

POSUDEK OPONENTA BAKALÁŘSKÉ PRÁCE

<i>Oponent:</i>	Ing. Ivana Rypová, Ph.D.
<i>Vedoucí práce:</i>	Ing. Jan Winkler, Ph.D., Ústav agrosystémů a bioklimatologie (AF MZLU v Brně)
<i>Řešitel:</i>	Jana Zavadilová
<i>Studijní program:</i>	Zahradnické inženýrství
<i>Studijní obor:</i>	Zahradnictví
<i>Akademický rok:</i>	2006/2007
<i>Název práce:</i>	Vyhodnocení druhového složení plevelů v zahradních kulturách

Předkládaná bakalářská práce na téma „**Vyhodnocení druhového složení plevelů v zahradních kulturách**“ zpracovaná Janou Zavadilovou má celkem 30 stran textu a 10 stran příloh – obrázků a grafů.

Práce je rozdělena do obvyklých kapitol. Literární přehled vychází z dostupných pramenů. Jednotlivé části této kapitoly jsou logicky a výstižně uspořádány.

Metodika je zpracována přehledně. Jsou v ní uvedeny hlavní údaje charakterizující stanoviště, způsob založení a vedení pokusu a způsoby hodnocení.

V kapitolách „Výsledky“ a „Diskuse“ jsou shrnuty a komentovány dosažené výsledky, které jsou uspořádány do přehledných tabulek a grafů. Vhodné je též doplnění práce obrázky.

Práci lze vytknout několik nedostatků:

- celkovou úroveň práce snižují překlepy, jazykové chyby a nevhodná skladba vět vyskytující se v celém textu. Rovněž se vyskytují chyby v latinských názvech plevelů.
- v práci postrádám souhrnný přehled latinských a k nim příslušných českých názvů rostlin.
- na str. 26 poslední věta 2. odstavce nedává smysl.
- v seznamu použité literatury nejsou uvedeni všichni citovaní autoři - např. DVOŘÁK, REMEŠOVÁ (1997); HRON, KOHOUT (1988). Citace v textu nemají jednotnou úpravu.

Pro doplnění bych položila slečně Zavadilové otázku, s jakými způsoby regulace zaplevelení se ve sklenících setkala a jaké jsou hlavní rozdíly regulace plevelů ve srovnání s polními plodinami?

Předkládanou bakalářskou práci **DOPORUČUJI** k obhajobě před komisí pro státní závěrečné zkoušky. Celkově hodnotím tuto práci známkou **velmi dobře („C“)**.

V Brně 28. 7. 2007

.....

Ing. Ivana Rypová, Ph.D.