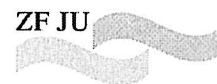




Jihočeská univerzita v Českých Budějovicích Zemědělská fakulta



Hodnocení diplomové práce - vedoucí

Studijní program:	B4131 Zemědělství
Studijní obor:	Agroekologie
Akademický rok:	2010/2011
Název práce:	Vliv stanovištních podmínek na přirozenou obnovu smrkových porostů po větrném polomu na Černé hoře (NP Šumava)
Student:	Bc. Martin Čermák
Katedra:	Katedra rostlinné výroby a agroekologie
Vedoucí práce:	Doc. RNDr. Pavel Cudlín, CSc.

	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):

Připomínky:

Diplomant Martin Čermák spolupracoval na své práci s Centrem výzkumu globální změny AV ČR v Českých Budějovicích již od druhého ročníku. Jeho práce navazuje na projekty ústavu, zabývající se
1 problematikou přirozeného zmlazení v horských smrčínách. K práci nemám žádné další připomínky.

Otázky:

- 1 Nalikolík lze podle Vašeho názoru zobecnit Vaše výsledky pro vyklizený polom, vztahující se k přirozené obnově, i pro paseky vzniklé jinou nahodilou těžbou?
- 2 V čem se podle Vás liší podmínky všech třech Vámi sledovaných biotopů pro úspěšné přežití semenáčků smrku ztepilého? Jak se v jednotlivých biotopech bude lišit dynamika odumírání semenáčků?

Závěr: Závěrečnou práci doporučuji k obhajobě: ANO

Navrhovaná výsledná klasifikace práce (slovně):

výborně

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

Datum

Podpis vedoucího

12. května 2011