



HODNOCENÍ KVALIFIKAČNÍ PRÁCE POSUDEK OPONENTA PRÁCE

Studijní program: Zemědělství

Studijní obor: Zemědělství - prvovýroba

Akademický rok: 2020/2021

Název práce: Přirození nepřátelé lýkožrouta smrkového

Student: Jiří Bárta

Katedra: Katedra rostlinné výroby

Vedoucí práce: Ing. Andrea Bohatá, Ph.D.

Oponent: Ing. Milan Kobes, Ph.D.

Pracoviště oponenta: Jihočeská univerzita v Českých Budějovicích, Zemědělská fakulta

Hlediska	Stupeň hodnocení						Nelze hodnotit
	A	B	C	D	E	F	
1 Splnění požadavků zadání	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
2 Práce s informacemi a odbornou literaturou	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
3 Vhodnost metodiky řešení	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
4 Využití metod zpracování výsledků	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
5 Interpretace výsledků, diskuse	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
6 Formulace závěrů práce	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
7 Jazykové zpracování a práce s odborným jazykem	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
8 Odborná úroveň práce	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
9 Formální úprava práce	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
10 Zhodnocení možnosti praktického využití výsledků	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Hodnocení vyznačte X (slouží pro stanovení výsledné klasifikace; A = 1, B = 1-, C = 2, D = 2-, E = 3, F = 4)



Konkrétní připomínky a otázky k obhajobě:

V posledních nejméně 20 letech vedou vyšší teploty, výpar a nepříznivá struktura srážek ke snížení obranyschopnosti smrku ztepilého vůči napadení lýkožroutem smrkovým, předložená práce tedy řeší velmi aktuální téma. Práce je zpracována formou literární rešerše, doplněná diskuzí a vhodně formulovaným závěrem. Literární rešerše je zpracována velmi pečlivě a svědčí o zájmu studenta, obsahuje více než 250 zdrojů a více než 150 zahraničních autorů. Diskuze je kvalitně vedena a mnohdy je k dané problematice porovnáváno více citací. Jako základ pro vědecké využití je práce vynikající, pro praktické využití ještě vyžaduje drobné doplnění – viz otázky. Formální i odborná stránka jsou výborné, práce je bez překlepů. Práci doporučuji k obhajobě a k hodnocení výborně.

Otázky: 1) Vysvětlíte pojem intercepce. Které druhy stromů mají vyšší intercepce a jakou zde hraje roli typ výsadby?

2) Jaký je způsob aplikace entomopatogenních přípravků v biologické ochraně proti kůrovcům? Používá se lokální, nebo plošná aplikace? Může aplikaci provádět každý vlastník lesa, nebo jen specializovaná firma? Jsou pro uživatele lesů k dispozici sofistikované návody k užití biologických přípravků?

Závěrečnou práci doporučuji k obhajobě (ANO/NE):

ANO

Navrhovaná výsledná klasifikace práce (slovně):

Výborně

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

Datum: 12.05.2021

Podpis: