

## Posudek vedoucího bakalářské práce

Studijní program: **Zemědělská specializace**

Studijní obor: **Agroekologie**

Akademický rok: **2011/2012**

Název práce: **Vliv střídání plodin na druhovou diverzitu plevelů**

Řešitel: **Gréta Dvořáčková**

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

Oponent: **Ing. Ivana Rypová, Ph.D.**

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

### Konkrétní připomínky a dotazy k práci:

Chtěl bych ocenit samostatnost, pečlivost a pracovitost, kterou řešitelka projevovala po dobu naší spolupráce. Až na několik formálních nepřesností nemám k bakalářské práci vážnějších výhrad. Rád bych položil dvě doplňující otázky:

Které způsoby regulace plevelů výrazně snižují diverzitu plevelů?

Může vyšší zastoupení kukuřice ve struktuře plodin ovlivnit druhové složení plevelů?

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

Navrhovaná výsledná klasifikace práce: **A**

Datum: 24. 05. 2012

**Ing. Jan Winkler, Ph.D.**

vedoucí práce