

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

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

**Student:** Bc. Mário Hamarčák  
**Datum narození:** 13.09.1990  
**Identifikační číslo studenta:** 34224094

**Typ studijního programu:** bakalářské  
**Studijní program:** Ekologie a ochrana prostředí  
**Studijní obor:** Ochrana životního prostředí  
**Zaměření:**  
**Identifikační číslo studia:** 318492  
**Datum zápisu do studia:** 01.09.2010

**Název práce:** Co vypovídají letecké snímky o stavu biotopů v Národním parku Šumava?

**Jazyk práce:** čeština  
**Jazyk obhajoby:** čeština  
**Vedoucí:** RNDr. et RNDr. Zdeňka Křenová, Ph.D., Ph.D.  
**Oponent(i):** prof. RNDr. Pavel Kindlmann, DrSc.

**Datum obhajoby :** 02.09.2013      **Místo obhajoby :** Praha

**Termín:** řádný  
**Průběh obhajoby:** Uchazeč prezentoval standardní formou svou práci. Posudky vedoucího bakalářské práce a oponenta byly přečteny před komisí v plném znění a byly doplněny dalšími postřehy a poznámkami. Na námítky, poznámky a otázky formulované v posudcích uchazeč reagoval uspokojivě. V otevřené diskusi zaznělo několik dotazů, napr.: V rešerši se řeší použití satelitních snímků, ale v práci dále operujete se snímky leteckými, jaký je důvod? Znáte hyperspektrální snímky a možnosti jejich použití? Dotazy z pléna uchazeč zodpověděl uspokojivě a prokázal, že se v daném tématu dobře orientuje.

**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) .....