

# Ribarska mreža od recikliranog materijala i jestiva ambalaža

Tekst autor: Zvonimir Medvidović | slova ●● | Ispis | E-mail



Ciljevi projekta su razvijanje biorazgradive ambalaže koja će se upotrebljavati za pakiranje hrane na velikim brodovima i stvaranje tzv. „pametne“ ribarske mreže od recikliranih materijala

## Hrvatski ribari uskoro bi mogli upotrebljavati mreže od recikliranog materijala, a kruzeri koji plove Jadranom trebali bi početi upotrebljavati biorazgradive jestive ambalaže za pakiranje hrane.

To je glavni cilj ekološkog projekta Marine Clean koji je u srijedu predstavljen u Zagrebu u organizaciji Hrvatske gospodarske komore – Komore Zagreb, Fakulteta strojarstva i brodogradnje Sveučilišta u Zagrebu i tvrtke EcoCortec. Cilj projekta je očuvanje vodotoka, jezera i mora, sprečavanje njihovog onečišćenja, smanjivanje štetnih utjecaja na okoliš te promicanje održivih i inovativnih tehnologija, a sufinanciran je od strane Programa za ekološke inovacije koji provodi Europska agencija za kompetitivnost i inovacije (EACI). Glavne aktivnosti projekta su, kako se čulo na predavanju u Zagrebu, izrada posebnih alata za prikupljanje čvrstog i tekućeg otpada iz mora, razvijanje biorazgradive ambalaže koja će se upotrebljavati za pakiranje hrane na velikim brodovima i stvaranje tzv. „pametne“ ribarske mreže od recikliranih materijala. U projektu Marine Clean sudjeluje međunarodni konzorcij sastavljen od osam partnera iz Hrvatske, Slovenije i Litve, a provodi se kroz sedam različitih radnih paketa kojima je koordinator slovenska tvrtka Turna. Hrvatski su partneri u projektu tvrtka EcoCortec, lider u proizvodnji biorazgradive ambalaže, i Fakultet strojarstva i brodogradnje Sveučilišta u Zagrebu. Provedba ovog projekta vrijednog 1,1 milijun eura započela je 10. studenog prošle godine u Celju, gdje su na inicijalnom sastanku sudjelovali svi partneri u projektu.

Posebno se cilja na kruzere i velike brodove koji su među glavnim izvorima onečišćenja u moru. Aktivnosti projekta olakšat će prikupljanje otpada iz mora te smanjenje otpada preostalog od ribarskih mreža i ambalaže od hrane, u čemu će veliku ulogu imati biorazgradiva ambalaža jestiva i sigurna za ljude i životinje, koju razvija hrvatska tvrtka EcoCortec. Organizatori projekta nadaju se i kako će projekt utjecati i na izmjenu zakonske regulative na području zaštite okoliša. Poznat je zastrašujući otok u Tihom oceanu koji je nikao od nakupljenog plastičnog smeća,