



Jihočeská univerzita v Českých Budějovicích Zemědělská fakulta

Hodnocení bakalářské práce - oponent

Studijní program:	B4006 ZEMĚDĚLSKÁ SPECIALIZACE
Studijní obor:	BIOLOGIE A OCHRANA ŽIVOTNÝCH ORGANISMŮ
Akademický rok:	2017/2018
Název práce:	SOCIALIZACE KAMZIKA HRSKÉHO (RUPICAPRA RUPICAPRA) V NOVÉM VĚTĚHU V ZOO HLUBOKA
Student:	JIRINA BAZANTOVÁ
Katedra:	KATEDRA BIOLOGICKÝCH DISCIPLÍN
Vedoucí práce:	DOC. RNDr. ING. JOSEF RAJCHARD PhD
Oponent:	RNDr. LIBUŠE VEJELA
Pracoviště oponenta:	ZOOLOGIKA ZAHRADA OLONOUC

	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)

(hodnocení A odpovídá známce 1, B - 1 minus, C - 2, D - 2 minus, E - 3, F - 4)

Konkrétní připomínky a otázky k obhajobě (pro rozšíření lze použít samostatnou označenou přílohu):

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

Navrhovaná výsledná klasifikace práce (slovně):

VYBORNĚ

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

Datum

Podpis oponenta

Posudek oponenta na bakalářskou práci Socializace kamzíka horského (*Rupicapra rupicapra*) v novém výběhu v ZOO Hluboká – autor Jiřina Bažantová

Bakalářská práce slečny Bažantové podle mého názoru odpovídá tématice studovanému oboru a snaží se pomoci vyřešit aktuální problematickou situaci v chovu kamzíka horského v ZOO Hluboká. Studentka použila dostupné literární zdroje, provedla dostatečné množství vlastního etologického pozorování kamzíků horských v ZOO Hluboká a pro srovnání také pozorování prosperujícího stáda kamzíků v ZOO Olomouc. Nashromážděné údaje velmi přehledně a precizně zpracovala do tabulek a grafů.

Obsah bakalářské práce splňuje její zadání. Práce přináší informace o časovém zastoupení jednotlivých aktivit kamzíků horských v podmínkách zoo a o rozložení těchto aktivit během dne. Pokud se týká závěrů práce a doporučení, jen bych si dovolila připomenout, že v ZOO Olomouc jsou sice v sousedním výběhu domácí zvířata, ale v druhém sousedním výběhu byli rysí, a to od začátku chovu kamzíků až do podzimu 2017, kdy vichřice zničila oplocení. Přes cestu mají kamzíci výběh se smečkou dalších predátorů - vlků, o kterých kamzíci velmi dobře vědí, jak autorka práce sama zmiňuje.

Z toho, že kamzíci na Hluboké podstatnou část času věnují odpočinku a příjmu potravy, by se dalo usuzovat, že v této malé skupince je hierarchie vyřešena. I v olomoucké zoo jsme před několika lety začínali s malou skupinkou a otázka je, jak by se situace vyvíjela po přidání dalších zvířat – spíše bychom doporučili dát zvířatům rok čas, nezačnou – li se rozmnožovat. Chov kamzíků není až tak jednoduchý, je třeba počítat s tím, že u tohoto druhu stejně jako u řady dalších kopytníků každé zvíře má svou povahu a na jejich chování není žádný vzorec. Například v olomoucké zoo jsme v roce 2013 přidali odchovaného samce kamzíka do smíšené euroasijské expozice a museli jsme ho oddělit, protože se choval agresivně k ostatním zvířatům. V následujícím roce jsme přidali dva odchované samečky, kteří naopak uhynuli, protože nebyli schopni obstát v konkurenci ostatních.

Tyto drobné poznámky samozřejmě nejsou připomínky k bakalářské práci, ale věc chovatelské zkušenosti. Navrhuji hodnotit bakalářskou práci Výborně.

RNDr. Libuše Veselá, zoolog ZOO Olomouc – oponent práce.

V Olomouci 4. 5. 2018

