



Zoé LEYMARIE

06.41.98.38.56

leymariezoe@gmail.com

26/12/1997

Permis B et véhicule

LinkedIn : Zoé Leymarie

Linguistique

Anglais (B1) - Professionnel et scientifique - Pour les Sciences de l'Eau

Espagnol (B2)

SIG, QGIS

Système d'Information Géographique

Informatique

Traitement de données

Langage R

Modélisation

Netlogo

CropWat

WinSRFR

Word, Excel, PowerPoint

Engagement bénévole

2014-2018 Animatrice et assistante sanitaire en colonie de vacances

2017-2018 Membre active de l'AMAP de Rennes (Association pour le Maintien d'une Agriculture Paysanne)

Loisirs

Danse folk

Escalade : sorties en falaises (avec l'association « Vertical »)

Dessin

Photo

Randonnée itinérante en autonomie (Slovénie, Italie, Angleterre, Pologne, France)

Etudes et diplômes

2018-2020 Master Sciences de l'Eau - Eau et Agriculture

AgroParisTech - Montpellier SupAgro - Université de Montpellier

Biogéochimie et transferts de polluants en milieu cultivé

Hydrodynamique des sols

Hydrologie des bassins cultivés

Télédétection pour la gestion de l'eau

Territoires et exploitations agricoles

Géoprospective, Eau et paysage

Etude et publication d'un article scientifique sur la rémanence d'un pesticide, encadrée par le LISAH (3 mois)

Evaporation : de la parcelle au BV

Irrigation et qualité des eaux

Hydraulique à surface libre

Géostatistiques appliquées

Contaminants du milieu aquatique

De l'aménagement à la gestion du territoire

Eau et production végétale

Hydrodynamique et gestion des eaux souterraines

2017-2018 Licence 3 Sciences du Végétal - Université de Rennes 1 -

Ecologie - Agronomie - Fonctionnement des agrosystèmes - Microbiologie des eaux et des sols - Agro-écosystèmes - Botanique - Interactions biotiques - Physiologie végétale - Diagnostic écologique

2015-2017 Licence 1,2 Sciences de la Vie (anglophone) - Université de Nantes

2014-2015 Baccalauréat Scientifique, mention Assez Bien

2015-2017 Brevet d'Aptitude aux Fonctions d'Animateur, qualification Surveillance de Baignade, avec les CEMEA

Expérience professionnelle

Octobre 2020 - Actuellement Travail agricole dans une ferme autonome sur le Larzac
Traite manuelle des vaches, fabrication de tommes de vache, de beurre, entretien du jardin et des récoltes, vente sur les marchés, menuiserie

2 mars - 30 août 2020 Stage au Bureau d'étude Envilys, Montpellier (6 mois) - Chargée d'étude

- Différentes missions du bureau d'étude (2,5 mois)
Etude sur les risques de lessivage des nitrates en maraichage, sur les méthodes de datation des nitrates, sur les Projets Alimentaires Territoriaux ...
- Mémoire de fin d'études : **Tableau de bord** de suivi des **plans d'actions** : Définition et application d'une méthode pour le suivi d'indicateurs de réalisations et de résultats des politiques publiques de reconquêtes de la qualité de l'eau - en partenariat avec trois collectivités (3,5 mois).

15 avril - 30 août 2019 Stage au Syndicat Mixte d'Arguenon-Penthièvre, Bretagne (4,5 mois)

- Chiffrage technique et financier des pertes liées à l'**érosion des sols**
- Bilan d'une démarche de concertation pour la lutte contre l'érosion et rédaction d'un scénario de film de présentation de la démarche.
Chiffrage des coûts liés à l'érosion hydrique des sols
Scénario de film sur la démarche Zones Erosives Prioritaires
Présentation orale en Bureau de Commission Locale de l'Eau et Réunion de Groupe de Pilotage Agricole
Enquête de terrain (agriculteurs, mairies...)
Communication (panneaux pour un salon, bulletin d'information...)

2016 et 2018 Volontariats agricoles en Angleterre (3 semaines) et en Slovénie (1 semaine)
WWOOF (Word Wide Opportunities in Organic Farms)

2017 Animatrice et surveillante de baignade, Association les CEMEA et WAKANGA

2015 4 Stages d'observation : en STEP, et dans trois structures agricoles (3 semaines en tout)
Maraichage, GAEC en agriculture biologique et élevage en agriculture raisonnée