



## Jihočeská univerzita v Českých Budějovicích Zemědělská fakulta

Hodnocení diplomové práce - vedoucí

**Studijní program:** N4101 / Zemědělské inženýrství

**Studijní obor:** 4106T019 / Agroekologie

**Akademický rok:** 2012/2013

**Název práce:** **Změny kyselosti sýrů ementálského typu v průběhu zrání**

**Student:** **Bc. Monika Randlová**

**Katedra:** Katedra veterinárních disciplín a kvality produktů

**Vedoucí práce:** doc. 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:**

Větší výhrady mám pouze k jazykovým formulacím, které občas činí text méně atraktivní, příp. vedou k nejasnostem či nesrovnalostem po odborné stránce. Rovněž diskuse k dané problematice mohla být podána v širším rozsahu. Oceňuji naopak přehledné zpracování literárního přehledu k problematice zrání sýrů.

**Otázky:**

1. Domníváte se, že neodpovídající hodnoty aktivní kyselosti sýřeniny u některých výrob (graf č. 4) mohou být pro výsledné ukazatele jakosti daného sýra či jeho výtěžnost problematické? A pokud ano, které kroky by autorka doporučila pro jejich omezení?

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

Navrhovaná výsledná klasifikace práce (slovně):

**~ velmi dobře ~**

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

Datum: 12. 12. 2013

Podpis vedoucího práce