



Posudek oponenta bakalářské práce

Katedra: Biologických disciplín

Student: Kateřina Lazárková

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: (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

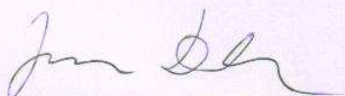
Otázky k obhajobě:

Otázka 1: Vlivem honování došlo k poklesu biomasy strniště (Tab 2, str.29). Proč tomu došlo?
Otázka 2: Jaký vliv má hnojení na druhové složení rostlinného společenství mokřadního ekosystému ve vztahu k množství organické hmoty v půdě?

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: