



Fakulta rybářství
a ochrany vod
Faculty of Fisheries
and Protection
of Waters

Jihočeská univerzita
v Českých Budějovicích
University of South Bohemia
in České Budějovice
Czech Republic



trafoon

Traditional Food Network to improve the transfer of knowledge for innovation



Zdravotní aspekty produkčního chovu ryb

10. prosince 2015

Mezinárodní Environmentální Vzdělávací, Poradenské a Informační Středisko ochrany vod Vodňany (MEVPIS)
Fakulty rybářství a ochrany vod Jihočeské univerzity v Českých Budějovicích (FROV JU), Na Valše 207, 389 01 Vodňany

Odborný seminář je určený pro české produkční rybáře a pro veterinární lékaře působící v chovech ryb. V průběhu odborných přednášek budou výzkumní a vědečtí pracovníci, zabývající se chorobami ryb, přednášet o aktuálních výsledcích výzkumu v oblasti zdravotní péče v produkčních chovech ryb a odpovídat na dotazy týkající se dané problematiky.



Seminář je organizován díky podpoře EU projektu TRAF00N, který je financován Evropskou komisí v rámci FP 7 2007-2013 pod projektovým číslem 613912.



PROGRAM

Čtvrtek 10. 12. 2015

8:00 - 9:30 **REGISTRACE ÚČASTNÍKŮ**

9:30 – 9:35 **ZAHÁJENÍ SEMINÁŘE**

9:35 – 10:20 **Fish Diseases - past and future where does EU leads national producers (Nemoci ryb – minulost a budoucnost, k níž jsou národní producenti vedeni Evropskou unií)** – zajištěn simultánní překlad
Dr. Bernhard Feneis (Vice-President of FEAP – Federation of European Aquaculture Producers)

10:20 – 10:40 **Záchyty virů u kaprovitých ryb v ČR**
Ing. Tomáš Veselý, CSc. (Výzkumný ústav veterinárního lékařství, Brno)

10:40 – 11:00 **Koi herpesvirus (CyHV-3) v experimentálních podmínkách**
MVDr. Veronika Piačková, Ph.D. (Jihočeská univerzita v Českých Budějovicích, FROV)

11:00 – 11:15 **Diskuze**

11:15 – 11:30 **PŘESTÁVKA NA KÁVU**

11:30 – 11:50 **Bakteriální infekce v našich chovech ryb a jejich laboratorní diagnostika**
prof. MVDr. Alois Čížek, CSc. (Veterinární a farmaceutická univerzita Brno, FVL)

11:50 – 12:10 **První zkušenosti s aplikací autogenní vakcíny proti furunkulóze**
doc. MVDr. Miroslava Palíková, Ph.D. (Veterinární a farmaceutická univerzita Brno, FVHE)

12:10 – 12:30 **Snížení ztrát při manipulaci s generačními rybami candáta obecného**
Ing. Miroslav Blecha (Jihočeská univerzita v Českých Budějovicích, FROV)

12:30 – 12:50 **Proliferativní onemocnění ledvin (PKD) v intenzivní akvakultuře**
doc. MVDr. Miroslava Palíková, Ph.D., Mgr. Zdeňka Marková (Veterinární a farmaceutická univerzita Brno, FVHE)

12:50 – 13:00 **Diskuze**





13:00 -14:00 OBĚD

14:00 – 14:40 Možnosti léčby v chovech ryb

MVDr. Jitka Kolářová (Jihočeská univerzita v Českých Budějovicích, FROV)

MVDr. Leona Nepejchalová, Ph.D. (ÚSKVBL, Brno)

14:40 – 15:00 Rupin Speciál

MVDr. Jiří Neužil (Univit s.r.o., Uničov)

15:00 – 15:20 Léčba infekce *Diplostomum spathaceum* u amura bílého (*Ctenopharyngodon idella*)

MVDr. Eliška Zusková, Ph.D. (Jihočeská univerzita v Českých Budějovicích, FROV)

15:20 – 15:35 Diskuze

15:35 – 15:50 PŘESTÁVKA NA KÁVU

15:50 – 16:20 Případy úhynů ryb v důsledku změny kvality vody a krmiva

prof. MVDr. Zdeňka Svobodová, DrSc. (Veterinární a farmaceutická univerzita Brno, FVHE)

16:20 – 16:40 Úhyn ryb v důsledku zavzdušnění vody

Ing. Jana Máchová, Ph.D. (Jihočeská univerzita v Českých Budějovicích, FROV)

16:40 – 17:00 Diskuze

