



Jihočeská univerzita v Českých Budějovicích Zemědělská fakulta

Hodnocení diplomové práce - oponent

Studijní program:	N4101 Zemědělské inženýrství
Studijní obor:	4101T013 Zemědělské inženýrství - Prvovýroba
Akademický rok:	2016/2017
Název práce:	Vliv elicitorů, hnojení a technologie pěstování Ostropestřce mariánského (<i>Silibum marianum</i> L.) na produkt a jeho využití.
Student:	Bc. Jana Gubišová
Katedra:	Agroekosystémů
Vedoucí práce:	Prof. Ing. Stanislav Kužel, CSc.
Oponent:	Ing. Josef Brouček, Ph.D.
Pracoviště oponenta:	Technický poradce zemědělství, lesnictví a 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):

- 1) Uveďte základní charakteristiky nejvhodnějších půdních představitelů pro pěstování Ostropestřce mariánského.
- 2) Za jak dlouho se po aplikaci elicitorů aktivují ochranné metabolické procesy?
- 3) Je možné elicitory využít k preventivnímu posílení odolnosti rostlin před mrazem či suchem?

Závěr: Závěrečnou práci doporučuji obhajobě:

ANO

Navrhovaná výsledná klasifikace práce (slovně):

výborně

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

Datum 10.5.2017

Podpis oponenta