

06.05.2010. - Svečanost zatvaranja i predstavljanje rezultata twinning projekta 'Uspostava sustava praćenja i upravljanja kakvoćom zraka' (EU PHARE 2006.)

U četvrtak, 6. svibnja 2010. u Informacijskom centru Europske unije u Zagrebu, Trg žrtava fašizma 6, održana je svečanost povodom službenog završetka twinning projekta 'Uspostava sustava praćenja i upravljanja kakvoćom zraka' u okviru programa PHARE. Među ostalim uvažanim govornicima, sudionicima svečanosti obratili su se državna tajnica u Ministarstvu zaštite okoliša, prostornog uređenja i graditeljstva, gđa. Josipa Blažević Perušić, drugi tajnik u Delegaciji EU-a u Republici Hrvatskoj, g. Richard Masa, i otpravnik poslova veleposlanstva Republike Finske, Nj.E. g. Joonas Heiskanen. Rezultate projekta u ime twinning partnera predložili su predstavnici Finskog meteorološkog instituta (FMI) i Državnog hidrometeorološkog zavoda (DHMZ).

Opći ciljevi projekta bili su razvoj sustava praćenja i upravljanja kakvoćom zraka kako bi se primijenila i provela pravna stečevina EU-a u području zaštite okoliša; izgradnja podrške za razmjenu podataka; te senzibiliziranje javnosti.

Vrijednost projekta čija je provedba završila 9. svibnja 2010. iznosi 700.000 eura (za twinning komponentu) i 1.000.700 eura (za komponentu nabave opreme) i financira se iz sredstava Europske unije.

Postignuti su sljedeći rezultati:

- Unaprijeđeni su institucionalni kapaciteti u području sustava praćenja i upravljanja kakvoćom zraka, u skladu sa zahtjevima EU-a i Direktivama o kakvoći zraka te s krajnjim ciljem zaštite ekosustava i zdravlja ljudi od negativnog utjecaja onečišćenja zraka.
- U 160 dana programa praktične obuke kojeg je provodilo 16 finskih stručnjaka za kakvoću zraka sudjelovalo je 50 hrvatskih stručnjaka raznih profila i iz različitih institucija. Državni hidrometeorološki zavod (DHMZ) je za potrebe provedbe novih aktivnosti vezanih za praćenje i upravljanje kakvoćom zraka zaposlio 5 novih stručnjaka (diplomiranih meteorologa i inženjera kemije).
- Rad kemijskog laboratorija DHMZ-a je unaprijeđen za provođenje detaljnih analiza onečišćenja atmosfere, kao što su teški metali i organski spojevi u lebdećim česticama koji u velikoj mjeri mogu ugroziti ljudsko zdravlje.
- Izgrađeno je i opremljeno 12 novih pozadinskih postaja za praćenje kakvoće zraka čime će se postojeća Državna mreža proširiti i na ruralna područja. Uspostavljen je umjerni laboratorij DHMZ-a za provjeru tehničkih svojstava mjernih instrumenata.
- Poboljšana je Sustav upravljanja kvalitetom čime su osigurane pretpostavke za uspostavu pouzdanih mjerenja kakvoće zraka.
- Osigurana je podrška organizacijskoj strukturi za kakvoću zraka i poboljšana suradnja među različitim institucijama za kakvoću zraka na državnoj i lokalnoj razini. Institucijama državne uprave su pružene smjernice za učinkovito usklađivanje nacionalnog zakonodavstva s odgovarajućim direktivama Europske unije.

Ovaj projekt ima vrlo važnu ulogu u procesu pristupanja Hrvatske Europskoj uniji, naročito u svjetlu nedavnog formalnog otvaranja pregovora između Hrvatske i EU-a u Poglavlju 27 (Zaštita okoliša), čiji je važan segment upravo kakvoća zraka. Europska unija je putem ovog twinning projekta hrvatskim institucijama pružila tehničku potporu za uspostavu sustava praćenja i upravljanja kakvoćom zraka. Pored toga, ojačane su partnerske veze između finskih i hrvatskih stručnjaka, čime se osigurava održivost učinaka projekta i potiče uspješna integracija Hrvatske u europsku zajednicu za zaštitu kakvoće zraka.

Dodatne informacije: Gđa Vesna Đuričić, voditeljica projekta, DHMZ, 091/4564-729,
<http://meteo.hr/twinning>