



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

**Jeanne LAVIALLE**

*33 ans*

*5 ans d'expérience*



## ***Botaniste*** ***Chargée d'études***

### **Compétences**

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

### **Expériences professionnelles**

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

## 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 <sup>ère</sup> à 3 <sup>ème</sup> année Faculté Pharmacie Toulouse III
2006	Baccalauréat scientifique

## Autres informations

<b>Langues</b>	Anglais : courant      Espagnol : moyen      Malgache : moyen
<b>Logiciels</b>	Bureautique : Microsoft Office (Word, Excel, Powerpoint) – Cartographique : SIG (ArcGis, Qgis)
<b>Associations</b>	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