



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 Alkios.

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 et suivez nous sur les réseaux sociaux LinkedIn et Twitter.

Développement : Naturalia Environnement a créé un pôle R&D-I (Recherche, Développement et Innovation). L'entreprise propose depuis plus de 20 ans son savoir-faire à de nombreux porteurs de projets (collectivités, organismes publics, grands groupes et entreprises privées) et compte près d'une centaine de personnes réparties au sein de 3 directions régionales et 7 agences en France métropolitaine : des naturalistes sur l'ensemble des groupes taxonomiques, des écologues, des cartographes, des docteurs en écologie ainsi que des experts en coordination environnementale.

Stage : CHARGE(E) D'ETUDES NATURALISTE

ENTOMOLOGUE (H/F)

« Étude des communautés de Coléoptères terricoles en contexte Méditerranéen dans un espace naturel soumis à gestion pastorale (Écologie des communautés) »

Date du stage rémunéré: 6 mois début mars 2022

Lieu du stage : AVIGNON (Vaucluse)-84 (déplacements sur terrain prévus région PACA-VAR)

CONTEXTE DU STAGE

L'agence d'Avignon recherche un(e) stagiaire dans le cadre d'un programme expérimental de gestion pastorale d'un espace naturel. Le pôle R&D-I de Naturalia Environnement développe un projet qui vise à évaluer la diversité spécifique et l'organisation des communautés de coléoptères terricoles en lien avec la gestion pastorale d'un espace naturel dans le centre Var, région PACA.

D'autres compartiments (habitats naturels, flore...) de la biodiversité seront également étudiés afin d'évaluer les améliorations attendues en termes de diversité.

Objectif du stage

Sous la supervision du responsable R&D-I et d'un Écologue, Docteur en biologie des populations, spécialisé sur les Coléoptères en zone Méditerranéenne, l'objectif de ce stage est d'établir l'état de référence ou état zéro du peuplement des Coléoptères terricoles.

OFFRE DE STAGE

Référence : 2022/STG/CE/AVI/R&D/RIOT/VAR

Date de publication : 30/09/2021



NATURALIA
ingénierie en écologie

MISSIONS

La/le stagiaire aura pour mission de **décrire et caractériser les communautés de coléoptères terricoles** par :

- Echantillonnage standardisé (Développement du protocole, réalisation des campagnes de terrain : pièges barber);
- Identification des spécimens et réalisation d'un catalogue de référence;
- Saisie des données dans une base de données informatisée;
- Premières analyses statistiques sur la base des données collectées et validées;
- Rédaction d'un rapport bilan.

PROFIL

Formations/diplômes

Etudiant(e) en 2^{ème} année de Master en Ecologie

Compétences/connaissances

Compétences avérées pour l'**entomofaune** et tout particulièrement les **Coléoptères** (taxonomie, détermination ; ...).

Aptitudes professionnelles :

- Capacité à s'investir et à être force de proposition;
- Capacité à travailler en équipe;
- Rigueur;
- Autonomie et appétence pour le travail naturaliste sur le **terrain**;
- Capacité de rédaction.

Permis/habilitations : Permis B obligatoire.

CANDIDATURE

Envoyez avant le 31/10/2021 par mail à l'adresse suivante : candidature@naturalia-environnement.fr une lettre de motivation (LM) et un CV (en format PDF uniquement) 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/AVI/R&D/RIOT/VAR** .

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.

