

Obavijest o simpoziju

POVEĆANJE PROIZVODNJE U NEPROTOČNIM RIBNJACIMA

Prag, 15—18. svibnja 1990.

U sklopu priprema za 16. zasjedanje Evropske savjetodavne komisije za slatkovodno ribarstvo (EIFAC) pri FAO-u pred završetkom su i organizacijski radovi za održavanje Simpozija o povećanju proizvodnje u neprotočnim ribnjacima. Simpozij će se održati u Pragu (Češkoslovačka) od 15. do 18. svibnja 1990., kao dio 16. zasjedanja.

Nakon desetak simpozija o različitim aspektima slatkovodnog ribarstva, to je prvi što ga EIFAC posvećuje isključivo ribnjačarstvu. Rad simpozija odvijat će se u šest sekcija (panela). U najkraćim crtama iznosimo predviđeni sadržaj rada simpozija.

Sekcija 1 — *Ekološke osnove proizvodnje ribe u neprotočnim ribnjacima* — obradit će interakcije dno — voda, strukture hranidbenih lanaca i tokove energije, modeliranje ribnjačke dinamike, interakcije vrsta riba te ulogu ribnjaka u vodotocima.

Sekcija 2 — *Povećanje proizvodnje u ribnjacima gnojidbom* — bavit će se gnojidbom mineralima i vapnjnjem, organskom gnojidbom, integriranim proizvodnjom životinja te iskorištavanjem i tretiranjem otpadnih voda u ribnjacima.

Sekcija 3 — *Povećanje proizvodnje u ribnjacima dodatnom hrana* — razmotrit će međusobne odnose pri-

rodne i dodatne hrane, strategije i metode hranidbe, primjerakost pojedinih hraniva za dodatnu hranidbu te integrirane sisteme poljoprivrede — akvakultura.

Sekcija 4 — *Tehnički aspekti povećanja ribnjačarske proizvodnje* — obuhvatit će aeraciju i oksigenaciju vode u ribnjacima, gradnju i održavanje ribnjaka, kemijske manipulacije u gospodarenju, tehnike izlova te kontroliranje temperature u ribnjacima.

Sekcija 5 — *Ciljevi povećanja proizvodnje i ograničavajući faktori* — bit će posvećena poboljšanju i kontroli kvalitete proizvoda, ekonomici, socijalno-ekonomskim aspektima te sredini kao limitirajućem faktoru.

Sekcija 6 donijet će zaključke i preporuke.

Naše je šarsansko ribnjačarstvo u fazi kada se nastoji da se ukupna proizvodnja i proizvodnja po jedinici površine znatnije povećavaju. Stoga je simpozij u Pragu prilika da naši znanstveni radnici i stručnjaci u praksi upoznaju nova zbivanja u ribnjačarstvu Europe i ostalog svijeta, te strategije i metode za povećanje proizvodnje. Za naše znanstvene radnike biti će to prilika da prikažu rezultate svojih istraživanja i time pridonesu kvalitetnosti Simpozija.

N. FIJAN

