



Jihočeská univerzita v Českých Budějovicích Zemědělská fakulta

Hodnocení diplomové práce - oponent

Studijní program:	Zemědělství
Studijní obor:	Agroekologie
Akademický rok:	2019/20
Název práce:	Komparace stupně degradace půdní organické hmoty v podmínkách intenzivního a extenzivního způsobu hospodaření
Student:	Bc. Marie Caplová
Katedra:	Katedra agroekosystémů
Vedoucí práce:	doc. Ing. Radka Váchalová, Ph.D.
Oponent:	Ing. Jarmila Čechmánková, Ph.D.
Pracoviště oponenta:	Výzkumný ústav meliorací a ochrany půdy, v.v.i.

	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	Vhodnost metodiky řešení	X						
5	Využití metod zpracování výsledků			X				
6	Interpretace výsledků, diskuse			X				
7	Formulace závěrů práce		X					
8	Odborný přínos práce a její praktické využití			X				
9	Přesnost formulací a práce s odborným jazykem			X				
10	Formální úprava práce a jazykové zpracování			X				

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

(hodnocení A odpovídá známce 1, B - 1 minus, C - 2, D - 2 minus, E - 3, F - 4)

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

Náměty na otázky k diskuzi u obhajoby práce:

- Vysvětlit pojmy intenzivní a extenzivní zemědělství.
- Jakým způsobem může obsah půdní organické hmoty ovlivnit kontaminaci půdy - jeden z popisovaných degradačních faktorů?
- Jak lze charakterizovat fulvokyseliny a huminové kyseliny z pohledu kvality půdy?
- Jaké další zdroje organické hmoty mohou hospodařící zemědělci použít a je toto využití limitované z pohledu legislativy?

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

Navrhovaná výsledná klasifikace práce (slovně):

Velmi dobře

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

Datum

17. 9. 2020

Podpis oponenta