



Jihočeská univerzita v Českých Budějovicích Zemědělská fakulta

Hodnocení bakalářské práce - vedoucí

| | |
|--------------------------|--|
| Studijní program: | B4131 Zemědělství |
| Studijní obor: | Agroekologie |
| Akademický rok: | 2018/2019 |
| Název práce: | Klíčivost dlouhodobě skladovaného osiva vybraných druhů trav a jetelovin |
| Student: | Vít Vondrášek |
| Katedra: | Katedra genetiky a speciální produkce rostlinné |
| Vedoucí práce: | Ing. Milan Kobes, Ph.D. |

| | Hlediska | Stupeň hodnocení | | | | | | Nelze hodnotit |
|----|--|------------------|---|---|---|---|---|----------------|
| | | A | B | C | D | E | F | |
| 1 | Splnění požadavků zadání | X | | | | | | |
| 2 | Odborná úroveň práce | | | X | | | | |
| 3 | Práce s daty, informacemi a odbornou literaturou | | | X | | | | |
| 4 | Využití metod zpracování výsledků | | X | | | | | |
| 5 | Interpretace výsledků, diskuse | X | | | | | | |
| 6 | Formulace závěrů práce | | X | | | | | |
| 7 | Odborný přínos výsledků práce a její praktické využití | | X | | | | | |
| 8 | Přesnost formulací a práce s odborným jazykem | | | X | | | | |
| 9 | Formální úprava práce a jazykové zpracování | | | X | | | | |
| 10 | Celkový přístup a aktivita řešitele | | 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):

Předložená bakalářská práce je zpracována na odpovídající úrovni. V literární části mělo být věnováno více pozornosti travám, fyziologii klíčivosti a technologii skladování osiv. V literárním přehledu i v diskuzi mohlo být využito více zahraničních zdrojů. Diskuze je vedena logicky a autor prokázal schopnost správně a v širších praktických souvislostech interpretovat výsledky, vyvodit správné závěry a doporučení. Praktickou část – testy klíčivosti prováděl autor se značným zájmem a správně výsledky vyhodnotil.

- 1) Jakými morfologickými vlastnostmi osiva může být klíčivost ovlivněna?
- 2) Jak lze ošetřit osiva proti patogenním mikroorganismům?
- 3) Jaká jsou v současnosti hlavní rizika výsevů a zakládání porostů trav a jetelovin?

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

Navrhovaná výsledná klasifikace práce (slovně):

Velmi dobře

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

Datum

Podpis vedoucího práce

19. 8. 2019