

Inventaire des populations d'odonates d'intérêt communautaire sur les Prairies du Fouzon dans le Loir-et-Cher



Date de publication de l'offre

12 - 30/01/2026

Type d'emploi

Stage

Catégorie de métier

Gestion des espaces naturels

Nom de l'organisme

Conservatoire d'espaces naturels Centre-Val de Loire

Mission

Objectifs :

- Proposer et réaliser un protocole permettant l'inventaire des espèces d'odonates, dont celles citées d'intérêt communautaire dans le DOCOB des Prairies du Fouzon, *Coenagrion mercuriale*, *Oxygastra curtisii* et *Gomphus graslinii*.
- Participer au protocole de l'indicateur Odonates de la BaO LigérO sur un ou plusieurs sites naturels gérés par le Conservatoire et de participer à l'analyse des données récoltées ;
- Participer en soutien des inventaires odonates sur l'état des lieux concernant le renouvellement des plans de gestion, document résumant l'action du conservatoire sur un site.

Contenu de l'étude : sous la responsabilité du chargé d'études scientifiques de l'antenne Indre-et-Loire / Loir-et-Cher, le ou la stagiaire se verra confier les missions suivantes :

- Réaliser un état de lieux de données odonates sur les prairies.
- Proposer un plan d'échantillonnage et un protocole d'étude des Odonates des Prairies du Fouzon ainsi que les cartes et le matériel nécessaire au terrain ;
- En accompagnement du chargé d'études scientifiques puis en autonomie : mettre en œuvre les protocoles ; cette phase comprend la récolte de données sur le terrain (capture ou observation et détermination d'espèces).
- Détermination et vérification au bureau une fois de retour du terrain (utilisation de la bibliographie et guides de référence, de loupe binoculaire, etc.) ;
- Validation concertée des données dans la base de données du Conservatoire ;
- Rédaction d'un rapport de synthèse

Des missions annexes autour de l'identification des Libellules et Demoiselles seront possibles :

- Appliquer le protocole de la Boîte à Outils LigérO (suivi des peuplements d'odonates) sur un ou deux sites naturels qui seront retenus en 2026
- Participer aux inventaires faunistiques sur des sites bénéficiant d'un renouvellement de leur plan de gestion, Document de concertation pour la gestion du site.

Profil

- Bac +2 à Bac +4 ;
- Formation de type BTS Gestion et protection de la nature, BUT ou Licence professionnelle, Master 1 ;
- Bonne connaissance en odonatologie, des connaissances sur les autres groupes faunistiques sont appréciées ;
- Rigueur scientifique pour l'application et le respect des protocoles, goût pour le terrain et capacité d'autonomie une fois les missions intégrées, bonne capacité de synthèse rédactionnelle et de réflexion ;
- Maîtrise du système d'information géographique QGIS
- Permis B indispensable (véhicule personnel indispensable).

Informations complémentaires

Durée du stage : 8 semaines de mi-mai à mi-juillet lors des périodes de prospection des différents protocoles.

1. Lieu du stage : antenne Indre-et-Loire / Loir-et-Cher du Conservatoire, 3 rue de la Tuilerie, 37550 Saint-Avertin

Gratification de stage : 15 % du plafond horaire de la Sécurité sociale et frais de déplacements plafonnés (remboursement forfaitaire des frais de repas et des déplacements).

Renseignements : Pierre Remy, chargé d'études scientifiques Tél : 02.47.37.74.51 ou 06.24.74.47.79 pierre.remy@cen-centrevaldeloire.org

Candidature à adresser avec la mention « Stage odonates 2026 » en objet du message avant le 30/01/2026.

Coordonnées pour postuler

pierre.remy@cen-centrevaldeloire.org