

Pierrick Cantarini
Ingénieur écologue
Chargé d'études spécialisé Faune

Mail : p.cantarini@acer-campestre.fr

Tel : 04 78 03 29 20



Compétences

- Expertises faune des diagnostics écologiques et études d'impacts : Entomologie, Chiroptérologie, Ornithologie, Herpétologie.
- Cartographie d'habitats naturels, faune et flore
- Informatique : Bureautique, cartographie S.I.G. (ArcView, MapInfo), logiciel d'analyse d'ultrasons des chauves-souris (Batsound, Sonochiro), suite Adobe (Photoshop, Illustrator)

Formation continue

2013 : Détermination des Chiroptères par méthode acoustique, perfectionnement. LPO Rhône-Alpes (Groupe Chiroptères) et Groupe Chiroptères de Provence, Eurre (26).

2012 : Détermination des Chiroptères par méthode acoustique, initiation. LPO Rhône-Alpes (Groupe Chiroptères) et Groupe Chiroptères de Provence, Avignon (84).

2012 : Initiation à la détermination des exuvies d'Odonates. LPO PACA, Buoux (84).

Formation universitaire

2009-2010 : Master II Biodiversité et Développement Durable, Université de Perpignan Via Domitia.

2008-2009 : Master I Biodiversité et Développement Durable, Université de Perpignan Via Domitia.

2007-2008 : Licence Professionnelle Biologie Appliquée aux Ecosystèmes Exploités, Université de Pau et des Pays de l'Adour.

2005-2007 : BTS Gestion et Protection de la Nature, Gestion des Espaces Naturels, au LEGTA Le Chesnoy-Les Barres.

Expérience professionnelle

Depuis mars 2011 :

Chargé d'études Acer campestre

Chargé d'études spécialiste faune : expertises écologiques dans le cadre d'études d'impacts (infrastructures linéaires, projets d'aménagements du territoire, etc.) ou de plans de gestion.

Mars 2010 – Août 2010 :

Chargé d'études au Conservatoire du Patrimoine Naturel de Champagne-Ardenne

Réalisation du Diagnostic Zones Humides sur le territoire de l'Agglomération de Troyes, Expertises écologiques pour les plans de gestion de la Vallée des Viennes et du Marais de Villechétif (Aube). Inventaires faune-flore, cartographie sous SIG, hiérarchisation et définition des mesures de gestion.