



LA FEDERATION DU NORD POUR LA PECHE ET LA PROTECTION DU MILIEU AQUATIQUE RECRUTE :

TECHNICIEN (NE) HAUTEMENT QUALIFIE (E) (H/F)

Contrat à durée indéterminée

Structure d'accueil

La FDAAPPMA du Nord est une association à caractère d'utilité publique chargée de par ses statuts de missions de protection des milieux aquatiques et de développement de la pêche de loisir. Pour mener à bien la politique du Conseil d'administration, la fédération de pêche du Nord dispose d'une équipe salariée d'une dizaine de personne.

Missions

- **Assistance et conseils scientifiques et techniques** auprès des maitres d'ouvrages en charge des actions sur les milieux aquatiques
- **Animation territoriale pour la conception d'un programme opérationnel** annuel d'études et de travaux (constitution du document technique, réunion avec les propriétaires, demande de participations financières, validation administrative des travaux,...), recherche et suivi des subventions pour la réalisation des plans pluriannuels de restauration des milieux aquatiques.
- **Pilotage et suivi** d'un programme annuel d'études et de travaux de restauration des milieux aquatiques (Protection rapprochée, Recharge granulométrique, Restauration de continuité écologique, Restauration de frayères à Brochet...), suivi et animation de projet (COPIL, réunion de chantier, ...)
- **Rédaction et suivi de Plans de Gestion Piscicole d'AAPPMA**
- **Pilotage et soutien technique aux opérations d'inventaire (Pêche électrique, IBGN,...) et aux programmes d'étude de la fédération**
- **Rédaction de rapports de perturbation (travaux/ pollutions)**

Profil du/de la candidat (e)

- Bac + 5 dans le domaine de l'environnement ou l'écologie des milieux aquatiques
- Permis B obligatoire
- Une expérience similaire en fédération de pêche ou dans une autre structure serait un plus.

Compétences requises

- Bonnes connaissances concernant la biologie des espèces piscicoles, l'hydromorphologie, l'aménagement et la restauration des milieux aquatiques
- Maîtrise des outils informatiques (Pack office, SIG (Arcview, QGIS), Sketchup, ...)
- Notions concernant le dimensionnement hydraulique et maîtrise d'outils de relevés de terrain (GPS, lunette topo, courantomètre,...)
- Si possible, formation aux chantiers de pêche électrique et le permis bateau.
- Connaissance des acteurs de l'eau et des structures associatives de la pêche.

- Bonne connaissance sur la réglementation loi sur l'eau et les milieux aquatiques ainsi que sur les procédures d'appels d'offres.
- **Bonne qualité relationnelle et grande aisance orale** nécessaire pour mener à bien l'animation des projets, la concertation locale, le suivi de maîtrise d'œuvre avec les entrepreneurs et aptitudes à gérer des chantiers en milieu naturel.
- **Forte autonomie et capacité organisationnelle**
- Qualité rédactionnelle nécessaire (Rapports d'activité, cahier des charges, demandes de subvention, acte de recollement de travaux, avis administratif...), esprit de synthèse et capacité à valoriser les actions et les objectifs (Rédaction d'articles de communication notamment)

Cadre du poste

Poste à pourvoir : le 2 mai 2020 au plus tard

Type d'emploi : CDI temps plein (période d'essai de 2 mois)

Temps de travail : 37 heures

Rémunération : Fixée en fonction de la convention collective des structures associatives de pêche de loisir et de protection du milieu aquatique, des compétences et de l'expérience professionnelle du candidat.

Niveau IV échelon 1 ou 2 de la convention collective en fonction de l'expérience professionnelle

Localisation : Siège technique de la fédération à Le Quesnoy (59). Le technicien sera amené à effectuer des déplacements sur l'ensemble du département du Nord dans le cadre de ses missions

Encadrement : Emmanuel PETIT – Directeur

Gildas KLEINPRINTZ – Responsable du pôle technique

Candidatures : Une lettre de motivation, accompagnée d'un CV est à envoyer avant le 10 avril 2020

Monsieur le Président de la Fédération du Nord pour la Pêche et la Protection du Milieu Aquatique

7-9 chemin des Croix

BP 50019- 59530 Le Quesnoy

Mail : contact@peche59.com