



Jihočeská univerzita v Českých Budějovicích Zemědělská fakulta



Hodnocení bakalářské práce - oponent

Studijní program: B4131 Zemědělství

Akademický rok: 2009/2010

Název práce: Pěstování a využití brambor k výrobě škrobu

Student: Josef Šlechta

Katedra: Katedra rostlinné výroby a agroekologie

Vedoucí práce: doc. Ing. Jiří Diviš CSc.

Oponent: Ing. Miloslav Chlan

Pracoviště oponenta: LYCKEBY AMYLEX, a.s. Horažďovice

	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)

Konkrétní připomínky a otázky k obhajobě (pro rozšíření lze použít samostatnou označenou přílohu):

Pan Josef Šlechta podle mého názoru splnil zadání bakalářské práce. Celá práce je velmi dobře a přehledně členěna do kapitol a podkapitol. Práce vhodně a systematicky shrnuje informace o škrobu, pěstování brambor a jejich zpracování na škrob, Nezapomíná ani na ekonomiku pěstování brambor. Je vidět, že zpracovatel umí dobře využít získaná data a informace. Přestože nikdy nepracoval ve škrobárenském oboru, dokázal si najít dostatek informací v literatuře, které uměl ve své práci využít. Také dobře zvládl užití odborných výrazů. Snad by v závěru měl být zmíněn aktuální problém zrušení výrobních kvót na bramborový škrob od roku 2012. Pro praktičtější užití bakalářské práce by bylo vhodnější získat více informací od pěstitelů brambor a ze škrobáren a konfrontovat je s informacemi získanými z literatury. Velmi zajímavé by bylo porovnání aktuálně využívaného zařízení na výrobu škrobu v ČR s popisovaným z literatury nebo porovnání pěstování brambor na odkameněných půdách s tradičními technologiemi. Uvedené připomínky nepovažuji za zásadní. Závěr práce je aktuální a odpovídá současné situaci v oboru. Zachování pěstování brambor a jejich zpracování na škrob v ČR je skutečně na vůli, spolupráci a šikovnosti škrobařů a pěstitelů brambor. Otázky k obhajobě: 1. V jaké oboru je největší budoucnost užití bramborového škrobu? 2. V roce 2012 budou zrušeny výrobní kvóty na bramborový škrob. Co u nás nejvíce ohrožuje konkurenceschopnost pěstování brambor na výrobu škrobu od tohoto roku? 3. Proč se přestaly pěstovat cíleně brambory na výrobu lihu?

Závěr: Závěrečnou práci doporučuji obhajobě ANO:

Navrhovaná výsledná klasifikace práce (slovně):

výborně

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

Datum 4. 5. 2011

Podpis oponenta

Chlan