

Ing. MARTIN URBAŇEK

Otázky při obhajobě disertační práce 11.09.2009

Adámek:

1. Co bylo příčinou rapidního poklesu přírůstku na rybníce Horák v červenci a září?
2. Jaký je rozměr hodnot a co vyjadřuje uváděný rozptyl hmotnosti?
3. Je možné, aby kapr měl obsah tuku kolem 1% ve svalovině. Jakým způsobem byl odchováván?

Kouřil:

- 1) Nebylo by vhodnější u kontrolních skupin (bez přikrmování) používat úměrně nižší kusové obsádky rybníků (respektující předpokládanou přirozenou produkci), umožňující dosažení přibližně stejné individuální hmotnosti ryb na konci pokusu, jako u experimentálních variant, resp. používat 2 kontrolní skupiny (podle autora a podle výše uvedeného návrhu)?
- 2) Jaké jsou možnosti dlouhodobého uchovávání mačkaného obilí v průběhu letního období?

Pechar:

- 1) Jakým způsobem mohou být výsledky pokusu v sádkách přece jen ovlivněny nepřirozeným prostředím, stresem z manipulace.
- 2) Proč Fultonův koef. vykazuje pro ryby v sádkách jiný sezónní trend než pro ryby v experimentálních rybnících?
- 3) Proč byl v disertační práci uveden u kaprů rozptyl hmotnosti.

Svobodová:

1. Rozvoj plísní u mačkaných obilovin.
2. Způsob přechovávání obilovin.
3. Jaké jsou získané poznatky z měření textury masa kapra

Hartman:

1. Příjem a konverze krmiva u kaprů při zhoršené kvalitě prostředí (vyšší pH)

Hůda:

- 1) Jaké jsou možnosti použití fatmetru v praxi?



Jihočeská univerzita v Českých Budějovicích Zemědělská fakulta

Studentská 13, 370 05 České Budějovice

PROTOKOL O OBHAJOBĚ DISERTAČNÍ PRÁCE DSP

Jméno studenta: **Ing. Martin Urbánek**
Narozen(a): 26. července 1981 v Českých Budějovicích

Studijní program: Zootechnika
Studijní obor: Speciální zootechnika
Forma studia: prezenční

Název disertační práce: **Vliv příkrmování na produkční ukazatele a kvalitu masa tržních kaprů**

Výsledek obhajoby:

Prospěl (a)

Neprospěl(a)

Komise:

	JMÉNO	PODPIS
Předseda:	prof. MVDr. Zdeňka Svobodová, DrSc.; VFU Brno	
Členové:	doc. RNDr. Zdeněk Adámek, CSc.; VÚRH Vodňany (oponent)	
	prof. Ing. Václav Matoušek, CSc.; ZF JU v Českých Budějovicích	
	doc. Ing. Jan Kouřil, Ph.D.; VÚRH Vodňany (oponent)	
	doc. RNDr. Libor Pechar, CSc.; ZF JU v Českých Budějovicích (oponent)	
	Ing. Pavel Hartman, CSc.; Lesy a rybníky města Českých Budějovic, s.r.o.	
Školitel:	doc. Ing. Petr Hartvich, CSc.; ZF JU v Českých Budějovicích	

V Českých Budějovicích dne 11. 9. 2009



Jihočeská univerzita v Českých Budějovicích

Zemědělská fakulta

Studentská 13, 370 05 České Budějovice

OBHAJOBA DISERTAČNÍ PRÁCE DSP PROTOKOL O HLASOVÁNÍ

Jméno studenta: **Ing. Martin Urbánek**
Narozen(a): 26. července 1981 v Českých Budějovicích

Studijní program: Zootechnika
Studijní obor: Speciální zootechnika
Forma studia: prezenční

Výsledek hlasování:

Počet členů komise: 6

počet platných hlasů: 5

počet neplatných hlasů: 0

počet přítomných členů komise: 5

kladných: 5

záporných: 0

Komise:

	JMÉNO	PODPIS
Předseda:	prof. MVDr. Zdeňka Svobodová, DrSc.; VFU Brno	
Členové:	doc. RNDr. Zdeněk Adámek, CSc.; VÚRH Vodňany (oponent)	
	prof. Ing. Václav Matoušek, CSc.; ZF JU v Českých Budějovicích	
	doc. Ing. Jan Kouřil, Ph.D.; VÚRH Vodňany (oponent)	
	doc. RNDr. Libor Pechar, CSc.; ZF JU v Českých Budějovicích (oponent)	
	Ing. Pavel Hartman, CSc.; Lesy a rybníky města Českých Budějovic, s.r.o.	
Školitel:	doc. Ing. Petr Hartvich, CSc.; ZF JU v Českých Budějovicích	

V Českých Budějovicích dne 11. 9. 2009