



Jihočeská univerzita v Českých Budějovicích Zemědělská fakulta



Hodnocení diplomové práce - oponent

Studijní program:	N4101 Zemědělské inženýrství
Studijní obor:	4106T019 Agroekologie
Akademický rok:	2011/2012
Název práce:	Význam trvalých travních porostů a suchovzdornost vybraných druhů trav - ovsík vyvýšený (<i>Arrhenatherum elatius</i> L.) a srha laločnatá (<i>Dactylis glomerata</i> L.)
Student:	Bc. Jaroslav Bernas
Katedra:	Aplikovaných rostlinných biotechnologií
Vedoucí práce:	Ing. Jan Moudrý, Ph.D.
Oponent:	Ing. Jaroslav Hampl
Pracoviště oponenta:	<div style="display: flex; align-items: center;"> <div> <p>AGROSALES s.r.o. Heroltice 65, 586 01 Jihlava Fax: 567 220 687 IČ: 277 77 944 DIČ: GZ 27777944</p> </div> </div>

	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):

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

Diplomová práce je přínosná pro zemědělskou praxi.

V oblasti základního výzkumu poskytuje solidní základ pro další rozšíření tématu.

Otázka: Podílíte se Vaší prací na projektu „Nepotravinářské využití biomasy v energetice“.
Domníváte se, že druhy zkoumané v této práci jsou vhodné pro energetické využití?

Navrhovaná výsledná klasifikace práce (slovně):

výborně

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

Datum

Podpis oponenta

8. 5. 2012