

## Exemples de stages longue durée réalisés dans le parcours ECOREMID du Master Ecologie de Lille

Lieu du stage	Titre du stage
<b>Profil « Pro »</b>	
ONEMA (Office National de l'Eau et des Milieux Aquatiques)	Transfert diffus des pesticides dans les captages d'eau destinée à la consommation humaine
Veolia water / Université de Tsinghua	Phytoremédiation of an industrial effluent in Beijing (China)
INERIS	
(Institut National de l'Environnement industriel et des Risques)	Evaluation de l'efficacité et de la pérennité de la phytostabilisation aidée couplée à une valorisation de la biomasse produite en filière Bois-énergie
DREAL	Exploitation des données hydrobiologiques et physico-chimiques pour étudier la qualité des cours d'eau de la région Nord-Pas-De-Calais
Institut Polytechnique / Entreprise DuPont de Nemours	Etude de l'impact de différents types d'insecticides sur la faune agricole (ravageurs et auxiliaires) du colza.
Bureau d'études et de conseils AIRELE	Mise en place de la gestion différenciée des espaces verts naturels de la ville de Valenciennes
<b>Profil « Recherche »</b>	
Laboratoire EABX, IRSTEA Bordeaux.	Evaluation de la réversibilité des impacts toxiques de pesticides sur les microalgues
Laboratoire de Glycobiologie Structurale et Fonctionnelle, Université Lille	Etude de contaminants environnementaux sur l'ovocyte du Xénope
Laboratoire Evolution, Ecologie, Paléontologie, Université Lille.	Evolution expérimentale de l'espèce pseudométallophyte <i>Noccaeae caerulea</i> en conditions de pollution métallique
Imperial College of London	The effects of restoration with Large Woody Debris on invertebrates and fish in three chalk's river in the UK
Laboratoire Génie et géoEnvironnement, Université Lille	Contribution à la connaissance du fonctionnement des sols agricoles contaminés par les éléments traces métalliques (ETM) en lien avec le changement d'usages