



## Posudek vedoucího diplomové práce

**Katedra:** Katedra rostlinné výroby a agroekologie

**Student:** Bc. Roman Mráz

**Studijní obor:** Agroekologie

**Název diplomové práce:** Ichtyofauna přítoků Lipenské vodní nádrže

**Vedoucí diplomové práce:** Ing. Petr Dvořák, Ph.D.

### Hodnocení práce:

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

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

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

**Celkový postup řešení:** (1) postup řešení naprosto správný

**Teoretické zázemí autora:** (2) autor některé významné autory opomněl 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

**Přesnost formulací a práce s odborným jazykem:** (2) autor má dostatečný pojmový aparát

**Formální zpracování - celkový dojem:** (1) práce je formálně naprosto v pořádku, celkový dojem je výborný

**Splnění cílů práce:** (1) výsledky práce jsou rozsáhlejší než cíle, které byly včetně dílčích splněny

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

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

### Celkové hodnocení práce:

**Návrh hodnocení práce známkou:** výborně

**Doporučuji práci k obhajobě:** ANO

### Otázky k obhajobě:

Otázka 1: Charakterizujte pstruhový tok a jeho rybí společenstvo.

Otázka 2: Jaké jsou možnosti zvyšování migrační prostupnosti vodních toků?

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

S ohledem na získaná data doporučuji výsledky publikovat v odborném časopise.

***Datum:*** 14. 05. 2010



***Podpis vedoucího diplomové práce:***