

## Profil de poste

### Technicien(ne) gestionnaire d'espace naturel protégé

**Diplômes requis :** Etre titulaire au minima d'un BAC +2/3 en biologie/écologie marine et/ou en halieutique

**Durée du contrat :** 3 mois

**Salaire :** 2400 € bruts

**Nombre de poste :** 2

**Nature de l'activité :** Technique

#### **Au sein du pôle scientifique :**

**Sous l'autorité de la Chargée d'études scientifiques, il/elle est chargé(e) de réaliser les actions suivantes :**

- **Contribuer à la réalisation des suivis de pêcheries de loisirs à pied :** pour la campagne 2021-2022, il/elle organisera sous l'autorité de la chargée de suivi, et participera, aux suivis de pêche de loisir à pied sur la période de février à avril 2022.
- **Assister la Chargée d'Études** sur tout dossier afférent au pôle scientifique, en lien avec la gestion du patrimoine naturel : il/elle pourra être amené à travailler sur des thématiques précises en :
  - Participant à la prise de données
  - Réalisant la centralisation et la saisie de données.
  - Valorisant les suivis considérés à travers l'identification et le calcul de résultats simplifiés.
- **Contribuer à la communication des thématiques suivies,** sur délégation de la Chargée d'études sur le patrimoine de la RN, en interne et vers l'extérieur.
- **Accueillir et encadrer des étudiants** sur le site et collecter les données issues de leurs travaux
- **Réaliser l'achat de matériel nécessaire au bon fonctionnement du pôle scientifique :** en participant à la recherche de devis, au suivi en interne du bon déroulé des différentes étapes administratives et à la récupération du matériel acquit.

#### **Au sein des autres pôles de la structure :**

Le/La technicien(ne) gestionnaire peut être amené à participer aux activités des autres pôles de la structure. Il s'agira par contre d'une activité annexe, d'appui, validée par la chargée d'étude.

Il/elle participe à la vie de la structure gestionnaire de la Réserve, afin d'assurer son bon fonctionnement.

**Le/ La Technicien(ne) gestionnaire est sous l'autorité de la chargée d'étude du pôle scientifique. L'ensemble des actions à réaliser, de leur ordre de priorités, et de leurs poids relatifs, seront à valider au préalable lors de réunions hebdomadaires.**

### **Compétences requises :**

#### **Connaissances :**

Connaissances générales en écologie  
Connaissance concrète du terrain de la RN  
Fonctionnement et réglementation de la RN  
Outils bureautiques, bases de données.

#### **Savoir-faire :**

Capacités rédactionnelles  
Élaboration ou utilisation de protocoles  
Mesure et relevé de données scientifiques  
Sens du travail en équipe.  
Bureautique  
Veille technique  
Analyse, hiérarchisation et synthèse de données et d'informations

#### **Capacités :**

Goût pour le travail de terrain  
Adaptabilité  
Esprit de synthèse  
Qualités relationnelles, maîtrise de l'expression orale  
Organisation, rigueur.  
Avoir une vision prospective