

Martin LEGAYE

Ingénieur écologue

Chef de projet Flore et Habitats Naturels – Zones humides

Mail : m.legaye@acer-campestre.fr

Tel : 04 78 03 29 20



Compétences

- Expertise flore et phytosociologique
- Cartographie d'habitats naturels
- Diagnostic des enjeux
- Elaboration de plans de gestion
- Mise en place et réalisation de suivis scientifiques
- Inventaire et caractérisation des zones humides
- Informatique et géomatique (bureautique, S.I.G., R, base de données)

Formation

2012-2013 : Mastère spécialisé (bac+6) « Action publique pour le développement des Territoires et de l'Agriculture » à AgroParisTech / AgroSup Dijon

2008-2011 : Licence, Master 1 et Master 2 professionnel « Fonctionnement des Écosystèmes et Anthropisation » à l'Université de Toulouse 3.

2006-2008 : DUT « Génie Biologique » option « Génie de l'Environnement » à l'IUT de Perpignan

Expérience professionnelle

Depuis février 2020 :

Chef de projet, botaniste à Acer campestre (Lyon, 69).
Inventaires flore-habitats et diagnostics de zones humides.

Mars 2012 – Juillet 2015

Ingénieur conseil à SARL Nova-Flore

Expertise et conseil sur l'aménagement écologique des espaces verts et génie écologique (mélanges grainiers, mycorhizes) Suivi des projets d'aménagement en lien avec les différents acteurs (maîtres d'ouvrages, architectes, entrepreneurs)

Chargé d'études R&D à SARL Nova-Flore

Montage de protocoles expérimentaux et collecte de données sur les interactions fleurs/insectes

Mars 2011 – Septembre 2011

Chargé d'études au Conservatoire des Espaces Naturels d'Aquitaine.

Étude et cartographie des habitats agro-pastoraux de cinq sites Natura 2000 des montagnes Basco-Béarnaises