

UNIVERZITA KARLOVA V PRAZE

ZÁZNAM O PRŮBĚHU OBHAJOBY

DIPLOMOVÁ PRÁCE

Název práce: Ekologické koreláty predikovaných posunů klimatických areálů českých ptáků

Jazyk práce: čeština

Student: Michaela Koschová

Fakulta: Přírodovědecká fakulta

Studijní program: Biologie

Studijní obor: Učitelství biologie a geografie pro střední školy

Vedoucí / školitel: Mgr. Reif Jiří, Ph.D.

Oponent(i): Mgr. Voříšek Petr, Dr.

Předseda komise: doc. RNDr. Adam Petrusek Ph.D.

Členové komise: RNDr. Martin Černý Ph.D.

doc. Mgr. Lukáš Kratochvíl Ph.D.

RNDr. Ondřej Sedláček Ph.D.

doc. RNDr. David Storch Ph.D.

Datum obhajoby: 30.05.2011

Průběh obhajoby: Prezentace v pořádku.

Školitel - bez kritických připomínek

Oponent přítomen, prednesl svůj posudek. Autorka pak zodpovídala kritické připomínky:

reakce na kritiku:

Autorka: pouze ČR? Nejde, moc velké kvadráty

Vysvětlované proměnné - migrační charakteristiky jsou uniformní (oponent

zásadně nesouhlasí), ostaní prý podobné

Jaké zvolit další proměnné - byla by otižná jejich interpretace

Proc nepožádat o data autory klimatického atlasu?

plénum:

A. Petrusek: stupeň ochrany, interpretace proc zrovna zmena areálu u kriticky ohrožených?

odpoví si sám: okraje areálu?

Vorišek: model performance

Storch: proč ne jen z obsaznosti políček? byla

to možnost, ale data na to nebyla vhodná u všech

Reif: oponent se mýlí v neuniformite charakteristik (habitat)

Černý: smer posunu - test? Nebyl

Kratochvíl: jak se hodnotí efekt společné fylogeneze. Na úrovni celedu.

Kratochvíl: U zonálně vikariovaných druhů to je nevhodné.

Výsledek obhajoby:

Velmi dobře

doc. RNDr. Adam Petrušek Ph.D.