



## Jihočeská univerzita v Českých Budějovicích Zemědělská fakulta



### Hodnocení bakalářské práce - oponent

<b>Studijní program:</b>	B4131 Zemědělství
<b>Studijní obor:</b>	Agropodnikání
<b>Akademický rok:</b>	2012
<b>Název práce:</b>	Kvalita surovin pro výrobu piva
<b>Student:</b>	Martin Souček
<b>Katedra:</b>	Katedra veterinárních disciplín a kvality produktů
<b>Vedoucí práce:</b>	Ing. Iveta Marešová
<b>Oponent:</b>	Ing. Zdeněk Svoboda
<b>Pracoviště oponenta:</b>	Výzkumný ústav pivovarský a sladařský, a. s., Mostecká 7, 614 00 Brno

	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							
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):

Bakalářská práce student Martina Součka „Kvalita surovin pro výrobu piva“ dává základní přehled dané problematiky. Některé pasáže (agrotechnika, morfolgie rostliny) jsou zbytečně obsáhlé a jiným částem není věnována dostatečná pozornost. Formální úprava práce a jazykové zpracování jsou na dobré úrovni i přes značný počet překlepů.

Doplňující otázky:

- 1) Které právní předpisy stanovují maximální limity reziduí pesticidů a nejvyšší přípustná množství mykotoxinů v znu ječmene z hlediska jeho zdravotní bezpečnosti?
- 2) Která metoda se používá ke stanovení odrůdové čistoty zrna ječmene a sladu?
- 3) Které metody lze použít ke stanovení těkavých siřných látek ve sladu a pivu?

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

Navrhovaná výsledná klasifikace práce (slovně): dobře

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

Datum

Podpis oponenta

Ing. Zdeněk Svoboda