



Jihočeská univerzita v Českých Budějovicích Zemědělská fakulta

Hodnocení bakalářské práce - oponent

Studijní program:	B4106 Zemědělská specializace
Studijní obor:	Biologie a ochrana zájmových organismů
Akademický rok:	2019/2020
Název práce:	Chov ocasatých obojživelníků v zoologických zahradách – analýza trendů a úspěšnosti
Student:	Michal Ondráček
Katedra:	Katedra biologických disciplín
Vedoucí práce:	doc. Mgr. Michal Berec, Ph.D.
Oponent:	Ing. Ondřej Srb
Pracoviště oponenta:	Zoo Hluboká nad Vltavou

	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):

Práce je čtivá a zajímavá.

Autorovi se podařilo poměrně dobře obsáhnout množství informací, které lze získat z databáze ZIMS a následně je prezentovat srozumitelnou cestou.

Obzvláště oceňuji závěry v diskuzi, kdy připomíná, že díky špatnému přístupu ostatních Zoo do ZIMS (placené a programově úplně ne přátelské prostředí), mohou být výsledky mírně zkrácené. Přesto myslím, že patřičné trendy byly dostatečně prokázány a odůvodněny.

Závěr: Závěrečnou práci doporučuji obhajobě: ANO

Navrhovaná výsledná klasifikace práce (slovně):

Výborně

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

Datum

Podpis oponenta

10. 7. 2020