



Jihočeská univerzita v Českých Budějovicích Zemědělská fakulta

Hodnocení bakalářské práce - vedoucí

Studijní program:	Zemědělská specializace
Studijní obor:	Biologie a ochrana zájmových organismů
Akademický rok:	2013/2014
Název práce:	Epizoa na racích
Student:	Lenka Půbalová
Katedra:	Katedra biologických disciplín
Vedoucí práce:	RNDr. Irena Šetlíková, Ph.D.

	Hlediska	Stupeň hodnocení						Nelze hodnotit
		A	B	C	D	E	F	
1	Splnění požadavků zadání	X						
2	Aktuálnost a odborná úroveň práce			X				
3	Práce s daty, informacemi a odbornou literaturou				X			
4	Využití metod zpracování výsledků		X					
5	Interpretace výsledků, diskuse				X			
6	Formulace závěrů práce		X					
7	Odborný přínos práce a její praktické využití		X					
8	Přesnost formulací a práce s odborným jazykem			X				
9	Formální úprava práce a jazykové zpracování			X				
10	Celkový přístup a aktivita řešitele	X						

Hodnocení vyznačte **X** (slouží pro stanovení výsledné klasifikace)

Konkrétní připomínky a otázky k obhajobě (pro rozšíření lze použít samostatnou označenou přílohu):

Literární přehled uvádí systematické skupiny epizoi se zřetelem na živočichy přisedlé na jiných sladkovodních živočiších a zahrnuje i popis druhů raků žijících v ČR. Studentka se aktivně účastnila odběru vzorků v terénu a samostatně zpracovávala vzorky v laboratoři (determinace a kvantifikace epizoi pod mikroskopem). Při sepisování práce hodnotím kladně pokrok, kterým práce a především autorka za dobu řešení prošla. Z odborného hlediska je cenné vyhodnocení účinnosti použití roztoku chloridu hořečnatého při získávání epizoi.

Závěr: Závěrečnou práci doporučuji obhajobě: ANO

Navrhovaná výsledná klasifikace práce (slovně):

velmi dobře

(výborně, velmi dobře, dobře, nevyhověl/a)

Datum

30. 4. 2014

Podpis vedoucího práce

Irena Šetlíková