



Posudek oponenta bakalářské práce

Katedra: Biologických disciplín

Student: Miroslav Sláma

Studijní obor: Agroekologie

Název bakalářské práce: Vliv minerálního hnojení na primární produkci travinného mokřadního porostu

Oponent bakalářské práce: Mgr. Jiří Dušek, Ph.D.

Povolání oponenta: vědecký pracovník

Hodnocení práce:

Volba tématu práce a její význam: (2) vhodné a významné téma

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

Metodika zpracování: (1) velmi vhodně zvolena a formulována

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

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): (2) autor dodržel citační normu - s výjimkami

Komentář: V textu se objevuje "\\\"a kol nebo et al.\\\" součastně (str. 11).

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: (2) práce je formálně v pořádku, celkový dojem je dobrý

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:

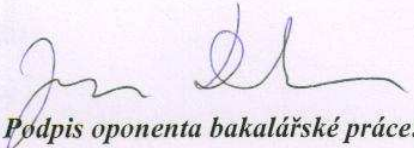
Otázka 1: Jaký vliv má hnojení na druhové složení rostlinného společenství mokřadního ekosystému v krátkodobém a dlouhodobém časovém období?

Otázka 2: Minerální hnojení pokusných ploch experimentálně navozuje eutrofizaci mořadů. Lze zabránit nebo omezit vliv eutrofizace na mořadní ekosystémy?

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

Výsledky práce jsou dobře a přehledně prezentovány formou tabulek. Pro obhajobu doporučuji prezentovat výsledky graficky formou jednoduchých grafů s případným uvedením číselných hodnot.

Datum: 26. 04. 2010



Podpis oponenta bakalářské práce: