



## Jihočeská univerzita v Českých Budějovicích Zemědělská fakulta



### Hodnocení diplomové práce - oponent

**Studijní program:** M4101 Zemědělské inženýrství  
**Studijní obor:** Všeobecné zemědělství  
**Akademický rok:** 2011  
**Název práce:** Faktory ovlivňující kvalitu a výživnou hodnotu siláží z travních porostů  
**Student:** Jaroslav Novotný  
**Katedra:** Genetiky, šlechtění a výživy zvířat  
**Vedoucí práce:** Doc. Ing. František Lád, CSc.  
**Oponent:** Ing. Sikyta Miloslav  
**Pracoviště oponenta:** Na Hrbě č. 185, Besednice 38281

	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):  
 Na straně č. 35 horní tabulka původní sušina není v %, ale v g. To samé strana č. 36 a 37 prostřední tabulka ne v %, ale v g.  
 Jaký je rozdíl mezi silážováním energetického krmiva /kukuřice sil., GPS aj./ a bílkovinného krmiva /tráva, jetel, vojtěška aj./?  
 Jaká je nejvhodnější doporučená optimální sušina silážovaného krmiva v ČR.  
 Jaký vliv na silážování má vláknina krmiva?

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

Navrhovaná výsledná klasifikace práce (slovně):

Velmi dobře

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

Datum

Podpis oponenta

10. 5. 2011

Ing. Sikyta Miloslav