

Posudek vedoucího bakalářské práce

Studijní program: **Agrobiologie**

Studijní obor: **Fytotechnika**

Akademický rok: **2016/2017**

Název práce: **Účinek dělené aplikace dusíku na výnosové a kvalitativní parametry silážní kukuřice**

Řešitel: **Jaroslav Pajl**

Vedoucí práce: **doc. Ing. Petr Škarpa, Ph.D.**

Oponent: **doc. Ing. Jiří Skládanka, 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	A
5.	Vhodnost metodiky řešení	A
6.	Využití metod zpracování výsledků	A
7.	Interpretace výsledků, diskuze	A
8.	Formální úprava práce	A
9.	Přístup řešitele k řešení úkolu	A

Konkrétní připomínky a dotazy k práci:

Student se velkou měrou aktivně podílel na realizaci polního maloparcelkového pokusu a jím předložený spis je zpracován přehledně a srozumitelně. Uvedenou problematiku prostudoval dostatečně, o čemž svědčí seznam citačních zdrojů využitých nejen v literárním přehledu, ale i v diskuzi k výsledkům práce.

V rámci jeho práce byl studován vliv hnojení dusíkem na výnosové a kvalitativní parametry silážní kukuřice. Nejen dusík je však významný ve výživě této plodiny. Který další prvek, případně prvky, je u této plodiny nutné optimalizovat s ohledem na dosažení plánované produkce? Zaměřte se především na ty živiny, které mohou být ve výživě rizikové právě v oblasti, v které pokus probíhal. Jakým způsobem byste postupoval při jejich optimalizaci?

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

Navrhovaná výsledná klasifikace práce: **A**

Datum: 12. 5. 2017

doc. Ing. Petr Škarpa, Ph.D.
vedoucí práce