



Posudek oponenta bakalářské práce

Katedra: Agroekologie

Student: Kohelová Hana

Studijní obor: Agroekologie

Název bakalářské práce: Vliv různých druhů antropogenní zátěží zemědělské krajiny na organismy. Sinice jako bioindikátory antropogenního vlivu na pískovny v okolí Veselí nad Lužnicí (Českobudějovický bioregion)

Oponent bakalářské práce RNDr. Miroslav Martiš, CSc.

Povolání oponenta: vedoucí Laboratoře ekologie krajiny, FLE ČZU, Kostelec nad Černými lesy

Hodnocení práce:

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

Formulace cílů práce: (2) cíle byly vhodně formulovány

Metodika zpracování: (3) částečně vhodně zvolena a formulována

Práce s daty a informacemi: (3) data zastaralá, práce s informacemi dostatečná

Komentář: V práci chybí některá zadaná hodnocení při práci s literaturou, např. literární rešerše problematiky biomonitoringu ve vodním prostředí.

Celkový postup řešení: (3) postup řešení vykazuje některé chyby a opominutí

Komentář: Chybí některé zadané části: stanovení druhové diverzity, seznámení se se statistickými metodami.

Teoretické zázemí autora: (2) autor některé významné autory opomněl a zná teorii dané problematiky

Práce s odbornou literaturou (citace, norma): (3) autor dodržel citační normu, dopustil se více chyb

Komentář: nejsou udáni autoři mikrofotografií, práce s literaturou způsobem barevného zvýraznění je poněkud nstandardní.

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: (4) práce vykazuje formální chyby

Komentář: Zejména schází rozpracování některých témat.

Splnění cílů práce: (4) cíle práce byly jen částečně splněny

Komentář: Chybí rozpracování některých témat.

Formulace závěrů práce: (4) závěry jsou částečně formulovány, avšak nejsou významné pro další využití

Odborný přínos práce a její praktické využití: (4) práce není po odborné a praktické stránce méně využitelná

Celkové hodnocení práce:

Návrh hodnocení práce známkou: dobře

Doporučuji práci k obhajobě: ANO

Otázky k obhajobě:

Otázka 1: specifikovat základní problematiku biomonitoringu ve vodním a terestrickém prostředí.

Otázka 2: vyjádřit se k zásadám monitoringu a kontrole sinici v různých typech vodního prostředí.

Datum: 22. 05. 2006

Podpis oponenta bakalářské práce: