

# OFFRE DE STAGE MASTER 2

## « SANGLIER ET GESTION CONCERTEE DES TERRITOIRES »

**Date de clôture :** 30-11-2022

### **Descriptif du stage**

Le stage s'inscrit dans le cadre d'un projet de recherche interdisciplinaire (BoundaryBoar) financé par l'Agence Nationale de la Recherche s'intéressant à l'écologie spatiale du sanglier (*Sus scrofa*) ainsi qu'aux enjeux socio-écologiques du développement de l'espèce dans un contexte d'accompagnement de la réflexion collective (collectivités locales, gestionnaires d'espaces protégés, fédérations de chasseurs, services de l'Etat,...) relative à la co-gestion territorialisée et adaptative de l'espèce. Le stage consiste à centraliser les données et analyser l'occupation des sols, les infrastructures linéaires et les connectivités écologiques de Montpellier et de Nîmes ainsi que de leurs régions voisines respectives à différentes échelles. Il conviendra de réaliser ces analyses spatiales en relation avec les membres de l'équipe projet constituée de chercheurs du CNRS, de l'OFB et du CIRAD mais aussi avec les principaux acteurs du territoire, des services de l'Etat et collectivités territoriales concernés par la problématique de la gestion du sanglier.

### **Profil souhaité**

Master 2 en géographie, aménagement, environnement et développement avec spécialisation en analyse spatiale et modélisation.

Grand intérêt pour les problématiques environnementales ;

Compétences en géomatique/SIG (ArcGis/QGis), télédétection et traitements de données (sous R)

Capacité à travailler en équipe ;

Qualités rédactionnelles ;

Autonomie, esprit d'initiative, d'analyse et de synthèse ;

**Contexte de travail.** Le Centre d'Ecologie Fonctionnelle et Evolutive est l'un des plus grands laboratoires d'écologie français, abritant des équipes travaillant sur l'ensemble des champs de la discipline. La personne recrutée intégrera les équipes HAIR et MAD du laboratoire dont les membres s'intéressent plus particulièrement à l'écologie animales et aux interactions des humains et de la faune sauvage.

**Lieu d'affectation :** CEFE CNRS, 1919 route de Mende, 34293 Montpellier

**Durée :** 6 mois Février à Août 2023.

**Co-encadrement :** Raphaël Mathevet – (Equipe HAIR, DR CNRS) – Simon Chamaille-Jammes – (Equipe MAD, DR CNRS)

**CV et lettre à faire parvenir par mail à :**

[simon.chamaille@cefe.cnrs.fr](mailto:simon.chamaille@cefe.cnrs.fr) et [raphael.mathevet@cefe.cnrs.fr](mailto:raphael.mathevet@cefe.cnrs.fr)