

**Jihočeská univerzita v Českých Budějovicích**  
**Přírodovědecká fakulta**  
**ŠKOLA DOKTORSKÝCH STUDIÍ V BIOLOGICKÝCH VĚDÁCH**

**PROTOKOL O OBHAJOBĚ DOKTORSKÉ DISERTAČNÍ PRÁCE**



Doktorand: **Mgr. Jan Klečka**

Školitel: doc. Ing. MgA. David Boukal, Ph.D.

Název disertační práce: **The role of species traits in predator-prey interactions and food web structure**

**Datum konání obhajoby: 27. února 2013**

Průběh obhajoby

*Předseda komise zahájil předem a uvedl obsah. Pak ho svým formálním představitel Prof. Ing. David Boukal. Učitel předvedl úvodní otázky obsahující o obhajované disertační práci. Mgr. prof. Kindlmann podal svůj odborný formál. Učitel předvedl otázku, například v opočetném formátu prof. Kindlmann at; the differences between two types of models are discussed. Prof. Kindlmann dle komentoval některé příklady. Učitel se znovu komentoval prof. Dále ...*

Počet hlasovacích lístků

odevzdaných  platných  prospěl(a)  neprospěl(a)  zdržuji se   
 pro ohodnocení práce jako vynikající

Hodnocení: *prospěl jako vynikající*

**KOMISE PRO OBHAJOBU:**

FUNKCE	JMÉNO	PODPIS
Předseda komise	prof. RNDr. Zdeněk Brandl, CSc.	<i>Z. Brandl</i>
člen komise	prof. RNDr. Vlastimil Křivan, CSc.	<i>V. Křivan</i>
člen komise	prof. RNDr. Jaroslav Vrba, CSc.	<i>J. Vrba</i>
člen komise	doc. RNDr. Petr Šmilauer, Ph.D.	<i>P. Šmilauer</i>
člen komise	RNDr. Jiří Macháček, CSc.	<i>J. Macháček</i>
člen komise	doc. Mgr. Ing. Jan Frouz, CSc.	<i>J. Frouz</i>
člen komise	prof. RNDr. Tomáš Soldán, DrSc.	<i>T. Soldán</i>
oponent	prof. RNDr. Pavel Kindlmann, DrSc.	<i>P. Kindlmann</i>
oponent	Dr. Björn Rall	<i>B. Rall</i>
oponent		

Českých Budějovicích dne .....

Zaduanu adruu - ferratoum:

doc. Emilauer fivell foudau upiteamito epuente  
D. Palla a jho dady na udracu, iteny tyto stary  
postopud panotliro boafonvaid. 1) dady expunvaid  
upitvaidom' dovlovalo prout foudit' unvaid modulu  
- kalivca's unvaid prout unvaid unvaid aplivaid. 2) Prout  
unvaid prout se u dady unvaid habit' prout unvaid modulu  
u volubiu prout. 3) prout unvaid prout: unvaid  
& unvaid dady prout prout unvaid unvaid - to by se  
u prout prout; prout unvaid by prout unvaid  
expunvaid u unvaid unvaid, ale unvaid by u  
typu prout prout prout unvaid unvaid;  
unvaid unvaid u unvaid by unvaid u unvaid  
prout u prout. 4) jho u unvaid unvaid  
unvaid prout u unvaid unvaid - tyto  
unvaid unvaid unvaid prout unvaid unvaid.  
Unvaid unvaid, jho dady prout unvaid unvaid.  
Prout, toka se dady u prout unvaid unvaid  
prout u unvaid - unvaid by unvaid & prout unvaid  
unvaid prout unvaid unvaid unvaid unvaid  
u jho unvaid 4. prout: unvaid unvaid, u unvaid  
unvaid unvaid u unvaid unvaid