

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

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

**Student:** Hana Jirsáková  
**Datum narození:** 16.08.1991  
**Identifikační číslo studenta:** 73059406

**Typ studijního programu:** bakalářské  
**Studijní program:** Biologie  
**Studijní obor:** Biologie  
**Zaměření:**  
**Identifikační číslo studia:** 319407  
**Datum zápisu do studia:** 03.09.2010

**Název práce:** Role triploidních hybridů v cytotypově smíšených populacích heřmánkovce nevonného (*Tripleurospermum inodorum*)

**Jazyk práce:** čeština  
**Jazyk obhajoby:** čeština  
**Vedoucí:** Mgr. Martin Hanzl  
**Oponent(i):** RNDr. Filip Kolář

**Datum obhajoby :** 10.06.2013      **Místo obhajoby :** Praha

**Termín:** řádný

**Průběh obhajoby:** Prezentace byla graficky velmi zajímavá, přehledná a logicky uspořádaná. Přednes byl souvislý, ač méně výrazný, ale bylo zřejmé, že studentka se v problematice velmi dobře orientuje. Otázky oponenta i otázky v následující diskusi byly uspokojivě zodpovězeny.

**Výsledek obhajoby:** výborně

**Předseda komise:** prof. RNDr. Tomáš Herben, CSc. (přítomen) .....

**Členové komise:** RNDr. Alena Kubátová, CSc. (přítomen) .....

RNDr. Petr Kuneš, Ph.D. (přítomen) .....

Mgr. Zuzana Lhotáková, Ph.D. (přítomen) .....

RNDr. Edita Tylová, Ph.D. (přítomen) .....