

Posudek oponenta diplomové práce

Studijní program: **Chemie a technologie potravin**

Studijní obor: **Technologie potravin**

Akademický rok: **2007/2008**

Název práce: **Vliv pěstitelských podmínek na klíčivost nažek kmínu kořenného (Carum carvi L.)**

Řešitel: **Bc. Eva Hrbáčková**

Vedoucí práce: **Ing. Blanka Kocourková, CSc.**

Oponent: **Ing. Prokop Šmirous, Ph.D.**

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

Konkrétní připomínky a dotazy k práci:

Diplomová práce, zejména literární přehled je vypracována velice pečlivě a srozumitelně. Občasné vyskytující se překlepy jsou zanedbatelné.

V Metodické části nejsou u použitých pesticidů použité přesné názvy (např. Fulislade Forte 150EC, Afalon 45SC, Alert S).

Ve výsledcích diplomantka uvádí v tab. 6 klíčivost semen (%) ve třech termínech od sklizně, v tab. 9, 11 a grafu 7 je ale 5 termínů. Statistické vyhodnocení získaných výsledků je poměrně zajímavé a bude použitelné v praxi. Do komentářů by bylo vhodné přistě volit přesnější výrazy (např. str. 40: STATISTICKÝ rozdíl mezi stanovišti; nevhodná je formulace: „došlo k nepatrnému rozdílu u krycí plodiny“, protože tento rozdíl je statisticky průkazný;).

Dotazy k DP:

Změnila se odrůdová skladba kmínu v ČR v poslední době? Jak?

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

Navrhovaná výsledná klasifikace práce: **A**

Datum: 09. 06. 2008

Ing. Prokop Šmirous, Ph.D.

oponent práce