

**Le Conservatoire d'espaces naturels de Nouvelle-Aquitaine
(CEN Nouvelle-Aquitaine)**

Association Loi 1901

Recrute

Un(e) stagiaire « Inventaires et suivis des lépidoptères rhopalocères sur plusieurs sites Charentais du CEN NA »

Durée du stage : 6 mois

Période : Mars à août 2022

Durée du travail : 35 heures par semaine.

Indemnité de stage prévue conformément à la réglementation en vigueur.

Lieu de travail : Antenne Charente (46 Rue de Québec – 16000 Angoulême)

Déplacements fréquents sur le territoire Charentais

Frais de déplacement : les frais kilométriques engagés lors de l'utilisation d'un véhicule personnel seront remboursés sur la base d'un forfait défini par le Bureau de l'association. Tous les autres frais engagés seront remboursés sur présentation de justificatifs, sur la base des frais réels non forfaitaires.

Présentation de la structure

Le Conservatoire d'espaces naturels de Nouvelle-Aquitaine œuvre pour la préservation et la gestion des espaces naturels et des paysages sur l'ensemble de la région Nouvelle-Aquitaine. En 2021, il gère 471 sites qui couvrent une surface totale de plus de 17 800 ha. Le CEN a également de nombreuses expériences en matière de gestion de réserves naturelles, d'animation de sites Natura 2000, de programmes de conservation de la biodiversité et d'assistance technique auprès de multiples partenaires.

Le CEN NA est une association de 121 salariés répartis sur 14 antennes en Nouvelle-Aquitaine.

Le CEN Nouvelle-Aquitaine est gestionnaire de plusieurs espaces naturels en Charente de pelouses sèches, landes, prairies humides et marais. La restauration et l'entretien de ces milieux ouverts, soumis à un plan de gestion quinquennal, nécessitent de disposer d'indicateurs de l'impact de la gestion réalisée. Les rhopalocères, particulièrement sensibles à leurs habitats, sont de véritables bio-indicateurs de l'état de santé des milieux ouverts. Les sites Charentais gérés par le Conservatoire sont des habitats importants pour ce groupe dont certaines espèces sont en limite de répartition et se trouvent particulièrement rares et menacées dans le département. Plusieurs de ces sites disposent d'un suivi quantitatif des rhopalocères de type Suivi Temporel des Rhopalocères de France (STERF)

Le stage proposé comprend les missions principales suivantes :

- Poursuivre et mettre en place le suivi des rhopalocères sur des sites gérés par le Conservatoire (pelouses sèches, prairies humides, marais) à l'aide du protocole STERF,
- Améliorer les connaissances sur les rhopalocères patrimoniaux et sur des sites nouvellement acquis par le CEN NA,
- Analyser les cortèges lépidoptériques présents en fonction des milieux et des modes de gestion réalisés,
- Comparer les résultats avec les suivis précédents disponibles,
- Recueil complémentaire des données et synthèse bibliographique des enjeux lépidoptériques sur les sites Charentais du Conservatoire,
- Extension des groupes d'inventaires en fonction des compétences du stagiaire (botanique, orthoptères, odonates, etc...)

Compétences et savoir-faire requis :

- ✓ Formation supérieure de niveau 4 et + en écologie ou gestion des milieux naturels,
- ✓ Compétences avérées en identification des rhopalocères,
- ✓ Connaissance des milieux naturels (pelouses, prairies, marais) appréciées,
- ✓ Compétences naturalistes et goût pour le travail de terrain,
- ✓ Compétences en cartographie : Logiciel SIG sous Q-GIS,
- ✓ Connaissance des modes de gestion des espaces naturels et du réseau d'acteurs,
- ✓ Autonomie dans le travail,
- ✓ Rigueur scientifique, esprit de synthèse et aisance rédactionnelle.

Divers :

Permis B et véhicule indispensable

Candidature (lettre de motivation et CV) à faire parvenir

avant le **31/12/2021**

par courriel à i.primet@cen-na.org

à l'attention de Monsieur le Président du
Conservatoire d'Espaces Naturels de Nouvelle-Aquitaine.

Entretiens prévus courant Janvier 2022

Renseignements auprès d'Iris PRINET – 06 95 33 87 37