

# PROVEDBA OKVIRNE DIREKTIVE O VODAMA

ZVONIMIR BARŠIN

**Prvim hrvatskim *twinning* projektom u sektoru zaštite okoliša razvija se uska suradnja i pružaju stručna i administrativna znanja za provedbu europske politike zaštite voda**

*Zadarsko područje*





*Voda je život!* Ona ne samo da je nužna za puko preživljavanje ljudi, biljaka i životinja, već ima i važnu ulogu u gospodarstvu. Stoga je zaštita svih vodnih resursa - slatkih i slanih, površinskih i podzemnih voda - temelj zaštite okoliša u Europi. U posljednjem je desetljeću postalo jasno da se problemi zaštite okoliša s kojima se susrećemo ne mogu riješiti unutar granica pojedinih država. Osobito u upravljanju vodama, gdje rijeke prelaze granice i više zemalja leži na istome moru, jedino se zajedničkim djelovanjem može osigurati učinkovita zaštita voda na razini Europske unije (EU).

Kao zemlja pristupnica, Hrvatska će biti dio tog usklađenog djelovanja. Zahvaljujući obilnim slatkovodnim resursima i dugačkoj obali, Hrvatska ima dugu i uspješnu tradiciju upravljanja vodama. No, pristupanjem u Europsku uniju Hrvatska je obvezna ugraditi nove zahtjeve vodnoga zakonodavstva EU-a u nacionalno zakonodavstvo. Upravo ovdje Okvirna direktiva o vodama (ODV), koja je stupila na snagu 2000. godine, ima glavnu ulogu. Hrvatskoj je u provedbi ove nove i zahtjevne direktive ponudena pomoć kroz *twinning* projekt u kojemu Njemačka djeluje kao stariji *twinning* partner, a Nizozemska kao mladi *twinning* partner.

## Razmjena iskustava za zajedničku budućnost

*Twinning* je inicijativa koju je Europska unija pokrenula 1998. kako bi se zemljama pristupnicama pomoglo u ispunjavanju zahtjeva EU-a. Njime se tijelima javne uprave i polujavnim organizacijama u državi korisnici pruža okvir za suradnju s partnerima u državama članicama EU-a. Glavni cilj tog projekta jest unaprijediti standarde kakvoće vode i upravljanje vodama u Hrvatskoj. Kako bi se to postiglo, tim njemačkih i nizozemskih visokokvalificiranih stručnjaka pruža pomoć tijelu nadležnom za upravljanje vodama u RH i ostalim relevantnim dionicima.

## Okvirna direktiva o vodama - novi izazovi u upravljanju vodama

Okvirna direktiva o vodama nedvojbeno je jedna od najzahtjevnijih direktiva. Ona propisuje dobro stanje svih vodnih cjelina, što podrazumijeva dobru kakvoću voda i dobro ekološko stanje. Taj se cilj može ostvariti jedino visokom razinom suradnje



*Otvaranje projekta: Zdravko Krmek, Vincent Degert, Fritz Holzwarth, Karl-Winfried Seif, Albert Goettle i Stephan von Keitz*

različitih dionika, ne samo unutar RH, već i između različitih država članica EU-a. Prekogranična su pitanja od velike važnosti za RH, koja je dio podunavskoga, a time i crnomorskoga sliva. „Nije slučajno da se prvi hrvatski *twinning* projekt u sektoru zaštite okoliša bavi upravo ovom direktivom,“ rekao je na otvaranju projekta Fritz Holzwarth, direktor Sektora voda pri njemačkom Saveznom ministarstvu okoliša, očuvanja prirode i nuklearne sigurnosti.

## Uska suradnja i rješenja po mjeri

Glavni su korisnici projekta novoosnovano Ministarstvo regionalnog razvoja, šumarstva i vodnoga gospodarstva (MRRŠVG) i Hrvatske vode. „Suradnja je vrlo plodonosna“, kazao je Zdravko Krmek, državni tajnik u MRRŠVG-u. „Stoga će Hrvatska biti dobro pripremljena za nadolazeće izazove, uključujući obveze podnošenja izvješća Bruxellesu“.

*Radionica o biološkoj procjeni: Sebastian Birk, Stephan von Keitz, Ružica Drnić, Danko Biondić*







*Školski kamp Lonjsko polje - biološka procjena*

*Nacionalni park Velebit*

Projekt će završiti potkraj 2009., nakon dvogodišnje provedbe. Tijekom tog razdoblja neprestano će se poticati jačanje kapaciteta i povezivanje stručnjaka. U tom će kontekstu radionice pružiti temelj za razmjenu i prenošenje znanja. Stoga će se radionice održavati redovito i baviti će se svim aspektima ODV-a. Specifični rezultati ovog projekta bit će smjernice i koncepti razvijeni s dva glavna korisnika i ostalim dionicima, npr. Sveučilištem u Zagrebu. Sve će to dovesti do po mjeri izrađenih rješenja za provedbu ODV-a u Hrvatskoj, što pak znači ne samo da će Hrvatska biti korak bliže Europskoj uniji, već i da će ići punom parom naprijed prema suvremenom i ekološki prihvatljivom načinu upravljanja vodama.

mr. sc. SENTA BERNER

Dodatne informacije o projektu i budućim radionicama dostupne su na portalu [www.wfd-croatia.eu](http://www.wfd-croatia.eu).

