

Notes biographiques - Jean Lemire



Biologiste de formation, Jean Lemire est un spécialiste des questions environnementales et un communicateur scientifique de renom. Il a été nommé émissaire aux changements climatiques et aux enjeux nordiques et arctiques par le gouvernement du Québec en septembre 2017, devenant ainsi le premier émissaire de l'histoire de la diplomatie québécoise. À ce titre, il développe des partenariats internationaux et représente le gouvernement du Québec auprès de différentes conventions et forums multilatéraux, tels que la Convention-cadre des Nations unies sur les changements climatiques, la Convention sur la diversité biologique, le Conseil de l'Arctique, la *Beyond Oil and Gas Alliance* et le Comité intergouvernemental de négociations sur la pollution plastique du Programme des Nations unies pour l'environnement. Dans le cadre de ses fonctions, Jean Lemire agit notamment à titre de:

- Représentant et porte-parole des gouvernements infranationaux auprès de la Convention sur la diversité biologique;
- Ambassadeur du projet SAGA sur la sécurité alimentaire et les changements climatiques de l'Organisation des Nations Unies pour l'alimentation et l'agriculture (FAO);
- Président du Conseil d'orientation du Programme de coopération climatique internationale (PCCI), lauréat du prix *Action Climatique* de l'Organisation des Nations Unies (ONU);
- Coordonnateur de l'Équipe environnementale internationale du gouvernement du Québec.

Ses travaux sur les changements climatiques et la biodiversité ont initié de grandes missions scientifiques internationales. Ses films, ses livres et ses créations sur le web ont été récompensés par de nombreux prix. Parmi ses distinctions, il a été nommé au rang d'Officier de l'Ordre du Canada, a reçu deux doctorats honorifiques (océanographie –

UQAR et géographie – UQAM) et est Grand Ambassadeur de l'Université de Sherbrooke. En 2010, le Secrétaire général de l'ONU, Ban Ki Moon, le nomme Ambassadeur de la Vague verte de l'ONU pour la diversité biologique. Il est aussi le premier récipiendaire du prestigieux prix *Midori* en biodiversité.