

# Offre de stage Inventaire et caractérisation de l'habitat du Triton crêté (*Triturus cristatus*) sur le site Natura 2000 « Forêts de Raismes - Saint-Amand - Wallers et de Marchiennes et plaine alluviale de la Scarpe »



Date de publication de l'offre

10/10 - 21/11/2025

Type d'emploi

Stage

Catégorie de métier

Gestion des espaces naturels

Nom de l'organisme

SM de gestion du PNR Scarpe-Escaut

Mission

## Objectifs du stage :

L'objectif est d'inventorier les nombreuses pièces d'eau susceptibles d'accueillir le Triton crêté au sein de la forêt domaniale de Marchiennes et du complexe humide du Pré des Nonnettes qui couvrent une partie de la ZSC, de caractériser l'habitat le plus favorable à cette espèce et d'entamer un protocole de Capture-Marquage-Recapture (CMR) permettant d'évaluer à terme la connexion entre les métapopulations du territoire.

Missions principales :

- Inventorier les pièces d'eau à la recherche du Triton crêté ;
- Caractériser les pièces d'eau en se basant sur la méthodologie du « Groupe mares » et sur la méthodologie « Habitat Suitability Index » (HSI) ;
- Alimenter une base de données CMR avec les individus capturés ;
- Alimenter la base de données faunistiques régionale Sirf ;
- Rédiger le bilan du suivi et proposer un plan d'action à destination des partenaires techniques et scientifiques.

Missions secondaires :

- Cartographier le réseau hydrographique forestier (Lidar, relevé de terrain) ;
- Pointage des stations d'espèces floristiques patrimoniales et alimentation de la base de données floristiques régionale Digitale2 ;
- Animation d'une sortie thématique auprès du grand public.

Profil

## Compétences attendues :

- Reconnaissance visuelle du Triton crêté et de l'herpétofaune des Hauts-de-France ;
- Bonne base en botanique ;
- Rigueur scientifique ;
- Goût pour le travail en extérieur, y compris dans des conditions difficiles ;
- Connaissance des protocoles d'échantillonnage et des outils biostatistiques ;
- Maîtrise des Systèmes d'Information Géographique (logiciel QGIS), des outils de statistiques (R, etc.) et des outils de bureautique ;

- Organisation et respect d'un planning de tâches ;
- Rigueur dans le classement et l'archivage des informations ;
- Capacités d'analyse et de synthèse ;
- Autonomie de travail et esprit d'initiative ;
- Capacités à travailler en équipe ;
- Bonnes qualités relationnelles.

### **Profil et niveau recherchés :**

Formation dans le domaine de l'expertise naturaliste ou de la gestion des espaces naturels et forestiers (Bac +4/+5).

Informations complémentaires

### **Conditions du stage :**

- Stage de 6 mois à prévoir entre le 1er mars et le 31 août 2026 ;
- Lieu du stage : Maison du Parc / Saint-Amand-les-Eaux (59) ;
- Indemnité de stage : indemnisation mensuelle conventionnelle versée selon montant en vigueur lors du stage ;
- Ticket Restaurant possible / participation employeur 75% « abonnement transport en commun » ;
- Permis B indispensable / véhicule de service disponible.

Coordonnées pour postuler

CV et lettre de motivation doivent être envoyés **avant le 22 novembre 2026** (entretien à prévoir en présentiel (visio possible pour les candidat.e.s éloigné.e.s géographiquement) suite à la sélection) :

- par mail à Marie-Laure Duquenne & Simon Kekenbosch, chargé.e.s de mission Natura 2000 et co-tuteurs de stage à l'adresse suivante : [natura2000@pnr-scarpe-escaut.fr](mailto:natura2000@pnr-scarpe-escaut.fr) en mentionnant l'objet suivant : « Candidature stage Triton crêté Natura 2000 »

- ou par courrier à l'adresse suivante : 357, rue Notre-Dame d'Amour BP 80055 59731 Saint-Amand-les-Eaux en mentionnant le même objet.

Pour tous renseignements complémentaires, n'hésitez pas à nous contacter au 03 27 19 19 70.

***Le PNRSE se réserve le droit de choisir un.e candidat.e en amont de la date butoir si un profil lui paraît particulièrement intéressant. N'attendez donc pas la dernière minute pour candidater.***