

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

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

Akademický rok: 2014/2015

**Student:** Bc. Jana Říhová  
**Datum narození:** 21.10.1989  
**Identifikační číslo studenta:** 47565125

**Typ studijního programu:** navazující magisterské  
**Studijní program:** Ekologie a ochrana prostředí  
**Forma studia:** prezenční  
**Studijní obor:** Ochrana životního prostředí  
**Identifikační číslo studia:** 393553  
**Datum zápisu do studia:** 24.09.2012

**Název práce:** Dlouhodobé trendy početnosti ptáků v Evropě a v Severní Americe: metaanalýza dosavadních studií

**Jazyk práce:** čeština  
**Jazyk obhajoby:** čeština  
**Obor práce:**  
**Vedoucí:** doc. Mgr. Jiří Reif, Ph.D.  
**Oponent(i):** RNDr. Petr Voříšek, Dr.

**Datum obhajoby :** 09.09.2015      **Místo obhajoby :** Praha

**Termín:** řádný  
**Průběh obhajoby:** Uchazečka prezentovala standardní formou výsledky své práce. Posudky vedoucího diplomové práce a oponenta byly přečteny před komisí v plném znění. Na námítky, poznámky a otázky formulované v posudcích uchazečka reagovala velmi uspokojivě. V otevřené diskusi zaznělo několik dotazů, např.: Populační trendy v sobě nesou výkyvy různých rozsahů, použití průměrné hodnoty popul. trendů tyto výkyvy maskuje, proč nebyla v analýze použita síla vlivu (např. Hedges'g) místo průměrného hodnot trendů? Proč končí data v metaanalýze rokem 2011? Použití mezníku (rok 1990) má svou relevatnost v analýze populačních trendů ptáků stř. a východní Evropu, bylo ale vhodné ho aplikovat i na data z S. Ameriky? Intepretace rostoucích či kledajících trendů na základě výsledků meta-analýzy, považujete je za relevatní? Uchazečka ve své práci prokázala vysoké schopnosti práce s metadaty i velmi dobré odborné znalosti.

**Výsledek obhajoby:** velmi dobře

**Předseda komise:** doc. RNDr. Tomáš Cajthaml, Ph.D. (přítomen).....

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

Ing. Luboš Matějčík, Ph.D. (přítomen) .....

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

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