



Posudek oponenta diplomové práce

Fakulta:	Fakulta rybnářství a ochrany vod
Ústav:	Ústav akvakultury, JČU v Českých Budějovicích, Fakulta rybnářství a ochrany vod
Student:	Bc. Jakub Krejsa
Studijní obor:	Rybnářství
Název diplomové práce:	Kvalita lipidů našich hospodářsky významných druhů ryb
Oponent diplomové práce:	Ing. Jiří Kortan, Ph.D.
Povolání oponenta:	Projektový manažer SFŽP ČR

Hodnocení práce:

Volba tematu práce a její význam: (1) vysoce aktuální a významné téma

Komentář: Téma diplomové práce je velmi aktuální vzhledem k současnému trendu společnosti zajímat se o kvalitu a výživové hodnoty potravin.

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

Komentář: Stanovení výstupů diplomové práce bylo jasně definováno.

Metodika zpracování: (2) vhodně zvolena a formulována

Komentář: V rámci odběrů vzorků - ryb - by bylo vhodné doplnit v jakém ročním období (měsíci) byly ryby pro potřeby vzorkování získávány, případně zmínit jakým způsobem (při výlovu, nebo kontrolní odlov). Dále míru a typ (krmná směs, pšenice) příkrmování na rybnících.

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

Celkový postup řešení: (1) postup řešení naprosto správný

Komentář: Pro potřeby výstupu práce byl postup správně zvolen.

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

Komentář: V práci se vyskytují občasné překlepy, na str. 16 a 17. jsou prohozené obr. č.2 a obr. č. 3. Graf č. 11 -13 - popisek "identifikovaných", atd.

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: Na úrovni diplomových prací je tato nadstandartně dobře zpracována jak z pohledu formálního, tak věcného.

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

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

Komentář: Výsledky práce jasně popisují nutriční parametry (především obsah tuku a kompozice mastných kyselin) u nejvýznamějších druhů ryb chovaných nebo lovených v ČR.

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

Komentář: Výsledky práce mohou být využitelné v rámci nařízení EU č.1169/2011.

Celkové hodnocení práce

Návrh hodnocení práce známkou: výborně

Doporučuji práci k obhajobě: ANO

Otázky k obhajobě

Otázka 1: V jakém ročním období (měsíc) a jakým způsobem byly ryby pro potřeby vzorkování loveny?

Otázka 2: Může způsob odlovu ryb ke vzorkování (stres) ovlivnit složení mastných kyselin a změnit kvalitu (nutriční hodnotu) rybího masa?

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

Bez připomínek.

Datum: 07. 05. 2015

Podpis oponenta diplomové práce:

