



The project is co-funded by the European Union, Instrument for Pre-Accession Assistance.

# PRESS RELEASE

Zadar, 24. rujna 2015. godine

## Završetak provedbe projekta HAZADR

Zadarska županija je, zajedno s još 12 partnera, u listopadu 2012. godine započela provedbu prekograničnog projekta HAZADR punog naziva *Strengthening common reaction capacity to fight sea pollution of oil, toxic and hazardous substances in Adriatic Sea*. Projekt je prijavljen na 2. pozivu za dodjelu bespovratnih sredstava unutar IPA programa jadranske prekogranične suradnje u partnerskoj suradnji niza javnih tijela pod vodstvom Regije Puglia iz Italije te je nakon provedene evaluacije odobren za (su)financiranje iz programa.

Ukupna vrijednost projekta iznosi 3.123.918,09 €. Uz Zadarsku županiju, u projekt je uključeno još 12 partnera: glavni partner Regija Puglia, županije Primorsko-goranska, Splitsko-dalmatinska i Istarska te Institut za oceanografiju i ribarstvo iz Hrvatske, Regija Emilia-Romagna, Regija Marche, Nacionalni institut za istraživanje voda (CNR) i Nacionalni Institut za oceanografiju i eksperimentalnu geofiziku iz Italije, Ministarstvo prometa i infrastrukture iz Albanije, Nacionalni institut za biologiju iz Slovenije i Institut za biologiju mora iz Crne Gore.

Opći cilj projekta jest uspostava zajedničkog modela upravljanja i prevencije od okolišnih i tehnoloških rizika na moru sa svrhom jačanja institucionalnih kapaciteta regija/županija, podizanja operativne spremnosti i osposobljenosti ljudskih resursa, skraćivanje vremena provođenja intervencije te poboljšanja efikasnosti postojećih sredstava za intervenciju te izrada sustava ranog upozorenja o iznenadnim onečišćenjima mora, zatim oceanografski model koji bi omogućio predviđanje kretanja onečišćenja s obzirom na vremenske prilike i morske struje.

Neke od značajnijih aktivnosti koje su obavljene jesu nabava opreme za intervencije kod iznenadnih onečišćenja mora i nabava visokofrekventnih radara za snimanje površinskih strujanja mora te nabava sonde za mjerenje kemijskih parametara morske vode.

Također su, u sklopu provedbe projekta, organizirane 3 prekogranične vježbe kojim je testirano stanje pripravnosti interventnih snaga za intervencije na moru i na obali, operativnih procedura, učinkovitost zapovjednog lanca kao i uhdanost operativnih ekipa. Na temelju rezultata proizašlih iz vježbi napravljene su preporuke za poboljšanje i unaprjeđenje zakonodavnih okvira. Veliku ulogu u održavanju vježbi odigrala je i web aplikacija ATLAS proizvedena kroz projekt, a koja objedinjuje podatke o trenutnom kretanju plovila u Jadranu, podatke o potencijalnoj opasnosti tih plovila za okoliš, model predviđanja razvoja potencijalne opasnosti, karte osjetljivih područja na Jadranu te bazu podataka o prostornom rasporedu opreme za intervencije kod iznenadnog onečišćenja mora. Aplikaciju je izradio Institut CNR iz Italije, a link na ATLAS može se pronaći na [www.hazadr.eu](http://www.hazadr.eu).

Jedan od specifičnih ciljeva koji je ostvaren je i osnivanje ustanove Jadranski edukativno-istraživački centar za reagiranja na iznenadna onečišćenja mora (ATRAC) koji se nalazi na adresi Ulica Janka Polića Kamova 19, Rijeka. Adaptacija zgrade Centra je financirana sredstvima iz projekta. Centar je osnovan u veljači ove godine od strane projektnog partnera Primorsko-goranske županije, a radi na poboljšanju pripravnosti i sposobnosti reakcije institucija i interesnih grupa uključenih u nacionalne ili regionalne mehanizme intervencija na moru s područja svih jadranskih županija i država, odnosno njihovih regija. Od svibnja do srpnja ove godine održano je nekoliko ciklusa treninga za operatere koji vode intervenciju na obali (voditelji volontera), trening zapovjednika/nadzornika na mjestu događaja i ekipa koje prve izlaze na teren.

S obzirom da je projekt u završnoj fazi provedbe, organizirana je finalna konferencija u Rijeci koja će se održati 29. rujna 2015. godine u hotelu Jadran te na adresi novoosnovanog Centra. Program finalne konferencije je priložen.

PROGRAM			PROGRAM		
time	issue	speaker	time	issue	speaker
<b>PART I</b>					
9:15-10:15	Registration, welcome coffee and MEDIA time (interviews)		12:15-12:45	Implementing oil spill mitigation measures on the Adriatic coasts: the HAZADR lesson learnt and useful recommendations for the future	County of Primorje and Gorski Kotar
10:15-10:30	Welcome speech	County of Primorje and Gorski Kotar, Ministry of Maritime Affairs, Transport and Infrastructure of Republic of Croatia	12:45-13:00	Conclusions	Apulia Region
10:30-11:00	International Cooperation and Transboundary Responses	ITOPF	13:00-14:30	Lunch break	
11:00-11:15	Introduction to the project results of HAZADR and video documentary	Apulia Region	<b>PART II - Opening of the Adriatic Training and Research Centre</b>		
11:15-11:45	Coffee break		15:00-15:15	Official opening of the Adriatic Training and Research Centre	County of Primorje and Gorski Kotar
11:45-12:15	Discussion around some recent emergencies: the Costa Concordia lesson learnt	Italian Central Dept. of Civil Protection and COEMM (Maritime Emergency Operations Center) - Dept. of Civil Protection	15:15-15:30	The present and the future of the ATRAC	ATRAC
			15:30-17:00	International training session about the Atlas, the joint early warning systems for the Adriatic coasts	HAZADR team
			17:00-17:15	Conclusion and perspectives for the large uptake of the ATLAS	HAZADR team

"This document has been produced with the financial assistance of the IPA Adriatic Cross-Border Cooperation Programme. The contents of this document are the sole responsibility of Zadar County and can under no circumstances be regarded as reflecting the position of the IPA Adriatic Cross-Border Cooperation Programme Authorities".



The project is co-funded by the European Union, Instrument for Pre-Accession Assistance.

