# Julie DESMIST

### **FONCTION**

Assistante d'études écologue au GEREA depuis le 1<sup>er</sup> mars 2022

# **FORMATION INITIALE**

Master 2 Ecologie, Biologie et Evolution parcours Ingénierie écologique - *Université de Paris Saclay* – 2019

Licence Biologie des Organisme et Ecologie parcours Ingénierie pour l'Environnement - *Université Paris Sud* – 2017

# **FORMATION CONTINUE**

- 2025 Formation méthode nationale d'évaluation des fonctions des zones humides V2 BIOTOPE
- 2024 Formation CSE *Celiade*
- 2024 Formation Rhopalocères LPO Birdlife France
- 2024 Formation Odonates *LPO Birdlife France*
- 2021 Formation ADN Environnemental SPYGEN
- 2021 Formation insectes pollinisateurs sauvages *OPIE*
- 2020/2021 Formations ornithologiques LPO
- 2019 Formation IQE (Indice Qualité Ecologique) et IPE (Indice de Potentialité Ecologique) Agence Française pour la Biodiversité

# **HABILITATIONS**

2023 - Sauveteur Secouriste du Travail – SST Croix Rouge Française

# **EXPERIENCE PROFESSIONNELLE**

♣ Bureau d'études CIAE (Centre d'Ingénierie Aquatique et Ecologique, 77) : ingénieure d'études faune (inventaires, suivis, études réglementaires)

#### DOMAINES D'INTERVENTION

#### Faune et habitats d'espèces

- **Techniques** d'inventaires et de suivis faunistiques
- Traitement des données et analyse des enjeux faunistiques
- Evaluation des impacts sur la faune et les habitats d'espèces ; définition des mesures d'évitement, de réduction ou compensatoires et de leur accompagnement

# Expertises diverses, études réglementaires

- # Réalisation de pré-diagnostics, diagnostics, suivis écologiques
- Ltudes réglementaires (étude d'impact, loi sur l'eau, incidences Natura 2000, DDEP)