

**Univerzita Karlova v Praze**  
**Přírodovědecká fakulta**

**Zápis o části státní závěrečné zkoušky**  
**Obhajoba závěrečné práce**

**Student:** Mgr. Lukáš Eršil  
**Datum narození:** 22.12.1986  
**Identifikační číslo studenta:** 98854575

**Typ studijního programu:** navazující magisterské  
**Studijní program:** Ekologie a ochrana prostředí  
**Studijní obor:** Ochrana životního prostředí  
**Zaměření:**  
**Identifikační číslo studia:** 331463  
**Datum zápisu do studia:** 29.09.2010

**Název práce:** Vliv lesních pasek na ptačí populace  
**Jazyk práce:** čeština  
**Jazyk obhajoby:** čeština  
**Vedoucí:** Mgr. Richard Policht  
**Oponent(i):** Mgr. Michal Ferenc

**Datum obhajoby :** 10.09.2013      **Místo obhajoby :** Praha

**Termín:** řádný

**Průběh obhajoby:** Uchazeč prezentoval standardní formou výsledky své práce. Posudky vedoucího diplomové práce a oponenta byly přečteny před komisí v plném znění a byly doplněny dalšími postřehy a poznámkami, které umožnily přítomným učinit si dostatečný obraz o kladech a záporech předkládané diplomové práce. Na námítky, poznámky a otázky formulované v posudcích uchazeč reagoval uspokojivě. V otevřené diskuzi zaznělo několik dotazů, např.: Jaký je rozdíl v druhovém bohatství ptáků na pasece nacházející se v listnatém lese oproti pasece v lese jehličnatém? Je správné použít kategorii jehličnatý les, když bory a smrkové monokultury se podstatně liší? Jak byste vysvětlil tak velký rozdíl mezi jehličnatými a listnatými lesy? Jak souvisí velikost pasek a areál druhů? U jehličnatých lesů jste doporučil pro zvýšení diverzity holoseče, obrubnou těžba vhodná není? Dotazy z pléna uchazeč zodpověděl uspokojivě a prokázal tak dobré odborné předpoklady.

**Výsledek obhajoby:** velmi dobře

**Předseda komise:** prof. Mgr. Ing. Jan Frouz, CSc. (přítomen) .....

**Členové komise:** RNDr. Jan Hovorka, Ph.D. (přítomen) .....

Mgr. Jiří Reif, Ph.D. (přítomen) .....

RNDr. Jolana Tátošová, Ph.D. (přítomen) .....