

Mares Circulares



Año: 2018 País: España y Portugal

Área de actuación:
Ambientes acuático y costero

Línea de actuación:
Basuras marinas

Impulsores:
The Coca-Cola Foundation
Coca-Cola European Partners

Principales apoyos:
Ministerio de Agricultura, Pesca y Alimentación (MAPA) y Ministerio para la Transición Ecológica (MITECO)



RESUMEN DEL PROYECTO:

El impacto de las basuras, tanto en zonas marinas y costeras como en hábitats acuáticos costeros e interiores, es uno de los mayores retos ambientales y socioeconómicos que enfrenta el ser humano en la actualidad, al afectar en mayor o menor grado las aguas y fondos oceánicos internacionales y las costas y aguas territoriales de prácticamente todos los países y territorios del planeta.

El objetivo del proyecto es contribuir a la reducción de impactos de los residuos que llegan a mares y entornos acuáticos, impulsando la economía circular en España y Portugal, a través de la colaboración de The Coca-Cola Foundation, Asociación Chelonia, Fundación Ecomar y Asociación Vertidos Cero y el apoyo del MAPA. Asociación Chelonia, como gestora técnico-científica, estuvo a cargo de la coordinación de:

1. Acciones de formación y sensibilización de estudiantes, limpiezas de fondos con buceadores y de zonas costeras con colectivos locales en áreas próximas a 11 Reservas Marinas de España (10) y Portugal (1).
2. Evaluación y monitorización de residuos en 80 playas y entornos acuáticos del territorio español y portugués, alcanzándose 82 playas y entornos acuáticos monitorizados.
3. Limpieza de 20 playas o entornos acuáticos de España y Portugal, reintegrando el plástico PET a la cadena de valor, con la colaboración de las entidades municipales, organizaciones y entidades educativas.
4. Formación y sensibilización de estudiantes de educación secundaria y bachillerato de instituciones educativas en al menos 20 localidades costeras españolas y portuguesas.
5. Campaña de sensibilización y formación sobre el impacto de las basuras marinas, el consumo responsable y la economía circular, dirigida a la sociedad civil española y portuguesa.
6. I Edición del Concurso Mares Circulares, en el que se premió a una iniciativa empresarial (Start-up) y se apoyó la realización de tres Proyectos de Investigación con universidades españolas dirigidos al análisis de residuos a través del uso de drones, análisis de residuos en contenidos estomacales de peces óseos y seguimiento del impacto de basuras marinas en tortugas y mamíferos marinos del litoral español.