

### *Izvještaj s kongresa*



### OBAVIJEST O ZNANSTVENOM SKUPU

U Barceloni u Španjolskoj od 20. do 23. listopada 2004. održan je znanstveni skup pod nazivom: The Aquaculture Europe 2004 — »Biotechnologies for quality«. Skup je organiziralo European Aquaculture Society (EAS) u suradnji s European Association of Fish Pathologists (EAFP) i European Society for Marine Biotechnology (ESMB).

Kakvoća i zdravstvena ispravnost hrane od primarne su važnosti u Europi i drugdje u svijetu. S tim u vezi akvakultura treba osigurati hranu visoke kakvoće koja će promicati zdravlje uz proizvodne postupke koji neće imati negativan utjecaj na okoliš. Sve to treba biti zasnovano na spoznajama u znanosti i biotehnologiji.

Skup je pružio forumsku prezentaciju i raspravu o najnovijim dostignućima u području različitih grana biotehnologije i njihova utjecaja na poboljšanje proizvodnje i kakvoće hrane, kao i na nove proizvode i postupke proizvodnje.

Prvog dana skupa održana je jednodevna radionica pod nazivom **CHALLENGES FOR MEDITERRANEAN AQUACULTURE, u kojoj je skrenuta pozornost na trenutačna ograničenja i buduća kretanja u akvakulturi u području Sredozemlja.**

Stručnjaci iz zemalja s najvećom proizvodnjom (Francuska, Grčka, Italija, Španjolska,...) u svojim su izlaganjima dali osnovu za raspravu o budućim mogućnostima za razvoj tržišta kako bi se udovoljilo zahtjevima potrošača. Radionicu su zajednički organizirali EAS i Spanish Aquaculture Society (SEA), i imala je potporu General Secretariat of Maritime Fisheries (SGPM) španjolskog ministarstva poljoprivrede, Fisheries and Food (MAPA), Spanish Producers Organisation (APROMAR) i Federation of European Aquaculture Producers (FEAP).

Raspored radionica i predavači:

1. Summary on the EC study on the market for farmed sea bass and sea bream — **J. Muir and J. Young** (Univ. of Stirling, UK)

2. Business and market strategy for marine Mediterranean aquaculture firms — **L. Luna and J. Fernandez Polanco** (Univ. Cantabria, Spain)
3. Constraints and challenges for the development of the marine aquaculture sector in Spain — **J. Ojeda** (General Manager of APROMAR)
4. Marine aquaculture and the EU Water Framework Directive — **Richard Bates** (EU DG Fish A — Conservation Policy Environment and Health Unit)
5. Licensing and regulation of permits for aquaculture farms in Mediterranean countries.

Case studies:

- *Spain*: **José L Gonzalez Serrano** (Min. of Agriculture—SGPM, Spain)
  - *Greece*: **Akis Ventiris** (General Manager of FGM, Greece)
  - *France*: **Yvette White** (General Secretary SFAM, FFA, CIPA, France)
  - *Italy*: **Licinio Corbari** (Vice President API, Italy)
6. Rasprava

Na skupu je sudjelovalo preko 500 sudionika iz više od 50 zemalja.

Program se je sastojao od jutarnjih plenarnih izlaganja, a ostatak je dana bio ispunjen usmenim izlaganjima sudionika, podijeljenim u tri paralelne grupe. Osim usmenih izlaganja, za vrijeme skupa bili su izloženi i posteri, ukupno 320, a dva popodneva održane su posterske sjednice uz prisutnost autora postera. Usmena izlaganja i posteri bili su svrstani u ukupno 11 sekcija, i to:

1. Genetics and reproduction
2. Production of larva and juveniles
3. Ongrowing
4. Rapid detection methods
5. Vaccines
6. Host/pathogen/microflora interactions
7. Health benefits of aquaculture products
8. Safety/ & traceability
9. Bioproducts from aquaculture
10. Aquafarm forum
11. EU genomics forum

*Mr. sc. Božidar Kurtović, dr. vet. med.*