

Roxane Richard

31 rue des Anciens Béliers 78730

Rochefort en Yvelines FRANCE

06 32 49 08 23

roxane.richard.leclercq@gmail.com

[Profil Linked In](#)

25 ans Permis B

CHARGÉE D'ÉTUDE

- Spécialisée dans les milieux aquatiques
- Gestion conservatoire des écosystèmes
- Bilingue anglais

EXPERIENCE PROFESSIONNELLE

COMPETENCES

- Droit de l'environnement
- Statuts de protection et réglementations
- Politique publique
- Jeu d'acteurs sur un territoire rural
- Inventaire planctonique
- Inventaire piscicole
- Océanographie
- Ecologie marine
- Conservation ex-situ et in-situ
- Ecologie de la restauration
- Hydrologie
- Hydromorphologie
- Biogéographie
- Cartographie/SIG
- Analyse statistique de données
- Base de données
- Business plan

LOGICIELS

- Pack Office
- R Studio
- QGIS
- Google Earth
- Access

LANGUES

- Anglais : bilingue
- Espagnol : scolaire
- Norvégien : notions

BENEVOLAT

- Groupe local de Greenpeace
- Association « Les Jardins partagés »
- Youth Network for River Action

CREATION DE SITE INTERNET

<http://hebergement.u-psud.fr/bdebe/Roxane/>

- 2017 (6 mois)** Chargé d'étude « *Adaptation européenne du label Site Rivières Sauvages sur des rivières transfrontalières (France/Belgique)* » - Fédération de l'Aisne pour la Pêche et la Protection du Milieu Aquatique
- modification des indicateurs, cartographies et rédaction de dossier de candidature
 - diagnostic écologique, hydromorphologique, biologique sur des rivières transfrontalières
 - élaboration d'un programme d'actions (gouvernance, conservation et restauration)
 - proposition d'adaptation (juridique et technique) européenne du label « Wild River Site »
 - conduite de réunions, planification budgétaire et recherche de financements (Interreg)
 - animation d'un workshop en Slovénie sur les rivières sauvages (15 personnes)
 - inventaire piscicole (pêche à l'électricité), prélèvement génétique et scalimétrique
- Références : Romain Marlot : 06 07 67 94 78 / Denis Caudron : 06 85 31 40 06**
- 2016 (2 mois)** Technicienne de recherche - « *Study of organic matter input to the seafloor during the spring in the Arctic* » - Akvaplan Niva – Spitzberg - Norvège
- utilisation d'équipement océanographique sur un brise-glace (R/V Helmer Hansen), carottage de sédiment et d'échantillons benthiques, observation de mammifères marins
 - mesure de la respiration benthique et de la matière organique
 - analyse statistique des données pour mieux comprendre le changement en qualité des apports organiques aux benthos et sa réponse face aux changements globaux
- Référence : Paul Renaud : (+47) 77 75 03 19 / paul.renaud@akvaplan.niva.no**
- 2016 (1 mois)** Stage de terrain dans le fjord d'Oslo, Station marine de Drobak, Norvège
- inventaire d'organismes benthiques et pélagiques : phytoplancton, zooplancton
 - utilisation d'équipement océanographique (CTD, rosette, bottle net, trawling...)
- 2015 (2 mois)** Technicienne de recherche - « *Effets de la pêche sur les communautés benthiques via les cascades trophiques* » - iEES Paris - CEREEP - UPMC
- sexage de poissons (Médakas)
 - inventaire du zoobenthos
 - mesures physico-chimique
 - analyse statistique des populations (effets « top down » sur la chaîne trophique)

FORMATION

- 2016-2017** Master 2 *Préservation et gestion conservatoire des systèmes écologiques*
Université Paris-Sud XI - AgroParisTech - Université Pierre et Marie Curie - Muséum National d'Histoire Naturelle
- 2015-2016** Master 1 *Océanographie et biologie marine* en Erasmus
Université d'Oslo - Norvège
- 2015-2017** 1^{ère}, 2^{ème} et 3^{ème} année de *Magistère de Biologie de l'Université d'Orsay*
Université Paris-Sud XI
- 2012-2015** Licence de *Biologie des Organismes et Ecologie*
Université Paris-Sud XI

AUTRE EXPERIENCE PROFESSIONNELLE

- 2015-2017** CDI à temps partiel de vendeuse polyvalente chez le glacier Amorino (Paris)
- 2011-2017** Emploi saisonnier d'animatrice de colonies de vacances et classes vertes avec l'organisme Telligo – diplômée BAFA et PSC1
- 2012-2015** CDI à temps partiel de serveuse au Paradis du Fruit (Paris)