

Adresse permanente :
173 impasse de l'Albatros
83260 LA CRAU, France
☎ : +33(0)6 61 49 08 60
✉ : l.maupile@gmail.com



Léa MAUPILÉ
(Française - 15/12/95)
Permis B



ÉLÈVE INGÉNIEUR AGRONOME

FORMATION

Sept. 2015 – Actuellement Nancy	Ecole ingénieur en Agronomie - spécialisation Biotechnologies et amélioration des plantes - Master Interaction Plante et Environnement ENSAIA (Ecole Nationale Supérieure d'Agronomie et des Industries Alimentaires)
Sept. 2013 – Juil. 2015 Paris VI	Classe préparatoire BCPST Lycée Saint-Louis
Juillet 2013 Toulon	Baccalauréat S, option Mathématiques – mention Très Bien Lycée Polyvalent Rouvière

EXPÉRIENCE PROFESSIONNELLE

Juin 2018 – Actuellement Saint-Rémy (Vaucluse)	Stage en entreprise - pôle Développement et Commerce HM CLAUSE : expérimentation melons, tomates industries et chicorées. <i>Missions</i> : mesures et observations de divers paramètres sur fruit et plante, communication auprès des producteurs, synthèse de données, gestion des plantations et semis avec les pépiniéristes et producteurs.
Oct. 2017 – Mars 2018 Armidale, Australie	Stage de recherche en coentreprise (2 nd e partie année de césure) AGBU : aide au développement d'un outil d'aide à la décision, PIGBLUP. <i>Missions</i> : quantification et modélisation informatique de l'effet de variables climatiques sur la croissance porcine, principalement à l'aide de R et SAS.
Avril – Août 2017 Cordoba, Espagne	Stage de recherche en laboratoire (1 ^{ère} partie année de césure) Instituto de Agricultura Sostenible – CSIC : amélioration génétique des légumineuses contre le stress biotique et abiotique. <i>Missions</i> : recherches de résistance à l'Oïdium, la Rouille et l'Orobanche chez le pois et la lentille (cultures d'essais, inoculation de champignons, observations phénotypiques, amplifications et comparaisons génomiques).
15-30 Avr. & Juil. 2016 Préaux (Ardèche)	Stage ouvrier agricole GAEC de Marcelas - La ferme de l'Amélie, exploitation de polyculture-élevage

COMPÉTENCES

Langues :	Anglais (courant, certification TOEIC) et Espagnol (courant)
Informatique :	Utilisation fréquente de Microsoft Office (Excel, Word, PowerPoint et EndNote) , R et SAS Bases pour Matlab, UNIX System, Python, Microsoft Access et QGIS

ACTIVITÉS

Sports et loisirs :	Plongée sous-marine (Niveau 2, Initiateur), Karaté (Ceinture noire), Escalade et Littérature classique
Vie étudiante :	Ex Présidente d'IAAS France (International Association of Agronomic food and related sciences Students), Ancien membre de l'organisation des "24h de STAN" , membre du club de Football