



# CONSERVING ATLANTIC BIODIVERSITY BY SUPPORTING INNOVATIVE SMALL - SCALE FISHERIES CO-MANAGEMENT (CABFISHMAN). EAPA\_134/2018

---

Led by AZTI

CCS| SANTANDER| 10 DE DICIEMBRE DE 2019

# ¿QUÉ ES CABFISHMAN ?

CABFISHMAN es un Proyecto internacional, financiando por el Programa Interreg Area Atlántica, que ha empezado en mayo de 2019

El Proyecto tiene por objetivo mejorar la protección del medio marino y de los recursos pesqueros de **la zona Atlántica (UE)**, a partir de la aplicación de una **aproximación ecosistémica a la gestión de las flotas de pequeña escala (SSF)**

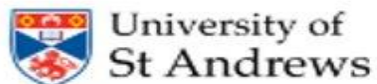


# HOW CABFISHMAN ?

- CABFISHMAN incluye organizaciones de **cinco países** **28 organizacopmes (13 socios +15 asociados (CCS))**.
- **La calve del Proyecto:** CABFISHMAN solo desarrollará un **único caso de estudio** que cubre el **área Atlantica**



azti  
tecnalia



# HERRAMIENTAS CABFISHMAN PARA EL ATLÁNTICO

## WP4. NUEVO CONOCIMIENTO

- Metodologías comparativas para monitorizar las SSF
- Procesos armonizados y datos espaciales (georeferenciados) de la actividad SSF
- MAPAS de la actividad SSF y sus interacciones con los componentes del ecosistema marino (habitats, especies, ...)



# HERRAMIENTAS CABFISHMAN PARA EL ATLÁNTICO

## WP5. EVALUACIÓN DE IMPACTOS

- Metodología conjunta para evaluar el impacto de las flotas SSF en la biodiversidad
- Evaluación conjunta de los impactos ecológicos y físicos de los artes de pesca de las SSF en la biodiversidad
- MAPEO de las zonas de impacto



# HERRAMIENTAS CABFISHMAN PARA EL ATLÁNTICO

## WP6. HERENCIA CULTURAL

- Inventario de la herencia natural y cultural ligada a las SSF
- Evaluación económica (de NO MERCADO) de esta herencia cultural y natural
- Evaluación del impacto de esta evaluación en las comunidades costera del Atlántico

# HERRAMIENTAS CABFISHMAN PARA EL ATLÁNTICO

## WP7. INTEGRACIÓN CONOCIMIENTO – GESTIÓN ECOSISTÉMICA

- Harmonización de metodologías para llegar a una evaluación económica espacial de la actividad económica de SSF
- Evaluación económica común de los caladeros de las SSF
- Mapas de los valores económicos
- Mapas de la huella de carbono generada por las SSF
- Evaluación y mapeo de los Servicios Ecosistémicos
- Integración de conocimiento



# HERRAMIENTAS CABFISHMAN PARA EL ATLÁNTICO

## WP8. WESTERN WATERS SSF GEOTOOL

- Base de datos (wp4-wp7) y herramienta de extracción de datos
- Geotool interface de acceso a los datos, herramientas de análisis, utilidades de gestión
- Trabajando en tiempo real: geotool complemento



# PRODUCTOS

Valor económico de los caladeros

Índice de evaluación de impacto de los artes SSF en la biodiversidad marina  
Valor económico de la herencia cultural

Datos operacionales: 10

Métodos: 5

**28 PRODUCTOS**

Herramientas: 3

1 Report      3 productos  
5 Scientific publicaciones  
1 Módulo de formación stakeholders

Geotool  
Herramienta educación  
Hamonización de datos

# POLÍTICAS

## CFP EMFF



- 3 métodos
- 8 datos operacionales
- 3 productos
- 1 report
- 3 publicaciones científicas
- 3 herramientas
- 3 modulo de formación

## EU-MAP DCF



- 1 método
- 1 tool

## DESARROLLO REGIONAL HERENCIA CULTURAL TURISMO

- 2 métodos
- 1 producto
- 1 multimedia
- 2 publicaciones científicas

## MSP



- 3 métodos
- 6 datos operacionales
- 3 productos
- 1 report
- 1 publicaciones científicas

## MSFD



- 1 método
- 7 datos operacionales
- 1 producto
- 3 tools

# PRODUCTOS POR USUARIO

---

SSF  
SECTOR



12

5

ADVISORY  
BODIES

NORTH WESTERN  
WATERS  
ADVISORY COUNCIL



CCS

RESEARCHERS



9

POLICY  
MAKERS



9

2

NGOs



STUDENTS



4

# CCS NEEDS?

How can CABFISHMAN provide outputs to CCS?

Open discussion