



## Jihočeská univerzita v Českých Budějovicích Zemědělská fakulta

Hodnocení diplomové práce - oponent

<b>Studijní program:</b>	N 4101 Zemědělské inženýrství
<b>Studijní obor:</b>	Agroekologie
<b>Akademický rok:</b>	2013/2014
<b>Název práce:</b>	Vliv různých způsobů obhospodařování na porostovou skladbu a produkci biomasy travního porostu
<b>Student:</b>	Bc. Martina Šobrová
<b>Katedra:</b>	Katedra rostlinné výroby a agroekologie
<b>Vedoucí práce:</b>	Ing. Milan Kobes, Ph.D.
<b>Oponent:</b>	Ing. Petr Novák
<b>Pracoviště oponenta:</b>	Katedra zemědělských strojů, Technická fakulta ČZU Praha

	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):

Viz příloha

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

Navrhovaná výsledná klasifikace práce (slovně):

**výborně**

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

Datum

7.5. 2014.

Podpis oponenta

**Konkrétní připomínky a otázky k obhajobě:**

Diplomová práce s názvem „Vliv různých způsobů obhospodařování na porostovou skladbu a produkci biomasy travního porostu“ má celkem 86 stran včetně příloh. Obsahuje přehledný souhrn poznatků tuzemských i cizích autorů. Výsledková část práce obsahuje výsledky polního pokusu z několika sezon. Na práci oceňuji zejména výsledkovou část. Výsledky z několika sezon jsou vždy větším přínosem než krátkodobé pokusy. Nedostatky práce jsou minoritního charakteru. Mezi citovanou literaturou mohlo být více zdrojů z mezinárodních databází, diskuze mohla být širší. Celkově však práci hodnotím kladně. Nedostatky uvedené výše nikterak závažně nesnižují hodnotu práce. Předloženou diplomovou práci navrhuji k obhajobě a zároveň navrhuji stupeň hodnocení „výborně“.

Zároveň pro obhajobu navrhuji doplňující otázku:

Jak lze ovlivnit druhové složení rostlin v TTP?

