



## Jihočeská univerzita v Českých Budějovicích Zemědělská fakulta

### Hodnocení diplomové práce - oponent

<b>Studijní program:</b>	N4101 Zemědělské inženýrství
<b>Studijní obor:</b>	Agroekologie – Péče o krajinu
<b>Akademický rok:</b>	2016/2017
<b>Název práce:</b>	Hodnocení a ochrana krajinného rázu ve vybraném území
<b>Student:</b>	Bc. Melišková Veronika
<b>Katedra:</b>	Katedra krajinného managementu
<b>Vedoucí práce:</b>	Ing. Monika Koupilová, Ph.D.
<b>Oponent:</b>	Ing. Jana Málková
<b>Pracoviště oponenta:</b>	Státní zemědělský intervenční fond

	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):

Obsáhla a pěkná práce, která se snaží o komplexní hodnocení krajinného rázu vybraného území. Chválím velmi dobrou práci s literaturou.

Otázka k obhajobě:

1. Pokud by autorka měla možnost vybrat konkrétní lokality pro změnu využití území - zatravnění, z hlediska krajinného rázu ale i životního prostředí, které by to byly?
2. V kapitole 6. 4. autorka píše o vhodnosti obohacení současných lesních kultur původními listnatými dřevinami. Může prosím uvést, o které konkrétní původní druhy se jedná?

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

Navrhovaná výsledná klasifikace práce (slovně):

**v ý b o r n ě**

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

Datum

12. 5. 2017

Podpis oponenta

*Málková*