

Pregled knjiga

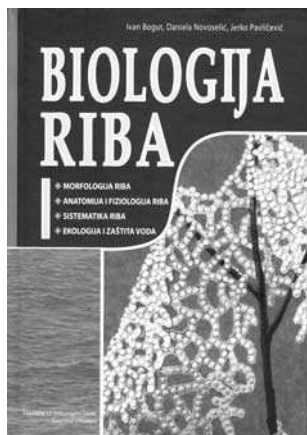
ENCIKLOPEDIJA RIBARSTVA Promocija triju novih knjiga iz ribarstva

Na XIII. međunarodnom savjetovanju Krmiva 2006. od 5. do 8. lipnja 2006. u Opatiji prof. dr. sc. Tomislav Treer prezentirao je novu knjigu iz područja ribarstva. Ovdje nije riječ samo o jednoj knjizi, već o trima knjigama i može se reći da je to prva enciklopedija iz ovog područja u Hrvatskoj. Idejni začetnik te »enciklopedije« je prof. dr. sc. Ivan Bogut, redovni profesor Poljoprivrednog fakulteta Sveučilišta J. J. Strossmayera u Osijeku i Agronomskog fakulteta Sveučilišta u Mostaru. Na ovakvu ideju ponukala ga je ponajprije znanstvena znatiželja, što je i vidljivo iz njegovih brojnih objavljenih radova (više od 150, a od toga 13 indeksiranih u Current Contents bazi podataka). Osim toga, ovoga cijenjenog znanstvenika krasi i još dvije osobine: druževnost i upornost, bez kojih ne bi uspio završiti ovo djelo.

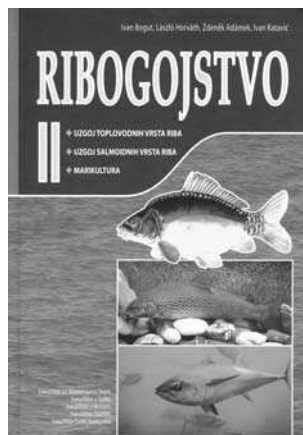
Kako je poznato, do sada su objavljene tri knjige koje se još uvijek rabe kao priručnici i udžbenici svima koji se bave ribarstvenom problematikom. Ti su naslovi već pomalo i starijih izdanja, pa je ovo djelo utoliko vrjednije. Prva je takva knjiga »Priručnik za slatkovodno ribarstvo« grupe autora s prof. dr. sc. Zlatkom Livojevićem na čelu, objavljena još 1967. g. Druga je »Slatkovodno ribarstvo« grupe autora na čelu s prof. dr. sc. Cvjetanom Bojčićem iz 1982. g. Ova djela obrađuju samo slatkovodni dio ribarstva. Razvojem morskog ribarstva i marikulture pojavila se potreba za novim djelima, pa su tako prof. dr. sc. Tomislav Treer i suradnici 1995. g. objavili knjigu »Ribarstvo« koja je prva obrađivala i slatkovodnu i morsku ribarstvenu problematiku.

Ribarstvo, slatkovodna i morska akvakultura u Hrvatskoj, a i u svijetu, progresivno se razvija pa se stoga razvija i potreba da se starija literatura proširi te da najnovije spoznaje postanu dostupne javnosti.

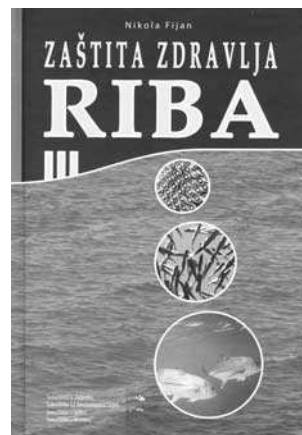
Tako se i razvila ideja da se napravi ovo kapitalno djelo. Koliko je ribarstvo napredovalo, vidi se i iz same ideje o trima svescima knjige koji obrađuju specifičnu problematiku. Prvi je od njih »Biologija riba« (Slika 1) koji su napisali prof. dr. sc. Ivan Bogut, prof. Daniela Novoselić i mr. sc. Jerko Pavličević. Taj svezak obrađuje tematiku morfologije riba, anatomije i fiziologije riba, sistematike riba i ekologije i zaštite voda. Svako je poglavlje iscrpno potkrijepljeno ilustracijama i shematskim prikazima u boji, pa je u čitanje uključen i poseban vizualan efekt koji će zainteresirati svakog čitatelja. Drugi svezak »Ribogojstvo« (Slika 2) obrađuje sve aspekte uzgoja toplovodnih vrsta riba, hladnovodnih vrsta riba i marikulture, a napisali su je prof. dr. sc. Ivan Bogut, akademik Lászlo Hórváth, prof. dr. sc. Zdeněk Adámek i prof. dr. sc. Ivan Katavić. Uz bogate ilustracije i shematske prikaze, ovdje su dani i najnoviji podatci o proizvodnji i slatkovodnih i morskih vrsta riba. U njemu ne samo da su obuhvaćene nove tehnologije već tradicionalnih oblika proizvod-



Slika 1. Volumen I



Slika 2. Volumen II



Slika 3. Volumen III

nje nego su opisane i tehnologije uzgoja manje poznatih vrsta riba i školjkaša. Opisana je i tehnologija uzgoja tunja, kao jedne od mlađih grana koje su u razvoju. Pri tome je posebna pozornost posvećena i utjecaju ove proizvodnje na okoliš, njezinoj kompeticiji s drugim korisnicima mora, kao i ulovu jednih vrsta riba za potrebe hranidbe drugih vrsta u marikulturi. Treći svezak »Zaštita zdravlja riba« (Slika 3) izradio je prof. dr. sc. Nikola Fijan, svjetski poznati stručnjak za bolesti riba i profesor emeritus od godine 1998. Kao i u ostalim svescima, i ovdje su bogate ilustracije u boji, a tematika obrađuje najnovije spoznaje o uzročnicima bolesti u riba. Osim toga, uključena su i dodatna poglavlja vezana uz zaštitu zdravlja riba i dobrobit riba.

Prikazani tematski opis knjiga, kao i predstavljenih autora, stručnjaka i znanstvenika iz područja koja su obradili, jamstvo su kvalitete djela. Ovdje ne samo da je riječ o domaćim stručnjacima nego su uključeni i vrhunski znanstvenici iz Mađarske (Laslo Horvath) i Češke (Zdeněk Adámek).

U jednoj od spomenutih knjiga navedena je sljedeća Senekina izreka:

»Nema zdravlja, ljepote života bez zdrave vode, samo je u zdravom tijelu zdrav duh. I kada bi sve na ovom planetu izgorjelo, ostala bi samo voda i u vodi nova iskra života«. Ribarski stručnjaci svoje aktivnosti provode baš u ovom mediju, vodeći računa da ga očuvaju. Ove tri knjige pokušavaju dati odgovor na pitanje kako to učiniti.

Mr. sc. Marina Piria