



## Jihočeská univerzita v Českých Budějovicích Zemědělská fakulta

Hodnocení diplomové práce - oponent

<b>Studijní program:</b>	N 4101 Zemědělské inženýrství
<b>Studijní obor:</b>	Zemědělské inženýrství
<b>Akademický rok:</b>	2013/2014
<b>Název práce:</b>	<b>Analýza vybraných stereotypů u koní</b>
<b>Student:</b>	<b>Bc. Veronika LISCOVÁ</b>
<b>Katedra:</b>	Katedra speciální zootechniky
<b>Vedoucí práce:</b>	Ing. Jarmila Voříšková, PhD.
<b>Oponent:</b>	Prof. Ing. Jan Šubrt, CSc.
<b>Pracoviště oponenta:</b>	Mendelova univerzita v Brně

	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):

Diplomová práce je stále velmi aktuální pro praktický chov koní. Svým zpracováním je velmi rozsáhlá a v rámci studia etologie zvířat je řešena s využitím moderních technických prvků v našich podmínkách využívaných jen velmi vzácně. V diplomové práci se vyskytují jen ojedinělé překlepy, což mimo jiné svědčí i o zodpovědném přístupu diplomantky k postupnému naplňování stanovených cílů uvedených v zadání práce. V názvech subkapitol 5.1.2. a 5.1.4. mělo být vloženo slovo diskuse, protože se nejedná pouze o souhrn dílčích výsledků ale i o diskuzi s citovanými autory. Jako určitý nedostatek diplomové práce považuji skutečnost, že závěry vlastní práce jsou uvedeny jen v obecné rovině, bez specifikace vlastních výsledků. K obsahu diplomové práce mám následující dotaz: Podle autorky práce je stereotypie tkalcování dána především časovým rozpětím začátku tkalcování a dobou dávkování krmiva (krmivový stimul), což lze z velké části považovat za naučené chování vyvolané pravidelností předkládání koncentrovaného krmiva. Pomohla by ke snížení frekvence tkalcování občasná a nepravidelná časová změna začátku krmení (změna podmínek chovatelského prostředí)? Jaký je názor autorky diplomové práce na tuto velmi složitou problematiku?

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

Navrhovaná výsledná klasifikace práce (slovně):

Výborně

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

Datum 5.5.2014

Podpis oponenta