



## Posudek vedoucího bakalářské práce

<b>Fakulta:</b>	Fakulta rybnářství a ochrany vod
<b>Ústav:</b>	Výzkumný ústav rybnářský a hydrobiologický
<b>Student:</b>	Patrik Sadloň
<b>Studijní obor:</b>	Rybnářství
<b>Název bakalářské práce:</b>	Polointenzivní odchov remontních lipanů podhorních ( <i>Thymallus thymalus</i> L.) s využitím náletové potravy
<b>Vedoucí bakalářské práce:</b>	Ing. Jan Turek Ph.D.

### Hodnocení práce:

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

**Metodika zpracování:** (1) velmi 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:** (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:** (1) práce je jazykově naprosto správně zpracovaná

**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

**Splnění cílů práce:** (4) cíle práce byly jen částečně splněny

Komentář: Nepodařilo se prokázat pozitivní vliv požití technologie chovu v důsledku zhoršení zdravotního stavu ryb a jejich hynutí. Tyto problémy nebyly způsobeny nevhodně zvoleným designem experimentu či jeho špatnou realizací, ale přírodními podmínkami - lokalizací odchovných zařízení, které nebylo možno ovlivnit.

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

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

Komentář: Testování zařízení k lákání náletové potravy pro lipana i další méně obvyklé druhy ryb by bylo vhodné dále rozvíjet v rybochovných objektech s odpovídající kvalitou vody.

## **Celkové hodnocení práce**

*Návrh hodnocení práce známkou:* výborně

*Doporučuji práci k obhajobě:* ANO

## **Otázky k obhajobě**

*Otázka 1:* Proč je důležité odchovávat generační lipany v kontrolovaných podmínkách?

*Otázka 2:* Proč nejsou výsledky odchovu lipanů krmených pouze komerčními krmivými z hlediska růstu a kvality pohlavních produktů tak dobré jako např. u pstruha obecného?

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

Možnost využití hmyzu jako doplňku ke komerčním peletovaným krmivům pro méně běžné druhy ryb (lipan, síhové, reofilní druhy apod.) se jeví jako perspektivní. Další testování by mělo probíhat v zařízeních s odpovídajícími podmínkami pro daný druh ryby.

*Datum:* 26. 05. 2015

*Podpis vedoucího bakalářské práce:*

