

## Curriculum vitæ des commissaires

### Projet de parc éolien Saint-Cyprien à Saint-Cyprien-de-Napierville par Énergies Durables Kahnawà:ke inc.

#### Monsieur Denis Bergeron, président

Détenteur d'une formation en communication, M. Bergeron possède une solide connaissance des enjeux environnementaux québécois, qui découle de son engagement depuis de nombreuses années.

M. Bergeron a été conseiller aux recherches et politiques à la Fédération Québécoise des Municipalités de 2004 à 2011. À ce titre, il avait la responsabilité de coordonner les dossiers environnementaux et de développement durable. Il a également été vérificateur consultant pour l'Association canadienne de l'industrie de la chimie (ACIC) de 1995 à 2011. À cet égard, M. Bergeron veillait, au sein d'une équipe multidisciplinaire, à l'application des codes de pratiques de la *Gestion responsable* de l'ACIC auprès de ses membres.

M. Bergeron est membre du Bureau d'audiences publiques sur l'environnement depuis juin 2011. Il a notamment présidé la Consultation publique sur les enjeux liés à l'exploration et l'exploitation du gaz de schiste dans le shale d'Utica des basses-terres du Saint-Laurent et la commission d'enquête portant sur le projet de parc éolien de la Seigneurie de Beaupré – 4 dans la MRC de La Côte-de-Beaupré. Il a récemment présidé la commission d'enquête portant sur le projet d'aménagement d'une minicentrale hydroélectrique à la Onzième Chute de la rivière Mistassini. M. Bergeron a également participé à titre de commissaire aux commissions d'enquête portant sur le projet de construction d'une usine de fabrication d'engrais à Bécancour et sur le projet de poste aux Outardes à 735-315 kV.

#### Monsieur John Haemmerli, commissaire

Monsieur Haemmerli est détenteur d'un diplôme de formation en génie rural et d'un certificat en hydrologie opérationnelle et appliquée de l'École Polytechnique fédérale de Lausanne, en Suisse. Après une scolarité de maîtrise en sciences de l'eau à l'INRS-Eau, à Québec, il a tout d'abord travaillé pour Environnement Canada comme ingénieur chargé de projet et cadre intermédiaire, avant de s'orienter vers l'évaluation environnementale. Depuis plus de vingt ans, le BAPE et plusieurs organismes fédéraux ont recours à ses services en matière d'évaluation des impacts environnementaux en tant qu'expert ou en tant que commissaire. Depuis 1991, M. Haemmerli a participé à de nombreuses commissions d'enquête du BAPE chargées d'examiner, entre autres, des projets de construction ou de réaménagement routiers, d'établissement ou d'agrandissement de lieux d'enfouissement sanitaires ou techniques, ou encore des projets industriels ou énergétiques, dont trois projets de parcs éoliens. Il a en outre participé à cinq commissions relatives à des mandats d'aires protégées, dont trois à titre de président.