



InNoPlastic

Čišćenje krčkih plaža

Pozivamo sve zainteresirane pojedince, tvrtke, udruge i klubove da se uključe u čišćenje krčkih plaža tijekom mjeseca rujna i listopada.
Samo zajedno možemo učiniti otok Krk bez otpada!



Photo by Brian Yurasits, Jasmin Sessler on Unsplash

Projekt InNOPlastic pokrenut je sa svrhom uspostave učinkovitog i automatiziranog procesa čišćenja i prikupljanja mikro i makro plastike, koji će spriječiti zagađenja otpadnih i oborinskih voda tom izrazito opasnom tvari. Sva ta otpadna mikro i makro plastika završava u morima i oceanima, a hranidbenim lancem i na našim stolovima. Hrvatski partneri rade na monitoringu, čišćenju i obradi makroplastike. Na otoku Krku uspostaviti će se monitoring i odrediti početno stanje određenih krčkih uvala i plaža, pogodnih za čišćenje automatiziranim procesima, upotrebom robota.

Dva puta na godinu, tijekom trajanja projekta, organizirat će se kampanje čišćenja. Čišćenje će biti organizirano uz korištenje mobilne aplikacije, na čijem razvoju sudjeluje jedan od partnera projekta, koji će tu aplikaciju ustupiti ostalim partnerima. Tako prikupljena plastika obradit će se, te će se od nje proizvesti filomen za 3D printanje. Tijekom ljetnih mjeseci, na raznim lokacijama otoka Krka, održavat će se demonstracije 3D printanja.

Trajanje projekta:
10/2020. – 10/2023.

Web stranica projekta:
www.innoplactic.eu

Kontakt osoba:
Dejan Kosić
dean.kosic@ponikve.hr
mob: 091 1654 654

Izvor financiranja:
HORIZON 2020, najveći EU program za istraživanja i inovacije

Partneri:
17 partnera iz 10 zemalja EU

Ukupna vrijednost projekta:
7.430.636,25 €

LONDON 9.9.

Clean-up rijeke Temze

General Assembly sastanak InNoPlastic partnera

KRK / STARA BAŠKA 21.9.

Monitoring + čišćenje plaže Črnika (Krk) i Zala (Stara Baška)

RISIKA / OMIŠALJ 22.9.

Monitoring + čišćenje plaže Melska (Risika) i rt Šilo (Omišalj)

KRK 30.9.-2.10.

Konferencija Klimatske promjene i očuvanje morskih ekosustava Jadranskog mora

20.9.-4.10. Izložba Blago pod površinom Kvarnera, galerija Decumanus

30.09. Predstavljanje projekta InNoPlastic u sklopu konferencije, Velika gradska vijećnica

02.10. Radionica o fizici mora, Institut MareMundi, Punat

PLAVNIK 4.10.

Monitoring + čišćenje istočnih plaža Plavnika, MareMundi

DUBAŠNICA 8.10.

Čišćenje plaža Dubašnice, PD Obzova

PLAVNIK 14.10

72 sata bez kompromisa

Volonterska eko akcija: čišćenju južne obale Plavnika, Caritas i SŠ Hrvatski kralj Zvonimir

KRK (datum će se naknadno objaviti)

Prezentacija SEEKER AI robota sakupljača otpada, Probotica



www.innoplactic.eu

Suradnici: Turističke zajednice otoka Krka | Vecla | Srednja škola Hrvatski kralj Zvonimir | Osnovna škola Fran Krsto Frankopan Crveni križ | Dezinskekcija Rijeka | PD Obzova | Udruga obala naših unuka | Plavnik Excursion MB "Toni" | M/J "Otac Roko" Udruga umirovljenika grada Krka | Udruga umirovljenika Malinska-Dubašnica