



POSUDEK BAKALÁŘSKÉ PRÁCE

Titul: VÝSKYT RAKA KAMENÁČE V PLZEŇSKÉM KRAJI

Autor práce: Kateřina Marianová

Autor posudku: RNDr. Jitka Svobodová

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:

Jak se liší doba mezi evropskými a severoamerickými raky, po kterou nosí samička raků vajíčka?

Nedílnou a povinnou součástí hodnocení kvalifikační práce je slovní vyjádření se k práci s podrobným uvedením připomínek a zdůvodněním navrhovaného hodnocení na samostatném listě nebo zadní straně tohoto formuláře.

Datum: 20.8.2012

Podpis:

Lze říci, že vybrané téma je adekvátní pro bakalářskou práci a bude přínosem pro inventarizaci kriticky ohroženého raka kamenáče (*Austropotamobius torrentium*) v Plzeňském kraji. Výsledky práce je možné použít jak pro Krajský úřad, tak i pro pracoviště AOPK ČR a může být podkladem pro reportingovou zprávu soustavy NATURA 2000. Zpracování práce předcházelo pečlivý sběr a utřídění dat z mnoha známých lokalit s výskytem těchto kriticky ohrožených živočichů v letech 2011 a 2012. Zjištěné údaje byly znázorněny v přehledných grafech. Celkově lze říci, že cíle práce byly splněny, byla zpracována délková struktura raků na 29 tocích v ČR a výsledky znázorněny v mnoha grafech. Autorka pracovala s velkým množstvím odborné literatury a v práci ji i správně citovala.

Práci doporučuji k obhajobě a hodnotím ji jako výbornou.