



Luc RICHARD

18/02/1981

Ingénieur écologue – Adjoint commercial – Spécialiste flore

Expérience professionnelle

- Depuis Avril 2007** Ingénieur écologue / Adjoint commercial - CERA Environnement / Agence Atlantique
Réalisation d'inventaires floristiques. Evaluation des enjeux et conseils.
- 2006-2007** Chargé d'études ENS - Conseil Général de la Vienne (6 mois)
Mise en place de la politique du département (sélection des sites, marché public : CCTP) et suivi Natura 2000 (comité de pilotage)
- 2006** Chargé d'études - Réserve naturelle du Pinail, Vouneuil sur Vienne (3 mois)
Etat des lieux et évolution des populations d'oiseaux hivernants et synthèse des données sur les oiseaux de la réserve
- 2005** Chargé de mission Leader + Haies et paysages - Lycée Professionnel Agricole, Montmorillon (3 mois)
Acquisition et diffusion de références techniques sur la gestion, la réhabilitation et la création des haies champêtres
- 2004-2005** Assistant d'éducation et Animateur Ecole ouverte - Collège Noël Noël, Confolens (1 an)
- 2003** Chargé d'études Atlas communal - Parc naturel régional de Lorraine (5 mois)
Inventaires floristiques et faunistiques, cartographie et proposition de gestion des milieux

Formation

- 2013** Formation « Caractérisation des zones humides sur la base de critères botaniques et pédologiques » - Agrocampus Ouest, Centre de Rennes
- 2009** Formation « Phytosociologie et gestion » - Atelier Technique des Espaces Naturels
- 2008** Formation « Botanique niveau 3 » - Atelier Technique des Espaces Naturels
- 2004** Diplôme d'études approfondies (DEA) Biologie de l'Ecologie et de l'Evolution – Université de Montpellier 2
Stage au Centre de Biologie et de Gestion des Populations (CBGP) de Montpellier :
Modélisation du développement des populations d'une punaise prédatrice utilisée en lutte biologique
- 2003** Maîtrise de Biologie des Ecosystèmes et des Populations – Université de Montpellier 2
- 2002** Licence de Biologie des Organismes et des Populations – Université de Montpellier 2





Luc RICHARD

18/02/1981

Ingénieur écologue – Adjoint commercial – Spécialiste flore

Communication

Publications scientifiques

- Richard L. 2004. Modélisation du développement des populations de *Macrolophus caliginosus*, punaise prédatrice utilisée dans la lutte contre les aleurodes. *M.S. thesis*, Université Montpellier II, Montpellier
- Bonato O, Lurette A, Richard L & Fargues J. 2004. Time distributed delay models for *Bemisia tabaci* and *Macrolophus caliginosus* development. P 21, In: 2nd Eur. Whitefly Symp., Cavtat, Croatia, 5-9th October 2004

Informations complémentaires

Langues

Anglais scientifique lu, écrit et parlé

Informatique / Analyses de données

Analyses spatiales (Systèmes d'Information Géographique, notions sur Arcview et Mapinfo)

Gestion de bases de données (**Excel**, **Access**)

Traitement statistiques(**Excelstat**, **Statbox**)

Participations bénévoles

- Membre de la Ligue pour la Protection des Oiseaux
- Participation à l'Atlas des oiseaux nicheurs

