

## Průběh obhajoby doktorské práce:

ŠKOLITEL PŘEDSTAVIL STUDENTA. STUDENT PŘEDNESL VÝSLEDKY SVÉ  
DISERTAČNÍ PRÁCE. PŘEDSEDA KOMISE SEZNAMIL KOMISI S OPONEN-  
TSKÝMI POSUDKY. STUDENT ZODPOVĚDĚL TYTO OTÁZKY:

PROČ JSTE ZVOLILI PRO POKUSY PRAVĚ PODOUSTEV - V ČEM SPOČÍVÁ  
JEJÍ VÝZNAM PRO ZARYBNŮVÁNÍ? PROČ NE NAPŘÍKLAD HROUZEK?  
JAK SE ADAPTUJÍ RYBY Z RASOCHOVU NA PODMÍNKY PŘÍRODNÍCH  
TOKŮ?


MOŽE BYT TENTO ZPŮSOB ODCHOVU VYUŽITELNÝ PRO KOMERČNÍ  
PRODUKCI? JAKÁ JE PERSPEKTIVA UŽÍVÁNÍ ANESTETIK V PŘÍPRAVĚ  
ŘÍČNÍCH RYB K VYTĚŘVĚ? JAK SE CHOVA' A PŘEŽÍVA' CANDÁT Z RAS PO  
VYSAZENÍ DO VOLNÉ VODY? JAK SE VYSAZENÉ RYBY PŘEVODEM Z RAS  
VYROVNAVAJÍ S PŘEDACÍ KORMORÁNEM?

Body:

Klasifikace: ..... PROSPĚL .....

Celková klasifikace:

Datum obhajoby: ..... 14.9.2017 .....

*Mateus*  op -  
Kacemá  
14.9.17  
.....  
podpis předsedy