



Jihočeská univerzita v Českých Budějovicích Zemědělská fakulta

Hodnocení bakalářské práce - vedoucí

Studijní program: M4101 Zemědělství
Studijní obor: Trvale udržitelné systémy hospodaření v krajině
Akademický rok: 2011/2012
Název práce: Uplatnění přenesených ohrožených druhů cévnatých rostlin ve vybraných biotopech
Student: Alena Vopátková
Katedra: Katedra rostlinné výroby a agroekologie
Vedoucí práce: Ing. Milan Kobes, Ph.D.

	Hlediska	Stupeň hodnocení						Nelze hodnotit
		A	B	C	D	E	F	
1	Splnění požadavků zadání		X					
2	Aktuálnost a odborná úroveň práce		X					
3	Práce s daty, informacemi a odbornou literaturou			X				
4	Využití metod zpracování výsledků			X				
5	Interpretace výsledků, diskuse		X					
6	Formulace závěrů práce		X					
7	Odborný přínos práce a její praktické využití		X					
8	Přesnost formulací a práce s odborným jazykem	X						
9	Formální úprava práce a jazykové zpracování	X						
10	Celkový přístup a aktivita řešitele	X						

Hodnocení vyznačte **X** (slouží pro stanovení výsledné klasifikace)

Konkrétní připomínky a otázky k obhajobě (pro rozšíření lze použít samostatnou označenou přílohu):

Předložená bakalářská práce řeší problematiku výskytu vybraných vzácných a ohrožených druhů cévnatých rostlin na vybraných lokalitách Jihočeského kraje a management travního bezlesí a vybraných lesních porostů. Autorka prokázala schopnost práce s literárními údaji a schopnost formulace závěrů z poznatků z odborné literatury, doplněných vlastním sledováním. Těžištěm práce je literární rešerše, která mohla zahrnovat více zahraničních a legislativních pramenů. Výsledky práce jsou odpovídající vzhledem k omezené možnosti pravidelně, dlouhodoběji a častěji sledovat zájmové lokality vzhledem k jejich lokalizaci. Výpočet velikosti populací sledovaných druhů vyžaduje korekci a vysvětlení. Závěry práce formulované ze studia literatury a vlastního sledování jsou odpovídající.

Otázky k obhajobě:

1. Bylo by možné doporučit u sledovaných ohrožených druhů šetrný (ruční) sběr semen a jejich přisev na vybrané lokality nebo ekologicky obdobné lokality?
2. Jaká jsou rizika zhoršení ekologických podmínek na lokalitách dymnivky bobovité a prstnatce májového?

Závěr: Závěrečnou práci doporučuji obhajobě (ANO/NE): **ANO**

Navrhovaná výsledná klasifikace práce (slovně):

Výborně

(výborně, velmi dobře, dobře, nevyhově/a)

Datum 23. 4. 2013

Podpis vedoucího práce

Kobes