

Curriculum vitæ des commissaires

Projet de parc éolien Mont Sainte-Marguerite à Saint-Sylvestre, Saint-Séverin et Sacré-Cœur-de-Jésus

Monsieur Michel Germain, président

Géomorphologue de formation, M. Germain détient également une maîtrise en science de l'eau de l'Institut national de recherche scientifique. Il a travaillé au ministère des Transports en 1986 puis au ministère de l'Environnement de 1987 à 1990. Il a par la suite été directeur de l'environnement dans une firme de génie-conseil. M. Germain a participé, à titre de travailleur autonome et de consultant en environnement, à la production d'études d'impact et d'évaluations environnementales.

Membre à temps plein du BAPE depuis juin 2004, M. Germain a également occupé cette fonction de 1992 à 1995 et a été membre à temps partiel d'août 2002 à mai 2004. Il a présidé 21 mandats d'enquête et d'audience publique, notamment sur le *Projet d'aménagement d'un parc éolien dans la MRC de L'Érable*. Il a agi à titre de commissaire à neuf reprises, dont sur le *Projet de parc éolien de New Richmond*.

Madame Corinne Gendron, commissaire

Mme Gendron travaille dans le domaine de l'environnement depuis plus de vingt ans. Avocate, elle a obtenu un MBA spécialisé en marketing et finances ainsi qu'un doctorat en sociologie au cours duquel elle s'est intéressée à la thématique du développement durable. Professeure au Département de Stratégie, Responsabilité sociale et environnementale à l'École des sciences de la gestion de l'UQAM, Corinne Gendron dirige la Chaire de responsabilité sociale et de développement durable depuis 2002, et donne des cours touchant l'entreprise, la gestion environnementale et la méthodologie de recherche.

Elle a publié plusieurs articles et ouvrages et prononce des conférences sur les questions d'environnement, d'éthique, de développement durable et de responsabilité sociale devant divers publics. Elle était membre du Comité de l'évaluation environnementale stratégique sur les gaz de schiste (2011-2013) qui travaillait sous l'égide du Bureau de coordination du ministère du Développement durable, de l'Environnement et des Parcs et elle préside le conseil scientifique de l'Institut national de l'environnement industriel et des risques (INERIS, France).

Mme Gendron est membre additionnel du Bureau d'audiences publiques sur l'environnement depuis 2011. Elle a agi à titre de commissaire sur le *Projet d'aménagement d'une minicentrale hydroélectrique de la Onzième Chute de la rivière Mistassini*.