



## Jihočeská univerzita v Českých Budějovicích Zemědělská fakulta

Hodnocení bakalářské práce - vedoucí

**Studijní program:** B4131 Zemědělství

**Studijní obor:** Trvale udržitelné systémy hospodaření v krajině

**Akademický rok:** 2012/2013

**Název práce:** Variabilita obsahu uhlíku v půdě modelového mokřadu

**Student:** Stanislav Stellner

**Katedra:** Katedra krajinného managementu

**Vedoucí práce:** Ing. Lubomír Bodlák, Ph.D.

	Hlediska	Stupeň hodnocení						Nelze hodnotit
		A	B	C	D	E	F	
1	Splnění požadavků zadání	X						
2	Aktuálnost a odborná úroveň práce	X						
3	Práce s daty, informacemi a odbornou literaturou	X						
4	Využití metod zpracování výsledků	X						
5	Interpretace výsledků, diskuse	X						
6	Formulace závěrů práce	X						
7	Odborný přínos práce a její praktické využití		X					
8	Přesnost formulací a práce s odborným jazykem	X						
9	Formální úprava práce a jazykové zpracování	X						
10	Celkový přístup a aktivita řešitele	X						

Hodnocení vyznačte **X** (slouží pro stanovení výsledné klasifikace)

Konkrétní připomínky a otázky k obhajobě (pro rozšíření lze použít samostatnou označenou přílohu):

Student v literární části prokázal rozsáhlou a kvalitní orientaci v oboru pedologie, zaměřenou na půdní organickou hmotu. V experimentální části práce pak schopnost analýzy vlastních dat a jejich porovnání s daty získanými studiem odborné literatury. Právě práce s odbornou literaturou je význačným rysem přispívajícím k celkovému kladnému hodnocení. Obecně lze konstatovat, že předložená práce přesahuje standardní parametry bakalářské práce.

Otázka k obhajobě:

Specifikujte blíže van Bemmelenův konverzní faktor. Jak velká chyba jeho nepřesným určením může vzniknout při výpočtu zásob půdního uhlíku?

**Závěr:** Závěrečnou práci doporučuji obhajobě (ANO/NE): ANO

Navrhovaná výsledná klasifikace práce (slovně):

**výborně**

*(výborně, velmi dobře, dobře, nevyhověle)*

Datum

Podpis vedoucího práce

30.4. 2013