



Katedra: Rybářství

Student: Jan Turek

Studijní obor: Rybářství

Název diplomové práce: Poloprovozní intenzivní odchov okouna říčního (*Perca fluviatilis*) v recirkulačním systému.

Oponent diplomové práce: Dr. Ing. Jan Mareš

## Hodnocení práce:

hodnocení 1 = nejlepší, 5 = nejhorší  
pokud je hodnocení 3 – 5, nutno odůvodnit  
písemným komentářem

	1	2	3	4	5
Volba tématu práce a její význam	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Formulace cílů práce	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Metodika zpracování	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Práce s daty a informacemi	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Celkový postup řešení	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Teoretické zázemí autora	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Práce s odbornou literaturou (citace, norma)	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Úroveň jazykového zpracování	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>



Přesnost formulací a práce s odborným jazykem

Formální zpracování – celkový dojem

Splnění cílů práce

Rozsah a význam závěrů práce a jejich formulace

Odborný přínos práce a její praktické využití

**Celkové hodnocení práce známkou 1 - 4**

**1** **2** **3** **4**

Otázky k obhajobě

1. Byli výrazně větší jedinci, zmínění na str. 46, vyloučení z dalšího chovu jako kanibalové?

2. Byly při analýzách ryb zjištěny změny na vnitřních orgánech jako důsledek vysokého obsahu tuku v krmivu?

**Další připomínky, vyjádření a náměty k obhajobě práce resp. k jejímu dalšímu využití:**

Kvalitu práce snižuje vysoké množství nepřesností a překlepů v textu (označeno v práci), včetně špatně stránkovaných tabulek, některé citované literární prameny nejsou uvedeny v seznamu literatury (Oliva, 1953; Vladykov, 1931; Kouřil et al., 2002). Latinské názvy včetně zkratk by měly být psány kurzivou. Předpokládám, že v průběhu pokusů bylo použito krmivo firmy Coppens, i když v celé práci je použito označení Coopens. V Metice chybí metoda stanovení AA, pro celkovou délku těla je používána zkratka CD, v seznamu zkratk uvedeno CDF. Celkově však hodnotím práci jako velmi významnou pro další rozvoj chovu okouna v podmínkách intenzivního chovu.

Datum:

11. 1. 06

Podpis oponenta diplomové práce: