



Offre d'emploi (H/F) Chargé(e) d'études

« Recueil et gestion des données environnementales »

Emploi : Chargé(e) d'études

Type de contrat : Contrat à Durée Déterminée

Durée de la mission : 6 mois

Date de début de contrat : 02/04/2018

Structure : Union des Fédérations de Pêche et de Protection des milieux aquatiques du bassin Seine Normandie (UFBSN)

Lieu de travail : 19 rue Jean Moulin – 93100
MONTREUIL

Temps de travail : 35h/semaine

Rémunération : 2100 euros brut

Convention collective : Niveau IV - Echelon 1

Contexte :

L'Union des Fédérations de Pêche et de Protection des milieux aquatiques du bassin Seine Normandie (UFBSN) regroupe plus de 150 000 pêcheurs amateurs aux lignes à l'échelle des 55 000 km de cours d'eau du bassin hydrographique. 27 Fédérations départementales adhèrent à l'UFBSN et participent activement à la reconquête de la qualité des cours d'eau et des zones humides par la mise en œuvre d'actions de restauration écologique et par l'amélioration des connaissances aquatiques.

L'UFBSN a pour mission de valoriser le travail réalisé par les 27 fédérations départementales et de sensibiliser le grand public à la protection de l'environnement.

L'UFBSN souhaite renforcer temporairement son équipe afin de contribuer activement à l'étude CONSACRE (CONtinuité écologique de la Seine et intérêt des ACteurs pour sa Restauration), projet à vocation scientifique qui a notamment pour objectifs de dresser un état des lieux des conditions de migration des poissons amphihalins et holobiotiques sur l'axe Seine, de proposer des mesures de gestion pertinentes et d'évaluer l'impact des opérations de communication et de sensibilisation aux enjeux écologiques.

Description de l'offre : Sous l'autorité du Président, du Conseiller technique et politique et du Coordinateur, le(a) chargé(e) d'études devra exercer les missions suivantes :

Démarcher les partenaires afin de recueillir les données environnementales
Démarcher les acteurs à l'échelle des 27 départements du bassin Seine Normandie (Fédérations de Pêche, collectivités, institutions, ...) afin de recueillir et de centraliser les données environnementales (faciès, frayères, physico-chimie, franchissabilité d'obstacles)

Structurer les données environnementales
Structurer les données environnementales afin de faciliter leur exploitation dans le cadre de l'étude « CONSACRE »

Qualités requises :

- Rigueur et sens de l'organisation
- Sens du relationnel
- Connaissance des milieux aquatiques et des acteurs
- Maîtrise des logiciels SIG (Qgis), tableur (Excel) et gestion de base de données (Access).

Contact :

Les personnes intéressées devront adresser leur lettre de candidature motivée et leur CV par courriel uniquement, avant le 01/03/2018, à l'adresse suivante : julien.boucault@ufbsn.com