

Posudek vedoucího závěrečné práce

Studijní program: **Rostlinolékařství**

Akademický rok: **2018/2019**

Název práce: **Množitelské porosty jetelovin a plevelů**

Řešitel: **Ing. Radek Gregor**

Vedoucí práce: **Ing. Jan Winkler, Ph.D.**

	Hlediska	Stupeň hodnocení
1.	Splnění požadavků zadání	A
2.	Aktuálnost a odborná úroveň práce	A
3.	Využití znalostí získaných studiem	A
4.	Využití odborné literatury	B
5.	Vhodnost metodiky řešení	A
6.	Využití metod zpracování výsledků	A
7.	Interpretace výsledků, diskuze	C
8.	Formální úprava práce	B
9.	Přístup řešitele k řešení úkolu	A

Nalezená podobnost předložené závěrečné práce: 9 %

Vyjádření vedoucího závěrečné práce ke zjištěné podobnosti předložené závěrečné práce:

Podobnosti uváděné v protokolu Theses.cz jsou tvořeny citováním příslušných právních předpisů a ustanovení. Další podobnost je formálního charakteru a proto práci považuji za originální.

Konkrétní připomínky a dotazy k práci:

Závěrečná práce je věnována zaplevelení množitelských porostů jetele lučního a jetele nachového. Celkem bylo vyhodnoceno 75 záznamů z přehlídek porostů jetele lučního a 27 záznamů z přehlídek porostů jetele nachového a to z let 2014 až 2018. Tyto údaje byly statisticky zpracovány a vyhodnoceny.

Rád bych ocenil samostatnost, zodpovědnost a pracovitost řešitele. V práci se vyskytují některé formální nedostatky, které ovšem nesnižují úroveň celé práce.

Chtěl bych položit dvě doplňující otázky:

Jaké využití má v současné době jetel luční?

Které metody regulace plevelů se mohou používat v množitelských porostech jetelovin?

Závěr: Závěrečnou práci **doporučuji k obhajobě.**

Navrhovaná výsledná klasifikace práce: **A**

Datum: 13. 6. 2019

Ing. Jan Winkler, Ph.D.
vedoucí práce