



## Jihočeská univerzita v Českých Budějovicích Zemědělská fakulta

### Hodnocení bakalářské práce - oponent

<b>Studijní program:</b>	B 4106 zemědělská specializace
<b>Studijní obor:</b>	Biologie a ochrana zájmových organismů
<b>Akademický rok:</b>	2011/2012
<b>Název práce:</b>	Zhodnocení úspěšnosti chovu zástupců čeledi krokodýlovití v evropských zoo
<b>Student:</b>	Radka Kelíšková
<b>Katedra:</b>	Katedra biologických disciplín
<b>Vedoucí práce:</b>	Mgr. Michal Berec, Ph.D.
<b>Oponent:</b>	RNDr. Pavel Moucha
<b>Pracoviště oponenta:</b>	ZOO Dvůr Králové a.s.

	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): Práci uškodil velmi úzký okruh zdrojů, ze kterých byly informace čerpány (ISIS, Krokodýlí ZOO Protivín). Proč nebyl v dnešní době použit internet (např. [www.zootiereliste.de](http://www.zootiereliste.de) nebo [www.leszoosdanslemonde.com](http://www.leszoosdanslemonde.com))? Počet zoo jen v Evropě je více jak 2500, ne 900 ve světě, jak uvádí autorka díky „staré“ literatuře (Dobroruka, 1989). Výsledky, dobře zpracované do přehledných grafů, lze jen problematicky využít, chyba je často velká, zvláště u méně početně zastoupených druhů (např. autorka uvádí jen dva kusy druhu *Caiman latirostris*, přitom jsou v Evropě chováni nejméně na 7 místech; podobně *Gavialis gangeticus*, v práci uvedeny dvě zoo, skutečnost je nejméně 4). U druhu *Tomistoma schlegelii* autorka uvádí nárůst počtu jedinců v roce 2010 na 46 z 10, ale v ISIS tuto informaci nenajdeme. Pravděpodobně použila data z Evropské plemenné knihy, kterou ale neuvádí v seznamu použité literatury. U tohoto druhu má chybně uveden počet odchovaných jedinců ve sledovaném období, chybí odchov z roku 2005, což je vzhledem k celkovému počtu dosud odchovaných mláďat v Evropě (3 ks) závažná chyba. Z použité a v práci frekventované terminologie není vhodné u krokodýlů používat termín „narodilo se“ a za méně vhodný dnes je považován i termín „v zajetí“ (lépe „v lidské péči“).

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

Navrhovaná výsledná klasifikace práce (slovně):

**velmi dobře**

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

Datum

17.9.2013

Podpis oponenta