



NOVOSTI



MarineClean



ECO-innovation
WHEN BUSINESS MEETS THE ENVIRONMENT



PRIOPĆENJE ZA MEDIJE

Zagreb, 20. Prosinca 2011

Poziv na tiskovnu konferenciju: Predstavljanje projekta Marine Clean

Zadovoljstvo nam je najaviti održavanje tiskovne konferencije na kojoj će se predstaviti projekt; Marine Clean – „Uklanjanje morskog otpada i sprječavanje daljnjeg onečišćenja“. Tiskovna konferencija će se održati u srijedu 21. prosinca u 11h, u Plavoj dvorani Fakulteta strojarstva i brodogradnje, Ivana Lučića 5, u Zagrebu. Prezentaciju o Marine Clean-u održat će Predsjednik Uprave EcoCortec-a, Boris Mikšić, a o sudjelovanju Fakulteta strojarstva i brodogradnje više će reći prof. dr. sc. Mladen Šerčer, voditelj Katedre za preradu polimera.

Marine Clean je projekt u kojem sudjeluje međunarodni konzorcij sastavljen od 8 partnera iz Hrvatske, Slovenije i Litve, a cilj mu je očuvanje vodotoka, jezera i mora, sprječavanje njihovog onečišćenja, smanjivanje štetnih utjecaja na okoliš te promicanje održivih i inovativnih tehnologija. Projekt je sufinanciran od strane Programa za ekološke inovacije, kojeg provodi Europska agencija za kompetitivnost i inovacije, EACI. Provodi se kroz sedam različitih radnih paketa kojima je koordinator slovenska tvrtka Turna. Hrvatski partneri u projektu su tvrtka EcoCortec d.o.o., lider u proizvodnji biorazgradive ambalaže i Fakultet strojarstva i brodogradnje iz Zagreba. Provedba 1,1 milijuna eura vrijednog projekta počela je 10. studenog, kad je održan početni sastanak u Celju, na kojem su sudjelovali svi partneri u projektu.

Ekološki i inovativni karakter Marine Clean-a sadržan je aktivnostima koje će se provoditi u tri smjera. Obuhvaća izradu posebnih alata za prikupljanje čvrstog tekućeg otpada iz mora, razvijanje biorazgradive ambalaže koja će se upotrebljavati za pakiranje hrane na velikim brodovima, kao i stvaranje tkzv. „pametne“ ribarske mreže od recikliranih materijala. EcoCortec će sudjelovati u razvoju i proizvodnji biorazgradive ambalaže koja ne samo da će biti biorazgradiva u vodi, već i jestiva za ljude i životinje. U bitnu ciljanu skupinu ovog projekta spadaju veliki kruzeri i brodovi koji su glavni izvor onečišćenja. Važno je spomenuti i utjecaj koji će nadamo se ovaj projekt imati na izmjenu zakonske regulative na području zaštite okoliša.

FSB

90

Sveučilište u Zagrebu
90 godina Fakulteta strojarstva
i brodogradnje

University of Zagreb
90 Years of Faculty of Mechanical
Engineering and Naval Architecture





NOVOSTI

Ovim putem još jednom pozivamo sve predstavnike medija da nam se pridruže u srijedu gdje će se podrobnije govoriti o ovoj tematici, i poprate za Hrvatsku ovaj važan i uspješan projekt.

S poštovanjem,

Ana Juraga
Odjel za odnose s javnošću
EcoCortec d.o.o.
Ivana Lučića 5
10000 Zagreb
Phone : +38514854486
Fax : +38514854501
Mob : +385 91 2705018

