

## Izveštaj sa skupa

### KRMIVA 2006. XIII. međunarodno savjetovanje

Hrvatska gospodarska komora, grupacija stočne hrane, organizirala je od 5. do 8. lipnja 2006. u Opatiji XIII. međunarodno savjetovanje »Krmiva 2006«. Pokrovitelji savjetovanja bili su Ministarstvo poljoprivrede, šumarstva i vodnog gospodarstva i Ministarstvo znanosti, obrazovanja i športa.

Savjetovanje je otvorio pomoćnik ministra prof. dr. sc. Ivan Katavić i pritom iznio najnovije podatke o perspektivama hrvatskog ribarstva u Europskoj uniji. Naime, ove je godine savjetovanje bilo posvećeno ponajprije ribarstvu te je cijela jedna sekcija bila namijenjena iznošenju najnovijih dostignuća u području ribarstva.

Slijedila je promocija triju novih knjiga iz područja ribarstva, a promotor je bio prof. dr. sc. Tomislav Treer:

Bogut, I., Novoselić, D. i Pavličević, J.: *Biologija riba*

Bogut, I., Katavić, I., Adámek, Z. i Horváth, L.: *Ribogojstvo*

Fijan, N.: *Zaštita zdravlja riba*.

Te iste večeri Gospodarska je komora organizirala domjenak dobrodošlice s prigodnim ribljim specijalitetima na jelovniku. Sponzori domjenka bili su UGOR d. o. o. — Rijeka, OSTREA d. o. o. — Benkovac, CENMAR d. d. — Zadar, MARIMIRNA d. d. — Rovinj i KRMIVA d. o. o. — Zagreb.

Sljedeća tri dana bila su rezervirana za iznošenje radova iz područja stočarstva vezanih uz uzgoj domaćih životinja, njihovu hranidbu te kvalitetu proizvoda dobivenih stočarskom proizvodnjom. Osim domaćih autora, prisutni



*Slika 1. Detalj s izlaganja  
Fig. 1. Detail from the  
presentation*

**XIII MEĐUNARODNO SAVJETOVANJE  
13th INTERNATIONAL CONFERENCE**

# **KRMIVA 2006**

**PROGRAM I SAŽECI RADOVA  
PROGRAMME AND PAPER SUMMARIES**



**OPATIJA  
HRVATSKA - CROATIA**

**5. - 8. lipnja 2006.  
June, 5 - 8, 2006**

*Slika 2. Naslovna stranica Zbornika sažetaka*

*Fig. 2. Cover sheet of Proceedings*

dama termoelektrana i uzgoju ličinaka i mladunaca šarana u recirkulacijskom sustavu.

Osim o uzgoju, bilo je riječi i o ekologiji te o prehrani riba. Tako su izneseni rizici od eutrofikacije kao posljedica nekontrolirane hranidbe riba u kaveznom uzgoju, utjecaj salmonidnog uzgajališta na kakvoću vode i prehrana potočne mreže iz rijeke Save (Slika 1). Nažalost, znanstvenica iz Makedonije, dr. sc. Nastova — Djordjioska Rodne, nije bila u mogućnosti prisustvovati savjetovanju i iznijeti vrijedan rad o prehrani krkušice iz rijeke Vardara.

Također se govorilo o stanju i perspektivama razvoja riboprerađivačke industrije koja u Hrvatskoj ima dugu tradiciju i velike potencijale da se još više pronovira na inozemnom tržištu.

Svi su radovi ujedinjeni u Zborniku sažetaka, gdje je moguće dobiti više informacija o iznesenim temama (Slika 2).

su bili i kolege iz Engleske, Mađarske, Finske, Švicarske, Italije, Belgije, Španjolske, Makedonije, Poljske, Češke, Slovenije, Srbije i Crne gore, Bosne i Hercegovine, Rusije, Bugarske, Njemačke i Rumunjske.

Budući da je savjetovanje bilo posvećeno temama iz ribarstva, ovdje će se više osvrnuti na ovo područje. Prisustvovali su mnogi znanstvenici koji se bave ribarstvenom tematikom, a također i mnogi gospodarstvenici iz Hrvatske i susjednih zemalja koji se bave uzgojem i preradbom ribe. Nazočili su prof. dr. sc. Ivan Bogut, prof. dr. sc. Ivan Katavić, dr. sc. Zlatica Teskeredžić, mr. sc. Damir Kapetanović, Lav Bavčević, Miroslav Kučić i mnogi drugi. Govorilo se i o morskom i o slatkovodnom uzgoju riba. Bilo je riječi o proljetnoj hranidbi komarče u kaveznom uzgoju te o prehrani i kvaliteti proizvoda u uzgoju komarče, o uzgoju morske ribe u rashladnim vo-

*Mr. sc. Marina Piria*