

Posudek vedoucího závěrečné práce

Studijní program: **Rostlinolékařství**

Studijní obor:

Akademický rok: **2014/2015**

Název práce: **Problematika zavlékání karanténního škůdce obalového materiálu Anoplophora glabripennis do EU**

Řešitel: **Ing. Vít Šimek**

Vedoucí práce: **Mgr. Ing. Eva Hrudová, 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:

V práci uvádíte možnost detekce přítomnosti *Anoplophora glabripennis* speciálně vycvičenými psy. Lze tuto metodu využít, případně se již využívá, pro vyhledávání jiných druhů rodu *Anoplophora*, případně jiných škůdců?

Jako dřevinu s repelentními účinky na *A. glabripennis* uvádíte pajasan žlaznatý (*Ailanthus altissima*), bylo by možné a vhodné její použití v našich podmínkách?

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

Navrhovaná výsledná klasifikace práce: **A**

Datum: 02. 06. 2015

Mgr. Ing. Eva Hrudová, Ph.D.

vedoucí práce