



CDC BIODIVERSITÉ



# Thémis ROZIER

## Chargée de Projet

- Master Aménagement, Énergie et Écologie Territoriale – Management du risque

## DESCRIPTION



En septembre 2015, Thémis rejoint CDC Biodiversité après une première expérience internationale.

Elle exerce depuis 8 ans au sein de l'Agence Sud Est littoral Méditerranée sur des projets de génie écologique et de stratégie aussi bien terrestres que marins.

## EXPÉRIENCES SIGNIFICATIVES

### En France

- Depuis 2020 : Gestion et suivi du site naturel de compensation de Cossure (depuis 2016 dans le dispositif expérimentale)
- 2019 – 2069 : Mise en œuvre des mesures compensatoires d'un projet de plateforme logistique à Saint-Quentin Fallavier (38) : compensation de milieux ouverts, haies, et mares – Maître d'ouvrage : PRD pour Axa
- 2022 – 2023 : AMO mesures compensatoires des travaux de la mise à 2x2 voies de la RN88 entre Saint-Hostien et Le Pertuis : recherche de sites de compensation, stratégie foncière et diagnostic d'éligibilité (25 km de haies et 35 ha de milieux ouverts)
- 2019 – 2048 Mise en œuvre des mesures compensatoires d'un projet de plateforme logistique à Corbas : 26ha de compensation de milieux ouverts, haies, zones humides et mares – Maître d'ouvrage : PRD
- Étude : Élaboration des Schémas Territoriaux de Restauration Écologiques : Petits fonds côtiers du Golfe de Saint-Tropez et de Marseille (2019-2021)
- AMO Stratégie de compensation pour un projet éolien dans les Corbières pour EDF Energies Nouvelles (2017-2019)
- AMO mesures compensatoires des travaux de reconstruction de la ligne électrique « 2Loires » : recherche de sites de compensation, sécurisation foncière, diagnostic d'éligibilité, plan de gestion (13.5 ha) : Client : RTE (2016-2030)
- Projet de Territoire à Biodiversité positive région AURA : recherche de sites, diagnostic éligibilité, négociation foncière : Client : CDC Biodiversité (2016-2019)

Management de projet

Pilotage d'études opérationnelles, scientifiques et techniques

Maîtrise d'œuvre  
en génie écologique

SIG ESRI / QGIS

2019 – 2049 : Compensation des impacts liés à l'extension des laboratoires BOIRON à Messimy (69) Maître d'Ouvrage : BOIRON. mission globale de mise en œuvre et suivi pendant 30 ans des mesures compensatoires environnementales, sécurisation foncière par ORE.

2016 – 2036 : AMO Gestion et suivi des Mesures Compensatoires d'un Parc Photovoltaïque – Maître d'ouvrage : Engie Green

2015 – 2020 : Conception, réalisation et suivi des mesures compensatoires pour le Grand Port Maritime de Guadeloupe - 97 (Guadeloupe) – Maître d'ouvrage : GPMG Port Caraïbes

Définition et élaboration d'un programme d'actions Biodiversité de 15 ans pour le Grand Port Maritime de Guadeloupe - 97 (Guadeloupe) – Maître d'ouvrage : GPMG Port Caraïbes.

### À l'international

- **Chargée d'affaires environnementales :**
  - Quantification des impacts environnementaux dans le cadre de projets d'optimisation industriels d'emballages de produits pharmaceutiques
  - Analyses de cycle de vie, élaboration d'une méthodologie permettant la revue critique des projets industriels et constitution d'un standard accompagnant la quantification des impacts environnementaux des projets industriels
  - Recherche de sponsors, communication externe, publication RSE
- **Chargée de mission contrôle interne :**
  - Élaboration d'une cartographie des risques des systèmes d'informations : zone de risque, audit, priorisation, remonté de dysfonctionnement, préconisation, relation Business Partner
  - Construction de la méthodologie et des fichiers connexes à partir des guidelines du Groupe