



## Quentin ESCOLAR

### *Chargé de mission faune*

#### EXPERIENCES PROFESSIONNELLES

*Depuis mars 2018 : **Chargé de mission faune** – SOE puis CERMECO, Castelsarrasin (82)*

- Inventaires faunistiques : généraliste avec affinités « chiroptérologie et ornithologie »
  - Diagnostics écologiques
  - États initiaux d'études d'impact
  - Cartographie
- 
- 2017 : 8 mois (LPO France) **Service civique Natura 2000.**  
Animation de sites Natura 2000, déploiement de mesures contractuelles, gestions des milieux et des espèces, pilotage et relations avec les acteurs du territoire. Sensibilisation et communication. Participation aux diagnostics écologiques. Comptages chiroptérologiques en sortie de gîte et entretien des ouvertures de cavités naturelles. Comptages de l'Outarde canepetière en période de reproduction. Relevé des pièges photographiques pour l'étude des mammifères semi-aquatiques.
  - 2016 : 6 mois (Association Cistude Nature) **Etude de l'impact potentiel du changement climatique sur la reproduction de la Marmotte des Alpes (*Marmotta marmotta*).**  
Inventaire exhaustif des groupes familiaux en vallée d'Ossau, pose de stations météo portatives. Analyses statistiques des relations entre le profil phytosociologique, les variables climatiques et la taille des portées.
  - 2015 : 2 mois (laboratoire de recherche ECOBIO) **Etude de l'impact des différentes pratiques agricoles sur les populations d'araignées et de carabes dans les prairies humides et cultures du marais Poitevin.** Etude bibliographique, compilation et analyses statistiques de jeux de données des années précédentes, poses et relevés de piège Barber sur terrain.
- ⇒ Maîtrise des logiciels informatiques: pack office, Arcgis, Qgis, R, Sonochiro, Batsound...

#### FORMATION

- ⇒ 2018 : Formation acoustique chiro Grand-Ouest de Michel Barataud, niveau initié.
- ⇒ 2017 : Formation Bagueur titulaire du CRBPO niveau 1 et 2 à la Réserve Naturelle de Moëze-Oléron
- ⇒ 2017 : Stage d'initiation à l'identification des Orthoptères, par l'ASCETE, sur l'île d'Oléron
- ⇒ 2015-2016 : Master 2 en Biodiversité Ecologie et Evolution à l'Université Via Domitia de Perpignan (66) ;



⇒ 2014-2015 : Master 1 en Ecologie Fonctionnelle, Comportementale et Evolutive à l'Université de Rennes 1 (35)

⇒ 2011-2014 : Licence en Biologie des Organismes et des Ecosystèmes à l'Université de Bordeaux 1 (33)

## **Expériences diverses**

---

- **Conservatoire Naturel de Midi-Pyrénées (2018- aujourd'hui) :**

- Prospections et comptages chiroptérologiques de cavités en Tarn-et-Garonne

- **Groupe Chiroptère Aquitaine (2017 – aujourd'hui) :**

- Comptages hivernaux des chiroptères en cavité (Gironde, Dordogne, Lot-et-Garonne)
- Comptages estivaux des chiroptères en gîte de parturition
- Participation au réseau SOS-chiro

- **Conservatoire des Espaces Naturels d'Aquitaine (2018 – aujourd'hui) :**

- Comptages hivernaux des chiroptères en cavité (Dordogne et Lot-et-Garonne)
- Prospection des cours d'eau pour l'Agriion de mercure en Lot-et-Garonne

- **LPO France (2016 – aujourd'hui) :**

- Inventaires faunistiques généralistes dans les mailles peu prospectées du sud-ouest de la France.

- **Nature Environnement 17 (2017-2018) :**

- Participation à la capture des chiroptères avec des Harp-trap, pose de transpondeur sous-cutané, mesures biométriques, prélèvements biologiques (sang, poils, patagium).
- Radiotracking de Grands rhinolophes en Charente-Maritime
- Comptages hivernaux des chiroptères en cavité (Charente-Maritime)

- **Deux-Sèvres Nature Environnement (2017) :**

- Capture de chiroptères au filet, identification et mesures biométriques en Deux-Sèvres.

- **Parc National des Pyrénées (2016) :**

- Suivi du Bruant jaune, du Gypaète barbu et de Marle à plastron en Vallée d'Ossau

- **LPO Aquitaine (2013 et 2017) :**

- Fabrication de nichoirs à Faucon crécerelle
- Comptages des oiseaux hivernants en Lot-et-Garonne pour la rédaction d'un atlas.