



Ústav: VÚRH FROU VU
Student: Jiří Haňjiček
Studijní obor: Rybařství
Název bakalářské práce: Přechod juvenilních candidateů zrybnického chovu do kontrolovaných podmínek intenzivního chovu
Oponent bakalářské práce: Ing. Karel Dubský

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 type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Formulace cílů práce	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Metodika zpracování	<input type="checkbox"/>	<input checked="" 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 type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Teoretické zázemí autora	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Práce s odbornou literaturou (citace, norma)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Úroveň jazykového zpracování	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>



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

Otázky k obhajobě

1. Uvoďte pojmy koeficient kružnice ($M. 38$), resp. kružný koeficient, kružný koeficient absolutní a relativní.
2. Jaleo' je současné produkce tržnic candata v ČR, jak vypadal vývoj v posledních letech a zda lze očekávat nějaký příznivý trend jejího vývoje?

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

Datum:

21. 5. 2010

Podpis oponenta bakalářské práce:

Duzy

Hodnocení práce Jiřího Hájíčka Převod juvenilních candátů obecných (*Sander lucioperca L.*) z rybníčního chovu do kontrolovaných podmínek intenzivního chovu.

Vzhledem k tomu, že jsem bakalářskou práci v některých kritériích hodnotil stupněm 3 – 4 podávám v této věci následující zdůvodnění.

Hodnocení je možné rozdělit do dvou oblastí – formální úroveň zpracování (práce s literaturou, jazykové zpracování, teoretické zázemí, přesnost formulací, formální zpracování, celkový dojem) bohužel hodnotím na úrovni 3, popř. 4. V práci se objevuje celá řada chyb, zejména gramatických, které snižují její celkovou úroveň. Jedná se někdy o chyby drobné (chybějící interpunkční znaménka apod.), někdy i o chyby hrubé. Celkem se jedná o desítky nepřesností a chyb.

V oblasti praktického přínosu práce, tedy vlastního terénního sledování hodnotím práci stupněm 2.

Z uvedeného vyplývá, že vzhledem k množství formálních a jazykových chyb doporučuji celkové hodnocení 3.

Vodňany: 27. 4. 2010

Ing. Karel Dubský

