

PARTNERI NA PROJEKTU

VODEĆI PARTNER

Državni institut za hemiju, Ljubljana, Slovenija

OSTALI PARTNERI

Italijanski državni institut za zaštitu okoliša i istraživanja, Rim, Italija

Ca' Foscari Univerzitet u Veneciji, Italija

Mediterski konzorcij, Rim, Italija

Regionalna agencija za zaštitu okoliša za regiju Emilia-Romagna, Cesenatico, Italija

Institut za vode Republike Slovenije, Ljubljana, Slovenija

Univerzitet u Novoj Gorici, Laboratorija za okolišna istraživanja, Nova Gorica, Slovenija

Institut za oceanografiju i ribarstvo, Split, Hrvatska

HEIS Institut za hidrotehniku Sarajevo, Bosna i Hercegovina

Institut za biologiju mora, Univerzitet u Crnoj Gori, Kotor, Crna Gora

Poljoprivredni univerzitet u Tirani, Laboratorija za ribarstvo i akvakulturu, Tirana, Albanija

Regionalno vijeće grada Lezha, Albanija

Mediterski informacioni ured za okoliš, kulturu i održivi razvoj, Atina, Grčka

Grčki centar za morska istraživanja (uz učešće Instituta za Oceanografiju i Instituta za morske biološke resurse i kopnene vode), Anavyssos, Grčka

Javna ustanova za razvoj i koordinaciju Splitsko-dalmatinske županije RERA SD, Split, Hrvatska

Euro-mediterski centar za klimatske promjene, Lecce, Italija

PRIDRUŽENI PARTNERI

„PlasticsEurope“ AISBL, Brisel, Belgija

Ministarstvo za poljoprivredu i okoliš, Ljubljana, Slovenija

Italijansko ministarstvo za okoliš, zemljište i more, Rim, Italija

Hrvatska agencija za okoliš, Zagreb, hrvatska

Ribarsko udruženje, Rim, Italija

Agencija za vodno područje Jadranskog mora Mostar, Bosna i Hercegovina

“Ova publikacija izrađena je uz finansijsku pomoć IPA Jadranskog programa prekogranične saradnje (IPA Adriatic Cross-Border Cooperation Programme). Sadržaj ove publikacije isključiva je odgovornost partnera na projektu, i ni na koji način se ne može smatrati da odražava stajališta institucija IPA Jadranskog programa prekogranične saradnje.”



DeFishGear

“Poduzmimo sve da otpad iz Jadrana nestane”

Photo by Boštjan Mljač

PROJEKAT

**SISTEM UPRAVLJANJA
NAPUŠTENOM RIBARSKOM
OPREMOM U JADRANSKOJ REGIJI**
DeFishGear



Projekat sufinansira Evropska unija,
Instrument za predpristupnu pomoć.



www.defishgear.net

KRATKI OPIS PROJEKTA

Morski otpad - svaki proizvedeni ili prerađeni čvrsti materijal bačen u morsko ili priobalno područje), predstavlja veliku opasnost za životinjski i biljni svijet, ekosisteme, kao i za ljudi i njihov život. Morski otpad je kompleksan problem sa okolišnim, ekonomskim, sigurnosnim i kulturnim implikacijama. Vrlo lako se prenosi izvan granica države u kojoj je nastao, te stoga predstavlja širi i dugoročan problem. Ključ za rješavanje ovog problema je koordinirana multi-sektorska saradnja.

Projekat „Sistem upravljanja napuštenom ribarskom otpadom u Jadranskoj regiji – DeFishGear“, ima za cilj da pomogne u integralnom planiranju smanjenja okolišnih utjecaja koji nastaju uslijed aktivnosti koje generiraju otpad, te osigura održivo upravljanje morskim i priobalnim okolišem Jadranskog mora. U konačnici, DeFishGear projekt će rezultirati strateškim rješenjima koja će pomoći u regionalnim naporima za uspješno postizanje dobrog okolišnog stanja Sredozemnog mora.

Aktivnosti na DeFishGear projektu implementira multidisciplinarni tim koji se sastoji od akademskih institucija, naučno-istraživačkih instituta, državnih i lokalnih organa vlasti i nevladinih organizacija iz svih sedam zemalja Jadranskog mora, čime se jača saradnja i podstiču zajedničke i harmonizirane aktivnosti ka Jadranskom moru bez otpada.

GLAVNE AKTIVNOSTI

- ❖ Izrada prve, sveobuhvatne procjene stanja (količina, sastava i utjecaja) morskog otpada (makro-otpada i mikro-otpada) u Jadranskom moru, kroz harmonizirane i koordinirane aktivnosti monitoringa;
- ❖ Izrada preporuka i strateških opcija koje se zasnivaju na čvrstim naučnim dokazima i znanju, a kako bi se ispunili regionalni i državni ciljevi kada je u pitanju morski otpad (Okvirna direktiva o morskoj strategiji, Regionalni akcioni plan o upravljanju morskim otpadom u Sredozemnom moru, ekosistemski pristup itd.).
- ❖ Uspostava regionalne mreže eksperata za morski otpad;
- ❖ Kreiranje kapaciteta za monitoring morskog otpada na harmoniziran način, kroz poboljšanje razmjene iskustava, tehnika i znanja;
- ❖ Uspostava sistema za prikupljanje i recikliranje odbačene ribarske opreme i drugog morskog otpada na okolišno prihvatljiv način;
- ❖ Implementacija aktivnosti usmjerenih na podizanje svijesti ribara, donosioca odluka, obrazovnih institucija i drugih o utjecajima morskog otpada, te vrstama aktivnosti koje je potrebno provesti da bi se ovaj problem riješio na efikasan način.



GLAVNI OČEKIVANI REZULTATI

-  Unapređenje znanja o pojavi, količinama, izvorima i utjecajima (uključujući društveno-ekonomske utjecaje) svih vrsta morskog otpada, uključujući mikroplastiku u Jadranskom moru;
-  Harmonizirane aktivnosti monitoringa morskog otpada u Jadranskom moru, te poboljšana saradnja kao prvi korak ka budućim aktivnostima;
-  Ojačan sistem saradnje između naučne zajednice i donosioca odluka u oblasti morskog otpada;
-  Zajednički, koordinirani i/ili komplementarni programi za upravljanje ljudskim aktivnostima kroz koje nastaje otpad u Jadranskom moru, te pojačana implementacija relevantnih strateških okvira (Okvirna direktiva o morskoj strategiji, Protokol za upravljanje priobalnim zonama, ekosistemski pristup, Strategija o morskom otpadu itd.) na regionalnom nivou.



TRAJANJE PROJEKTA
1. NOVEMBAR 2013 - 31. MART 2016
VRIJEDNOST PROJEKTA: 5.353.765 €

