



Jihočeská univerzita v Českých Budějovicích Zemědělská fakulta

Hodnocení bakalářské práce - oponent

Studijní program:	B4131 / Zemědělství
Studijní obor:	4106R013 / Trvale udržitelné systémy hospodaření v krajině
Akademický rok:	2019/2020
Název práce:	Dynamika tvorby výnosů vybraných energetických rostlin
Student:	Daniel Tibitzl
Katedra:	Katedra agroekosystémů
Vedoucí práce:	Ing. Marek Kopecký, Ph.D.
Oponent:	Ing. Dana Petříčková
Pracoviště oponenta:	Agrochov Dynín družstvo - agronom

	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)

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

V literárním přehledu je nastíněna problematika obnovitelných zdrojů energie a příklady trav, které mohou být pěstovány pro energetické účely. V praktické části je popsán pokus, při kterém byly sledovány výnosy vybraných druhů energetických trav. Výnosy fytomasy byly nezvykle nízké. Autor však důvody, proč tomu tak bylo, vysvětluje a argumentaci opírá o odbornou literaturu. Práci doporučuji k obhajobě.

Otázky k obhajobě:

1. Jaké jiné formy využití travních porostů znáte?
2. Na hnojení porostů byla využita minerální hnojiva. Jak jinak lze zvýšit výnosy trav?

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

Navrhovaná výsledná klasifikace práce (slovně):

VELMI DOBRĚ

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

Datum

16.7. 2020

Podpis oponenta

D. Petříčková