



Jihočeská univerzita v Českých Budějovicích Zemědělská fakulta

Hodnocení diplomové práce - vedoucí

Studijní program: N4101 Zemědělské inženýrství

Studijní obor: Agropodnikání

Akademický rok: 2013/2014

Název práce: **Porovnání různých způsobů ustájení telat v období mléčné výživy**

Student: **Bc. Dagmar Dubová**

Katedra: Katedra zootechnických a veterinárních disciplín a kvality produktů

Vedoucí práce: Ing. Jarmila Voříšková, Ph.D.

	Hlediska	Stupeň hodnocení						Nelze hodnotit
		A	B	C	D	E	F	
1	Splnění požadavků zadání	X						
2	Odborná úroveň práce	X						
3	Práce s daty, informacemi a odbornou literaturou	X						
4	Využití metod zpracování výsledků	X						
5	Interpretace výsledků, diskuse	X						
6	Formulace závěrů práce	X						
7	Odborný přínos výsledků práce a její praktické využití	X						
8	Přesnost formulací a práce s odborným jazykem	X						
9	Formální úprava práce a jazykové zpracování	X						
10	Celkový přístup a aktivita řešitele	X						

Hodnocení vyznačte **X** (slouží pro stanovení výsledné klasifikace)

Konkrétní připomínky a otázky k obhajobě (pro rozšíření lze použít samostatnou označenou přílohu):

Téma práce vycházelo z požadavků majitele soukromé zemědělské farmy na ověření způsobu ustájení telat v konkrétních podmínkách. Diplomantka přistoupila k řešení práce velice zodpovědně. Na základě metodiky samostatně zajišťovala stanovené úkoly po celou dobu sledování. V teoretické části shromáždila dostatečné množství informací našich i zahraničních autorů pro porovnání s vlastními výsledky. Zpracování dat a následné vyhodnocení bylo provedeno na odpovídající úrovni včetně závěru a praktických doporučení.

Otázka k obhajobě:

Jaký je názor autorky na automatizaci odchovu telat v uvedeném teletníku, nedochází opět k „odcizování“ zvířat od člověka v porovnání s jinými „pracnějšími“ systémy ustájení?

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

Navrhovaná výsledná klasifikace práce (slovně):

výborně

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

Datum

Podpis vedoucího práce

15.5.2014