

“Plastic Smart Cities Croatia” i “For Plastic Free Croatia Island” projekti su koji imaju za cilj smanjenje plastičnog otpada i korištenje alternativnih rješenja. U njima se provodi analiza o upotrebi jednokratne plastike i gospodarenju otpadnom plastikom u uključenim lokalnim zajednicama, razvoj i provedba “Plana bez plastike” s participativnim pristupom i radionicama, kao i organizacija “plastic free” javnih događanja, odnosno događanja “bez plastike”, i javnih foruma usmjerenih na podizanje svijesti lokalnog stanovništva o posljedicama plastičnog zagađenja. Gradovi Dubrovnik i Trogir, te Stari Grad na Hvaru i Sali na Dugom otoku prvi će u Hrvatskoj smanjiti plastični otpad.

Jedna od važnih aktivnosti je provođenje nacionalne kampanje za podizanje svijesti o utjecaju plastičnog onečišćenja na morski okoliš i dostupna održiva rješenja u otočnim zajednicama na Hvaru i Dugom otoku. Kako saznajemo u splitskoj Udrudi za prirodu, okoliš i održivi razvoj “Sunce”, trenutno se radi na organizaciji radionica za umrežavanje partnera i okolišnih organizacija angažiranih na ovoj tematici.

Upravo je u tom projektu pionir udruga “Sunce” koja je prošle godine započela s provođenjem projekata “Plastic Smart Cities Croatia” i “For Plastic Free Croatian Islands” sa ciljem smanjenja plastičnog otiska u različitim segmentima društvenog života lokalnih zajednica smanjenjem korištenja jednokratne plastike te poticanjem upotrebe alternativnih rješenja za otpadnu plastiku. Jedan od projektnih ciljeva im je i podizanje svijesti građana i javnosti o problematični plastičnog otpada.

Nakon završetka projekta bit će održana i završna konferencija usmjerena širenju rezultata projekta i poticanju daljnje smanjenja plastičnog otpada za predstavnike lokalnih otočnih vlasti, nacionalnih i međunarodnih nevladinih organizacija, jedinice lokalne uprave i samouprave, predstavnike HGK, turističke zajednice, relevantnih ministarstava i drugih dionika, uz poruku “Smanji upotrebu jednokratne plastike i potraži održivija rješenja！”, koju Udruga Sunce Split zagovara već dugi niz godina.

Jednokratni plastični proizvodi i ribolovni alat zajedno čine 70 posto morskog otpada u Europi, pa se očekuje da će primjenom direktive s godinama i mora Europe biti znatno čišća. Prema procjeni Komisije, direktiva će donijeti brojne koristi za okoliš i za gospodarstvo. Izbjegla bi se šteta u okolišu čiji bi trošak do 2030. godine dosegao 22 milijarde eura, a potrošačima će se omogućiti ušteda do 6,5 milijardi eura uz trošak prilagodbe koji se za proizvođače procjenjuje na 3,2 milijarde eura.

Komisija je krajem prošle godine donijela i nova pravila o uvozu i zabranu izvoza plastičnog otpada u treće zemlje koje nemaju kapacitete da bi njime gospodarile na održiv način, što je jedna od glavnih točaka europskog Zelenog plana i EU-ovog akcijskog plana za kružno gospodarstvo.

Izvor: jutarnji.hr