



## Jihočeská univerzita v Českých Budějovicích Zemědělská fakulta

Hodnocení bakalářské práce - vedoucí

**Studijní program:** B4106 Zemědělská specializace

**Studijní obor:** Dopravní a manipulační prostředky

**Akademický rok:** 2012/2013

**Název práce:** Zdroje hluku a biohluk ve stájích pro chov dojníc

**Student:** Miroslav Buňata

**Katedra:** Katedra zemědělské, dopravní a manipulační techniky

**Vedoucí práce:** Ing. Marie Šístková, CSc.

	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):

Vysvětlete, proč jste volil místa měření uprostřed krmné chodby tak, že bylo nutné hlukoměry během měření přenášet?

**Otázky k obhajobě:**

- 1) Porovnejte zdroje hluku u krmného vozu Labrador Storti v agregaci s traktorem Zetor Forterra a samochodného krmného vozu Dunker Storti.
- 2) Který prostředek pro distribuci krmiva je z hlediska hlučnosti do stájí vhodnější? Krmný vůz v agregaci s traktorem nebo samochodný krmný vůz?

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

ANO

Navrhovaná výsledná klasifikace práce (slovně):

**velmi dobře**

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

Datum 25. 4. 2014

Podpis vedoucího práce