

12.10.2011. - Izvješće o praćenju kakvoće mora za kupanje u 2011. godini

Da je more jedan od najvažnijih resursa gospodarskog i socijalnog razvoja, kako obalnog područja, tako i cijele Republike Hrvatske pokazuje sve veći interes javnosti i interesnih skupina za preduvjete takvog razvoja odnosno za projekte koji u fokusu imaju zaštitu i očuvanje ekoloških karakteristika i prirodnih osobitosti hrvatskog dijela Jadranskog mora. U RH se provodi nekoliko programa praćenja stanja čitavog niza parametara i osobitosti morskih ekosustava, a program praćenja kakvoće mora za kupanje važan je zbog ostvarenja važnih ciljeva poput zaštite zdravlja kupaca, poboljšanja kakvoće priobalnog mora, gospodarenja plažama s ciljem očuvanja njihovih prirodnih datosti za održivo korištenje, utvrđivanja izvora onečišćenja, praćenje rada postojećih sustava zbrinjavanja otpadnih voda, te turističke promidžbe iznimno atraktivnog, i izuzetno osjetljivog priobalnog područja.

U 2011. godini ispitivanje je vršeno na 906 točaka ispitivanja od čega najviše u Primorsko-goranskoj (237), a najmanje u Ličko-senjskoj (46). Ispitivanja su trajala od 16. svibnja 2011. do 3. listopada 2011. i na svakoj je točki uzorkovano po deset puta u razmacima od 15 dana. Ukupno je uzeto 9144 uzoraka od čega je 96,15% uzoraka ocijenjeno ocjenom izvrsno, 2,38% uzoraka ocjenom dobro, 1,04% uzoraka ocjenom zadovoljavajuće i 0,42% uzoraka ocjenom nezadovoljavajuće. Bilo je zabilježeno 12 kratkotrajnih onečišćenja, najviše na području Splitsko-dalmatinske županije, te 4 iznenadna onečišćenja. Po dojavi o onečišćenjima ovlaštenici (županijski zavodi za javno zdravstvo) uzimali su dodatne uzorke i obavještavali nadležne inspeksijske službe. U slučajevima ponavljano utvrđenog onečišćenja inspektori zaštite okoliša postavljali su table zabrane kupanja (Rijeka, kupalište Rekreativnog centra 3 Maj i Kaštel Sućurac plaža Gojača).

I ove je godine javnost imala mogućnost praćenja rezultata kakvoće mora za kupanje u RH u realnom vremenu na dvojezičnom pregledniku na Internetskim stranicama Ministarstva zaštite okoliša, prostornog uređenja i graditeljstva: www.mzopu.hr. Osim ocjena kakvoće mora javnost je imala mogućnost uvida u osobitosti plaža, konfiguraciju, hidrometeorološke karakteristike, opremljenost, dostupnost i fotografije, kao i mogućnost komentiranja plaža, dojave onečišćenja i predlaganje novih točaka ispitivanja. Svi komentari i prijedlozi dobiveni od strane javnosti koristit će se za unaprjeđenje Programa ispitivanja kakvoće mora za kupanje. Tijekom sezone 2011 dobiveno je ukupno 43 komentara i 63 prijedloga novih točaka ispitivanja. Očekivano, bazi podataka pristupano je najviše tijekom ljetnih mjeseci i to rekordnih 72306 pristupa Hrvatskoj verziji preglednika tijekom svibnja. Engleskoj verziji preglednika pristupalo se najviše u srpnju, 21369 puta. Najveći interes javnosti, odnosno najviše brojeva pristupa zabilježile su plaže u Primorsko-goranskoj i Splitsko-dalmatinskoj županiji (što ne čudi, jer su ovo županije s najvećim brojem točaka ispitivanja). Pojedinačno, točka s najvećim brojem pristupa, za koju je javnost pokazala najveći interes je točka AC Valalta u Rovinju u Istarskoj županiji koja je ocijenjena godišnjom ocjenom izvrsno, a zatim, također očekivano, slijede točke ispitivanja koje su najčešće bile ocjenjivane pojedinačnom ocjenom zadovoljavajuće i nezadovoljavajuće.

2010. godine Republika Hrvatska je započela izvještavati Europsku komisiju o ocjenama kakvoće mora za kupanje, a rezultati ispitivanja dostupni su na službenim stranicama Europske agencije za zaštitu okoliša i njihovom pregledniku za javnost 'Eye on Earth'.

Program ispitivanja kakvoće mora za kupanje u Republici Hrvatskoj se kontinuirano i sustavno provodi 22 godine i neprestano se proširuje i usavršava.