



# Caroline AUBÉ

## Ingénieur environnement



7 impasse les claies de  
Clarensac,  
30870 CLARENSAC



caroline.aube@orange.fr



+ 33 6 82 30 04 93



24 ans  
Permis B et véhiculé

## COMPÉTENCES

- ✓ Anglais (niveau B2)
- ✓ Bureautique (Pack Office)
- ✓ SIG (ArcGIS, ArcGIS pro, QGIS)
- ✓ Statistique (R studio)
- ✓ Gestion de projet
- ✓ Ingénierie écologique

## VIE ASSOCIATIVE

2018/2019 - Adhérente au CEN PACA et à Nature en Occitanie

2016/2017 - Présidente du club de randonnée de l'ENSAT

2016 - Responsable du rallye culturel au bureau des arts des étudiants de l'ENSAT

## LOISIRS



Randonnée, trail



Spéléologie  
Canyoning



Escalade

## EXPÉRIENCES

**2019 : Bureau d'études Écosphère - Aubagne (13) 6 mois :** Réalisation de plans de gestion sur des zones d'expansion de crues du bassin versant de l'Argens - Réalisation de diagnostics fonctionnels - Cartographie d'habitats

**2018 : Centre de recherche IRSTEA - Grenoble (38) 6 mois :** Réalisation d'une typologie de berges sur plan d'eau - Diagnostic des ouvrages de génie végétal et proposition de nouvelles expérimentations

**2017 : Centre de recherche Lajuma - Afrique du Sud (3 mois) :** Étude de la dispersion des graines par les mammifères forestiers - Inventaire floristique sur transect - Identification faunistique sur piège photographique et indices indirects

**2017 : Stage au James Hutton Institute - Écosse (3 mois) :** Analyse et modélisation statistique de séries temporelles sur des données hydrologiques - Utilisation des modèles GLM, et GAM

**2016 : Projet tutoré pour l'entreprise La Biérataise - Bérat (31) :** Conception et réalisation d'un sentier récréatif

**2016 : Exploitation agricole de la Chèvrerie du Châtelard - Méaudre (38) 6 semaines :** Transformation fromagère - Vente - Traite des chèvres

**2015 : Laboratoire de recherche Biocapteur Analyse Environnement - Perpignan (66) 3 mois :** Mise au point d'un génosensor pour la détection des Vibrios par colorimétrie, chimio-luminescence et électrochimie

**2015/2014 : Projet tutoré pour le syndicat mixte de rivière du Siga Tech - Céret (66) :** Aménagement d'une ripisylve par technique de génie végétal - Sensibilisation du public et animation de l'atelier génie végétal (panneaux explicatifs, poster)

**2014 : Laboratoire d'analyse Eurofins - Vergèze (30) 1 mois :** Analyse microbiologique des eaux

## FORMATIONS

**2015/2019 : Diplôme d'ingénieur agronome Spécialisation en qualité de l'environnement et gestion des ressources** (Ecole Nationale Supérieure Agronomique de Toulouse)

**2013/2015 : Diplôme Universitaire Technologique en Génie de l'Environnement** (UPVD Perpignan)

**2013 : Baccalauréat scientifique section européenne anglais, Mention très bien** (Lycée Ernest Hemingway Nîmes)