



Jihočeská univerzita v Českých Budějovicích Zemědělská fakulta

Hodnocení diplomové práce - oponent

Studijní program:	N4101 Zemědělské inženýrství
Studijní obor:	Agropodnikání
Akademický rok:	2015
Název práce:	Vliv vybraných faktorů na plodnost a dlouhověkost dojnic Holštýnského skotu
Student:	Bc. Jitka Kautská
Katedra:	Speciální zootechnika
Vedoucí práce:	prof. Ing. Jan Frelich, CSc.
Oponent:	prof. Ing. František Louda, DrSc.
Pracoviště oponenta:	

	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)
(hodnocení A odpovídá známce 1, B - 1 minus, C - 2, D - 2 minus, E - 3, F - 4)

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

Práce je aktuální řešenou problematikou. Jsou použity adekvátní metodické a statistické postupy. Předložené tabulky jsou dostatečně názorné. Použitá literatura se vztahuje k tématu práce. Závěry práce jsou stručné!

Doporučuji do diskuse:

- Jaký je rozdíl mezi – funkční dlouhověkostí a dlouhověkoností.
- Na str. 22 byla použita citace (Kalchreutera) – „šlechtění na životní sílu“ – termín je zavádějící.
- Jaký věk a živou hmotnost jalovic při zapouštění autorka doporučuje pro praxi?.

Výsledky doporučuji publikovat v odborném tisku,

Předložená diplomová práce splňuje požadavky kladené na tento druh prací, doporučuji k obhajobě.

Závěr: Závěrečnou práci doporučuji obhajobě (ANO/:

Navrhovaná výsledná klasifikace práce (slovně):

Výborně

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

Datum

Podpis oponenta

5.5.2015

