



Jihočeská univerzita v Českých Budějovicích Zemědělská fakulta

Hodnocení diplomové práce - vedoucí

Studijní program: N4101 Zemědělské inženýrství

Studijní obor: Agroekologie

Akademický rok: 2012/2013

Název práce: Chemické a fyzikální parametry srážkových vod na Stropnicku.

Student: Bc. Iveta Morbicerová

Katedra: Katedra krajinného managementu

Vedoucí práce: Ing. Lubomir Bodlák, Ph.D.

	Hlediska	Stupeň hodnocení						Nelze hodnotit
		A	B	C	D	E	F	
1	Splnění požadavků zadání	X						
2	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 výsledků 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):

Autorka v literární rešerši prokázala orientaci v problematice chemismu srážkových vod. Výsledná data dokázala správně analyzovat a podrobit srovnání s literárními zdroji v diskusi.

Otázka k obhajobě: Jaký předpokládáte vývoj hodnot kyselé depozice v horizontu příštích deseti let?

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

Navrhovaná výsledná klasifikace práce (slovně):

výborně

(výborně, velmi dobře, dobře, nevyhovějí/a)

Datum

Podpis vedoucího práce

6.5. 2013