



COMPÉTENCES GÉNÉRALES

- Études naturalistes sur les chiroptères, l'avifaune, divers groupes faunistiques, flore et habitats
- Mise en place de protocoles d'inventaires et de suivi de la faune
- Saisie et analyse des données, maîtrise des outils informatiques : Pack Office ; Outils SIG (QGIS)
- Rédaction de rapports et de supports de vulgarisation
- Suivi de l'évolution d'un projet de son élaboration jusqu'à son approbation, en passant par son instruction
- Étude des ressources bibliographiques

EXPÉRIENCES PROFESSIONNELLES

Mai 2022 - Aujourd'hui

Chargée d'étude chiroptérologue — CREXECO
Réalisation d'analyses acoustiques, rédaction.

2014 - Aujourd'hui

Écologue / Chiroptérologue — Entrepreneur indépendante
Synthèse et analyse avec précision des données sous SIG et rédaction des études et dossiers réglementaires. Nombreuses expériences avec des compétences en botanique et habitats naturels, expertises environnementales générales, sur tout type de milieux et notamment en montagne, pour tout groupe faunistique, notamment l'avifaune et les chiroptères.

FORMATIONS PROFESSIONNELLES

2023

Certification Acoustique des orthoptères – Niveau 1 : reconnaissance des sauterelles. Une semaine de stage dispensé par Julien BARATAUD

2022

Certification Écologie acoustique des chiroptères – Niveau 3 : cas complexes. Stage dispensé par Michel BARATAUD, une semaine d'apprentissage et de perfectionnement aux méthodes d'écologie acoustique

2021

Certification SPYGEN – VigiDNA : stage dispensé par Elea Rostaing - Spygen, Expertises VigiDNA® S et M en milieux aquatiques stagnants, courants, et sur fèces et miel

2019 et 2021

Certification Écologie acoustique des chiroptères – Niveau 1 (phase auditive) et 2 (phase informatique) : formations dispensées par Michel BARATAUD

2018 à aujourd'hui

Formation capture des Chiroptères — Théorique + pratique : validation du stage théorique en 2018, captures depuis le printemps 2018 sous la responsabilité du GCRA

2014

Création de ECOSCIM Environnement — Bureau d'études biodiversité
Expertises et conseils environnementaux, au niveau faune-flore-habitats naturels, spécialisé en Avifaune dont les Galliformes de montagne et en Chiroptérologie

2013

Cellule technique ONCFS DIR AMC (38) — Chargée de mission stagiaire
Expérimentation d'une offre de compensation du MEDDE, sur la thématique des Galliformes de montagne. Travail en collaboration avec les collectivités et acteurs locaux, et conduite de projet - Certification diagnostics Tétras-lyre (habitats d'hivernage et de reproduction)

2012 et 2014

ALP'PAGES ENVIRONNEMENT (38) — Chargée d'études Environnement stagiaire
Réalisation des études environnementales et expertises (faune-flore-habitat générales, Chiroptérologie, Tétras-lyre) et réalisation des dossiers réglementaires

ÉDUCATION

2014

Diplôme d'Université – Université et Entreprise — Université Joseph Fourier Grenoble I

2013

Master I Biologie spécialité Biodiversité, Écologie, Environnement — Université Joseph Fourier Grenoble I

2012

Licence Biologie spécialité Biologie générale — Université Joseph Fourier Grenoble I

AUTRES EXPÉRIENCES

Membre active LPO – Groupe Chiroptère Rhône-Alpes : suivis 4 saisons
En formation capture des Chiroptères

DIVERS

Langues : Anglais : professionnel ; Espagnol : occasionnel

Mélanie SIMON

Depuis Mai 2022
Chargée d'étude
Chiroptères

Adresse :

66 rue Jean Zay
63200 Mozac

Tél : 04 15 47 00 02

E-mail :

melanie.simon@crexeco.fr



Mélanie SIMON

Depuis Mai 2022
Chargée d'étude
Chiroptères

Adresse :

66 rue Jean Zay
63200 Mozac

Tél : 04 15 47 00 02

E-mail :

melanie.simon@crexeco.fr

