

Christine Lamoureux, biologiste M. Sc.

Directrice de projet
Activa Environnement



Note biographique

Madame Lamoureux est biologiste sénior et titulaire d'un baccalauréat en biologie de l'Université de Montréal et d'une maîtrise en science de la même institution.

Elle cumule plus de 15 ans d'expérience en environnement et possède une solide expertise dans la coordination et la réalisation d'études d'impact sur l'environnement (EIE) ainsi que dans la réalisation d'études biologiques diverses. Elle a coordonné et/ou été impliquée activement dans la réalisation d'une quinzaine d'études d'impact de projets énergétiques et industriels au Québec et au Nouveau-Brunswick incluant notamment trois projets éoliens en développement (Monnoir, Arthabaska, Lotbinière), les parcs éoliens Des Cultures, Haute-Chaudière, Témiscouata, New Richmond, Indian Island, Mann Siding et Ogtjoosn, le nouveau pont de l'île d'Orléans, l'usine de transformation d'Unipêche MDM, la ligne de raccordement électrique de New Richmond et le projet pétrolier Galt-Ouest).

Elle possède une vaste expérience dans la réalisation de l'ensemble des études sectorielles associées aux EIE (inventaires fauniques, floristiques et MHH, études liées au milieu humain (sonore, visuel, paysage, archéologie, etc.). Elle a également complété de nombreuses études préliminaires (validation des contraintes environnementales, plan d'obtention des autorisations, etc.), coordonné l'obtention des autorisations et permis requis, coordonné les relations et rencontres avec les communautés et le BAPE, et pris en charge les suivis environnementaux post-construction de nombreux projets pour le compte de plusieurs promoteurs et constructeurs, dont EDF EN Canada, Kruger, Innergex, Boréa, Algonquin Power et plusieurs autres.

Son cheminement professionnel l'a amenée à développer un solide réseau de contacts parmi les différents ministères et organismes concernés, dont le MELCCFP et le MRNF. Mme Lamoureux est reconnue pour créer des liens de confiance avec les divers partenaires et intervenants, autant civils, municipaux que gouvernementaux.

Elle siège au conseil d'administration de l'AQEI depuis 2021.

Domaines d'expertise

- Procédure d'évaluation et d'examen des impacts sur l'environnement
- Participation publique et BAPE
- Études d'impact sur l'environnement de projets éoliens
- Participation publique