



Benoît ROCHELET

29/06/1977

Ingénieur écologue – Responsable d'agence – Spécialiste faune

Expérience professionnelle

- Depuis 2000** Ingénieur écologue / Responsable d'Agence - CERA Environnement / Agence Atlantique
*Réalisation d'inventaires faunistiques (insectes, mammifères, reptiles, amphibiens).
Gestion et animation de projets et d'études Faune-Flore – Evaluation et analyse des enjeux/incidences –
Suivis de chantier (Contrôle Extérieur Environnement) - Conseils.*
- 2000-2017** Enseignement en écologie en 2^{ème} et 3^{ème} cycles (IUT, BTS, Master, Ecole d'Ingénieur). Formation en gestion des milieux naturels, techniques d'inventaires et de suivis, études réglementaires, ...)

Formation

- 2013** Formation « Micromammifères » – Atelier Technique des Espaces Naturels
- 2000** Diplôme d'études supérieures spécialisées (DESS) de gestion des ressources naturelles renouvelables et amélioration de la qualité de la vie (option génie écologique) - Institut de Biologie et d'Ecologie Appliquée d'Angers
Stage au CERA Environnement :
Contribution à la rédaction du Document d'Objectifs du site Natura 2000 des Chaumes de Sèchebec (17)
- 1999** Maîtrise de biologie des populations et des écosystèmes (option environnement) – Université de Nantes
Stage à la DIREN Pays de Loire :
Stage d'hydrobiologie au Service de l'Eau et des Milieux Aquatiques
- 1998** Licence de biologie (option écologie) – Université de Nantes

Communication

Revue / bulletins nationaux

- Rochelet B. 2006. Redécouverte de *Tylopsis lilifolia* (Fabricius, 1793) dans le nord des Deux-Sèvres (« Thouarsais ») (Orthoptera, Tettigoniidae). *Matériaux Orthoptériques et Entomocénologiques* 11 : 117-118
- Rochelet B. 2008. Seconde mention de *Sepiana sepium* (Yersin, 1854) en Charente-Maritime (17) (Orthoptera, Tettigoniidae). *Matériaux Orthoptériques et Entomocénologiques* 13 : 89-90
- Rochelet B. 2008. Première preuve de reproduction de *Gomphus graslinii* (Rambur, 1842) en Deux-Sèvres et observations odonatologiques en bord de Sèvre niortaise (Odonata, Anisoptera, Gomphidae). *Martinia* 24 (3) : 93-100
- Rochelet B & Maillard W. 2009. Redécouverte d'*Anax parthenope* (Selys, 1839) en Sarthe et état des connaissances sur la présence de l'espèce en Pays de la Loire (Odonata : Anisoptera : Aeshnidae). *Martinia* 25 (2) : 79-84

Benoît ROCHELET

29/06/1977

Ingénieur écologue – Responsable d'agence – Spécialiste faune

Revue / bulletins régionaux/départementaux

- Airaux J-Y, Rochelet B & Cotrel N. 2006. Anax napolitain. *Fleur de Carotte : La Virgule - Bulletin de liaison du groupe "Entomo" de DSNE 1 : 9*
- Rochelet B & Cotrel N. 2006. Des papillons à rechercher : appel aux botanistes. *Fleur de Carotte : La Virgule - Bulletin de liaison du groupe "Entomo" de DSNE 1 : 2*
- Rochelet B. 2006. Compte-rendu de la sortie "Bois d'Olbreuse" du 01/09/2006. *Fleur de Carotte : La Virgule - Bulletin de liaison du groupe "Entomo" de DSNE 1 : 12*
- Rochelet B. 2006. Compte-rendu de la sortie "Base de loisirs de Saint-Amant-sur-Sèvre" du 23/09/2006. *Fleur de Carotte : La Virgule - Bulletin de liaison du groupe "Entomo" de DSNE 1 : 13*
- Rochelet B. 2006. Redécouverte du Phanéroptère liliacé (*Tylopsis lilifolia*) (Fabricius, 1793) dans le Thouarsais. *Fleur de Carotte : La Virgule - Bulletin de liaison du groupe "Entomo" de DSNE 1 : 9-10*
- Rochelet B. 2007. Observations odonatologiques en bords de Sèvres Niortaise et première mention de *Gomphus graslinii*, aux portes de Niort. *Fleur de Carotte : La Virgule - Bulletin de liaison du groupe "Entomo" de DSNE 2 : 11-12*
- Rochelet B. 2008. Nouvelle observation de *Zygaena sarpedon* (Hübner, 1790) en Charente (Lepidoptera, Zygaenidae). *La Virgule - Bulletin de liaison entomologique du Poitou-Charentes – Insectes et autres invertébrés 1 : 9-10*
- Rochelet B. 2008. Seconde mention de *Sepiana sepium* (Yersin, 1854) en Charente-Maritime (Tettigoniidae). *La Virgule - Bulletin de liaison entomologique du Poitou-Charentes – Insectes et autres invertébrés 1 : 12-14*

Ouvrages

- Rochelet B. 2009. Agrion de Mercure *Coenagrion mercuriale*. Pp 98-99. In Libellules du Poitou-Charentes (Poitou-Charentes Nature Eds, Fontaine-le-Comte)
- Rochelet B. 2009. Caloptéryx vierge *Calopteryx virgo*. Pp 72-73. In Libellules du Poitou-Charentes (Poitou-Charentes Nature Eds, Fontaine-le-Comte)
- Rochelet B, & Jourde P. 2009. Aesche printanière *Brachytron pratense*. Pp 72-73. In Libellules du Poitou-Charentes (Poitou-Charentes Nature Eds, Fontaine-le-Comte)
- Rochelet B. 2017. Flambé. Pp 104-105. In Poitou-Charentes Nature (Coord.), 2017. Papillons de jour du Poitou-Charentes, Deux-Sèvres Nature Environnement, Charente Nature, Vienne Nature, Nature Environnement 17 et Muséum d'histoire naturelle de La Rochelle
- Doré F., Wilding N. & Rochelet B., 2017. Piéride du lotier. Pp 110-111. In Poitou-Charentes Nature (Coord.), 2017. Papillons de jour du Poitou-Charentes, Deux-Sèvres Nature Environnement, Charente Nature, Vienne Nature, Nature Environnement 17 et Muséum d'histoire naturelle de La Rochelle
- Wilding N. & Rochelet B., 2017. Fluoré. Pp 132-133. In Poitou-Charentes Nature (Coord.), 2017. Papillons de jour du Poitou-Charentes, Deux-Sèvres Nature Environnement, Charente Nature, Vienne Nature, Nature Environnement 17 et Muséum d'histoire naturelle de La Rochelle
- Wilding N. & Rochelet B., 2017. Thécla du bouleau. Pp 144-145. In Poitou-Charentes Nature (Coord.), 2017. Papillons de jour du Poitou-Charentes, Deux-Sèvres Nature Environnement, Charente Nature, Vienne Nature, Nature Environnement 17 et Muséum d'histoire naturelle de La Rochelle
- Rochelet B. & Conort F., 2017. Cuivré des marais. Pp 164-166. In Poitou-Charentes Nature (Coord.), 2017. Papillons de jour du Poitou-Charentes, Deux-Sèvres Nature Environnement, Charente Nature, Vienne Nature, Nature Environnement 17 et Muséum d'histoire naturelle de La Rochelle



Benoît ROCHELET

29/06/1977

Ingénieur écologue – Responsable d'agence – Spécialiste faune

- Delpon G., Wilding N. & Rochelet B., 2017. Azuré des nerpruns. Pp 174-175. In Poitou-Charentes Nature (Coord.), 2017. Papillons de jour du Poitou-Charentes, Deux-Sèvres Nature Environnement, Charente Nature, Vienne Nature, Nature Environnement 17 et Muséum d'histoire naturelle de La Rochelle
- Conort F. & Rochelet B., 2017. Argus bleu-nacré. Pp 208-209. In Poitou-Charentes Nature (Coord.), 2017. Papillons de jour du Poitou-Charentes, Deux-Sèvres Nature Environnement, Charente Nature, Vienne Nature, Nature Environnement 17 et Muséum d'histoire naturelle de La Rochelle
- Rochelet B., 2017. Azuré bleu-céleste. Pp 210-211. In Poitou-Charentes Nature (Coord.), 2017. Papillons de jour du Poitou-Charentes, Deux-Sèvres Nature Environnement, Charente Nature, Vienne Nature, Nature Environnement 17 et Muséum d'histoire naturelle de La Rochelle
- Wilding N. & Rochelet B., 2017. Azuré du genêt. Pp 216-217. In Poitou-Charentes Nature (Coord.), 2017. Papillons de jour du Poitou-Charentes, Deux-Sèvres Nature Environnement, Charente Nature, Vienne Nature, Nature Environnement 17 et Muséum d'histoire naturelle de La Rochelle
- Conort F. & Rochelet B., 2017. Mercure. Pp 252-253. In Poitou-Charentes Nature (Coord.), 2017. Papillons de jour du Poitou-Charentes, Deux-Sèvres Nature Environnement, Charente Nature, Vienne Nature, Nature Environnement 17 et Muséum d'histoire naturelle de La Rochelle
- Rochelet B., 2017. Tabac d'Espagne, Pp 264-265. In Poitou-Charentes Nature (Coord.), 2017. Papillons de jour du Poitou-Charentes, Deux-Sèvres Nature Environnement, Charente Nature, Vienne Nature, Nature Environnement 17 et Muséum d'histoire naturelle de La Rochelle
- Conort F. & Rochelet B., 2017. Moyen nacré. Pp 270-271. In Poitou-Charentes Nature (Coord.), 2017. Papillons de jour du Poitou-Charentes, Deux-Sèvres Nature Environnement, Charente Nature, Vienne Nature, Nature Environnement 17 et Muséum d'histoire naturelle de La Rochelle
- Doré F., Wilding N. & Rochelet B., 2017. Nacré de la ronce. Pp 276-277. In Poitou-Charentes Nature (Coord.), 2017. Papillons de jour du Poitou-Charentes, Deux-Sèvres Nature Environnement, Charente Nature, Vienne Nature, Nature Environnement 17 et Muséum d'histoire naturelle de La Rochelle
- Wilding N. & Rochelet B., 2017. Sylvain azuré. Pp 288-289. In Poitou-Charentes Nature (Coord.), 2017. Papillons de jour du Poitou-Charentes, Deux-Sèvres Nature Environnement, Charente Nature, Vienne Nature, Nature Environnement 17 et Muséum d'histoire naturelle de La Rochelle
- Rochelet B., 2017. Mélitée du plantain. Pp 306-307. In Poitou-Charentes Nature (Coord.), 2017. Papillons de jour du Poitou-Charentes, Deux-Sèvres Nature Environnement, Charente Nature, Vienne Nature, Nature Environnement 17 et Muséum d'histoire naturelle de La Rochelle
- Rochelet B., 2017. Mélitée des centaurées. Pp 308-309. In Poitou-Charentes Nature (Coord.), 2017. Papillons de jour du Poitou-Charentes, Deux-Sèvres Nature Environnement, Charente Nature, Vienne Nature, Nature Environnement 17 et Muséum d'histoire naturelle de La Rochelle
- Conort F. & Rochelet B., 2017. Mélitée orangée. Pp 310-311. In Poitou-Charentes Nature (Coord.), 2017. Papillons de jour du Poitou-Charentes, Deux-Sèvres Nature Environnement, Charente Nature, Vienne Nature, Nature Environnement 17 et Muséum d'histoire naturelle de La Rochelle
- Doré F., Wilding N. & Rochelet B., 2017. Mélitée des scabieuses. Pp 216-317. In Poitou-Charentes Nature (Coord.), 2017. Papillons de jour du Poitou-Charentes, Deux-Sèvres Nature Environnement, Charente Nature, Vienne Nature, Nature Environnement 17 et Muséum d'histoire naturelle de La Rochelle



Benoît ROCHELET

29/06/1977

Ingénieur écologue – Responsable d'agence – Spécialiste faune

Informations complémentaires

Langues

Anglais scientifique lu, parlé, écrit

Espagnol notion

Informatique / Analyses de données

Suite Microsoft (Word, Excell, Power Point, Publisher, ...)

Participations bénévoles

- Membre de Deux-Sèvres Nature Environnement, de la Société Française d'Odonatologie, de l'Association pour la Caractérisation et l'ETude des Entomocoenoses, de l'Atlas Entomologique Régional (Loire-Atlantique – Vendée), de la revue de lépidoptérologie Oreina
- Participation aux enquêtes/atlas nationaux et régionaux (Lépidoptères, Rhopalocères, Odonates, Orthoptères, Amphibiens, Reptiles, ...) (Poitou-Charentes Nature, SFO, ASCETE, ...)