



Jihočeská univerzita v Českých Budějovicích Zemědělská fakulta



Hodnocení bakalářské práce - oponent

Studijní program: B4106 Zemědělská specializace

Studijní obor: Biologie a ochrana zvláštních organizmů

Akademický rok: 2010/2011

Název práce: Úspěšnost chovu irbise, resp. Levharta sněžného (*Vincisarcis*) v zoologických zahradách.

Student: Václav Fiola

Katedra: Katedra biologických disciplín

Vedoucí práce: RNDr. Lužský Šimek

Oponent: Mgr. Ivan Kubít

Pracoviště oponenta: Zoologická zahrada Ohrada

	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):

- příklady nepřesné nebo zavádějící formulace: 2.4 - jako příklad tvrdíte klimatických podmínkách je v období teplota -30°C, to může být i u nás
- bylo by vhodné porovnat obtížnost chovu irbisů s blízkými druhy kočovných šelem, více by využila důležitost mírně klimatických podmínek v zajetí
- při porovnávání úspěšnosti chovu v různých světových místech by bylo vysvětlení, proč byla právě v Evropě tato úspěšnost nejvyšší a v Austrálii nejnižší. Dá se to z dat, uvedených v této práci odhadnout?

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

Navrhovaná výsledná klasifikace práce (slovně):

velmi dobře

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

Datum

30.4.12

Podpis oponenta