



Jihočeská univerzita v Českých Budějovicích Zemědělská fakulta



Hodnocení diplomové práce - vedoucí

Studijní program: M4101 Zemědělské inženýrství

Studijní obor: provozně podnikatelský

Akademický rok: 2010/2011

Název práce: Plodnost krav chovaných v moderní technologii.

Student: Lenka Švarcová

Katedra: speciální zootechniky

Vedoucí práce: doc.Ing. Miroslav Maršálek, CSc.

	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):

- 1) Ve sledování byl zjištěn průkazný vliv říjových projevů jako celku na výsledky zabřezávání. Které ze sledovaných projevů považujete za nejvýznamnější a jaká doporučení pro chovatele z toho vyvozujete?
- 2) Vysvětlíte praktický dopad zjištění uvedeného v závěru, že zabřezlé krávy měly průměrnou užitkovost mírně nižší než krávy nezabřezlé.
- 3) Práce byla zpracována ve stádě s chovem holštýnských krav. Domníváte se, že zjištění ohledně vlivu bodového kondičního skóre na plodnost lze uplatnit i ve stádech českého strakatého skotu?
Bude u českého strakatého skotu nějaký rozdíl ve způsobu posuzování kondice?

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

Navrhovaná výsledná klasifikace práce (slovně):

výborně

(výborně, velmi dobře, dobře, nevyhověla)

Datum

Podpis vedoucího práce

29.4.2011