



## Posudek vedoucího diplomové práce

**Katedra:** biologických disciplín

**Student:** Hana Školníková

**Studijní obor:** všeobecné zemědělství

**Název diplomové práce:** Vybrané aspekty hnízdní biologie *Podiceps cristatus* v rybníčních biotopech Třeboňské pánve

**Vedoucí diplomové práce:** doc.RNDr.Ing. Josef Rajchard, Ph.D.

### Hodnocení práce:

**Formulace cílů práce:** (3) cíle byly formulovány dostatečně

Komentář: Cíle práce mohly být lépe, výstižněji vyjádřeny, navazovat na zadání diplomové práce.

**Metodika zpracování:** (1) velmi 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

Komentář: Postup řešení odpovídal daným podmínkám a možnostem.

**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

Komentář: Autorka zvládla práci s literaturou na potřebné úrovni.

**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:** (2) cíle práce včetně dílčích byly splněny

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

Komentář: Závěry mohly být formulovány méně rozvláčně.

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

Komentář: Výsledky lze považovat zejména za podklad pro případné další studie sledovaného druhu.

### Celkové hodnocení práce:

**Návrh hodnocení práce známkou:** výborně

**Doporučuji práci k obhajobě:** ANO

### **Otázky k obhajobě:**

Otázka 1: Z jakých hledisek považuje autorka sledovanou lokalitu za typickou pro studium sledovaného druhu a zda a proč považuje potápku roháče za vhodný příklad ptačího druhu rybníčních lokalit?

Otázka 2: Na jaké případné další aspekty hnízdní biologie sledovaného druhu by se na základě získaných výsledků bylo třeba zaměřit?

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

Vybrané výsledky budou zpracovány pro publikační účely.

**Datum:** 04. 05. 2009

**Podpis vedoucího diplomové práce:**

