



Alice ARNAU, 21 ans

Etudiante en M1 IEGB - Ecologie et gestion de la Biodiversité

Objectif de stage :
Participer à l'élaboration d'un plan de gestion en espace naturel protégé

☎ 06 36 70 35 40

🚗 Permis B et véhicule personnel

✉ alice.arnau@etu.umontpellier.fr

🌐 www.linkedin.com/in/alice-arnau-5314b8162/

PARCOURS



COMPÉTENCES

• Biologie-Ecologie

Connaissances approfondies, traitement de données biologiques, restitutions orales et écrites de projets, nombreux travaux de groupe.

• Gestion

Connaissances théoriques sur le fonctionnement des politiques, outils et acteurs français de la gestion intégrée de la biodiversité.

• Naturalisme

Formations en botanique et micromammifères. Spécialisation en **Botanique** et en **Entomologie** (rhopalocères et coléoptères).

• Habitats

Caractérisation et cartographie.

• Informatique

C2I obtenu en 2019.
Pack Office, logiciels **QGIS** et **R**.

• Langues

Anglais : Courant. Score de 990 points au TOEIC (passé en septembre 2020).

Allemand : Niveau B1. Certification passée en 2015.

Italien : 3 ans de cours (2014-2016).

ASSOCIATIONS

LUS

Réalisation d'Atlas de Biodiversité Communale, sensibilisation et éducation à l'environnement, organisation de formations naturalistes.

• Secrétaire

Depuis 2018

• Vice-présidente

2017-2018

• Bénévole régulière

Depuis juin 2017

GNAUM

Groupe Naturaliste de l'Université de Montpellier.

2018-2019 : Proposition et co-encadrement d'un atelier d'identification entomologique.

SNPN

08/2017 : Chantier bénévole de 2 semaines au sein de RNN de Camargue.

EXPERIENCES PROFESSIONNELLES

• 09/09/2020-Février 2021 (20 jours environ sur 5 mois, en cours)

Inventaire de Biodiversité Communale sur la Communauté d'Agglomération de Montpellier (34) - CEN Occitanie

Mise en situation professionnelle en M1. Réalisation autonome de deux états des lieux écologiques (flore et habitats) sur des parcelles gérées par le CEN, avant la mise en œuvre de mesures compensatoires (restauration d'un cours d'eau) et le lancement d'un projet d'agroforesterie (élevage porcine en sous-bois).

• 2017, 2018 et 2020 (sur une semaine à chaque fois)

3 mises en situation professionnelle dans les ENP ardéchois (07) - Syndicat de Gestion des Gorges de l'Ardèche

09/2020 (M1) : Assistance au projet de renaturation d'un site de camping abandonné faisant partie du plan de gestion de la RNN des Gorges de l'Ardèche : étude de terrain, rédaction et présentation d'un cahier des charges et d'un itinéraire technique.

04/2018 (L2) : Elaboration d'un protocole d'inventaire entomologique (identification des enjeux espèces et habitats) au sein de la zone Natura 2000 « Sud Ardèche ».

04/2017 (L1) : Estimation des populations de Loutre et de Castor présentes au sein de la RNN par un protocole d'analyse et de cartographie de leurs indices de présence.

• 2018-2019 (70 jours environ sur l'année scolaire)

Etude démographique et écologique du Grand-duc sur le Massif de la Gardiole (34) - CEN Languedoc-Roussillon

Mise en situation professionnelle en L3. Evaluation des potentialités du massif en termes d'habitats reproducteurs, d'après l'analyse cartographique des sites déjà occupés.

• 27/05-26/07/2019 (2 mois)

Inventaire botanique du Parc du Terral (34) - Mairie de Saint-Jean de Védas

Stage de L3. Synthèse (inventaire, cartographie, identification et évaluation des enjeux) du patrimoine floristique de ce parc urbain et proposition d'actions de gestion, en vue d'un réaménagement planifié par la Commune.

• 02/06-13/07/2018 (6 semaines)

Inventaire faune/flore et cartographie d'habitats - ACCA de Sigean (11)

Stage de L2. Caractérisation des habitats de l'ensemble de la commune de Sigean, évaluation de leurs potentialités faunistiques et rédaction d'un livret de synthèse « habitats » à destination de la Mairie. Inventaire floristique et faunistique d'une zone humide en vue de son aménagement pour l'accueil du grand public (installation d'un observatoire) : recherche des enjeux de préservation et de sensibilisation.

CENTRES D'INTÉRÊT

• Naturalisme

• Voyages

Séjours réguliers en Grande-Bretagne depuis 2010, Balkans (2 semaines, 2019), Asie du Sud-Est (6 semaines, 2020).

• Randonnée

• Dessin - Faune et flore