



Jihočeská univerzita v Českých Budějovicích Zemědělská fakulta



Hodnocení bakalářské práce - oponent

Studijní program: B4131 Zemědělství
Studijní obor: Agropodnikání
Akademický rok: 2011/2012
Název práce: Přírodní zdroje včelí pastvy a biocidní látky

Student: Lucie Sedláková
Katedra: Katedra rostlinné výroby a agroekologie
Vedoucí práce: Ing. Šárka Silovská, Ph.D.
Oponent: Ing. Václav Kříž
Pracoviště oponenta: včelařský odborník

	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	Vhodnost metodiky řešení	X						
5	Využití metod zpracování výsledků	X						
6	Interpretace výsledků, diskuse		X					
7	Formulace závěrů práce		X					
8	Odborný přínos práce a její praktické využití	X						
9	Přesnost formulací a práce s odborným jazykem	X						
10	Formální úprava práce a jazykové zpracování			X				

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

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

- str. 11, 5. odst.: bylo by vhodné vysvětlit význam pojmu „podněcovací snůška“
- str. 12, 4. odst.: chybí význam označení „mladuška“ – jak je členěna pracovní funkce včel dělnic
- str. 12 a 40: pravopisná chyba
- str. 13, 3. odst., věta by měla být doplněna: V buňce dochází k fermentaci pylu a tím je dokonale konzervován...
- str. 14, 5. odst. 2. a 3. věta by pak měla znít: I když některým fermentům odolává, fermentaci dochází k jejímu narušení a pak je pyl pro včely stravitelný.
- Ke kapitolám o rostlinách a otravách včel nemám připomínek.
- Otázka: Hraje v různých etapách včelařské fenologie svou roli také počasí a jakou?

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

Navrhovaná výsledná klasifikace práce (slovně): výborně

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

Datum

15. 4. 2014

Podpis oponenta