



Jihočeská univerzita v Českých Budějovicích Zemědělská fakulta

Hodnocení bakalářské práce - oponent

Studijní program:	Zootechnika
Studijní obor:	4103 R007 Zootechnika
Akademický rok:	2015/2016
Název práce:	Porovnání růstových schopností telat a mladého skotu různých masných plemen
Student:	Tereza Kovářová
Katedra:	Zootechnických věd
Vedoucí práce:	prof. Ing. Miloslav Šoch, CSc., dr. h. c.
Oponent:	Doc.MVDr. Pavel Novák, CSc.
Pracoviště oponenta:	Tekro, spol.s.r.o. Višňová 2/484, 140 00 Praha 4

	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):

Bakalářská práce je zaměřena na porovnání průměrné hmotnosti jaloviček a býčků v 8 stádech 4 plemen masného skotu (Hereford, Masný simental, Charolais a Limousin) na základě vážení ve stáří 5,6 a 7 měsíců u všech zvířat a 12 a 14 měsíců (u býčků). Autorka dospěla k závěru, že s výjimkou malých rozdílů mezi plemeny a pohlavím, byly přírůstky všech sledovaných jedinců rovnoměrné bez větších odchylek. Nejvyšší hmotnosti dosáhli podle předpokladů býci i jalovice plemene Charolais, nejvyšší přírůstky měli býci plemene Charolais a jalovice plemene Limousin. Pozitivně hodnotím nejen odbornou úroveň práce, ale i její příkladnou formální úpravu.

Otázky na autorku:

Jaké jsou podle názoru autorky výhody a nevýhody čtyř sledovaných masných plemen skotu při jejich chovu v našich klimatických podmínkách?

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

Navrhovaná výsledná klasifikace práce (slovně):

výborně

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

Datum

Podpis oponenta

12.května 2016

Doc.MVDr. Pavel Novák, CSc.