



Jihočeská univerzita v Českých Budějovicích Zemědělská fakulta

Hodnocení diplomové práce - oponent

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:	Speciální zootechniky
Vedoucí práce:	Ing. Jarmila Voříšková, Ph.D.
Oponent:	doc. Ing. Radek Filipčík, Ph.D.
Pracoviště oponenta:	Mendelova univerzita v Brně

	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):

V diplomové práci autorka uvádí dva odlišné přístupy, kdy začít telata přikrmovat senem (Doležal doporučuje přikrmovat seno až od 56 dne, Ressler již od 28 dnů věku telete). Mohla by diplomantka říci svůj názor na tuto problematiku a uvést, k jakému tvrzení by se přiklonila a proč?

Součástí závěrů práce je také doporučení odchovávat všechna telata po skončení mlezivového období ve vzdušném teletníku. Může diplomantka nastínit, jak je ekonomicky náročné pořídit takovou stavbu (včetně napájecího automatu) v porovnání s nákupem plastových venkovních individuálních bud.

Závěr: Závěrečnou práci doporučuji obhajobě

Navrhovaná výsledná klasifikace práce (slovně):

v ý b o r n ě

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

Datum

Podpis oponenta

8. 5. 2014