



## HODNOCENÍ KVALIFIKAČNÍ PRÁCE POSUDEK OPONENTA PRÁCE

**Studijní program:** Zemědělství

**Studijní obor:** Agroekologie

**Akademický rok:** 2020/2021

**Název práce:** Pěstování ječmene v praktických podmínkách zemědělského podniku

**Student:** Šárka Čítková

**Katedra:** Rostlinné výroby

**Vedoucí práce:** Ing. Zdeněk Štěrba, Ph.D.

**Oponent:** doc. Ing. Veronika Bártová, Ph.D.

**Pracoviště oponenta:** Katedra rostlinné výroby

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 type="checkbox"/>	<input checked="" 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 checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
4 Využití metod zpracování výsledků	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
5 Interpretace výsledků, diskuse	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
6 Formulace závěrů práce	<input type="checkbox"/>	<input checked="" 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 type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
8 Odborná úroveň práce	<input type="checkbox"/>	<input checked="" 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:**

Bakalářská práce se zabývala posouzením vlivu různé formy dusíkatého hnojení (aplikace močoviny vs. ledek amonný) na vybrané výnosové a kvalitativní parametry produkce ječmene. Závěr práce konstatuje, že ze zvolených forem N výživy je vhodnější forma ledková, a to zejména z pohledu výnosových parametrů, avšak u obou forem hnojení došlo k překročení významného parametru sladovnického ječmene, a to obsahu N látek v zrně. Na hodnocené BP oceňuji realizaci polního pokusu v poloprovozních podmínkách zemědělského podniku a taktéž velmi oceňuji pečlivost formální úpravy práce, minimální výskyt gramatických chyb a překlepů.

K obhajobě BP mám následující otázky:

1. Jaké agro-ekologické faktory jsou klíčové pro dosažení sladovnické kvality ječmene, a to zejména z hlediska obsahu N látek a klíčivosti zrn?
2. Čím si autorka práce vysvětluje vyšší počet klasů na m<sup>2</sup> v případě použití ledkové formy N výživy?

Závěrečnou práci doporučuji k obhajobě (ANO/NE):

Ano

Navrhovaná výsledná klasifikace práce (slovně):

výborně

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

Datum: 05.05.2021

Podpis: