



## Jihočeská univerzita v Českých Budějovicích Zemědělská fakulta

Hodnocení diplomové práce - oponent

<b>Studijní program:</b>	N4101 Zemědělské inženýrství
<b>Studijní obor:</b>	4101T013 Zemědělské inženýrství – Prvovýroba
<b>Akademický rok:</b>	2016/2017
<b>Název práce:</b>	Technologie pěstování Stévie sladké ( <i>Stevia rebaudiana</i> ) ve vztahu ke kvalitě produktu a jeho využití v potravinářství, medicíně a kosmetice.
<b>Student:</b>	Bc. Lenka Kábelová
<b>Katedra:</b>	Agroekosystémů
<b>Vedoucí práce:</b>	Prof. Ing. Stanislav Kužel, CSc.
<b>Oponent:</b>	Ing. Josef Brouček, Ph.D.
<b>Pracoviště oponenta:</b>	Technický poradce zemědělství, lesnictví a životního prostředí

	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):

- 1) Jsou prokázány některé nežádoucí účinky této rostliny, jako je například toxicita? Máte informace o případech alergické reakce na produkty ze Stévie sladké?
- 2) Mají produkty ze Stévie sladké konzervační účinky?
- 3) Jaké opatření je možné navrhnout k silnějšímu zastoupení produktů ze Stévie sladké v maloobchodní síti potravin?

**Závěr:** Závěrečnou práci doporučuji obhajobě: ANO

Navrhovaná výsledná klasifikace práce (slovně): výborně

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

Datum: 5.5.2017

Podpis oponenta