

Composition du
**Comité
consultatif** sur les
**changements
climatiques**

Octobre 2022

Composition du Comité consultatif sur les changements climatiques

Président

Alain Webster...3

Membres

Alain Bourque...4

Jérôme Dupras...4

Charles Larochelle...4

Alain Lemaire...4

Annie Levasseur...5

Catherine Morency...5

Pierre-Olivier Pineau...5

Catherine Potvin...5

Hugo Séguin...6

Lota Dabio Tamini...6

Observateurs

Jean-François Gibeault...7

Matthieu Mondou...7

Benoit Rigaud...7

PRÉSIDENT

Alain Webster

Professeur titulaire au Département d'économie et au Centre universitaire de formation en environnement et développement durable de l'Université de Sherbrooke.

Alain Webster, qui enseigne l'économie de l'environnement depuis plus de 30 ans, a également été vice-recteur au développement durable de 2007 à 2017 ainsi que vice-recteur à l'administration et aux relations gouvernementales. Il possède une formation en écologie et en économie. Ses recherches portent principalement sur les instruments économiques et l'élaboration de politiques publiques dans le domaine des changements climatiques, des objectifs de développement durable et de la finance socialement responsable.

MEMBRES

Alain Bourque

Directeur général d'Ouranos, le consortium québécois sur la climatologie régionale et l'adaptation aux changements climatiques.

Alain Bourque détient une maîtrise en science de l'atmosphère et est membre de plusieurs comités s'intéressant aux changements climatiques, dont l'Institut canadien pour des choix climatiques. Avant de devenir directeur général d'Ouranos en 2013, il a dirigé le programme d'Ouranos sur les vulnérabilités, les impacts et les adaptations, ce qui a permis la réalisation de plus de 200 projets en collaboration sur les risques et les possibilités liés aux impacts en cours et à venir des changements climatiques.

Jérôme Dupras

Professeur au Département des sciences naturelles de l'Université du Québec en Outaouais, chercheur à l'Institut des sciences de la forêt tempérée et titulaire de la Chaire de recherche du Canada en économie écologique.

Jérôme Dupras est spécialiste de l'évaluation économique des services écosystémiques, de la relation entre les écosystèmes et la production de services écosystémiques et de la gouvernance environnementale dans une perspective de politiques publiques. Il est un expert reconnu de l'évaluation des écosystèmes dans une perspective d'adaptation aux changements climatiques.

Charles Larochelle

Retraité de la fonction publique québécoise.

Charles Larochelle a notamment occupé la fonction de directeur de cabinet dans plusieurs ministères, de secrétaire adjoint au Conseil exécutif et de sous-ministre adjoint à la lutte contre les changements climatiques. Il possède une maîtrise en sciences politiques et une expertise concrète touchant le fonctionnement du gouvernement. Il a siégé à plusieurs comités ou conseils, présidé le conseil d'administration d'Ouranos et est actuellement membre du conseil d'administration d'Équiterre.

Alain Lemaire

Président exécutif du conseil d'administration de Cascades, et président et chef de la direction de Cascades de 2003 à 2013.

Alain Lemaire a étudié à l'Institut des pâtes et papiers de Trois-Rivières et est récipiendaire de plusieurs doctorats honoris causa décernés par l'Université de Sherbrooke, l'Université Bishop's, l'Université du Québec à Montréal et l'Université Laval. Possédant une expertise exceptionnelle touchant le secteur industriel québécois et canadien, il est également récipiendaire de plusieurs distinctions nationales et internationales soulignant son engagement en matière de développement durable.

Annie Levasseur

Professeure au Département de génie de la construction de l'École de technologie supérieure, titulaire de la Chaire de recherche du Canada sur la mesure de l'impact des activités humaines sur les changements climatiques et directrice scientifique du Centre d'études et de recherches intersectorielles en économie circulaire (CERIEC).

Annie Levasseur possède un doctorat en génie chimique et son expertise dans la quantification des émissions de gaz à effet de serre et l'analyse du cycle de vie est reconnue aux échelles nationale et internationale.

Catherine Morency

Professeure au Département des génies civil, géologique et des mines de Polytechnique Montréal, titulaire de la Chaire de recherche du Canada sur la mobilité des personnes et titulaire de la Chaire Mobilité.

Récipiendaire du prix Antoine-Grégoire 2019 de l'Association du transport urbain du Québec, Catherine Morency présidera la 16^e conférence mondiale des transports qui se tiendra à Montréal en 2022. Elle est notamment membre du Centre interuniversitaire de recherche sur les réseaux d'entreprise, la logistique et le transport (CIRRELT) et du conseil d'administration de la Société de transport de Montréal.

Pierre-Olivier Pineau

Professeur au Département des sciences de la décision à HEC Montréal, titulaire de la Chaire de gestion du secteur de l'énergie et chercheur fellow au Centre interuniversitaire de recherche en analyse des organisations (CIRANO).

Pierre-Olivier Pineau possède un doctorat en administration et une maîtrise en philosophie. Ses principaux champs de recherche sont les politiques publiques dans le secteur de l'électricité, de l'énergie et des changements climatiques. Il est l'auteur ou le coauteur de plusieurs études sur le sujet, dont la publication annuelle *État de l'énergie au Québec*.

Catherine Potvin

Professeure au Département de biologie de l'Université McGill, titulaire de la Chaire de recherche du Canada sur l'atténuation des changements climatiques et la forêt tropicale et la première femme à recevoir la médaille Miroslaw-Romanowski de la Société royale du Canada.

Catherine Potvin a acquis une expertise concrète touchant les politiques internationales encadrant les changements climatiques après avoir participé, notamment, aux négociations de la Convention-cadre des Nations Unies sur les changements climatiques au nom du Panama. Coordinatrice des Dialogues pour un Canada vert, elle est une experte reconnue des interactions entre la biodiversité, la forêt et les changements climatiques.

Hugo Séguin

Fellow du Centre d'études et de recherches internationales de l'Université de Montréal (CERIUM) et chargé de cours à l'École de politique appliquée de l'Université de Sherbrooke.

Spécialiste des négociations climatiques internationales, Hugo Séguin se consacre principalement à l'élaboration et à la mise en œuvre des politiques publiques en matière de transports, d'énergie et de réduction des émissions de gaz à effet de serre. Il a développé une connaissance approfondie des enjeux de transition énergétique et il a œuvré de nombreuses années dans le secteur associatif au Québec, au Canada et à l'international. Il termine un doctorat en études environnementales à l'Université de l'Oregon, après des études supérieures en sciences politiques.

Lota Dabio Tamini

Professeur titulaire au Département d'économie agroalimentaire et des sciences de la consommation de l'Université Laval, directeur du Centre de recherche en économie de l'environnement, de l'agroalimentaire, des transports et de l'énergie, membre du comité directeur et scientifique de l'Institut Hydro-Québec en environnement, développement et société et fellow au Centre interuniversitaire de recherche en analyse des organisations (CIRANO).

Les champs de recherche de Lota Dabio Tamini sont notamment l'économie de l'environnement, dont l'évaluation des coûts et des bénéfices associés à la mise en œuvre de pratiques agroenvironnementales et l'analyse des interactions entre la qualité de l'environnement et les politiques commerciales et d'investissement.

OBSERVATEURS

Jean-François Gibeault

Sous-ministre adjoint responsable du Bureau d'électrification et de changements climatiques du ministère de l'Environnement et de la Lutte contre les changements climatiques. Il a occupé auparavant plusieurs fonctions dans l'administration publique, dont celle de chef de cabinet du ministre des Finances et de l'Économie, et il a été directeur de recherche chez Québecor Média. Il est détenteur d'une maîtrise en administration publique de l'École nationale d'administration publique (ENAP) et il possède une formation en politique et économie.

Matthieu Mondou

Conseiller auprès du Comité consultatif sur les changements climatiques (CCCC). Avant de se joindre au CCCC en octobre 2021, il a travaillé au ministère de l'Économie et de l'Innovation de 2019 à 2021. Détenteur d'un doctorat en science politique de l'Université de Toronto (2015), il a contribué à titre de chercheur postdoctoral à plusieurs projets de recherche en politiques publiques comparées, notamment au Department of Environmental Science, Policy, and Management de l'Université de la Californie à Berkeley et au Sustainable Futures Research Lab de l'Université McGill. Il est l'auteur de [publications](#) sur la science réglementaire environnementale et sur l'économie politique des énergies renouvelables.

Benoit Rigaud

Secrétaire du Comité consultatif sur les changements climatiques. Depuis 2014, il a travaillé sur différents mandats au ministère de l'Environnement et de la Lutte contre les changements climatiques, notamment dans le cadre de l'élaboration du Plan pour une économie verte 2030 et pour la tenue du Forum Inondations 2017, et au ministère de l'Éducation. Détenteur d'un doctorat en science politique de l'Université Laval, il a coordonné entre 2004 et 2014 les activités de recherche de l'Observatoire de l'administration publique de l'École nationale d'administration publique (ENAP), un centre universitaire d'analyse comparative des politiques publiques.

*Comité consultatif
sur les changements
climatiques*

Québec 