

**NATURALIA ENVIRONNEMENT** est un bureau d'études, de conseil et d'expertise en ingénierie écologique, qui inscrit son action dans « l'écosystème au service du Vivant » de la marque Alkiös.

**Notre mission** : Apporter à nos clients des solutions pragmatiques d'intégration de la biodiversité dans leurs projets, destinées à lutter contre l'érosion de la biodiversité et les changements climatiques.

**NATURALIA ENVIRONNEMENT** est spécialisé dans l'étude des écosystèmes naturels ou modifiés, au travers de la mise en œuvre d'expertises faunistiques et floristiques, dans le cadre d'aménagements du territoire. Notre bureau d'études connaît un fort développement et recherche régulièrement des collaborateurs passionnés par les questions relatives à l'environnement et à la biodiversité.

Pour en savoir plus, consulter notre site : [www.naturalia-environnement.fr](http://www.naturalia-environnement.fr) et suivez nous sur les réseaux sociaux LinkedIn et Twitter.

## STAGE : CHARGE(E) D'ETUDE NATURALISTE (H/F) ORNITHOLOGUE PROJET DE RECHERCHE MORPHBIOT

**Date du stage rémunéré** : janvier à juin 2022 (6 mois)

**Localisation** : BAILLARGUES (34 – Hérault)

Travail de jour/ de nuit : Travail de jour

### MISSIONS

Au sein de l'agence de Baillargues, en collaboration avec les spécialistes naturalistes de compétences diverses et les chefs de projets ; vous prendrez part au projet de recherche [MORPHBIOT](#) (« Formes urbaines et MORPHologie végétales en ville pour la BIODiversité : le cas de la ville de Toulouse »).

Ce projet rentre dans le cadre de la programmation de recherche BAUM (Biodiversité, Aménagement Urbain et Morphologie) du PUCA (Plan Urbanisme Construction Architecture) qui vise à évaluer l'interaction entre les formes urbaines et l'avifaune.

En tant que stagiaire vos principales missions seront les suivantes :

- Dresser l'état de l'art (synthétiser les connaissances et pratiques) en lien avec la question de recherche ;
- Préparer et réaliser des inventaires ornithologiques ;
- Compiler et analyser des données d'inventaires collectées ;
- Réfléchir à la méthodologie d'analyses de ces données ;
- Traiter les données ;
- Analyser les résultats ;
- Rédiger un rapport de stage.

Vous pouvez également être amené à réaliser d'autres missions au sein du pôle RDI de Naturalia Environnement.

# OFFRE DE STAGE

Référence : 2022/STG/CE/R&D/BAIL/AVI

Date de publication : 30/09/2021



**NATURALIA**  
ingénierie en écologie

## EXPERIENCES / PROFIL

### Maîtrise indispensable

- Reconnaissance des oiseaux (à vue, chant, cris)
- Analyse et traitements statistiques des données

### Connaissances

- Ecologie des communautés et écologie du paysage
- Ecologie urbaine

### Aptitudes professionnelles

- Sens du relationnel
- Rigueur
- Autonomie

### Maîtrise d'outils

Bonne capacité de rédaction et maîtrise de la suite office (Word et Excel)

Maîtrise du logiciel R appréciée

Connaissance en SIG et outils cartographiques et Teams appréciées

### Formations/diplômes préparés

Master 2 en écologie, conservation de la biodiversité (recherche ou professionnel)

Permis/habilitations : Permis B obligatoire

## CANDIDATURE

Envoyez avant le 21/10/2021 par mail à l'adresse suivante : [candidature@naturalia-environnement.fr](mailto:candidature@naturalia-environnement.fr) une lettre de motivation (LM) et un CV en intitulant vos pièces jointes comme suit : Nom\_Prénom\_LM / Nom\_Prénom\_CV et en indiquant **dans l'objet du mail. uniquement la référence de l'offre : 2022/STG/CE/R&D/BAIL/AVI**

## SUIVI DE VOTRE CANDIDATURE

Des entretiens seront prévus au fur et à mesure de la réception des candidatures. Une réponse sera remise à chacun des candidats ayant réalisé les entretiens.

**Sans prise de contact de notre part sous quatre semaines, vous pourrez considérer que votre profil ne correspond pas exactement aux caractéristiques de ce poste.**

Nous conservons néanmoins les candidatures non retenues. Conformément aux dispositions de la réglementation RGPD du 25 mai 2018, vous disposez à tout moment d'un droit d'accès, de communication, de rectification, d'actualisation et de suppression des données personnelles vous concernant. Pour ce faire, vous pouvez envoyer votre demande à l'adresse : [candidature@naturalia-environnement.fr](mailto:candidature@naturalia-environnement.fr).

