



macco

MACCO Mesures de gestion et espèces ACCessOires dans les pêcheries démersales du golfe de Gascogne

CORRESPONDANT INTERNATIONAL

Stéphanie MAHEVAS
Ifremer / Nantes
stephanie.mahevas@ifremer.fr

ZONE GÉOGRAPHIQUE

France – Golfe de Gascogne

DURÉE-DATES

4 ans

FINANCEMENT

France Filière Pêche

BUDGET GLOBAL

371 883 €

CORRESPONDANT MARBEC

Nicolas BEZ
IRD / Nantes
nicolas.bez@ird.fr

THÈMES ET PÔLES IMPLIQUÉS

– Approche écosystémique
des pêches

MONTANT POUR MARBEC

8 769 €

OBJECTIFS

En Europe, l'obligation de débarquement des espèces sous TAC peut devenir bloquante dans le cas de pêcheries mixtes. De plus, l'objectif de Bon État Écologique s'accompagne de mesures de protection des habitats benthiques qui modifieront l'accès aux zones de pêche. Pour quelques pêcheries mixtes ciblées, le projet MACCO développera des modèles des dynamiques spatio-saisonniers des captures qui seront intégrés dans l'outil de simulation ISIS-Fish pour que des mesures de gestion définies en concertation avec l'ensemble des partenaires soient simulées et évaluées au regard des points de références connus pour les espèces ciblées.

7 PARTENAIRES (FRANCE)

IFREMER

*Institut Français de Recherche
pour l'Exploitation de la MER*

UNIVERSITÉ DE NANTES

IRD

*Institut Français de Recherche
pour le Développement*

CNPMEM

*Comité National des Pêches Maritimes
et des Élevages Marins*

OP Pêcheurs de Bretagne

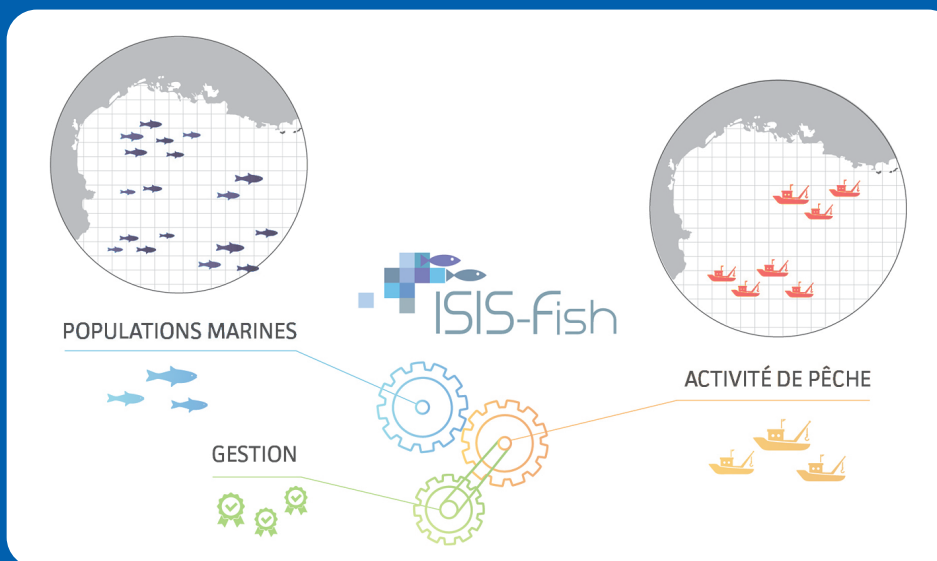
Organisation de producteurs

OP FROM Sud-Ouest

Organisation de producteurs

OP Pêcheurs d'Aquitaine

Organisation de producteurs




Ifremer


marbec
marine biodiversity
exploitation & conservation

