



Jihočeská univerzita v Českých Budějovicích Zemědělská fakulta



Hodnocení diplomové práce - oponent

Studijní program:	M4101 zemědělské inženýrství
Studijní obor:	Provozně podnikatelský
Akademický rok:	2009/2010
Název práce:	Analýza masného stáda skotu
Student:	Karel Brůha
Katedra:	Speciální zootechniky
Vedoucí práce:	Ing. Jarmila Voříšková, Ph.D.
Oponent:	Ing. Miroslav Vráblík
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)

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

Viz příloha:

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

Navrhovaná výsledná klasifikace práce (slovně):

Velmi dobře

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

Datum

Podpis oponenta

10.5.2012

Konkrétní připomínky a otázky k obhajobě:

Základním předpokladem vysoké užitkovosti masného stáda a jeho ekonomické úspěšnosti je úroveň odchovu telat. Proč jste ve své práci nepracoval s tímto ukazatelem?

Jaká byla výše ztrát telat v uvedeném období.

Jaký jste zvolil klíč pro výběr do souboru telat? V roce 2010 bylo ve stádě 57 plemenic o rok později 74 plemenic, ale v souboru telat za oba roky je pouze 108 kusů. Mohl tento výběr ovlivnit výpočty ukazatelů růstu?

Jak reálná je uváděná úroveň nákladů na inseminaci vzhledem k počtu narozených „inseminačních“ telat? (rok 2010 - 11 telat, rok 2011 - 5 telat).

