

Iniciativas de CEPESCA en basuras marinas



LDAC Focus Group on International Ocean Governance

Combatting pollution: Strategy on marine litter and Plastics

Actions from stakeholders

Juan Manuel Liria
Confederación Española de Pesca – CEPESCA

Roma 11 de mayo 2018

cepesca

Confederación Española de Pesca



El desarrollo de proyectos

Creemos en una participación **efectiva = real** impulsando iniciativas lideradas por el sector pesquero


Necesidades
Situación de partida


Alineación políticas
Cumplimiento


Visibilización
Diálogo para la gestión

FISH-RECYCLE: Apoyando la transición de la industria pesquera hacia una economía circular

PROGRAMA
EMPLEAVERDE 2017
Eje Mejora- Empleaverde

Situación de partida

Gran impulso desde la Comisión Europea a la Economía circular, con **obligaciones** a los estados miembros y consecuencias en todos los sectores y ciudadanía

Estrategia Europea de Plásticos – Directiva de Puertos

Transversalidad de las basuras marinas



Carencias / Necesidades

➔ No existía formación (nivel estatal) específica para el sector pesquero

➔ Asesoramiento e iniciativas previas vinculadas a organizaciones externas al sector



FISH-RECYCLE: Apoyando la transición de la industria pesquera hacia una economía circular

PROGRAMA EMPLEAVERDE 2017 Eje Mejora- Empleaverde

Nuestro proyecto

Formar y asesorar a trabajadores del sector pesquero de Andalucía, Galicia, País Vasco, Cataluña y Com. Valenciana en recogida y gestión de basuras marinas

¿Cómo?

Plataforma on-line

Formación gratuita dirigida (mujer, zona rural, red natura, menores 35 años y mayores de 45 años)

Especial enfoque en arrastreros

Provincias costeras

Durante 5 meses

GESTIÓN DE RESIDUOS EN EL SECTOR PESQUERO

Programa del curso online gratuito de Cepsca
Duración: 50 horas



El curso gratuito online en Gestión de residuos en el sector pesquero, que ofrece la Confederación Española de Pesca, Cepsca, se realiza en el marco del proyecto "Fish-recycle: Apoyando la transición de la industria pesquera hacia una economía circular".

Tema I: Introducción a los residuos en el medio marino (5h.)
Situación actual. Tipología de residuos. El caso de los plásticos.

Tema II: Marco legal de la gestión de residuos (5h.)
Estrategias europeas, nacionales y autonómicas. Legislación básica.

Tema III: La red natura 2000 marina en España (5h.)
Definición. Espacios. Actividades. Proyecto LIFE IP INTEMARES.

Tema IV: El sector pesquero y las basuras marinas (5h.)
Incidencia de las basuras marinas en el sector pesquero. Indicadores y programas de medidas.

La pesca de basura. Estrategias Marinas y programas de seguimiento.

Tema V: Gestión de residuos (5h.)
El ciclo de los residuos. La separación y recogida. Instalaciones portuarias. Trámites y obligaciones. Metodologías.

Tema VI: Dispositivos para la gestión de residuos (5h.)
Mejores prácticas existentes.

Tema VII: Economía Azul, una oportunidad para diversificar (5h.)

Tema VIII: Emprendimiento en economía circular y gestión de residuos (5h.)

Tema IX: Soluciones tecnológicas para la valorización de residuos (5h.)

Tema X: Caso práctico y examen final (5h.)

Para acceder al curso:

1. Mande un email a comunicacion@cepesca.es



PÁGINA PRINCIPAL SOBRE CEPESCA CONTACTO



Fish-Recycle (ANDALUCÍA): Apoyando la transición de la industria pesquera hacia una economía circular.

Este curso tiene como objetivo formar y asesorar a trabajadores del sector pesquero español para la mejora de recogida y gestión de basuras marinas (del 26 de febrero de 2018 al 26 de julio de 2018).

Descárgate el Programa del Curso - Andalucía

Si quieres inscribirte: comunicacion@cepesca.es o telf: 91 432 34 89.

Se trata de un curso gratuito disponible para ANDALUCÍA.

Dirigido a aquellos trabajadores y trabajadoras que realizan su actividad en alguna de las diferentes artes de pesca más representativas del sector español: arrastre, palangre, cerco y artes menores.



Acceder

Por favor, accede al sitio.

Nombre de usuario

- Comienzo: 26 de febrero 2018.

FISH-RECYCLE: Apoyando la transición de la industria pesquera hacia una economía circular

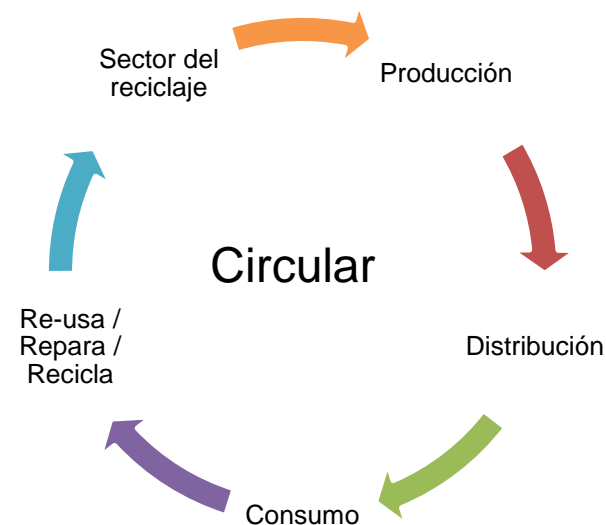
**PROGRAMA
EMPLEAVERDE 2017**
Eje Mejora- Empleaverde

Asesoramiento gratuito posterior

Apoyo en costa a armadores para la transición de una economía lineal hacia la circular:

- *Caracterización de residuos
- *Posibilidades de valorización de residuos
- *Plan de recogida de residuos

Economía Lineal



Estrategia sectorial de CEPESCA para la contribución del sector pesquero a la reducción de basuras marinas

**PROGRAMA
PLEAMAR 2017**
Eje 2.1: Asesoramiento-
Pesca

Situación de partida / Necesidades

Las **Estrategias Marinas** como instrumento de planificación del espacio marítimo establece que para 2020 debe alcanzarse el BEA (Buen estado ambiental) de nuestros mares.

Solo un 2% de las basuras marinas corresponden a la actividad pesquera, sin embargo su problemática se asocia principalmente a nuestra actividad

Consulta pública de la CE sobre basuras marinas con especial énfasis en aparejos de pesca (valoración de nuevos impuestos en la compra de material)

Dificultad administrativa para realizar el seguimiento de las basuras flotantes y en fondo

Iniciativas previas externas al sector y descoordinadas

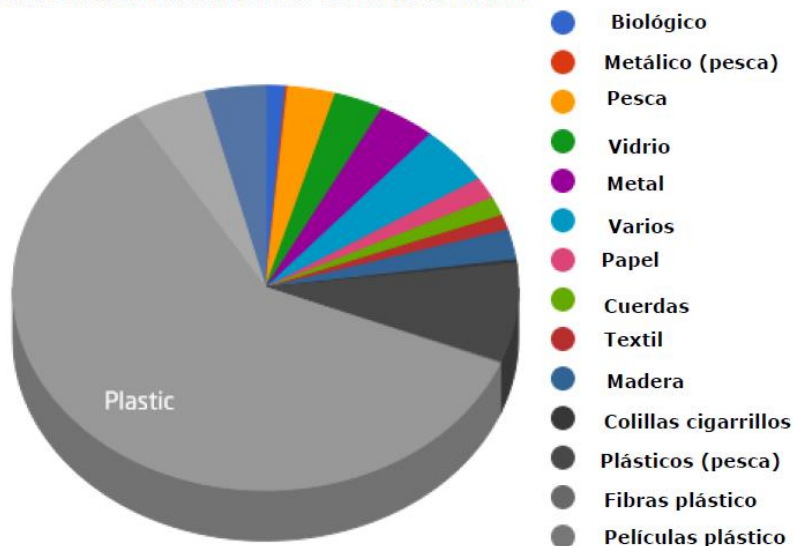


Estrategia sectorial de CEPESCA para la contribución del sector pesquero a la reducción de basuras marinas

**PROGRAMA
PLEAMAR 2017**
Eje 2.1: Asesoramiento-
Pesca

El caso del plástico

COMPOSICIÓN GLOBAL DE LAS BASURAS MARINAS



70% basuras marinas origen terrestre

80% son plástico

© AWI-LITTERBASE

Estrategia sectorial de CEPESCA para la contribución del sector pesquero a la reducción de basuras marinas

**PROGRAMA
PLEAMAR 2017**
Eje 2.1: Asesoramiento-
Pesca

Nuestro proyecto

Desarrollo de la **Estrategia Nacional de CEPESCA** para la reducción de basuras marinas que apoye y complemente a las **Estrategias Marinas con el objetivo de recogida (futuro) de 200 toneladas**.

El proyecto desarrollará un diagnóstico y plan de actuación en coordinación con otros sectores implicados, desarrollo de medidas innovadoras y validación de un compromiso de recogida de basuras que pueda presentarse en Our Oceans 2018.

¿Cómo?



Resultados

Estrategia Nacional

