



Europska
komisija

Pregled aktivnosti u području okoliša za Hrvatsku



HRVATSKA

Europa ima ambiciozne zakone i politike u području zaštite zraka i vode, promicanja kružnoga gospodarstva, podizanja stope recikliranja i zaštite prirode. Njihova provedba ključna je za postizanje naših okolišnih ciljeva. Europska komisija stoga je pokrenula Pregled aktivnosti u području okoliša (EIR), alat kojim se zemljama pomaže u rješavanju sustavnih prepreka okolišnoj integraciji s pomoću utvrđivanja uzroka koji leže iza slabe provedbe. EIR se sastoji od redovitog ciklusa analiza, dijaloga i uzajamne podrške. U ovom se sažetku nalaze rezultati drugog paketa EIR-a objavljenoga u travnju 2019.

Profil zemlje

Hrvatska je zemlja bogate prirodne baštine s obiljem vode, iznimnim priobaljem, parkovima prirode i raznolikim morskim i kopnenim ekosustavima. Njezin gospodarski razvoj i osobito sektor turizma uvelike ovise o tim resursima. Učinkovito upravljanje prirodnim resursima, povećana ulaganja i osiguravanje usklađenosti sa zakonodavstvom EU-a u području okoliša ključni su za održavanje gospodarskog razvoja Hrvatske. Kako bi se izbjegli negativni učinci na prirodne resurse, treba promicati održivi turizam.

Glavni napredak EIR-a u 2019.

- ✦ Određeni napredak ostvaren je u gospodarenju otpadom. Donošenje plana o gospodarenju otpadom i programa za sprječavanje nastanka otpada za razdoblje 2017.–2022. usmjerilo je Hrvatsku na put prema gospodarstvu koje je u većoj mjeri kružno.
- ✦ Određeni napredak ostvaren je u očuvanju prirode. Mreža Natura 2000 u Hrvatskoj, druga najveća u EU-u u pogledu područja države članice, smatra se uglavnom dovršenom.
- ✦ Oslanjajući se na znatnu potporu EU-a, Hrvatska je ostvarila određeni napredak u području kvalitete vode u skladu s Direktivom o pročišćavanju komunalnih otpadnih voda i Direktivom o vodi za piće.

PRIMJERI DOBRE PRAKSE IZ HRVATSKE

- ✦ Projektom uz potporu EU-a „Prikupljanje otpadnih voda i pročišćavanje otpadnih voda na otoku Krku” lokalno stanovništvo povezat će se s moderniziranim sustavom za opskrbu vode za piće te za prikupljanje i pročišćavanje otpadnih voda. Time će se zajamčiti neprekidan pristup sigurnoj i čistoj vodi za piće, a rizik od nekontroliranog ispuštanja nepročišćene otpadne vode svest će se na najmanju moguću razinu.
- ✦ U „Strategiji i akcijskom planu zaštite prirode za razdoblje 2017.–2025.” donesenoj 2017. utvrđuju se dugoročni ciljevi i smjernice za očuvanje biološke i geološke raznolikosti te raznolikosti krajolika. Njome se također utvrđuju metode za provedbu navedenoga kao dio cjelokupnoga hrvatskoga gospodarskog, socijalnog i kulturnog razvoja.

Glavni izazovi EIR-a u 2019.



Gospodarenje otpadom

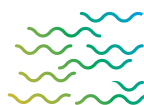
U novom pravilniku o gospodarenju otpadom kojim se provodi plan gospodarenja otpadom utvrđuju se prioritete za planiranje infrastrukture, uključujući potporu za odvojeno prikupljanje i kompostiranje. U njemu je utvrđena i naknada za odlaganje otpada. Hrvatske općine trebale će ostvariti ciljeve u pogledu preusmjerenja otpada i utvrditi planove po načelu „plati koliko baciš”. U programu za sprječavanje nastanka otpada također su uvedene određene mjere za smanjenje otpada. Iako je Hrvatska pokazala znatan napredak u tom području, tu politiku sada treba provesti i osnažiti kako bi se postigli konkretni rezultati.



Očuvanje prirode

U morskoj mreži zemlje treba proglasiti još zaštićenih područja. Hrvatska treba: dovršiti postupak određivanja područja mreže Natura 2000 kao „posebnih

područja očuvanja”, uspostaviti jasne ciljeve očuvanja i potrebne mjere za očuvanje za sva područja mreže Natura 2000 te pružiti odgovarajući okvir i odgovarajuće resurse za njihovu provedbu.



Kvaliteta vode

U skladu s Ugovorom o pristupanju, Hrvatska bi u potpunosti trebala biti usklađena s Direktivom o pročišćavanju komunalnih otpadnih voda do kraja 2023. s obzirom na to da je privremeni rok istekao 2018. Rok za ispunjavanje zahtjeva iz Direktive o vodi za piće također je istekao 2018. Hrvatska mora pojačati svoje napore da bi ostvarila ciljeve do rokova iz Ugovora o pristupanju.

Uzajamna podrška

EIR podupire alat TAIEX-EIR Peer-to-Peer (EIR P2P) kojim se financira uzajamno učenje među tijelima u području okoliša u državama članicama. Stručnjaci u području okoliša iz Hrvatske sudjelovali su 2018. u radionicama TAIEX-EIR-a o praćenju učinka onečišćenja zraka na ekološke sustave i drvo koje su obuhvaćale više zemalja.

Potpuno izvješće o Hrvatskoj i o drugim zemljama kao i komunikacija „Pregled aktivnosti u području okoliša 2019.: Europa koja štiti svoje građane i poboljšava kvalitetu njihova života” dostupni su ovdje:

http://ec.europa.eu/environment/eir/index_en.htm

#EIRreview



EU_ENV



EUEnvironment



Ured za publikacije

Luxembourg: Ured za publikacije Europske unije, 2019.
© Europska unija, 2019.
Ponovna je uporaba dopuštena uz uvjet navođenja izvora.

Print

ISBN 978-92-79-99315-2

doi:10.2779/091898

KH-03-19-046-HR-C

PDF

ISBN 978-92-79-99316-9

doi:10.2779/51856

KH-03-19-046-HR-N