

Abriendo oportunidades para la transición a la economía circular del sector pesquero en el Área Atlántica

https://neptunus-project.eu/



Este proyecto está cofinanciado por el Programa Interreg Atlantic Area a través del Fondo Europeo de Desarrollo Regional (EAPA 576/2018 - NEPTUNUS).

NEPTUNUS

Nexo agua-energía-producto pesquero: estrategias de ecoinnovación y economía circular en el Área Atlántica.

El proyecto NEPTUNUS tiene como objetivo promover el desarrollo sostenible del sector pesquero en el Espacio Atlántico Europeo. Este proyecto proporcionará acciones clave para la eficiencia de los recursos basado en el pensamiento del ciclo de vida, incorporando a productores, responsables políticos y consumidores en el proceso de toma de decisiones.

Dos objetivos bajo un enfoque de pensamiento del ciclo de vida:

Introducir estrategias de economía sostenible e incorporar productos competitivos en los mercados verdes promoviendo el etiquetado ecológico bajo un enfoque de NEXO.

Desarrollar estrategias y políticas basadas en la economía circular y en los principios de *cradle-to-cradle* (cuna a cuna) para proveer de nuevos productos y sistemas de trabajo al sector pesquero.





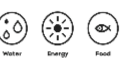




¿Qué es nuevo?

Metodologías y acciones para una economía circular en una escala transnacional más grande que no ha sido vista previamente.

Innovación científica y metodológica que introduce la variable NEXO en el proceso de toma de decisiones.



Un modelo de clúster coherente que une a las partes interesadas y aborda las brechas y barreras en términos de gestión a nivel regional y transnacional.





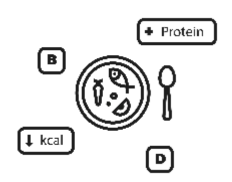


Resultados de Neptunus



Estrategias relacionadas con la huella del nexo productos pesqueros

- Crear una base de datos de ciclo de vida sólida para las cadenas de suministro de productos pesqueros.
- Mejorar la actuación ambiental.
- Introducir criterios técnicos, ambientales y nutricionales.
- Establecer criterios de contratación pública ecológica de manera confiable.





Estrategias relacionadas con la economía circular en el sector pesquero

- Abordar acciones de prevención de desperdicio de alimentos.
- Aplicar una metodología común de medición de residuos pesqueros alineada con estándares globales.
- Educación del consumidor y cambio de actitudes públicas hacia la minimización de residuos.





Estrategias para abordar los desafíos de la pesca en el Atlántico





- Aspectos políticos de la adaptación del sector pesquero del Atlántico al cambio climático.
- Plan de acción regional de estrategia integrada sobre desechos marinos y pesquerías en el Área Atlántica.
- Despliegue de la economía azul en toda la zona atlántica europea.



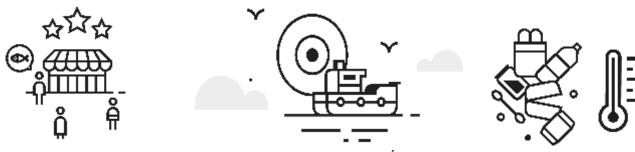




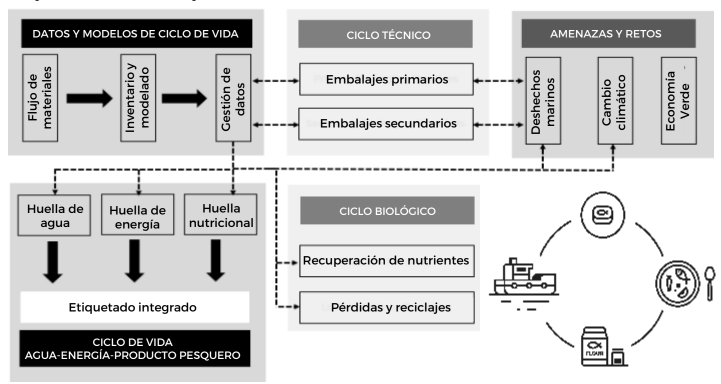




Acciones para alcanzar los fines



ECOETIQUETADO BAJO UN ENFOQUE DE NEXO ESTRATEGIAS DE ECONOMÍA CIRCULAR





11 socios, una misión

NEPTUNUS consorcio es un compuesto 11 socios por experimentados de 5 estados diferentes Área europeos del Atlántica.

Además, el consorcio incluye industrias, instituciones académicas y organizaciones sin ánimo de lucro, así como Administraciones estatales y regionales.

Amplio saber hacer

NEPTUNUS busca agregar desde un enfoque holístico la complementariedad de los grupos de investigación con experiencia en·

- Producción y consumo sostenibles.
- Pensamiento de ciclo de vida.
- Cambio climático y desechos marinos.
- > Pesca y acuicultura.
- Residuos y recursos secundarios.



















Más información en:

https://neptunus-project.eu/

info@neptunus-project.eu











¡Nos interesa tu opinión! Cuéntanos qué te parece NEPTUNUS.







