

# Prvi radni sastanak pravnih i tehničkih stručnjaka za pripremu odgovarajućeg postupka za određivanje odgovornosti i naknade štete prouzročene onečišćenjem morskog okoliša Sredozemlja, Brijun ...

---

Ćorić, Dorotea

Source / Izvornik: **Uporedno pomorsko pravo, 1996, 38, 207 - 208**

Journal article, Published version

Rad u časopisu, Objavljena verzija rada (izdavačev PDF)

Permanent link / Trajna poveznica: <https://um.nsk.hr/um:nbn:hr:118:720158>

Rights / Prava: [In copyright](#) / [Zaštićeno autorskim pravom](#).

Download date / Datum preuzimanja: **2024-06-26**

**PRAVRI**

Pravni fakultet Faculty of Law



Sveučilište u Rijeci  
University of Rijeka

Repository / Repozitorij:

[Repository of the University of Rijeka, Faculty of Law](#)  
[- Repository University of Rijeka, Faculty of Law](#)



## **Prvi radni sastanak pravnih i tehničkih stručnjaka za pripremu odgovarajućeg postupka za određivanje odgovornosti i naknade štete prouzročene onečišćenjem morskog okoliša Sredozemlja**

**Brijuni, 23. do 25. rujna, 1997.**

Na Brijunima je od 23. do 25. rujna, 1997. održan prvi radni sastanak pravnih i tehničkih stručnjaka za pripremu odgovarajućeg postupka za određivanje odgovornosti i naknade štete prouzročene morskom okolišu Sredozemlja.

Sastanak, na kojem se okupilo oko 80 sudionika iz 20 mediteranskih zemalja, održan je u organizaciji Državne uprave za zaštitu okoliša Republike Hrvatske i Koordinacijske jedinice Programa za okoliš Ujedinjenih naroda (UNEP) iz Atene.

Prije početka radnog dijela, sudionike je pozdravio koordinator mediteranskog akcijskog plana Programa UN-a za okoliš (MAP) mr. Lucien Chabason.

U svom pozdravnom govoru on se zahvalio hrvatskoj Vladi na pomoći prigodom organiziranja prvog sastanka navedene radne skupine, te izrazio nadu da će njegovo održavanje rezultirati utvrđivanjem osnovnih mjerila odgovornosti i naknade štete u svrhu učinkovitije zaštite Sredozemlja.

Riječima dobrodošlice sudionicima se obratio i Ravnatelj Državne uprave dr. Ante Kutle. S obzirom na opasnost koja prijete Jadranu od onečišćenja zbog njegova uska prostora i slabe razmjene vode, dr. Kutle je naglasio brigu državnih institucija za zaštitu okoliša glede poduzimanja svih mjera propisanih Barcelonskom konvencijom.

U nastavku programa započeo je radni dio sastanka.

Prijedlog odgovarajućeg sustava odgovornosti i naknade štete od

onečišćenja Sredozemlja izradio je Sekretarijat (UNEP (OCA) MED WG.117/3).

U dvodnevnoj raspravi sudionici su iznijeli svoje primjedbe i mišljenja na podneseni Prijedlog, nakon čega je Sekretarijat napisao Nacrt izvještaja.

Svi sudionici podržali su potrebu utvrđivanja posebnog režima odgovornosti i naknade štete u slučaju onečišćenja Sredozemlja. U skladu s čl.16. izmijenjene Barcelonske konvencije prevladalo je mišljenje da poseban režim odgovornosti treba ustanoviti u obliku posebnog protokola na Barcelonsku konvenciju.

Sa svrhom da se izbjegne dupliciranje odredbi, sudionici su se složili da se budući mediteranski režim odgovornosti ne smije preklapati s odredbama važećih međunarodnih instrumenata glede odgovornosti za onečišćenje (npr. na području pomorskog prijevoza). Posebice je naglašeno da iz njega treba isključiti onečišćenje s brodova, jer je ono pokriveno odgovarajućim konvencijama.

Predloženi sustav osniva se na objektivnoj odgovornosti poduzetnika opasne djelatnosti koja može dovesti do onečišćenja, odgovornosti posebno osnovanog Mediteranskog fonda (Mediterranean Inter-State Compensation Fund - MISC), te odgovornosti države.

Na kraju je zaključeno da će Sekretarijat obavijestiti države ugovornice Barcelonske konvencije o rezultatima prvog radnog sastanka. U skladu s time pozvat će ih, da uzimajući u obzir zaključke s ovog radnog sastanka, podnesu svoje prijedloge za izradu Nacrta odgovarajućeg protokola o odgovornosti i naknadi štete za slučaj onečišćenja Sredozemlja.

Raspravom o Nacrtu izvještaja i njegovim usvajanjem, te čestitkama organizatorima i sudionicima, zaključeno je trodnevno zasjedanje.

**Dorotea Ćorić, asistent**  
*Jadranski zavod HAZU*