



Jihočeská univerzita v Českých Budějovicích Zemědělská fakulta

Hodnocení diplomové práce - oponent

Studijní program:	N4101 Zemědělské ižerství
Studijní obor:	Agropodnikání
Akademický rok:	2013/2014
Název práce:	Význam odkameňování při pěstování brambor určených pro výrobu škrobu
Student:	Bc. Jaroslav Pacner
Katedra:	Katedra rostlinné výroby a agroekonomie
Vedoucí práce:	doc. Ing. Jiří Diviš, CSc.
Oponent:	Ing. Miloslav Chlan
Pracoviště oponenta:	Lyceby Amylex, a.s. Horažďovice, Český bramborářský svaz, z.s. Havlíčkův Brod

	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)

(hodnocení A odpovídá známce 1, B - 1 minus, C - 2, D - 2 minus, E - 3, F - 4)

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

Výsledky pokusů, tj. v průměru nižší výnos brambor a škrobu z hektaru z odkameněných pokusných pozemků, byl pro mne velkým překvapením. Proto se shoduji s autorem, že výsledek pokusů by bylo dobré ještě ověřit a tím vyloučit vliv ročníku a odrůdy. Určitě by bylo dobré se závěry této práce seznámit zástupce škrobáren a ve zkouškách s jejich podporou pokračovat. Pěstování brambor určených pro výrobu škrobu v našich podmínkách z hlediska pracnosti, obsahu příměsí v bramborách, faktické rychlosti sázení a sklizně brambor není a nebude bez odkamenění půdní vrstvy zřejmě dlouhodobě reálné. Otázky:

1. Má technologie odkameňování při pěstování brambor určených pro výrobu škrobu u nás budoucnost? Pokud ano, tak proč?

2. Myslíte si, že odkameňování zvyšuje absorbování dešťové vody do půdy v porovnání s neodkameněnými pozemky?

3. Dnes víte dost věcí o bramborách a jejich zpracování na škrob. Kdybyste vlastnil farmu, pěstoval byste brambory pro škrobárnu? Pokud ano nebo ne, tak vysvětlíte proč?

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

Navrhovaná výsledná klasifikace práce (slovně):

výborně

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

Datum 11. 12. 2015

Podpis oponenta