



Jihočeská univerzita v Českých Budějovicích Zemědělská fakulta

Hodnocení bakalářské práce - oponent

Studijní program:	B4131 Zemědělství
Studijní obor:	Trvale udržitelné systémy hospodaření
Akademický rok:	2014/2015
Název práce:	Vliv pěstování energetických rostlin na biodiverzitu
Student:	Jan Dvořák
Katedra:	Agroekosystémů
Vedoucí práce:	Ing. Marek Kopecký
Oponent:	Ing. Miroslav Herout, Ph.D.
Pracoviště oponenta:	Kompostárna Jarošovice, s. r. o. – vedoucí provozu

	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):

Práce je poměrně obsáhlá, v rešeršní části podává informace o rostlinách využitelných pro energetické účely a vlivu jejich pěstování na životní prostředí. Autor prokázal schopnost práce s odborným textem.

- 1) Jaké možnosti energetického využití znáte?
- 2) Jaké vlastnosti by měly mít ideální energetické rostliny?

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

Navrhovaná výsledná klasifikace práce (slovně):

VELMI DOBŘE

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

Datum

5.5. 2015

Podpis oponenta