

# Julie Cooreman

cooreman.ju@gmail.com

06 95 34 71 62

Permis B et véhicule



**Rigueur**  
**Esprit d'équipe**  
**Leadership**

**Volontaire**  
**Déterminée**  
**A l'écoute**



## EXPÉRIENCES

- 2023 ♦ **Agent contractuel cat.C (CDD 3 mois) - DDTM 13**  
Service Mer, Eau et Environnement (SMEE) - Pôle Nature et Territoire (PNT), rattachement à l'unité Chasse, Espaces et Espèces protégées. Réalisation de synthèses techniques et réglementaires concernant différents usages au sein de sites faisant l'objet d'un Arrêté Préfectoral de Protection de Biotope (APPB). Mise à jour de bases de données liées aux Espèces Susceptibles d'Occasionner des Dégâts (ESOD).
- 2022 ♦ **Apprentissage - ELoCA, Camp de Sainte-Marthe**  
2023 Au sein du Bureau Prévention et Maîtrise des Risques Incendie et Environnement de l'Établissement Logistique du Commissariat des Armées (ELoCA) : missions de conseil et de suivi des dossiers Installations Classées pour la Protection de l'Environnement (ICPE). Mission annexe de Pilote Processus Eau. Rédaction de synthèses, travail en autonomie.
- 2022 ♦ **Stage (12 semaines) - Syngenta**  
Stage de fin de DUT : étude d'essais expérimentaux de variétés de melons charentais en stade pré-commercial. Analyse qualité fruit, rendement et tolérance de la plante. Gestion d'essais en autonomie : récoltes et notations puis rédaction d'un rapport d'analyse technique des variétés testées.
- 2020 ♦ **Projet Tutoré - IUT d'Aix-Marseille (Digne)**  
2022 Mise en place d'un système d'agroforesterie sur une parcelle en maraîchage biologique, ainsi que d'une haie coupe-vent refuge de biodiversité.



## FORMATIONS

- 2022 ♦ **Licence Pro : Risques et Impacts Environnementaux**  
2023 **Université de Nîmes**  
Mention Très Bien. Acquisition de compétences dans des domaines très variés tels que la pollution des sols, la gestion de crise, la maîtrise du risque incendie et inondation, et droit de l'environnement.
- 2020 ♦ **DUT Génie Biologique option Agronomie**  
2022 **Université d'Aix-Marseille, site de Digne-les-Bains**  
Mention Très Bien : 3ème sur 40. Formation riche en travaux pratiques et analyses en laboratoire. Cours agronomie tourné vers l'agriculture biologique.
- 2019 ♦ **Classe Universitaire Préparatoire aux Grandes Écoles d'AGRO**  
2020 **Université d'Aix-Marseille, site de Saint-Charles**  
Année validée. N'ayant finalement pas de désir d'intégrer une école d'ingénieur, je me suis réorientée vers un DUT, plus professionnalisant.
- 2019 ♦ **Baccalauréat Scientifique (SVT)**  
**Lycée Sainte-Marie, Aubagne**  
Mention Très Bien.

## COMPÉTENCES

### AIDE A LA DECISION

Analyse de données (Excel)  
Rédactions de comptes-rendus et rapports techniques (Word)

### GESTION DE PROJETS

Accompagnement technique  
Recherche de financements  
Suivi administratif et réglementaire

### TECHNICITÉ

Bonnes pratiques de laboratoire  
Utilisation du SIG QGIS  
Anglais courant

## ENGAGEMENTS PERSONNELS

### Réserve opérationnelle Armée de Terre Depuis mars 2020

Engagée en 2020 en tant que militaire du rang, j'ai grimpé petit-à-petit les échelons au sein de la compagnie de garde de l'EM3DIV. Maintenant officier, je suis chef de section, encadrant et moniteur de tir.

### Présidente de l'association PAN'IUT

**Digne-les-Bains (2020-2021)**  
Association type AMAP étudiante, proposant des paniers de fruits, légumes et œufs aux étudiants de Digne. Obtention de subventions européennes (Projet LEADER) et du CROUS, permettant la baisse du prix à 1€ le panier (accessibilité à tous les étudiants).