



Jihočeská univerzita v Českých Budějovicích Zemědělská fakulta



Hodnocení bakalářské práce - oponent

Studijní program:	B4131
Studijní obor:	Trvale udržitelné systémy hospodaření v krajině
Akademický rok:	2010/2011
Název práce:	Problematika výskytu inhibičních látek v kravském mléce
Student:	Veronika Střelečková
Katedra:	Katedra veterinárních disciplín a kvality produktů
Vedoucí práce:	Ing. Eva Samková, Ph.D.
Oponent:	Mgr. Jaroslava Jeřábková
Pracoviště oponenta:	SVÚ Jihlava, NRL pro mykotoxiny a další přírodní toxiny, barviva, antimikrobiální (inhibiční) látky a rezidua veterinárních léčiv

	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							
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):

- str. 17 a str. 47 expozice konzumentů terapeutickými dávkami léčiv z potravin je nereálná, zdravotní riziko pro konzumenta spočívá zejména v opakovaném příjmu malých dávek léčiv
 - str. 42 patří koliformní bakterie místo coliformní bakterie
 - str. 45 Zákon č.166/1999 Sb.byl několikrát novelizován, proto je třeba při jeho citaci psát v platném znění
 - legislativa citovaná v práci není uvedena v seznamu použité literatury
 - v práci chybí grafické či tabulkové porovnání výskytu RIL v ČR a evropských zemích (osnova č.2)
- Proč je důležité aplikovat negativní kontrolu spolu se vzorky při provádění širokospektrálních testů na RIL?
Které mykotoxiny se mohou vyskytovat v mléce ?

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

Navrhovaná výsledná klasifikace práce (slovně):

výborně

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

Datum

Podpis oponenta

30.4.2012