



Posudek oponenta diplomové práce

1

Katedra: rybářství a myslivosti

Student: Bc. Jan Kašpar

Studijní obor: rybářství

Název diplomové práce: Kvalitativní a kvantitativní charakteristika spermatu polyploidních jeseterů (Acipenseridae).

Oponent diplomové práce: Ing. Lukáš Kalous, Ph.D.

Hodnocení práce:

hodnocení 1 = nejlepší, 5 = nejhorší
pokud je hodnocení 3 – 5, nutno odůvodnit
písemným komentářem

	1	2	3	4	5
Volba tématu práce a její význam	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Formulace cílů práce	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Metodika zpracování	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Práce s daty a informacemi	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Celkový postup řešení	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Teoretické zázemí autora	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Práce s odbornou literaturou (citace, norma)	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Úroveň jazykového zpracování	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>



Přesnost formulací a práce s odborným jazykem	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Formální zpracování – celkový dojem	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Splnění cílů práce	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Rozsah a význam závěrů práce a jejich formulace	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Odborný přínos práce a její praktické využití	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Celkové hodnocení práce známkou 1 - 4	1	2	3	4	
	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	

Otázky k obhajobě

1. Při testování různých stimulačních preparátů, mi v práci chyběl popis a jejich složení. Dávkování v množstevním měřítku "kulička" je z pohledu přenesitelnosti informace, za použití preparátu stejného složení od jiného výrobce, nulová. Otázka tedy zní: jaký je kvalitativní rozdíl mezi testovanými preparáty?
2. Polyploidizace je klíčem k evolučním novinkám, jak byste v tomto světle pohlížel na externí morfologii těla jeseterů.

Další připomínky, vyjádření a náměty k obhajobě práce resp. k jejímu dalšímu využití:
Práce je opřena o velké množství sofistikovaných laboratorních analýz, které si diplomant osvojil a prezentuje zajímavé a kvalitní výsledky. Mé výtky k ní jsou pouze formálního typu a nemají vliv na celkovou kvalitu práce: třída ryby resp. ryby paprskoploutvé se nazývá Actinopterygii; práce je trochu nepřehledná, členění na kapitoly do 4 úrovní zbytečná; některé termíny/zkratky jsou vysvětleny až po té, co byly v předchozích kapitolách použity např. ž/m; chybí odkazy v textu na obrázky, celkově by práci prospělo více ilustračních obrázků; některé fakta se opakují str. 21 a 27, členění kapitol by mělo být více logické např. nejprve popsat anatomii spermií a teprve poté se zabývat rozdíly od ostatních paprskoploutvých ryb. Celkově hodnotím práci výborně a doporučuji udělení magisterského titulu.

Datum:

21.5.2010

Podpis oponenta diplomové práce: