



**Chaire de recherche en eau potable
de l'Université Laval**

PROJET DE MAÎTRISE (mémoire)

Chaire de recherche en eau potable de l'Université Laval

www.eaupotable.chaire.ulaval.ca

Titre du projet

Vulnérabilités des sources d'eau potable aux aléas climatiques du territoire

Description du projet

Le projet consiste à étudier l'impact des aléas climatiques (inondations, feux de forêt, sécheresses, etc.) sur la qualité des prises d'eau potable municipales localisées en rivière. Le projet vise à développer et à analyser une base de données sur ces aléas dans le territoire de Québec, à caractériser les prises d'eau les plus vulnérables à ces aléas et à émettre des recommandations aux municipalités pour réduire les vulnérabilités.

Type de programme

Maîtrise en aménagement du territoire

Domaines de recherche

Environnement et eau

Directeur de recherche

Manuel Rodriguez

Début

En janvier 2018

Exigences et conditions : être admissible ou être présentement inscrit à la maîtrise en aménagement du territoire et développement régional (ATDR); aimer travailler avec des bases de données géographiques et territoriales; avoir un très bon dossier académique.

Financement

Bourse disponible

Les candidat(e)s intéressé(e)s doivent envoyer un CV et le relevé de notes par courriel à l'attention du professeur Manuel Rodriguez :

manuel.rodriguez@esad.ulaval.ca