



Jihočeská univerzita v Českých Budějovicích Zemědělská fakulta

Hodnocení diplomové práce - oponent

Studijní program:	N4101 Zemědělské inženýrství
Studijní obor:	Agroekologie – Ekologické zemědělství
Akademický rok:	2015/2016
Název práce:	Vliv kvality a zpracování siláží a senáží na mléčnou užitkovost dojnic
Student:	Bc. Michal Vaněk
Katedra:	Zootechnických věd
Vedoucí práce:	Ing. Luboš Zábranský, Ph.D.
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):

Diplomová práce je zaměřena na zhodnocení kvality a zpracování siláží a senáží na mléčnou užitkovost dojnic ve vybraném zemědělském provozu. Autor dospěl k závěru, že při řešení problematiky výživy skotu je důležité současně dbát na zabezpečení pohody zvířat a dodržování technologických postupů sklizně a konzervace sklizených plodin jako předpokladu dosažení odpovídající kvality siláže a složení krmné dávky jako významného faktoru, který má následně vliv na kvalitu a složení produkovaného mléka. Na práci hodnotím precizní zpracování literárního přehledu jako významného předpokladu dosažení vytyčeného cíle.

Otázky na autora:

Je v našich chovech rozšířeno využití předpovědi ČHMÚ při sklizni a konzervaci krmiv?

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

Navrhovaná výsledná klasifikace práce (slovně):

v ý b o r n ě

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

Datum

Podpis oponenta

12.května 2016

Doc.MVDr. Pavel Novák, CSc.