

# STAGE - CONTRIBUTION A L'AMELIORATION DE LA CONNAISSANCE DES ESPECES FAUNISTIQUES ET PROPOSITIONS DE MESURES DE GESTION DES RIVIERES DE LA VALLEE DE LA HEM



Date de publication de l'offre  
25/11 - 13/12/2024  
Type d'emploi  
Stage  
Catégorie de métier  
Gestion des espaces naturels  
Nom de l'organisme  
Parc naturel régional des Caps et Marais d'Opale  
Mission

## **3/ Vos missions**

Le stage proposé a pour objectif :

1. De localiser et caractériser la ou les population(s) d'écrevisses et de proposer une gestion du milieu adaptée au contexte de dérèglement climatique
2. De faire un état des lieux de la présence des EEE, de la colonisation de celles-ci sur les différents cours d'eau et de proposer une gestion adaptée pour chaque espèce.

## **Activités**

1. Localisation, caractérisation de la ou les population(s) d'écrevisses et mesures de gestion
  - Recherches bibliographiques sur les protocoles (briques, nasses, ADNE ou autres)
  - Définition de la méthodologie (station, protocole(s) déployé(s), calendrier, etc.. en lien avec l'OFB, la FDAAPPMA62 et le SYMVAHEM)
  - Mise en œuvre du ou des protocole(s)
  - Analyse des résultats
  - Elaboration d'un plan de gestion des milieux dans un contexte de dérèglement climatique
  - Propositions d'études complémentaires si nécessaire, communication
  - Saisie des données sur SIRF

Des prospections nocturnes ponctuelles seront possibles pour vérification sous réserve de disponibilités des partenaires ou collègues. En effet, pour des raisons de sécurité les prospections nocturnes devront se faire en binôme.

1. Etat des lieux de la présence d'EEE sur le territoire, de son évolution et mesures de gestion

- Recherche des données auprès des partenaires
- Extraction des données sur le territoire concerné et synthèse
- Elaboration d'un programme d'actions
- Communication
- Saisie des données sur SIRF

## **Livrables**

Le stage nécessitera le rendu du mémoire de stage de niveau bac+5

En parallèle, deux livrables à destination du Parc sont attendus qui pourront alimenter le mémoire de stage :

- Diagnostic et plan de gestion dans un contexte de dérèglement climatique
- Programme d'actions sur les EEE.
- 

Profil

## **4/ Compétences et centres d'intérêt attendus**

### **• Expérience et formation initiale :**

Master 2 en écologie, environnement, ou ingénieur en sciences de l'environnement.

### **• Connaissances et centre d'intérêt :**

Bonnes connaissances naturalistes sur la flore et la faune. Un test de reconnaissance sera réalisé à l'entretien.

Un goût prononcé pour le travail de terrain, la gestion des bases de données et les suivis naturalistes est indispensable.

Connaissances des logiciels Excel, QGis, Qfield

### **• Qualités**

Autonomie, rigueur, esprit d'initiative et force de proposition

Sens du relationnel et de l'écoute

Bonne condition physique

Informations complémentaires

## **5/ Statuts et conditions particulières**

Stage de 6 mois à partir de mars 2025

> Durée hebdomadaire du travail : 35 heures

> Indemnisation de stage

> Tickets restaurant

> Aide à la duplication du mémoire final

Permis B indispensable et disposer d'un véhicule

Mise à disposition d'un véhicule de service.

Travail possible en soirée voire le week-end.

**6/ Lieu de stage**

Maison du Parc de Le Wast

**7/ Date de prise de fonction**

mars 2025

**8/ Informations sur les conditions de stage**

rh@parc-opale.fr

03 21 87 90 94

**9/ Informations sur le stage :**

Elodie Maurice

emaurice@parc-opale.fr

Coordonnées pour postuler

Les candidatures (CV + lettre de motivation) sont **à adresser avant le 13 décembre 2025.**

Par mail à l'attention de Madame la Présidente

à rh@parc-opale.fr en indiquant en objet « Stage – connaissance des espèces faunistiques sur les rivières de la vallée de la Hem et propositions de gestion »