



147 Ancienne Route d'Esparron
83470 Saint-Maximin-la-Sainte-Baume
09 51 22 20 12 – jeanne.lavialle@agirecologique.fr

Jeanne LAVIALLE

33 ans

5 ans d'expérience



Botaniste **Chargée d'études**

Compétences

Expertise naturaliste	<ul style="list-style-type: none">• Inventaires floristiques• Cartographie des habitats naturels• Autres : Oiseaux
Diagnostic écologique	<ul style="list-style-type: none">• Etats initiaux écologiques - Plans de gestion et de restauration• Diagnostic d'exploitations agricoles et agro-pastorales• Dispositif Natura 2000
Génie écologique	<ul style="list-style-type: none">• AMO biodiversité (DCE et choix des entreprises)• Audits écologiques de chantier et sensibilisation entreprise travaux• Conception et pilotage de mesures écologiques (zones humides, débroussaillage, création d'habitats d'espèce,...)
Coordination de projets techniques	<ul style="list-style-type: none">• Coordination d'équipe d'intervention pluridisciplinaire• Animation de réunions
Géomatique et bureautique	<ul style="list-style-type: none">• Cartographie environnementale - traitements SIG• Traitement de texte, tableurs...

Expériences professionnelles

Depuis 2022	Chargée d'études botaniste pour l'entreprise AGIR écologique – Inventaires floristiques, rédaction de diagnostic écologique, Accompagnement en phase travaux de génie écologique
2019 - 2020	Chargée d'études ingénierie écologique et flore – bureau d'études Ecosphère, agence Sud-Méditerranée, Aubagne (13) – AMO biodiversité et MOE mesures de génie écologique
2016 - 2019	Chargée de mission Natura 2000 – Agence des espaces verts de la Région IDF – Sites Natura 2000 des Boucles de la Marne et des Boucles de la Seine (77 et 78) – Evaluation des incidences Natura 2000, inventaires et suivi avifaune, animation de comités de pilotage
Avril - Juil. 2016	Chargée d'études MAEC – Parc naturel régional de Brière, Saint-Joachim (44) – Accompagnement des agriculteurs, mesures de préservation flore et oiseaux migrateurs
2014 - 2015	Chargée de mission FEADER - DAAF de Mayotte, Mamoudzou (976) – Mesures forêts et espaces naturels
Avril – Nov. 2013	Chargée d'étude et rédaction d'un article scientifique – James Aronson, Missouri Botanical Garden et CEFÉ-CNRS Montpellier (34) – Restauration écologique des paysages entourant une aire protégée à Madagascar
Oct. 2011 - Fév. 2012	Chargée d'étude – Cirad Montpellier (34) – Etude écologique de forêts sacrées en République Démocratique du Congo, inventaires forestiers et analyse statistique
Août 2011	Stage agricole – EARL de Pierre Vieille, Cornillac (26) – Arboriculture et maraîchage biologique
Mai – Juin 2010	Chargée d'étude – MNHN – Inventaires floristiques – test du protocole Vigie-Flore à Paris (75)

Mais Formations

2021	UE Botanique méditerranéenne – Arne Saatkamp, Daniel Pavon – Faculté St Jérôme (25h)
2018	École Régionale de Botanique IDF – Gérard Arnal, Philippe Jauzein, Audrey Muratet (90h)
2016	Formation à la détermination des oiseaux – niveau intermédiaire – LPO IDF (70h)
2012-2013	Master Gestion Environnementale des Ecosystèmes - AgroParisTech Montpellier
2010-2013	Ingénieur Agronome – Agrocampus Ouest Rennes
2007-2010	1 ^{ère} à 3 ^{ème} année Faculté Pharmacie Toulouse III
2006	Baccalauréat scientifique

Autres informations

Langues	Anglais : courant Espagnol : moyen Malgache : moyen
Logiciels	Bureautique : Microsoft Office (Word, Excel, Powerpoint) – Cartographique : SIG (ArcGis, Qgis)
Associations	Membre du bureau de l'association Amap Saint Victor Adhérente de la Société linnéenne de Provence et des Naturalistes de l'Etoile

Publications

- 2015 LAVIALLE J., CARRIERE S. M., MIANDRIMANANA C., TILAHIMENA A., 2015. Complementarity of native and introduced tree species: exploring timber supply on the east coast of Madagascar. *Madagascar Conservation & Development*, [S.l.], v. 10, n. 3S, p. 137–143, oct. 2015. ISSN 1662-2510. Available at: <<http://www.journalmcd.com/index.php/mcd/article/view/mcd.v10i3s.6>>
- 2013 BOULOGNE M., PENNEC A., DUBIEZ E., GIGAUD M., PEROCHES A., LAVIALLE J., REROLLE J., PROCES P., PELTIER R., MARIEN J.-N., GOND V., 2013. Evolution du couvert végétal et des stocks de carbone dans le bassin d'approvisionnement de kinshasa. In : *Quand la ville mange la forêt : Les défis du bois-énergie en Afrique centrale*. Marien Jean-Noël, Dubiez Emilien, Louppe Dominique, Larzillière Adélaïde. Versailles : Ed. Quae, 45-59. (Matière à débattre et décider) ISBN 978-2-7592-1980-3