



## Jihočeská univerzita v Českých Budějovicích Zemědělská fakulta

Hodnocení diplomové práce - oponent

<b>Studijní program:</b>	<b>N4101 Zemědělské inženýrství</b>
<b>Studijní obor:</b>	<b>Agroekologie</b>
<b>Akademický rok:</b>	<b>2012/2013</b>
<b>Název práce:</b>	Fungicidní ochrana jarního ječmene
<b>Student:</b>	Bc. Jana Bojarová
<b>Katedra:</b>	Katedra rostlinné výroby a agroekologie
<b>Vedoucí práce:</b>	Ing. Andrea Bohatá, Ph.D.
<b>Oponent:</b>	Ing. Martin Těhnik
<b>Pracoviště oponenta:</b>	Česká inspekce životního prostředí

	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):

**OTÁZKA: Jaké podle Vás by byly, ve finančním vyjádření, ještě ekonomicky výhodné náklady na aplikaci vhodných fungicidních přípravků na 1 ha porostu jarního ječmene? (cca odhad)**  
**Na jakých faktorech závisí degradace fungicidních přípravků v zrnech ječmene pro výrobu sladu?**

Práce byla zaměřena na sledování působení účinků fungicidních látek na původce houbových chorob jarního ječmene odrůdy Malz (sladovnický). Pokusy byly prováděny v ZS Kluky, s.r.o. Výsledky jednotlivých přípravků a následná sledování byla statisticky dobře zpracována. Ošetření minimálně 1x ročně, odpovídajícím, kvalitním, fungicidním přípravkem v naplánované době, podle růstové fáze a při výskytu minima nepříznivých dalších vlivů se ukazuje jako výhodné. Při vyšším výskytu houbových chorob je nutné použití vhodných fungicidních přípravků 2x - 3x za vegetační období, zejména ve vlhčích letech, čímž může být výrazněji ovlivněn konečný výnos.

K práci dalších připomínek nemám, je zpracována velmi kvalitně, včetně literatury.

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

Navrhovaná výsledná klasifikace práce (slovně):

**VÝBORNĚ**

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

Datum

Podpis oponenta

9.12.2013