

**PROTOKOL O OBHAJOBĚ DOKTORSKÉ DISERTAČNÍ PRÁCE**



Doktorand: **Mgr. Milan Říha**

Školitel: prof. RNDr. Jan Kubečka, CSc.

Název disertační práce: **Dynamics of fish spatial distribution in reservoirs**

Datum konání obhajoby: 14. září 2012

Průběh obhajoby

*Školitel prof. Kubečka předstíral uchrácen a domáhl práci k obhajobě  
M. Říha předstíral doktorskou práci. Obr. zproneklí ocenili  
rozsahe práce a přednos pro etologii, ryb, metodologii, studia rybních  
obvodů. Uchvátil se rozpravit na jinou úroveň a otázka:  
Is succession of long-term changes in species dependent on trophic?  
Why does not correspond the zooplankton biomass and opinion?  
How to set up beach seine nets properly? What may be the  
effect of day light? How was compared hauling and purse seining?*

Počet hlasovacích lístků

odevzdaných  platných  prospěl(a)  neprospěl(a)  zdržuji se

pro ohodnocení práce jako vynikající

Hodnocení: *prospěl - excellent*

**KOMISE PRO OBHAJOBU:**

FUNKCE	JMÉNO	PODPIS
Předseda komise	prof. RNDr. Jaroslav Vrba, CSc.	<i>[Signature]</i>
člen komise	prof. RNDr. Vladimír Kořínek, CSc.	<i>[Signature]</i>
člen komise	prof. RNDr. Karel Pivnička, DrSc.	<i>[Signature]</i>
člen komise	prof. RNDr. Karel Šimek, CSc.	<i>[Signature]</i>
člen komise	doc. Ing. Josef Hejzlar, CSc.	<i>[Signature]</i>
člen komise	prof. Ing. Jirí Kopáček, Ph.D.	<i>[Signature]</i>
člen komise		
oponent	prof. Lars Rudstam	<i>[Signature]</i>
oponent	Univ. Doz. Dr. Josef Wanzenböck	<i>[Signature]</i>
oponent		

Českých Budějovicích dne *14. 9. 2012*