



## Jihočeská univerzita v Českých Budějovicích Zemědělská fakulta

Hodnocení diplomové práce - oponent

<b>Studijní program:</b>	Zemědělské inženýrství
<b>Studijní obor:</b>	Zemědělské inženýrství-Prvovýroba
<b>Akademický rok:</b>	2018-2019
<b>Název práce:</b>	Vyhodnocení efektu vláčení na zaplevelenost, výnosové parametry a jakost pšenice špaldy
<b>Student:</b>	Bc. Jaroslav Beránek
<b>Katedra:</b>	Katedra agroekosystémů
<b>Vedoucí práce:</b>	doc. Ing. Petr Konvalína, Ph.D.
<b>Oponent:</b>	Ing. Zdeněk Stehno, CSc.
<b>Pracoviště oponenta:</b>	emeritní pracovník VÚRV, v.v.i.

	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 diplomové práce, jejíž řešení vycházelo z podrobného studia publikovaných informací, potvrdily vhodnost vláčení porostů ozimé pšenice špaldy ke snižování zaplevelení. Zvolená metodika pokusu a statistické zpracování prokázaly též vliv tohoto opatření na kvalitu zrna. Zajímavá je v této souvislosti zjištěná, neobvyklá, pozitivní korelace mezi výnosem a obsahem bílkovin a také vliv vláčení na vyšší obsah mykotoxinu DON – jaký je názor autora?

Souhrnně lze konstatovat, že diplomová práce naplnila zadání, potvrdila pozitivní vliv vláčení v boji proti plevelům při ekologickém systému pěstování pšenice špaldy, a přinesla nové poznatky o dopadu tohoto zásahu na kvalitu produkce. Doporučuji proto publikovat aktuální poznatky v odborném tisku.

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

ANO

Navrhovaná výsledná klasifikace práce (slovně):

Výborně

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

Datum

29. dubna 2019

Podpis oponenta