



Jihočeská univerzita v Českých Budějovicích Zemědělská fakulta

Hodnocení diplomové práce - oponent

Studijní program:	B4106 Zemědělská specializace
Studijní obor:	Biologie a ochrana zájmových organismů
Akademický rok:	2018 - 2019
Název práce:	Experimentální studium ekologie kriticky ohroženého druhu rozchodníku huňatého (<i>Sedum villosum</i>)
Student:	Bc. Hana Dillingerová
Katedra:	Katedra biologických disciplín
Vedoucí práce:	Doc. RNDr. Jana Jersáková, Ph.D.
Oponent:	Mgr. Tereza Rejnková
Pracoviště oponenta:	Agentura ochrany přírody a krajiny ČR, RP Jižní Čechy, Správa CHKO Blanský les

	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):

1. Posilování populace na Knížecích Pláních bylo prováděno pouze z autochtonních zdrojů (semen a fragmentovaných lodyžek odebraných tamtéž) nebo došlo k posílení populace z jiných zdrojů (záchranné kultivace v BÚ AV v Třeboni)?
2. V diskuzi uvádíte rozpor mezi výsledky práce Průšové (2008) a Vaší prací v morfologických charakteristikách semenáčků při různém zastínění. Ve Vaší práci jste sledovala pouze vzcházení semenáčků nebo i jejich charakteristiky? Čím si vysvětlujete rozdíly mezi vzrůstem rostlin na zastíněných/nezastíněných plochách v experimentu Vašem oproti experimentu Průšové? (V diskuzi je rozpor konstatován, ale nediskutován ani nevysvětlen.)
3. V diskuzi dále uvádíte, že „květináče zakryté síťovinou měly omezený pohyb, tudíž pod nimi mohlo být vlhčeji a tepleji a to nejspíše vedlo k vyššímu počtu vykilčených rostlin v zastíněných květináčích“. Prosim o bližší vysvětlení pohybu květináčů.

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

Navrhovaná výsledná klasifikace práce (slovně):

**výborně az velmi dobře,
dle výsledků obhajoby**

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

Datum

30.4.2019

Podpis oponenta

Tereza Rejnková