



Jihočeská univerzita v Českých Budějovicích Zemědělská fakulta

Hodnocení diplomové práce - oponent

Studijní program:	N4103 Zootechnika
Studijní obor:	Zootechnika
Akademický rok:	2012/2013
Název práce:	Posouzení krmných dávek a jejich vliv na mléčnou užitkovost
Student:	Bc. Jana Roubíčková
Katedra:	Genetiky, šlechtění a výživy
Vedoucí práce:	Doc. Ing. František Lád, CSc.
Oponent:	Ing. Filip Jančík, Ph.D.
Pracoviště oponenta:	VÚŽV Uhřetěves

	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):

Připomínky a otázky oponenta jsou uvedeny v příloze hodnocení diplomové práce – oponent.

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

Navrhovaná výsledná klasifikace práce (slovně): **výborně**

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

Datum

2.5.2013

Podpis oponenta

Jančík

Příloha hodnocení diplomové práce – oponent

Předložená diplomová práce, nesoucí název „Posouzení krmných dávek a jejich vliv na mléčnou užitkovost“ je autorkou zpracována precizně, s minimem drobných chyb či nepřesností. Literární přehled je velmi dobře strukturován a zaměřen na hlavní faktory spojené s výživou dojnic. V části výsledky a diskuse se autorka věnovala nejen hodnocení krmných dávek, ale také hodnocení kvality objemných krmiv (která jsou alfou a omegou úspěšného chovu dojnic) a ekonomice chovu dojnic, kde neopomenula zahrnutí vedlejších výnosů a dotací. Závěr diplomové práce je jasný a obsahuje také určitá doporučení, která mohou pomoci sledovanému podniku zlepšit problematické části chovu dojnic. Na předložené práci obzvláště oceňuji použitou literaturu zahrnující jednak knihy, články z odborných časopisů, z konferencí, zdroje z internetu, ale také články z impaktových publikací.

Připomínky

V tabulkách č. 12; 14; 16; 18; 20 a 22 by bylo přehlednější uvést rozdíly nejen v jednotkách živin, ale také v procentech.

Dovolím si nesouhlasit plně s tvrzením autorky, že „čím vyšší užitkovosti dojnice dosáhnou, tím budou vyšší výnosy podniku a podnik bude dosahovat lepšího hospodářského výsledku“ (str. 63). Z uvedených dat je patrné, že lepší hospodářský výsledek v roce 2011 byl dosažen zejména díky vyšší realizační ceně, a to o téměř celou 1 Kč na litr, oproti roku 2010. Vyšší užitkovost dojnic ne vždy vede k vyššímu zisku.

Dotazy

Jaké konkrétnější řešení by autorka doporučila pro zlepšení kvality (produkční účinnosti) kukuřičné siláže a jetelové siláže, zejména z pohledu zvýšení obsahu dusíkatých látek a u kukuřičné siláže zvýšení obsahu energie?

Jaké konkrétní kroky a úkony autorka doporučuje pro zlepšení zdravotního stavu dojnic a snížení výskytu mastitid ve sledovaném stádě?