



Curriculum vitæ des commissaires

L'état des lieux et la gestion de l'amiante et des résidus miniers amiantés

Monsieur Joseph Zayed, président

Détenteur d'un doctorat en santé publique, option toxicologie de l'environnement, Joseph Zayed a été professeur titulaire à l'Université de Montréal où il a également occupé la fonction de directeur des diplômes d'études supérieures spécialisées en Santé environnementale mondiale et en Environnement, santé et gestion de catastrophes. Il a reçu le Prix d'excellence en enseignement de l'Université de Montréal en 1995. Il a été directeur du Centre interuniversitaire de toxicologie de 2001 à 2004 et a présidé le Comité de direction du Réseau canadien des centres de toxicologie en 2003 et 2004. Il a agi à titre d'évaluateur scientifique international de plusieurs monographies portant sur la toxicologie des métaux et à titre de consultant, il a assumé la responsabilité du champ de recherche sur la Prévention des risques chimiques et biologiques à l'Institut de recherche Robert-Sauvé en santé et en sécurité du travail pendant une dizaine d'années. Joseph Zayed est aujourd'hui professeur associé à l'Université de Montréal. Il a à son actif plus de 225 publications et communications scientifiques dans le domaine de l'évaluation de l'exposition de la population et des travailleurs à des substances chimiques ainsi que l'estimation de leur risque sur la santé.

Membre à temps partiel du Bureau d'audiences publiques sur l'environnement depuis septembre 1992, il a siégé à 24 commissions d'enquête, dont 16 à titre de président. Il a notamment présidé la commission d'enquête portant sur le projet d'implantation d'une usine de traitement de la brasque usée à Saguenay, arrondissement de Jonquière.

Madame Marie-Hélène Gauthier, commissaire

M^{me} Marie-Hélène Gauthier a complété ses études en droit à la Faculté de droit de l'Université de Montréal en 1993, a été admise au Barreau du Québec en 1994 et a obtenu un diplôme d'études supérieures en gestion de l'École des hautes études commerciales en 1995. Elle est également devenue membre de l'Institut de médiation et d'arbitrage du Québec à titre de médiatrice accréditée en 2017. Depuis 2011, elle est chargée de cours au Département des sciences juridiques de l'Université du Québec à Montréal. Elle a également été chargée de cours à la Faculté de l'aménagement de l'Institut d'urbanisme de l'Université de Montréal.

Actuellement membre à temps plein du BAPE depuis juin 2018, M^{me} Gauthier a également été membre à temps partiel de 2012 à 2018. Elle a présidé les commissions d'enquête et d'audience publique portant sur le projet de desserte en gaz naturel de la zone industrialo-portuaire de Saguenay et sur le projet de ligne d'interconnexion Québec-New Hampshire. M^{me} Gauthier a également présidé les commissions d'enquête et de médiation et d'enquête et d'audience



publique sur le projet de prolongement d'un gazoduc entre Saint-Sébastien et Pike River ainsi que la Consultation publique sur la Réserve écologique de l'Île-Brion des Îles-de-la-Madeleine. Elle a agi à titre de commissaire sur la commission d'enquête concernant le projet de ligne à 735 kV entre les postes Micoua et du Saguenay, sur la commission qui a examiné le projet de stabilisation de berge et de réparation de structure de soutènement en bordure du fleuve Saint-Laurent par la Ville de Boucherville ainsi que sur celle portant sur le projet de réaménagement de la rue Jacques-Cartier à Gatineau.

Monsieur Pierre Magnan, commissaire

M. Pierre Magnan a complété un baccalauréat en biologie à l'Université du Québec à Trois-Rivières (UQTR), un doctorat en biologie à l'Université Laval et un stage postdoctoral à Pêches et Océans Canada, région du Québec. Il a travaillé à Environnement Canada, région du Québec. Depuis juin 1984, il occupe un poste de professeur à l'Université du Québec à Trois-Rivières. Il est titulaire de la Chaire de recherche du Canada en écologie des eaux douces depuis 2001. Il dirige actuellement la thématique « Santé des écosystèmes » du Réseau Québec maritime et siège sur le Conseil québécois de l'eau.

Il a aussi siégé sur la Commission fédérale d'évaluation environnementale du projet Eastmain-1-A et déviation Rupert, entre 2004 et 2006, et préside depuis janvier 2011 le Comité de gestion des débits la rivière Rupert. Plus récemment, il a été un des experts à conseiller le ministère du Développement Durable, de l'Environnement et de la Lutte contre les changements climatiques sur le Plan de gestion 2014 – 2015 de la contamination résiduelle de la rivière Chaudière par les hydrocarbures pétroliers, à la suite du déraillement d'un train dans le centre-ville de Lac-Mégantic en 2013, et sur les travaux préliminaires de TransCanada pour le pipeline Énergie Est en 2015.

Membre à temps partiel du Bureau d'audiences publiques sur l'environnement depuis octobre 2015, il a présidé une commission d'enquête portant sur le projet de stabilisation de berge et de réparation de structures de soutènement en bordure du fleuve Saint-Laurent par la Ville de Boucherville.

