



Jihočeská univerzita v Českých Budějovicích Zemědělská fakulta



Hodnocení bakalářské práce - oponent

Studijní program:	B4131 Zemědělství
Studijní obor:	Zemědělská technika, obchod, servis a služby
Akademický rok:	2011/2012
Název práce:	Vliv velikosti sadbových hlíz na strukturu výnosu bramboru
Student:	Jan Chuchel
Katedra:	Katedra rostlinné výroby a agroekologie
Vedoucí práce:	doc. Ing. Jan Bárta, Ph.D.
Oponent:	Ing. Tomáš Středa, Ph.D.
Pracoviště oponenta:	Mendelova univerzita v Brně, Agronomická fakulta, Ústav pěstování, šlechtění rostlin a rostlinolékařství

	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):

Práce na základě literárních údajů a vlastního polního pokusu kvantifikuje vliv velikosti sadbových hlíz bramboru na tvorbu výnosotvorných prvků a výsledný hospodářský výnos. Dotčené téma přispívá k řešení polemiky mezi producenty sadby na straně jedné a pěstiteli, jakožto uživateli, na straně druhé. V kontextu uvedených závěrů (celkový hektarový výnos hlíz) vyvstává otázka, nakolik je významný počet stonků jakožto výnosotvorného prvku? A jak si lze potom vysvětlit závěr, že: „U všech odrůd bylo zjištěno, že se zvyšující se velikostí sadbových hlíz se snižuje počet hlíz na jeden stonek“? Uváděný roční úhrn srážek 644 mm na pokusné lokalitě je dlouhodobý průměr (nebo normál) nebo absolutní jednoletý úhrn srážek? (z kontextu není tento významný parametr zřejmý) Jaká pedologická klasifikace byla použita pro stanovení půdních charakteristik?

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

Navrhovaná výsledná klasifikace práce (slovně):

výborně

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

Datum 4. 5. 2012

Podpis oponenta