



## Posudek oponenta bakalářské práce

**Katedra:** Rybářství a myslivosti

**Student:** Pavel Benedikt

**Studijní obor:** Rybářství

**Název bakalářské práce:** Poloumělý a umělý výtěr okouna říčního ( *Perca fluviatilis* )

**Oponent bakalářské práce** Ing. Pavel Nusl

**Povolání oponenta:** učitel odborných předmětů v SRŠ a VOŠ VHE Vodňany

### Hodnocení práce:

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

**Formulace cílů práce:** (2) cíle byly vhodně formulovány

**Metodika zpracování:** (2) vhodně zvolena a formulována

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

**Celkový postup řešení:** (2) postup řešení správný, některé kroky neadekvátní

**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:** (3) práce je jazykově zpracována na standardní úrovni, autor se dopustil několika gramatických chyb

Komentář: Chyby jsou zejména v interpunkci při rozdělování vět. Autor se dopustil i některých dalších gramatických chyb, např. str. 47 "Potvrdily jsme také závěry z pokusů Kouřila" atd.

**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

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

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

### Celkové hodnocení práce:

**Návrh hodnocení práce známkou:** velmi dobře

**Doporučuji práci k obhajobě:** ANO

### **Otázky k obhajobě:**

Otázka 1: V Závěru je konstatováno, že úhyny po podání vysokých dávek přípravku Dagin mohly být způsobeny obsaženým dopaminergním inhibitorem. Jaká je funkce těchto inhibitorů v hormonální indukci ovulace ryb?

Otázka 2: Je zvýšená mortalita okouna zaznamenávána i při jiných manipulacích v průběhu jeho chovu v náhradních podmínkách nebo při jeho přirozeném výtěru?

**Datum:** 09. 05. 2007

**Podpis oponenta bakalářské práce:**

