

Loucas PHILIPPE

Ingénieur écologue

Chargé d'études flore et zones humides

Mail : l.philippe@acer-campestre.fr



Compétences

- Naturalistes : botanique, cartographie d'habitats, phytosociologie
- Diagnostic des enjeux
- Mise en place et réalisation de suivis scientifiques
- Inventaire et caractérisation des zones humides
- Traitement des données : Excel, RStudio (analyses multivariées, ACP/AFC), QGIS

Formation

- 2020 : Master IEGB – Université de Montpellier - Ecologie de la conservation, gestion intégrée de la biodiversité, traitement statistique des données biologiques, QGIS.
- 2019 : Licence biodiversité / écologie - Université Claude Bernard Lyon 1. Ecologie générale, botanique, hydrologie, pédologie.
- 2015 : Baccalauréat – Lycée Antoine de St Exupéry (Lyon).

Expérience professionnelle

Depuis septembre 2021

Chargé d'études botaniste, zones humides chez Acer Campestre à Lyon.

Septembre 2020 – Septembre 2021

Chargé d'études alternant (botanique, zones humides) chez Acer Campestre à Lyon.

Avril à août 2020

Chargé d'étude stagiaire chez Acer Campestre - botanique, cartographie et phytosociologie, mesures de gestion zones humides

Juin 2019

Chargé d'étude stagiaire chez Ecotope Flore Faune (bureau d'étude en environnement) – botaniques, inventaires, cartographie (QGIS) et phytosociologie

Avril à mai 2019

Chargé d'étude stagiaire à la Direction Des Espaces Verts de la ville de Lyon - élaboration d'un protocole d'étude des haies urbaines, récolte et exploitation (QGIS) des données.