



Katedra: speciální zootechnika - rybnářství

Student: Miloš CEPÁK

Studijní obor: rybnářství

Název diplomové práce: Sledování přírůstků tržních kaprů příkrmovaných obilovinami na rybnících Rybnářství Chlum u Třeboně

Oponent diplomové práce:
Ing. Pavel Hartman, CSc.

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 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 checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Teoretické zázemí autora	<input type="checkbox"/>	<input checked="" 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"/>

některé citace literatury a právních předpisů by měly být přesnější (str.19)



Přesnost formulací a práce s odborným jazykem

Formální zpracování – celkový dojem

Splnění cílů práce

Rozsah a význam závěrů práce a jejich formulace

ale výsledky orientované na spotřebu a druh krmiv bez přirozené produkce.
rozsah časového sledování je významný -klad,

Odborný přínos práce a její praktické využití

Celkové hodnocení práce známkou 1 - 4

1 2 3 4

Otázky k obhajobě

1. Objasněte, proč je příkrmování také potřebné někdy i v jarních měsících při maximu rozvoje přirozené potravy ?
2. Jak rozumíte výrazu "deficitní obsah kyslíku" a do jaké míry ovlivňuje nejen trávení kapra, ale i jeho přežití ? Jakými vnějšími projevy se deficit kyslíku u kapa po příjmu potravy vyznačuje. Jak přežívá kapr deficit kyslíku v létě a jak v zimě ?
- 3/ Kde hledáte příčinu vysokých koeficientů konverze, často nad 2,5 KK ?

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

práci doporučuji k obhajobě a přijetí (zkušební) komisí.

Datum:

14.5.2007

Podpis oponenta diplomové práce: