

Commission d'enquête sur le développement durable de l'industrie des gaz de schistes au Québec

Curriculum vitae abrégés des commissaires

Pierre Fortin, président

M. Fortin détient un baccalauréat en agroéconomie de l'Université Laval ainsi qu'une attestation en médiation des affaires civiles et commerciales du Barreau du Québec. Il a travaillé au cours de sa carrière dans les secteurs du bioalimentaire et de l'agroenvironnement et a été le porte-parole officiel du ministère de l'Environnement lors de la consultation publique du BAPE sur la production porcine en 2001. Il a occupé à ce ministère divers postes de direction tant dans le domaine des normes environnementales que des affaires intergouvernementales, des études économiques, de l'analyse environnementale et de l'expertise régionale.

M. Fortin est vice-président du BAPE depuis novembre 2007. Après avoir agi à titre de commissaire sur un mandat d'enquête et d'audience publique concernant le projet d'agrandissement d'un lieu d'enfouissement technique, il a présidé quatre commissions d'enquête : le projet de raccordement du complexe de la Romaine au réseau de transport en Minganie, le projet minier aurifère Canadian Malartic, le projet de parc éolien Des Moulins et les projets de parcs éoliens de Gros-Morne et de Montagne Sèche.

Michel Germain, commissaire

Géomorphologue de formation, M. Germain détient également une maîtrise en science de l'eau de l'Institut national de la recherche scientifique. Il a travaillé au ministère des Transports en 1986, puis au ministère de l'Environnement de 1987 à 1990. Par la suite, il a été directeur de l'environnement chez Sauger Groupe-conseil inc. 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 de août 2002 à mai 2004. Il a agi à titre de commissaire à huit reprises et a présidé quatorze commissions d'enquête et d'audience publique, dont celle sur les enjeux liés aux levés sismiques dans l'estuaire et le golfe du Saint-Laurent.

Jacques Locat, commissaire

M. Locat est ingénieur géologue et professeur au Département de géologie et de génie géologique de l'Université Laval depuis 1981. Il a présidé le comité d'organisation de la 4^e conférence canadienne sur les géorisques en 2008. Parmi ses réalisations à l'international, il a dirigé le Programme international de coopération scientifique de l'UNESCO portant sur les glissements sous-marins de 2005 à 2009, il a été vice-président pour l'Amérique du Nord de l'Association internationale de géologie de l'ingénieur et de l'environnement de 2002 à 2006, et membre du comité d'experts sur le développement du projet gazier Ormen Lange en Norvège de 2002 à 2003. Il a également été vice-président du Conseil géoscientifique canadien de 1989 à 1993 et en a exercé la présidence en 1992. M. Locat a reçu de nombreuses distinctions pour sa contribution à la recherche scientifique, dont la médaille K.Y. Lo de l'Institut canadien des ingénieurs en 2006 pour ses activités internationales en génie.

Membre à temps partiel du BAPE, M. Locat a exercé les fonctions de commissaire au sein de la commission d'enquête et d'audience publique sur le projet minier aurifère Canadian Malartic en 2009 et de la commission d'enquête chargée de faire l'analyse des enjeux liés aux levés sismiques dans l'estuaire et le golfe du Saint-Laurent en 2004.

Nicole Trudeau, commissaire

Membre à temps partiel du BAPE depuis 2009, M^{me} Trudeau est avocate et pratique depuis 1974 dans différents domaines du droit tels que le droit administratif, le droit disciplinaire, le droit criminel et les droits de la personne. Elle a présidé plusieurs enquêtes gouvernementales et a été membre de plusieurs commissions et comités. Elle a été présidente de comités de discipline de plusieurs ordres professionnels dont celui des ingénieurs. Elle a aussi été secrétaire de la Commission d'enquête sur le viaduc de la Concorde et vice-présidente de la Commission scientifique et technique sur les événements relatifs à la tempête de verglas, de la Commission des droits de la personne du Québec et de la Commission municipale du Québec.