



Jihočeská univerzita v Českých Budějovicích Zemědělská fakulta

Hodnocení diplomové práce - oponent

Studijní program:	N 4101 Zemědělské inženýrství
Studijní obor:	Agropodnikání
Akademický rok:	2015
Název práce:	Srovnání GM hybridů kukuřice MON 810 s vybranými hybridy
Student:	Bc. Miroslav Pospíchal
Katedra:	Speciální produkce rostlinná
Vedoucí práce:	Doc. Ing. Jiří Diviš, CSc.
Oponent:	Doc. Ing. Jiří Stach, CSc.
Pracoviště oponenta:	Důchodce

	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):

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

Navrhovaná výsledná klasifikace práce (slovně):

velmi dobře

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

Datum

11.5.2015

Podpis oponenta

Cíle diplomové práce již bylo zhodnotit a porovnat výskyt zavíječe kukuřičného a produkční schopnosti čtyř hybridů kukuřice o různé ranosti bylo splněno. Výsledkem bylo zhodnocení daných hybridů a určení jejich vhodnosti pěstování ve sledovaných podmínkách. Mám dotaz ke str, 56. Jaké bylo použito minerální hnojivo a v jaké dávce?

Táži se, proč bylo na podzim použito až 80t chlévského hnoje? Skutečně bylo dosaženo výrazně vyšších výnosů biomasy v pokusném podniku, než byly výnosy dosažené firmou KWS Osiva s.r.o. v tak výborném podniku, jako je ZD Krásná Hora. Bylo to způsobeno tou vysokou dávkou chlévského hnoje, nebo pečlivostí pěstování?

Souhlasím s výsledky s diskuzí i závěry práce. Doporučuji do seznamu literatury doplnit chybějícího autora Vaněk ze str.25.