



Posudek vedoucího diplomové práce

Katedra:	rybářství a myslivosti
Student:	Miroslav Macák
Studijní obor:	Rybářství
Název diplomové práce:	Poloumělý výtěr candáta obecného a odchov plůdku na Rybářství Hluboká
Vedoucí diplomové práce:	Inh. Petr Dvořák, Ph.D.

Hodnocení práce:

Formulace cílů práce: (1) cíle byly velmi vhodně formulovány

Metodika zpracování: (2) vhodně zvolena a formulována

Práce s daty a informacemi: (2) použitá data aktuální, práce s informacemi dostatečná vzhledem k tématu

Celkový postup řešení: (1) postup řešení naprosto správný

Teoretické zázemí autora: (2) autor některé významné autory opomněl a zná teorii dané problematiky

Práce s odbornou literaturou (citace, norma): (2) autor dodržel citační normu - s výjimkami

Úroveň jazykového zpracování: (2) práce je jazykově zpracována na standardní úrovni

Komentář: Jazyková úroveň práce je dobrá s občasným výskytem gramatických chyb.

Přesnost formulací a práce s odborným jazykem: (2) autor má dostatečný pojmový aparát

Formální zpracování - celkový dojem: (3) práce vykazuje několik drobných formálních chyb

Komentář: Práce má drobné nedostatky formálního charakteru.

Splnění cílů práce: (2) cíle práce včetně dílčích byly splněny

Komentář: Cíle práce byly splněny, pouze by měly být rozšířeny a doplněny výsledky sledované metody poloumělého výtěru candáta obecného na Rybářství Hluboká a.s..

Formulace závěrů práce: (2) závěry jsou správně formulovány a jsou významné pro další využití

Komentář: Závěry práce jsou jasné, i když stručné a názory a doporučení autora mají obecný charakter.

Odborný přínos práce a její praktické využití: (2) práce je po odborné a praktické stránce dobře využitelná

Komentář: Výsledky práce jsou vyžitelné pro polointenzivní chov candáta obecného.

Celkové hodnocení práce

Návrh hodnocení práce známkou: velmi dobře

Doporučuji práci k obhajobě: ANO

Otázky k obhajobě

Otázka 1: Které období, případně fáze ontogenetického vývoje jsou v odchovu larev candáta nejzizikovější a kdy dochází k nejvyšší úmrtnosti?

Otázka 2: Jaká opatření se používají při regulaci velikosti zooplanktonu v odchovných nádržích při chovu larev candáta?

Datum: 15. 05. 2008



Podpis vedoucího diplomové práce: