



Jihočeská univerzita v Českých Budějovicích Zemědělská fakulta

Hodnocení bakalářské práce - oponent

Studijní program: B4103 Zootechnika

Studijní obor: Zootechnika

Akademický rok:

Název práce: Pěstování a využití kukuřice na siláž v oblasti kolem elektrárny Temelín

Student: Jan BERKA

Katedra: Katedra rostlinné výroby a agroekologie

Vedoucí práce: doc. ing. Jiří DIVIŠ, CSc.

Oponent: ing. Jiří BLÁHA

Pracoviště oponenta:

	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):

Připomínky:

- v **anotaci** je uvedeno, že průměrné výnosy sklizně kukuřice na siláž byly v letech 2012 a 2013 o 8%, resp. 23% nižší než hodnoty uváděné ČSU, není však uvedeno vyjádření v t/ha.

Otázky k obhajobě:

- jaké typy (variety) kukuřice jsou vhodné pro pěstování kukuřice na siláž s využitím na zpracování v bioplynových stanicích?
- co ovlivnilo propad ve výnosech kukuřice na siláž v roce 2013?

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

Navrhovaná výsledná klasifikace práce (slovně):

Výborně

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

Datum

15. prosince 2014

Podpis oponenta