

SEMINAR O PROBLEMIMA MORSKOG OKOLIŠA U SREDOZEMNOM MORU: SADAŠNJE STANJE I BUDUĆNOST

Melita Veršić Marušić,
asistent — pripravnik

UDK 341.225:504.42
Stručni rad

Universidad Internacional Menéndez Pelayo iz Valencije u Španjolskoj, u 1990. godini organizirao je niz seminara i panel — rasprava s najrazličitijih područja. Od 23. do 27. srpnja održan je seminar o problemima zaštite okoliša u Sredozemnom moru: »Sadašnje stanje i budućnost«.

Direktor seminara bio je dr. Pere Salvà Tomás (Departament de Ciències de la Terra, Universidad de Palma de Mallorca), a predavači su bili uglavnom sa španjolskih i francuskih sveučilišta i instituta.

Predavanja su podijeljena u tri tematske grupe:

a) — analiza zagađenja Sredozemnoga mora obrazložena je unutar izlaganja o utjecajima procesa urbanizacije i turizma na morski okoliš, te kroz ocjenu utjecaja raznih tvari što zagađuju, a koje neposredno ili preko rijeka utječu u Sredozemno more;

b) — posljedice zagađenja na morski okoliš, morsku floru i faunu;

c) — buduće upravljanje i rješavanje problema morskoga okoliša s posebnim naglaskom na morske rezervate i nacionalne parkove.

Pristup problemima je multidisciplinaran, no pretežito biološki i ekološki. Najiscrpnije su tretirani problemi zapadnoga Sredozemlja. Polaznici seminara upoznati su su pravnim reguliranjem zaštite Sredozemnoga mora, a podijeljen im je i bogat materijal o tome — Mediteranski akcioni plan i Barcelonska konvencija iz 1976. s odgovarajućim protokolima, izrađeni pod okriljem Programa UN za okolinu, te pravni dokumenti španjolskih vlasti.

Po završetku seminara polaznicima su uručene diplome.

Summary

SEMINAR ON ENVIRONMENTAL PROBLEMS OF THE MEDITERRANEAN: PRESENT SITUATION AND FUTURE PROSPECTS

Universidad Internacional Menéndez Pelayo of Valencia, Spain, from 23 — 27 July 1990 organized a Seminar on Environmental Problems of the Mediterranean: Present Situation and Future Prospects.

The programme was divided into three thematic sections:

- a) Analysis of pollution of the Mediterranean,*
- b) Consequences of the pollution on marine environment,*
- c) Future administration and solutions.*

The approach to the problems was multidisciplinary, but predominantly biological and ecological. Participants were also informed of the legal protection of the Mediterranean.