

## Posudek oponenta diplomové práce

Studijní program: **Krajinné inženýrství**

Studijní obor: **Krajinné inženýrství**

Akademický rok: **2014/2015**

Název práce: **Krajina na pomezí CHKO Beskydy (Vizovická vrchovina vs. Javorníky): srovnání historického a současného využití krajiny**

Řešitel: **Bc. Jarmila Babicová**

Vedoucí práce: **doc. Ing. Radomír Řepka, Ph.D.**

Oponent: **Ing. Eliška Zimová**

	Hlediska	Stupeň hodnocení
1.	Splnění požadavků zadání	<b>B</b>
2.	Aktuálnost a odborná úroveň práce	<b>C</b>
3.	Využití znalostí získaných studiem	<b>B</b>
4.	Využití odborné literatury	<b>B</b>
5.	Vhodnost metodiky řešení	<b>C</b>
6.	Využití metod zpracování výsledků	<b>B</b>
7.	Interpretace výsledků, diskuze	<b>B</b>
8.	Formální úprava práce	<b>B</b>
9.	Přístup řešitele k řešení úkolu	<b>C</b>

### Konkrétní připomínky a dotazy k práci:

Práce je po teoretické stránce na dobré úrovni, ale značná část práce je věnována obecným údajům, které se přímo netýkají řešeného území. Z hlediska budoucího využití krajiny by bylo určitě přínosné věnovat se i návrhu územního plánu Valašská Polanka a vyhodnotit předpokládaný rozvoj obce na krajinu a její využívání (část Koncepce uspořádání krajiny). Stěžejní část práce – výsledky jsou bohužel omezeny jen na dvě modelová území, což nedává zcela věrohodný obraz o krajině v celém katastrálním území Valašské Polanky. Diplomantkou vymapované biotopy na modelových územích mohly být lépe charakterizovány s využitím botanických průzkumů. V diskuzi bych uvítala vyhodnocení jednotlivých dotačních titulů v zemědělství na krajinu a biotu, ať v pozitivním, tak v negativním smyslu.

Dotazy k práci: Jaká negativa vidíte v dotačních titulech, které využívají v CHKO Beskydy zemědělci na krajinu a biotu?

Podle jakých kritérií jste hodnotila, co je v současnosti plocha pastvin a luk, když nyní katastr zná pouze trvalé travní porosty?

Jste spokojena s vývojem krajiny Valašské Polanky jako místní obyvatel (percepce krajiny)?

**Závěr:** Diplomovou práci **doporučuji k obhajobě.**

Navrhovaná výsledná klasifikace práce: **B**

Datum: 06. 05. 2015

**Ing. Eliška Zimová**

oponent práce  
Mendelova  
univerzita  
v Brně

