

## POSUDEK VEDOUCÍHO DIPLOMOVÉ PRÁCE

*Autor práce:* **Veronika Koubová**

*Obor:* Biologie-Geografie

*Název práce:* **Fluviální a kryogenní tvary reliéfu v severní části Hanušovické vrchoviny**

### *Hodnocení:*

Obsahová stránka práce	Maximální počet bodů	Udělený počet bodů
Metodika (stanovení cílů, výběr metod)	10	10
Struktura práce (vnitřní vyváženost a logická návaznost částí práce)	5	5
Práce s literaturou a dalšími zdroji informací (výběr, způsob použití)	15	14
Tvůrčí přístup a vlastní autorský vklad	20	19
Zhodnocení dosažených výsledků, splnění cílů a přínos práce	20	20
Obsahové zhodnocení netextových částí práce (tabulek, obrázků)	10	10
<b>Formální stránka práce</b>		
Dodržení norem pro formální úpravu práce včetně citačních norem	10	10
Estetická úprava a jazyková stránka práce	10	10
<b>Celkové hodnocení práce</b>	<b>100</b>	<b>98</b>

*Navrhované hodnocení: výborně (100–85 b.), velmi dobře (84–70 b.), dobře (69–55 b.), nevyhově (54 nebo méně b.).*

### *Splnění požadavků zadání:*

Požadavky zadání a všechny cíle práce diplomantka splnila. Konstatuji, že při dokumentaci a mapování vybraných tvarů reliéfu (fluviálních a kryogenních) získala autorka velké množství dat, které byly v tomto regionu poprvé podchyceny, stejně tak je originální mapa Geomorfologických regionů v severní části Hanušovické vrchoviny. Oceňuji pečlivou fotografickou i grafickou dokumentaci práce (včetně příloh) a zejména část věnovanou využití poznatků v pedagogické praxi s návrhem naučné stezky, která dokládá důkladný přehled autorky o zájmovém území.

### *Přístup autora k řešení problému (samostatnost, využívání konzultací):*

V. Koubová navázala v předkládané diplomové práci na práci bakalářkou, která se zabývala severozápadní částí Hanušovické vrchoviny, téma výrazným způsobem rozšířila, metodicky obohatila, inovativně zpracovala mapové i fotografické přílohy. V geomorfologicky komplikovaném území s náročným terénem prokázala dobrou místní orientaci a znalosti využila ve své práci. Ke zpracování přistupovala samostatně, problematiku pravidelně konzultovala, iniciativně získávala

podkladová data v zájmovém regionu. Ke zpracování diplomové práce přistupovala velmi pečlivě a systematicky, využila kartografických vizualizací, které práci významně obohatily. Mám jenom drobnou poznámku k Příloze č. 7 - tabule 6, kde jsou uvedeny svahové procesy, které nejsou v celém rozsahu zcela typické pro zájmové území. Mohly zde být ve větším počtu zařazeny fotografie ze zájmového území. V Příloze č. 5 - geologická mapa - měly být uvedeny využití podkladové zdroje. Doporučuji diplomovou práci, nebo alespoň část věnovanou dokumentaci tvarů reliéfu a návrhu naučné stezky nabídnout organům státní správy a samosprávy v regionu k dalšímu využití.

***Otázky k obhajobě:***

Které drobné tvary zvětrávání se nacházejí na skalních stěnách dokumentovaných mrazových srubů v zájmovém území?

Může vysvětlit autorka termín holorovina, etchplén a pediment a vysvětlit jejich význam v reliéfu zájmové oblasti?

---

Práci **doporučuji** k obhajobě a navrhuji její hodnocení známkou **v ý b o r n ě**.

V Brně 17.5.2011

.....  
RNDr. Karel Kirchner, CSc.  
vedoucí práce