

OFFRE DE STAGE VALPENA

Diagnostic sur la pêche professionnelle Atlas cartographique

Lieu : basé à Auray dans les locaux du Comité Départemental des Pêches Maritimes et des Élevages

Marins du Morbihan (CDPMEM 56)

Durée: de 5 à 6 mois, entre février et août 2022.

Niveau d'études : Bac +5.

Indemnités: selon le barème en vigueur et frais de déplacement pris en charge.

Contexte

Le CDPMEM 56 est un organisme professionnel qui regroupe les professionnels de la pêche maritime, et qui œuvre pour la défense des intérêts de la filière pêche auprès des pouvoirs publics, des scientifiques et des collectivités.

Depuis 2011, s'est développé un observatoire des zones de pêches, nommé VALPENA pour éVALuation des activités de PEche au regard des Nouvelles Activités. Cet observatoire a fait l'objet d'une extrapolation de la démarche et s'est fédéré en Groupement d'Intérêt Scientifique (GIS VALPENA).

La multiplication des dossiers de planification maritime et environnementale (développement des énergies marines renouvelables, des zones Natura 2000 en mer, ...) oblige les structures représentant la pêche professionnelle à se doter d'outils performants et reconnus comme fiables pour s'inscrire dans les processus de concertation. Le CDPMEM 56 souhaite donc poursuivre la collecte de données de spatialisation par enquêtes auprès des patrons pêcheurs. Ces données spatialisées, et validées scientifiquement, permettent de disposer d'éléments tangibles à faire valoir face aux discussions sur le partage de l'espace maritime et face au développement de nouvelles activités en mer afin de caractériser leurs activités pour qu'elles soient bien prises en compte.

Objectif

L'objectif du stage est double. D'une part, il s'agira de mettre à jour le diagnostic des activités de pêche professionnelle dans le Golfe du Morbihan, ce dernier servant dans la prise en compte des activités de pêche dans l'installation d'un projet pilote d'hydroliennes en mer (TIGER). Des enquêtes VALPENA pourront être réalisées auprès des pêcheurs professionnels du Golfe du Morbihan et/ou du département, en soutien à la chargée de mission, pour récolter un certain nombre d'informations sur leurs stratégies de pêche. D'autre part, une mise à jour de l'atlas cartographique des activités des navires morbihannais est attendue afin d'obtenir un aperçu de l'évolution des flottilles et activités entre 2017 et 2020.

Missions

- Mettre à jour un document d'analyse et de synthèse des activités de pêche professionnelle.
- Réaliser des enquêtes auprès des pêcheurs professionnels du Morbihan.
- Saisir des enquêtes et produire des cartes de validation (logiciel QGIS).
- Suivre les réunions techniques du programme VALPENA.
- Mettre à jour l'atlas cartographique.



Profil

- Etudiant-e en master 2.
- Domaine de formation universitaire : cartographie, géographie, aménagement du territoire, environnement
- Une connaissance du secteur de la pêche professionnelle sera appréciée (différentes pêcheries, embarquements, ...).

Compétences clés

- Maîtrise du logiciel SIG QGIS.
- Capacité rédactionnelle, d'analyse et de synthèse.
- Sens de l'organisation et du travail tant en équipe que de manière indépendante.
- Capacité à travailler de façon polyvalente et autonome tout en rendant compte régulièrement.
- Sens du relationnel.

Modalités

- Stage basé à Auray (antenne du CDPMEM 56). Des déplacements sur le département sont à prévoir.
- Transport : permis B et véhicule indispensable.
- Durée : de février/mars à juillet/août 2022 (5 à 6 mois) selon le calendrier de formation.
- Indemnités : en fonction de la législation en vigueur ; frais de déplacement pris en charge.
- Responsable de stage : Marine Tailfer (chargée de mission VALPENA).

Contact

Les candidatures (CV et lettre de motivation) sont à adresser **au plus tard le 10 janvier 2022** par mail (objet : "Stage VALPENA – CDPMEM 56") à :

- Marine Barbier: <u>mbarbier@bretagne-peches.org</u>

<u>ET</u>

- Marine Tailfer : <u>mtailfer@bretagne-peches.org</u>

Merci de préciser dans votre candidature vos disponibilités pour la réalisation du stage.

A noter que les entretiens auront lieu le mardi 18 janvier 2022 (visio).