

HODNOCENÍ DIPLOMOVÉ PRÁCE**Studijní program: Lesní inženýrství****Studijní obor: Lesní inženýrství**

Název práce: Vliv stanovištních podmínek na faunu střevlíkovitých ve smrkových a bukových porostech Beskyd

Řešitel: Bc. Petr Rolinc

Vedoucí práce: prof. Ing. Emanuel Kula, CSc.

Oponent: ing. Milan Švestka, DrSc.

	Hlediska	Stupeň hodnocení						nelze hodnotit
		A	B	C	D	E	F	
1	Splnění požadavků zadání	X						
2	Aktuálnost a odborná úroveň práce	X						
3	Využití znalostí získaných studiem	X						
4	Využití odborné literatury	X						
5	Vhodnost metodiky řešení	X						
6	Využití metod zpracování výsledků	X						
7	Interpretace výsledků, diskuse	X						
8	Formální úprava práce		X					
9	Přístup řešitele k řešení úkolu	X						

Hodnocení vyznačte **X****Konkrétní připomínky a dotazy k práci:**

Podrobně byla zkoumána společenstva střevlíkovitých brouků z hlediska využití pro indikaci stanovištních podmínek ve smrkových a bukových porostech. Bylo prokázáno, že během jednoho roku střevlíkovití reagují na přirozené i člověkem pozmeněné stanoviště. Bylo získáno extrémně velké množství výsledků za období 2007 – 2014. Byly využity vhodné metody řešení i hodnocení. Byly splněny požadavky zadání. Formální úprava práce je správná, text i výsledky jsou srozumitelně formulovány. Text je vhodně doplněn grafickými a tabulkovými přílohami. Dosažené výsledky prokázaly, že střevlíkovití jsou vhodnou skupinou využitelnou k indikaci stavu lesních ekosystémů. Výsledky jsou v závěru přehledně shrnuty.

Připomínky a dotazy:

- Chybí číslování stránek – tím je ztížena orientace v textu

- Ve kterých situacích a jakým způsobem by bylo možno získané výsledky dále využívat a uplatnit v lesnické praxi?

Závěr: Závěrečnou práci doporučuji k obhajobě*

Navrhovaná výsledná klasifikace práce*:

(A)	B	C	D	E	F
------------	----------	----------	----------	----------	----------

*návrh zakroužkujte nebo dejte do závorek např. (A)

Datum
3.5.2015Podpis oponenta
Milan Švestka