



Mars 2022

Carbone boréal, une infrastructure de recherche de l'Université du Québec à Chicoutimi, est à la recherche d'un chercheur(euse) post-doctorant(e) pour se joindre à son équipe.

- La personne choisie participera à divers projets de recherche (planification, collecte de données sur le terrain, analyse et rédaction) notamment sur:
 - la quantification des émissions de gaz à effet de serre de la gestion de sous-produits industriels, plus particulièrement émissions des sites d'enfouissement de biosolides de papetières, épandage agricole de biosolides de papetières et anhydrite
 - l'évaluation des effets de la fertilisation sylvicole et agricole de sous-produits industriels sur les plantations et cultures
 - la séquestration de carbone par des plantations en milieu forestier et agricole

- Les candidat(e)s devront posséder :
 - une bonne capacité en analyses statistiques conventionnelles et avancées (ex : ANOVA, analyses multivariées, régressions multiples non linéaires, etc.)
 - une bonne capacité et autonomie en rédaction scientifique pour la publication d'articles
 - une bonne capacité à mener des campagnes d'échantillonnage sur le terrain en milieu forestier et agricole

- La durée prévue est d'au moins deux ans et le salaire sera de 50-52 000\$/an selon l'expérience

- Le travail se fera à l'UQAC : la personne retenue devra donc s'établir aux environs

Pour information ou pour soumettre une candidature : patrick1_faubert@uqac.ca