



Jihočeská univerzita v Českých Budějovicích Zemědělská fakulta

Hodnocení diplomové práce - oponent

Studijní program:	Zemědělské inženýrství (N4101)
Studijní obor:	Agropodnikání
Akademický rok:	2015/2016
Název práce:	Uplatnění kejdy prasat ve výživě a hnojení brambor
Student:	Bc. Josef Železný
Katedra:	Katedra speciální produkce rostlinné, ZF- JU v Českých Budějovicích
Vedoucí práce:	Doc. Ing. Jiří Diviš, CSc.
Oponent:	Prof. Ing. Miroslav Jůzl, CSc.
Pracoviště oponenta:	ÚPŠRR-AF-Mendelu v Brně

	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):

Předložená diplomová práce řeší prakticky potřebné a aktuální téma, které se zabývá zhodnocením vlivu hnojení kejdou prasat, na dosahovaný výnos a obsah škrobu hlízách brambor pěstovaných na škrob. K obhajobě mám dotaz, proč byla do polního pokusu založeném v roce 2015 na jednom stanovišti, vybrána pouze jedna průmyslová odrůda brambor? Kolik odrůd je nyní v ČR registrovaných a doporučených? Prakticky využitelné je zjištění, že se potvrdil pozitivní vliv hnojení kejdou na dosažený hospodářský výnos a škrobnatost hlíz. Po formální stránce se v textu práce vyskytují chyby a nepřesnosti formulací, které je nutno před vlastní obhajobou diplomové práce opravit, jako např. na s.11, s.37, s.46, s.48, atd. Celkově předloženou diplomovou práci doporučuji k obhajobě a klasifikuji **velmi dobře**.

Závěr: Závěrečnou práci doporučuji k obhajobě (ANO):

Navrhovaná výsledná klasifikace práce (slovně):

Velmi dobře

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

Datum

Podpis oponenta

V Brně dne: 3.5.2016


 Prof. Ing. Miroslav Jůzl, CSc.