



Jihočeská univerzita v Českých Budějovicích Zemědělská fakulta

Hodnocení diplomové práce - oponent

Studijní program:	N4101 Zemědělské inženýrství
Studijní obor:	Agroekologie - Péče o krajinu
Akademický rok:	2019 - 2020
Název práce:	Vliv technologie pěstování konopí setého (<i>Cannabis sativa</i> L.) na kvalitu produktu a jeho využití.
Student:	Bc. Roman Bouchal
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)

(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):

Uveďte přehled základních legislativních norem vztahujících se k pěstování konopí pro léčebné účely. Je možné optimálním dodáváním živin dosáhnout podobného efektu (zvýšení obsahu účinných látek) jako používáním elicitorů?
Je důvod se při používání elicitorů obávat mutageneze rostlinných buněk?
Navrhněte půdoochrannou technologii pro případ setí konopí setého do širokých řádků v oblastech s vyšším erozním ohrožením.

Závěr: Závěrečnou práci doporučuji obhajobě (ANO):

Navrhovaná výsledná klasifikace práce (slovně):

výborně

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

Datum

17. 7. 2020

Podpis oponenta