

Posudek vedoucího bakalářské práce

Studijní program: **Zemědělská specializace**

Studijní obor: **Agroekologie**

Akademický rok: **2013/2014**

Název práce: **Druhová diverzita plevelů a jejich regulace na pozemcích s fotovoltaickými elektrárnami**

Řešitel: **Dan Uldrijan**

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

Oponent: **Ing. Ivana Rypová, 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	B
8.	Formální úprava práce	B
9.	Přístup řešitele k řešení úkolu	A

Konkrétní připomínky a dotazy k práci:

Po dobu naší spolupráce řešitel projevoval samostatný, zodpovědný a pracovitý přístup k zadané problematice, chtěl bych především ocenit jeho přístup k experimentální části práce, který si zajišťoval sám. Až na několik formálních nepřesností nemám k bakalářské práci vážnějších výhrad. Rád bych položil dvě doplňující otázky:

Jaké rizika představuje aplikace herbicidů pro ekosystémy?

Bylo by možné podle Vašeho názoru nějak využívat plochu půdy s fotovoltaickými elektrárnami?

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

Navrhovaná výsledná klasifikace práce: **A**

Datum: 22. 05. 2014

Ing. Jan Winkler, Ph.D.
vedoucí práce