

Inventaire des zones fonctionnelles pour les ressources halieutiques dans les eaux sous souveraineté française

[Projet](#)

Le ministère de l'Ecologie, du Développement durable et de l'Energie a souhaité faire réaliser un inventaire des zones fonctionnelles pour les ressources halieutiques dans les eaux françaises.

Thématique : Écosystèmes et environnement, Gouvernance et outils de gestion | **Localisation** : France | **Filière** : Pêche, Pêche à pied, Pêche embarquée



Projet : Terminé



Porteurs du projet : L'Institut Agro Rennes-Angers,



Financeurs : Ministère de l'environnement, de l'énergie et de la mer,

Contexte

Le ministère de l'Ecologie, du Développement durable et de l'Energie a souhaité faire réaliser un inventaire des zones fonctionnelles pour les ressources halieutiques dans les eaux françaises.

Objectifs

- ✓ Déterminer des critères permettant d'identifier, de caractériser et de prioriser les zones fonctionnelles halieutiques
- ✓ Faire un bilan des connaissances des zones fonctionnelles halieutiques éventuelles en France
- ✓ Identifier les besoins en connaissances prioritaires

Actions

L'étude s'est déroulée en 2 temps :

1. Etude préliminaire concernant les catégories des zones fonctionnelles, les critères définissant leurs importances pour les ressources halieutiques, et la méthodologie pour les prioriser.
2. Inventaire des connaissances existantes sur les zones fonctionnelles potentielles et priorisation des connaissances complémentaires à acquérir.

Résultats

L'étude "Inventaire des zones fonctionnelles pour les ressources halieutiques dans les eaux sous souveraineté française" comporte 2 rapports :

1. Première partie : définitions, critères d'importance et méthode pour déterminer des zones d'importance à protéger en priorité, [ici](#)
2. Deuxième partie : inventaire, [ici](#)

Toutes les cartes sont disponibles sous sextant avec le mot clé 'zones fonctionnelles halieutiques'.

Le projet est en ligne sur le [site d'Agrocampus Ouest](#).



Documents



Présentation du projet



Rapport final 1 : définitions, critères d'importance et méthode



Rapport final 2 : Inventaire