



## Jihočeská univerzita v Českých Budějovicích Zemědělská fakulta

### Hodnocení bakalářské práce - vedoucí

<b>Studijní program:</b>	N4101 Zemědělské inženýrství
<b>Studijní obor:</b>	Trvale udržitelné systémy hospodaření v krajině
<b>Akademický rok:</b>	2015/2016
<b>Název práce:</b>	<b>Způsoby zpracování cementového medu</b>
<b>Student:</b>	Eva Kopřivová
<b>Katedra:</b>	Katedra speciální produkce rostlinné
<b>Vedoucí práce:</b>	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)

(hodnocení A odpovídá známce 1, B - 1 minus, C - 2, D - 2 minus, E - 3, F - 4)

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

Předložená bakalářská práce je dobře zpracovaná po odborné a jazykové stránce. Studentka prokázala schopnost čerpat a zpracovat informace z odborné literatury a formulovat závěry z literárních poznatků i z vlastního sledování. Práce však vykazuje formální nedostatky – např. chybí komentáře k tabulkám ve výsledkové části, diskuze je řazena společně se závěrem namísto s výsledky a je použito minimum autorů, některé části metodiky jsou již výsledky vlastního sledování a patřily by do metodiky. Na druhé straně je třeba ocenit objev nové snadno použitelné metody zpracování cementového medu, v práci dobře popsané a v praxi široce využitelné mnoha praktickými včelaři a hluboký zájem studentky o včelařskou problematiku.

Otázky k obhajobě: 1) Jaký vliv mají klimatické změny (přísušky) v oblasti jižních Čech na produkci medovice z lesních dřevin a na snůšku medu?  
2) Které druhy lučních květin nebo polních plodin poskytují nektar v letním období (v červenci)? Bylo by vhodné zakládat jejich porosty v blízkosti lesů? Při jakém poměru lučního a lesního medu může dojít k cementování?

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

Navrhovaná výsledná klasifikace práce (slovně):

**Výborně**

(výborně, velmi dobře, dobře, nevyhověla)

Datum

Podpis vedoucího práce

5. 5. 2016

*Kobes*