



FICHE DE POSTE

IDENTIFICATION DU POSTE

Intitulé du poste	Chargé.e d'étude sur la répartition des espèces intertidales à l'horizon 2030 sur le territoire des Hauts-de-France dans un contexte de changement climatique
Nature du poste	Stage de 6 mois – Gratification légale
Lieu	Boulogne-sur-Mer
Dates	Début mars à fin août 2022 (modification possible)
Employeur	Comité Régional des Pêches Maritimes et des Elevages Marins des Hauts-de-France

CONTEXTE ET DESCRIPTION DU PROJET

Le CRPMEM des Hauts-de-France représente les intérêts des équipages de 118 navires et de 415 pêcheurs à pied professionnels, en faisant la région avec le plus de pêcheurs à pied professionnels.

La pêche à pied professionnelle est une activité en forte structuration depuis deux ans. Avec la création de la commission pêche à pied du CRPMEM, elle dispose d'une gestion collégiale de la profession.

Aujourd'hui, afin d'appuyer ses démarches, la profession souhaite disposer d'une vision stratégique à 10 ans lui permettant de mettre en œuvre et de décliner différentes actions pour la pérennisation de ses filières existantes et leur développement.

Le projet « Pêche à pied 2030 » vise donc à développer un plan d'action à l'horizon 2030.

Afin de construire un plan d'action à l'horizon 2030, le CRPMEM s'appuiera sur deux méthodologies de travail :

1. Des études prospectives sur trois axes distincts
 - L'évolution de l'activité de pêche à pied dans un contexte de changement climatique
 - Une meilleure valorisation des produits de la pêche à pied
 - Une meilleure connaissance de l'exploitation des espèces en pêche à pied en France via des retours d'expérience avec les autres comités des pêches
2. Des réunions de concertation avec les acteurs locaux

MISSIONS ET ACTIVITES DU POSTE

Le/la stagiaire aura pour mission l'étude concernant l'évolution de l'activité de pêche à pied dans un contexte de changement climatique donc les objectifs sont de mieux connaître les secteurs à risques et de proposer des projets de développement de l'activité de pêche à pied sur des zones potentiellement dépoldérisables.

Pour cela, le/la stagiaire croisera des couches topographiques des zones intertidales de la région avec des couches de répartitions de différentes espèces. Les topographies actuelles où sont présentes ces espèces seront donc connues.

En fonction des différentes prévisions de topographies à l'horizon 2030, une nouvelle répartition des espèces pourra être proposée. Des zones à risques ou de développement pourront alors être mises en évidence.

COMPETENCES REQUISES POUR LE POSTE

	Le/la stagiaire devra :
Profil du poste	- Avoir des connaissances dans le domaine maritime
	- Maitriser QGis et excel
	- Être à l'aise à l'oral

Merci d'envoyer vos candidatures à morgane.ricard@copeche.org avant le dimanche 31 octobre 2021.