



# Posudek vedoucího diplomové práce

|                                 |   |
|---------------------------------|---|
| <i>Fakulta:</i>                 | Fakulta rybnářství a ochrany vod                      |
| <i>Ústav:</i>                   | Výzkumný ústav rybnářský a hydrobiologický            |
| <i>Student:</i>                 | Bc. Roman Franěk                                      |
| <i>Studijní obor:</i>           | Rybnářství  |
| <i>Název diplomové práce:</i>   | Využití kyseliny peroctové v rybníčních akvakulturách |
| <i>Vedoucí diplomové práce:</i> | MVDr. Eliška Zusková, PhD.                            |

## Hodnocení práce:

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

*Metodika zpracování:* (1) velmi vhodně zvolena a formulována

*Práce s daty a informacemi:* (1) použitá data aktuální, informace relevantní a správně zpracované

Komentář: Velice kladně hodnotím práci s literaturou a informacemi. Použité zdroje jsou vědecky hodnotné a předkládané informace vysoce aktuální.

*Celkový postup řešení:* (1) postup řešení naprosto správný

*Teoretické zázemí autora:* (1) autor významné autory citoval a zná teorii dané problematiky

*Práce s odbornou literaturou (citace, norma):* (1) autor dodržel naprosto správně citační normu

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

*Přesnost formulací a práce s odborným jazykem:* (1) autor má široký pojmový aparát a umí ho používat

*Formální zpracování - celkový dojem:* (1) práce je formálně naprosto v pořádku, celkový dojem je výborný

Komentář: Práce je velmi pěkně zpracována. Členění a formátování působí přehledně a navozuje výborný celkový dojem.

*Splnění cílů práce:* (1) výsledky práce jsou rozsáhlejší než cíle, které byly včetně dílčích splněny

Komentář: Všechny cíle práce byly splněny.

*Formulace závěrů práce:* (1) závěry jsou velmi správně formulovány a jsou velmi významné pro další využití

Komentář: Závěry práce jsou velmi správně formulovány a srozumitelně jsou i vyhodnoceny možnosti využití kyseliny peroctové v jednotlivých pokusech.

*Odborný přínos práce a její praktické využití:* (1) práce je po odborné a praktické stránce velmi dobře využitelná

Komentář: Práce je přehledným zdrojem informací o použití kyseliny peroctové pro léčbu ryb z rybníční akvakultury. Experimentální část rozšiřuje poznatky o jejím využití a je velkým přínosem pro rybnářskou praxi.

## **Celkové hodnocení práce**

*Návrh hodnocení práce známkou:* výborně

*Doporučuji práci k obhajobě:* ANO

## **Otázky k obhajobě**

*Otázka 1:* Doporučil byste rybářům aplikaci kyseliny peroctové? Shrňte její výhody a nevýhody jako terapeutika pro ryby.

*Datum:* 11. 05. 2015

*Podpis vedoucího diplomové práce:*

