jsou zde, kromě jediného triviálního druhu, kvalitní vyobrazení všech zjištěných druhů, které jsou výborné pro laického čtenáře i malakologické specialisty.

Práci bez jakýchkoliv pochybností doporučuji k obhajobě a navrhuji hodnocení velmi dobře. Autorce přeji, aby se této problematice nadále věnovala i v průběhu svého profesního života.

Datum: 25. 8. 2017

prof. RNDr. Michal Mergl, CSc.

