



Jihočeská univerzita v Českých Budějovicích Zemědělská fakulta



Hodnocení diplomové práce - oponent

Studijní program:	Zemědělské inženýrství
Studijní obor:	Agroekologie
Akademický rok:	2010/2011
Název práce:	Chov zubra evropského ve farmovém chovu
Student:	Bc. Klára Peštová
Katedra:	Speciální zootechniky
Vedoucí práce:	Doc. Ing. Miroslav Maršálek, CSc. Ing. Garmuša Vondráčková, Ph.D.
Oponent:	Prof. Ing. Jan Šubrt, CSc.
Pracoviště oponenta:	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 velmi kvalitně zpracovaným souhrnem biologických a chovatelských požadavků na oborových chov zubra evropského s aplikací na konkrétní farmu jihočeského regionu. Vzhledem k odborné i věcné kvalitě, nemám k obsahu diplomové práce významnějších připomínek. V textu práce je minimum překlepů, a její obsah je psán velmi srozumitelnou formou, což svědčí o přístupu a pečlivosti autorky práce při kompletaci získaných literárních informací a vlastních výsledků etologického sledování zubrů v dané oboře. Velmi pozitivně hodnotím aktivní účast autorky práce na realizaci naučné - turistické stezky.

Přesto mám k obhajobě diplomové práce několik dotazů, doplňujících studovanou problematiku chovu zubra evropského:

1/ Jak početná je populace zubra evropského ve faremním a oborovém chovu v podmínkách ČR (mimo zoologické zahrady) a kolik je v ČR registrováno farem s chovem zubra evropského?

2/ V jakých životních projevech jsou podle vašich poznatků největší diference mezi chováním zubra evropského a skotu?

3/ Vzhledem k tomu, že zubr zatěžuje povrch pastviny více jako skot, (vyšší hmotnost a zašlapování zadních končetin do stop po předních končetinách) bude postupně docházet ke změně ve složení porostu. Jaké postupné změny ve složení porostu lze konkrétně očekávat?

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

Navrhovaná výsledná klasifikace práce (slovně):

Výborně

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

Datum 2. května 2011

Podpis oponenta