

## **BIOGRAPHIE**

### **Nicolas Chebroux**



Spécialiste en gestion des urgences à l'Office national de l'énergie, organisme du gouvernement fédéral, Nicolas Chebroux a travaillé depuis plus de quinze ans en sécurité civile et mesures d'urgence, tour à tour en Amérique du Nord, dans les Caraïbes, en Europe et en Asie.

À titre de bénévole d'urgence avec les Croix-Rouge française et canadienne ou comme employé en réponse aux catastrophes, il est intervenu sur le terrain et dans des centres de coordination d'urgence municipaux, gouvernementaux ainsi que des Nations Unies. Il a participé à plusieurs opérations d'urgence, notamment à la Nouvelle-Orléans en 2005 (ouragan Katrina), en Guadeloupe pour Haïti en 2010 (séisme), en Montérégie en 2011 (grandes marées), à Lac-Mégantic en 2013 (tragédie ferroviaire), aux Philippines en 2013 (super typhon Haiyan), à Calgary pour Fort McMurray en 2016 (feux de forêt) et en 2017 à Lacolle (demandeurs d'asile) et à Saint-Martin (ouragan Irma).

M. Chebroux est titulaire d'une maîtrise en histoire et en droit de la sécurité civile et des risques des Universités de Panthéon-Sorbonne et d'Avignon (2000-2001), ainsi que de la certification québécoise *Certifié en gestion des urgences et en sécurité civile* (CGU) et de la certification internationale *Certified Emergency Manager* (CEM). En 2017 il a reçu le *Canadian Disaster Risk Management Volunteer Award* du Canadian Risk and Hazards Network (CRHNet), et en 2018 la Gouverneure Générale du Canada lui a décerné la *Médaille du Souverain pour les bénévoles*.

## **BIOGRAPHIE**

### **Steve Boivin**



Conseiller expert et adjoint aux opérations à la Direction générale de la sécurité civile et de la sécurité incendie, Steve Boivin coordonne le développement d'une approche intégrée de la gestion opérationnelle des risques pour le ministère de la Sécurité publique.

À ce titre, il participe au perfectionnement des savoirs et des compétences des différents intervenants en sécurité civile en lien avec les incidents industriels majeurs et les hydrocarbures. Il analyse les plans de mesures d'urgence des promoteurs d'infrastructures pétrolières ou gazières selon les bonnes pratiques en gestion des risques et en fonction de l'approche et des principes de la sécurité civile au Québec.

M. Boivin possède plus de 15 ans d'expérience en intervention d'urgence au sein de la Direction des opérations. Il a participé à la gestion de nombreux sinistres majeurs depuis son entrée en fonction au ministère. De plus, il siège sur plusieurs comités avec les partenaires fédéraux et participe à des formations et des exercices pour améliorer l'état de préparation des divers intervenants au Québec.

M. Boivin est titulaire d'un diplôme de 2<sup>e</sup> cycle en gestion des risques majeurs de l'Université du Québec à Montréal, d'un certificat en biotechnologie de l'environnement et d'un baccalauréat en biologie de l'environnement de l'Université Laval. Il poursuit une maîtrise en sciences de l'eau à l'Institut national de la recherche scientifique.