

## HODNOCENÍ DIPLOMOVÉ PRÁCE

**Studijní program:** Zootechnika  
**Studijní obor:** Rybářství a hydrobiologie  
**Akademický rok:** 2014/2015  
**Název práce:** Využití netradičních obilovin a krmiv rostlinného původu ve výživě kapra obecného (*Cyprinus carpio* L.)  
**Řešitel/ka:** Bc. Dušan Hajňuk  
**Vedoucí práce:** Prof. Dr. Ing. Jan Mareš  
**Oponent/ka:** Ing. Vít Baránek, Ph.D.

Hledisko	Stupeň hodnocení						nelze hodnotit
	A	B	C	D	E	F	
1. Splnění požadavků zadání	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
2. Aktuálnost a odborná úroveň práce	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
3. Využití znalostí získaných studiem	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
4. Využití odborné literatury	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
5. Vhodnost metodiky řešení	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
6. Využití metod zpracování výsledků	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
7. Interpretace výsledků, diskuse	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
8. Formální úprava práce	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
9. Přístup řešitele k řešení úkolu	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Své hodnocení zatrhněte kliknutím do rámečku.

Konkrétní připomínky a dotazy k práci:

Je nutné přepracovat anglický abstrakt! V soupisu literatury chybí citace Mareš a kol. 1998 a Pokorný a kol. 1998, Pokorný 2003 naopak přebývá, zdroj Przybyl, Mazurkiewicz, 2004 není úplný. Diskuse je velice skromná, diplomant mohl více rozebrat možné příčiny neochoty ryb přijímat testované krmivo. Mohla by se červená pšenice uplatnit jako součást krmné směsi například pro plůdek kapra, pokud by se časem snížila její cena na trhu? Vysvětlete v čem se tato pšenice liší od pšenice klasické.

**Závěr:** Závěrečnou práci doporučuji k obhajobě.

Navrhovaná výsledná klasifikace práce:	<b>A</b>	<b>B</b>	<b>C</b>	<b>D</b>	<b>E</b>	<b>F</b>
Své hodnocení zatrhněte kliknutím do rámečku.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

16.5.2015

Datum



Podpis oponenta