



Posudek vedoucího diplomové práce

Fakulta:	Fakulta rybnářství a ochrany vod
Ústav:	prof. Ing. Pavel Kozák, Ph.D.
Student:	Bc. František Salon
Studijní obor:	Rybnářství
Název diplomové práce:	Monitoring invazního raka pruhovaného v ÚN Lipno a evaluace jeho predace vybranými druhy ryb
Vedoucí diplomové práce:	prof. Ing. Pavel Kozák, Ph.D.

Hodnocení práce:

Formulace cílů práce: (2) cíle byly vhodně formulovány

Komentář: Cílem DP byl detailní monitoring invazního raka pruhovaného v ÚN Lipno a evaluace jeho predace vybranými druhy ryb.

Metodika zpracování: (2) vhodně zvolena a formulována

Komentář: Kromě vypracování literární rešerše zaměřené na vzájemné predáční chování ryb a raků převažovala práce v terénu. Raci byli odchytáváni do rukou a vrší. Ryby byly loveny na udici a do tenat.

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

Komentář: Autor využil aktuální a relevantní literární zdroje.

Celkový postup řešení: (1) postup řešení naprosto správný

Komentář: Autor se účastnil všech terénních prací buď samostatně nebo s dalšími spolupracovníky.

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

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

Komentář: V citované literatuře se objevují některé nepřesnosti v citacích, které jsou ale jen formálního charakteru.

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

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

Formální zpracování - celkový dojem: (2) práce je formálně v pořádku, celkový dojem je dobrý

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

Komentář: Proveden byl detailní monitoring raka pruhovaného v ÚN Lipno a potvrzen jeho hojný výskyt. Vzhledem k malé průkaznosti predace zjištěné u ryb ulovených na udici student správně a aktivně využil možnosti účasti při odloveh ryb do tenat pracovníky HBÚ. Tato data významně zvýšila váhu zjištěných dat.

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

Komentář: Zjištěná data významně doplňují informace o výskytu a biologii invazního raka pruhovaného.

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

Komentář: Práce je využitelná z hlediska ochrany přírody a managementu rybářství volných vod.

Celkové hodnocení práce

Návrh hodnocení práce známkou: výborně

Doporučuji práci k obhajobě: ANO

Otázky k obhajobě

Otázka 1: Čím si vysvětlujete nízkou zjištěnou predaci ryb na raku pruhovaném, když někteří sportovní rybáři mluví o opaku?

Otázka 2: Je možné, že se někteří jedinci specializují na raka a popř. jaké druhy ryb?

Datum: 15. 05. 2015

Podpis vedoucího diplomové práce:

