



Étudiante en 3^{ème} année de licence Sciences de la Vie et de la Terre Recherche un stage dès Avril 2018

Ponctuelle

Persévérante

Grande aptitude au travail d'équipe

Sens de l'écoute

Maëlys Marage

25/08/1997

20 ans

1 rue des étoiles
Résidence Le Palerme
Entrée B

84140
Montfavet

maelys.marage@gmail.com

06 24 14 80 39

Permis B
Véhiculée

Centres d'intérêts :

Lecture

Voyages

Randonnée

Course à pieds

Basket

Formation

Années 2017/2018 : Licence 3 Sciences de la Vie et de la Terre parcours Biologie Santé Environnement, Université d'Avignon et des Pays de Vaucluse, 84

Années 2015/2017 : Diplôme Universitaire et Technologique Génie Biologique option Agronomie, Institut Universitaire et Technologique d'Avignon, Vaucluse, 84

Années 2014/2015 : Baccalauréat Scientifique option Ecologie, Agronomie et Territoires

Expériences

- **Professionnelles :** - Suivi démographique d'une population de Cistude d'Europe à la Tour du Valat, Avril 2017, Le Sambuc (4 mois)
-Ouvrier agricole dans une ferme biologique, Juin 2016, Irlande, Co Meath (1 mois)
- **Sur le terrain :** Utilisation de filet « Surber », pose de filets verveux « simple » et « double », pose de filets « capetchades », port de « waders », utilisation de jumelles, manipulation d'animaux sauvages (Cistudes d'Europe, Flamants rose, Anguilles...)
- **En laboratoire :** Utilisation de microscope optique, de loupe binoculaire, hôte à flux laminaire

Compétences

- **Scientifiques :**
 - **Collecte de données :**
 - Écologie végétale : Inventaire de la banque de graines de parcelles agricoles
Réalisation d'un herbier de 50 angiospermes
 - Écologie animale : Échantillonnage et identification d'invertébrés et d'insectes
Prises de mesures biométriques chez diverses espèces
Méthode de Capture-Marquage-Recapture
 - **Analyse de données :**
 - Statistiques, maîtrise du Pack Office
 - **Compétences en laboratoire :**
 - Phytopathologie : Manipulation de champignons, virus, bactéries
 - Culture cellulaire : Extraction d'ADN bactérien, clonage d'un gène de résistance
 - Génétique : Création variétale, croisements, séquençage
- **Rédactionnelles :**
 - Rédaction de rapports scientifiques, comptes rendus de TP
 - Recherches bibliographiques, synthèses de documents
 - Réalisation de posters
- **Linguistiques :**
 - Anglais : Niveau intermédiaire- avancé
 - Découverte de l'Irlande durant 1 mois
 - Lecture de livres en anglais, correspondances Irlandaises
 - Espagnol : Bonnes notions

Références : Anthony Olivier - Garde Technicien – Réserve Naturelle Régionale de la Tour du Valat – Conservatoire du Littoral - 06 74 94 86 97 - olivier@tourduvalat.org

Elise Buisson-Enseignant – Chercheur / Maître de Conférences HDR - Université d'Avignon et des Pays de Vaucluse – Institut Méditerranéen de Biodiversité et d'Écologie Marine et Continentale (IMBE) - 04 90 84 38 58 - Elise.Buisson@univ-avignon.fr