



Jihočeská univerzita v Českých Budějovicích Zemědělská fakulta

ZF JU



Hodnocení diplomové práce - vedoucí

Studijní program: Zemědělské inženýrství (M4101)

Studijní obor: Provozně podnikatelský obor (4101T006)

Akademický rok: 2010/2011

Název práce: Jakostní ukazatele mléka při změně technologie dojení

Student: **Simona Vokřálová**
Katedra: Veterinárních disciplín a kvality produktů

Vedoucí práce: Ing. Eva Samková, Ph.D.

	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):
Komentář:

Autorka se mohla důkladněji věnovat zpracování literárního přehledu (více pramenů zejména u kapitoly 2.4 týkající se jakostních ukazatelů mléka), které se pak mohlo pozitivně odrazit v konfrontaci jinak velmi zajímavých výsledků. V práci jsou některé nepřesnosti, převážně formálního charakteru, ty však nesnižují význam celé práce.

Otázky:

1. Uveďte faktory, které ovlivňují obsah volných mastných kyselin v mléce?
2. Mohla by autorka uvést příčiny rozdílných změn po přechodu na robotizované dojení v obsahu bílkovin (statisticky významné snížení) a kaseinu (statisticky významné zvýšení) uvedené mj. v tab. 20?

Závěr: Závěrečnou práci doporučuji obhajobě (ANO/NE): **ANO**
Navrhovaná výsledná klasifikace práce (slovně):
VELMI DOBRĚ
(výborně, velmi dobře, dobře, nevyhověl/a)
Datum:
Podpis vedoucího práce

Ing. Eva Samková, Ph.D.

4. 5. 2011