

ÉQUIPE DE COORDINATION DIALOGUES POUR LA BIODIVERSITÉ

Gaïa Febvre, Projet de la réalité climatique Canada



Gaïa a obtenu une maîtrise en droit international et politique internationale appliqués à l'Université de Sherbrooke au Québec en 2020. Au sein de la Plateforme d'intervention régionale de l'océan Indien (PIROI) de la Croix-Rouge française, elle s'est familiarisée avec le droit des catastrophes dans les pays du sud-ouest de l'océan Indien, des territoires insulaires qui sont les plus touchés par les conséquences des changements climatiques et pourtant les moins responsables.

Gaïa a initialement rejoint le Projet de la réalité climatique Canada au travers de l'initiative des Dialogues pour le climat

Marianne Caouette, Nature Québec



Marianne est détentrice d'un baccalauréat en biologie (U. Laval 2015) et d'une maîtrise en écologie végétale (U. Laval, 2018). Son parcours multidisciplinaire lui permet d'allier ses aptitudes en géomatique à ses connaissances en environnement à des fins de conservation des milieux naturels. Elle a notamment travaillé à l'élaboration de divers plans de conservation dans un contexte de gestion intégrée de l'eau. En rejoignant Nature Québec à l'automne 2020, elle souhaite ainsi poursuivre sa mission et protéger l'environnement de façon concertée et durable.

Audrey-Jade Bérubé, Nature Québec



Audrey-Jade est détentrice d'une maîtrise en biologie (U. Laval 2021) axé sur l'écologie animale et portant sur la sélection d'habitat par l'éléphant et son impact sur la végétation. Elle s'intéresse aux enjeux entourant les aires protégées et la conciliation entre la mise en valeur et la protection. Elle affectionne particulièrement les enjeux forestiers et espère contribuer à la bonification de l'aménagement des forêts québécoises.



Ce projet a été réalisé avec l'appui financier de :
This project was undertaken with the financial support of:



Environnement et
Changement climatique Canada

Environment and
Climate Change Canada

Environnement,
Lutte contre
les changements
climatiques,
Faune et Parcs

Québec



sitka foundation

OUVERTURE DES DIALOGUES

6 DÉCEMBRE 13H30-15H00



Marouane Djoundi, Fondation Rivières

M. Djoundi est chargé de projet à la Fondation Rivières. Titulaire d'une maîtrise en science politique, il s'est activement impliqué dans le mouvement étudiant pour l'action climatique en 2019 et 2020. Marouane a participé à la COP 27 en tant que délégué de Génération Climat Montréal et s'est intéressé aux enjeux d'eau, de justice internationale et aux impacts des changements climatiques sur le continent africain.



Anne-Céline Guyon, Nature Québec

Mme Guyon est détentrice d'une maîtrise en anthropologie de l'Université Laval, c'est en 2016 qu'Anne-Céline fait le saut professionnel dans la lutte aux changements climatiques en coordonnant la coalition contre l'oléoduc Énergie Est. Depuis, elle a été à la coordination du Front commun pour la transition énergétique et du Pacte pour la transition. En 2021, elle rejoint l'équipe de Nature Québec comme chargée de projet climat.



Catherine Gauthier, Biodiversité Québec et Université de Sherbrooke

Mme Gauthier est titulaire d'une maîtrise en droit international et politique internationale et est professionnelle de recherche à l'Université de Sherbrooke et coordonnatrice de Biodiversité Québec. Avec l'équipe de la revue Le Climatoscope, dédiée à la vulgarisation scientifique sur le climat, elle a coordonné le 4e numéro et elle collabore à la 5e édition spéciale sur le thème de l'adaptation.

Experte des enjeux climatiques et environnementaux, Mme Gauthier a participé à plus d'une dizaine de conférences des parties.



Shanice Mollen-Picard, Conseil des Innu de Ekuanitshit

Mme Mollen-Picard est une jeune femme innue native de la communauté de Ekuanitshit sur la Côte-Nord. Personne dynamique et engagée dans sa communauté, elle adore s'impliquer dans des projets innovateurs et créatifs tel que le projet de protection de la rivière Magpie. Depuis 2014, elle est employée au sein du Conseil des Innu de Ekuanitshit à titre de greffière et depuis 2018 à titre de coordonnatrice du projet de protection de la Muteshekau-Shipu / Rivière Magpie.



Marie-Hélène Lafond, spécialiste des Affaires gouvernementales; Analyste stratégique; Communicatrice bilingue; Gestionnaire d'équipes/projets.

Gaïa Febvre, Projet de la réalité climatique Canada

Mme Febvre a obtenu une maîtrise en droit international et politique internationale appliqués à l'Université de Sherbrooke au Québec en 2020. Au sein de la Plateforme d'intervention régionale de l'océan Indien (PIROI) de la Croix-Rouge française, elle s'est familiarisée avec le droit des catastrophes dans les pays du sud-ouest de l'océan Indien, des territoires insulaires qui sont les plus touchés par les conséquences des changements climatiques et pourtant les moins responsables.

Gaïa a initialement rejoint le Projet de la réalité climatique Canada au travers de l'initiative des Dialogues pour le climat



**PROTÉGER LES POUMONS VERTS DE
LA PLANÈTE: VECTEUR DE
SOLUTIONS AUX ENJEUX DE LA
BIODIVERSITÉ ET DU CLIMAT**
9 DÉCEMBRE 13H30

**RENCONTRE AVEC LA
DÉLÉGATION DE LA RÉPUBLIQUE
DÉMOCRATIQUE DU CONGO**

BIODIVERSITÉ ET DÉVELOPPEMENT ÉCONOMIQUE : QUEL RÔLE POUR LA TRANSITION JUSTE

12 DÉCEMBRE, 13H30 - 15H00

**Patrick Rondeau, conseiller
syndical – Environnement et
Transition juste, FTQ;**

**K Bharat Reddy, Interim
Coordinator – CBD Alliance**

**Arnaud Champalbert, Vice-
président – Affaires publiques et
gouvernementales, Conseil du
patronat du Québec**

PARLONS POLLUTION, PARLONS SOLUTIONS

13 DÉCEMBRE, 15H00 - 16H30



Thibault Rehn, Vigilance OGM

Thibault Rehn est ingénieur en sciences et génie des matériaux et s'est spécialisé en environnement en effectuant une maîtrise en gestion en économie de l'environnement. Il est depuis un militant écologiste, cofondateur et désormais coordonnateur de l'organisme Vigilance OGM. Il s'intéresse aux problématiques liées aux OGM et aux pesticides ainsi qu'à la mobilisation citoyenne, qu'il considère essentielle afin d'obtenir une société plus juste et écologique. Il a travaillé plusieurs années à Greenpeace Québec comme responsable des bénévoles.



Eliane Grant, Première Nation Crie de Waswanipi

Eliane est biologiste de la faune au département des ressources naturelles de la Première Nation Crie de Waswanipi, étudiante à la maîtrise en écologie à l'UQAT et chargée de cours à l'École d'études autochtones. Ses travaux et recherches portent sur les perturbations du territoire qui affectent les pratiques culturelles et les espèces fauniques d'intérêts pour les Eeyouch (Cris). Elle réalise également différents projets fauniques et environnementaux avec la communauté de Waswanipi et apporte son soutien aux consultations gouvernementales.



Patrice Couture, Centre de recherche en écotoxicologie du Québec (EcotoQ)

Écophysiologiste de formation, Patrice Couture a débuté sa carrière académique à l'Université Laurentienne, à Sudbury en Ontario, où se trouve aussi le plus important gisement de nickel exploité au monde. Il y a développé une expertise en écotoxicologie aquatique. Depuis une vingtaine d'années, il poursuit sa carrière à l'Institut national de la recherche scientifique à Québec. La plupart de ses travaux s'intéressent aux impacts des métaux sur les poissons. Il est aussi membre fondateur et directeur d'EcotoQ, le centre de recherche en écotoxicologie du Québec, qui regroupe l'ensemble des experts du milieu académique québécois dans ce domaine.



Caroline Olsen, SGS Canada Inc.

Caroline Olsen est métallurgiste principale chez SGS Canada inc. Elle accompagne l'industrie minière dans le développement de partenariats et le financement de grands projets liés entre autres aux minéraux critiques et stratégiques, au recyclage et à la capture de CO2 dans une démarche de développement durable. Elle détient plus de 28 ans d'expérience dans la recherche industrielle sur le traitement des minerais. En début de carrière, elle a travaillé en environnement minier afin de développer des indicateurs de toxicité dans les milieux récepteurs. Elle a également développé des outils de diagnostic et de contrôle pour différents procédés. Sa formation et son expérience lui permettent de participer à l'amélioration continue des performances de nombreuses usines tout en minimisant leur impact sur l'environnement.

PROTECTION ET RESTAURATION DES TERRES ET DES OCÉANS

14 DÉCEMBRE, 10H00 - 11H30



Animateur : Hubert Pelletier, Conservation de la nature Canada

Hubert Pelletier est directeur des partenariats pour Conservation de la nature Canada.

Depuis plus de 20 ans, il met en œuvre des initiatives de conservation de milieux naturels à l'échelle locale, nationale et internationale. Ses fonctions actuelles visent à établir des partenariats entre les organismes de conservation, les instances gouvernementales et les peuples autochtones.



François Dufresne, Forest Stewardship Council Canada

Leader reconnu dans le secteur forestier et visionnaire, M. Dufresne est Président du FSC Canada depuis 2012. Il possède un diplôme d'ingénieur forestier de l'université Laval et un MBA.

M. Dufresne compte 35 ans d'expérience dans les secteurs public et privé où il a fait ses preuves dans le domaine du financement et de l'investissement et il a une connaissance approfondie de l'industrie forestière, tant au niveau corporatif qu'opérationnel. Dans ses fonctions à la SGF (Société générale de financement du Québec), il a joué un rôle de premier plan dans des initiatives de développement durable relatives à d'importantes dépenses en aménagement forestier, à la certification forestière et aux Premières Nations du Canada.



Pernilla Talec, Gouvernement de la Nation Crie

En tant que Coordinatrice aux changements climatiques, pour le Gouvernement de la nation Crie, Pernilla Talec s'attèle, depuis 2016, aux enjeux découlant des changements climatiques et ayant un impact sur de nombreux aspects du mode de vie traditionnel des Crie; à savoir : la chasse, la pêche, la santé, la sécurité sur le territoire, etc. Pernilla assiste les communautés à s'adapter face à ces changements ainsi qu'à mieux les comprendre.

C'est suite à un bac en génie des bioressources, suivi d'une maîtrise en gestion durable des écosystèmes forestiers, qu'elle commence à travailler pour un peuple qui a la protection de son territoire et de sa culture très à cœur.

Benoit Limoges, Viridis Terra



M. Limoges est un biologiste M. Sc. spécialisé en biodiversité et services écosystémiques. Au cours de ses 35 années de carrière, il a œuvré pour des entreprises privées, firmes de consultants et industries extractives, pour des gouvernements, pour des ONG locales et internationales, ainsi que pour des organisations des Nations Unies, comme le Secrétariat de la Convention sur la Diversité Biologique et le PNUD, pour lequel il a réalisé plusieurs mandats en Guinée et en Guinée-Bissau. Il a travaillé dans plus d'une douzaine de pays, dont en Afrique et en Amérique latine. Il connaît cinq langues. Tout au long de sa carrière, il a réalisé des consultations internationales, mais depuis 2022, il agit à titre de directeur de la restauration intégrée du paysage forestier chez Viridis Terra International, où il intervient surtout dans des projets de restauration en Amazonie péruvienne.

Chloé Debyser, Wildlife Conservation Society Canada



Chloé Debyser est la coordinatrice technique du projet Zones Clés pour la Biodiversité (KBA) Canada, auprès de WCS Canada. Les Zones Clés pour la Biodiversité (ou KBA) sont des sites qui contribuent de manière significative à la persistance de la biodiversité, et qui peuvent informer les décisions et actions de conservation. En tant que coordinatrice technique, Chloé travaille sur la mise en place de l'infrastructure de données du projet et réalise des analyses de cadrage nationales, en plus d'apporter un soutien technique aux initiatives régionales d'identification des KBAs. Avant de rejoindre WCS Canada, elle a réalisé une maîtrise en biologie à l'Université McGill, focalisée sur les conséquences de la fragmentation forestière sur les communautés d'arbres tropicales. Elle a aussi travaillé sur les thématiques de connectivité des paysages et de suivi des espaces verts urbains aux États-Unis et au Panama

Rémi Lemieux, Communauté métropolitaine de Montréal



BIODIVERSITÉ ET RÉSILIENCE AUX CHANGEMENTS CLIMATIQUES

14 DÉCEMBRE, 13H00 - 15H00



Amandine François, Victimes des pesticides du Québec

Amandine François est coordinatrice générale de Victimes des pesticides du Québec. Ayant grandi dans une ferme, et étant sensible à ces enjeux, elle maîtrise la question des pesticides grâce à son expérience dans différentes organisations environnementales et sanitaires. Après un retour aux études afin d'obtenir une maîtrise en communication, Amandine se consacre désormais à plein temps à la défense des victimes des pesticides.



Serge Giard, Victimes des pesticides du Québec

Serge Giard est cofondateur et président du conseil d'administration de Victimes des pesticides du Québec. Producteur laitier puis céréalier en Montérégie, il a reçu un diagnostic de la maladie de Parkinson en 2014, maladie due à son exposition aux pesticides pendant près de 30 ans de carrière. Engagé dans le milieu communautaire depuis des années, son témoignage et son travail de sensibilisation au sujet des pesticides ont contribué à la reconnaissance de la maladie de Parkinson en tant que maladie professionnelle par Québec.



Samuel E. Mawusé Hountondji, Jeunes Volontaires pour l'Environnement Bénin

Mawuse Hountondji, d'origine bénino-togolaise dirige depuis 2010, l'ONG JVE BENIN, dont la mission se concentre sur le développement de projets dans le secteur de l'adaptation et de l'atténuation aux changements climatiques, de l'agroécologie, et de l'éducation environnementale. Mawusé a été membre du comité national Changement Climatique du Bénin, il est l'un des représentants du réseau Climat & Développement au Bénin. Depuis 2014, il est le point focal du Réseau des OSC pour le Fond d'Adaptation au Bénin avec un appui à la coordination du Hub Afrique l'ouest.



Geneviève Talbot, SUCO

Avant d'assumer ses fonctions comme chargée de programme pôle Afrique à SUCO, Geneviève Talbot a travaillé de nombreuses années dans le milieu des ONG au développement et la gestion de projets et programmes, de même qu'à la recherche et au plaidoyer sur les changements climatiques et les systèmes alimentaires. Elle a vécu et travaillé en Équateur et aux Philippines. Forte de plusieurs années de pratique comme chargée de programmes à l'international pour diverses organisations, Geneviève possède une vaste expérience en gestion et développement de programmation en Afrique de l'Ouest et Asie du Sud Est.

L'IMPORTANCE DE BIEN COMMUNIQUER LES RÉSULTATS DE LA COP15

14 DÉCEMBRE, 17H00 - 19H00



Caroline Brouillette, Réseau Action Climat Canada

Caroline Brouillette est Directrice des politiques nationales au Réseau Action Climat Canada.



Hugo Séguin, chercheur

M. Séguin a œuvré dans les milieux gouvernementaux, politiques, associatifs et financiers à Ottawa, Québec et Montréal. Fellow du Centre d'études et de recherches internationales de l'Université de Montréal (CÉRIUM), il est également chercheur associé au Centre d'études sur l'intégration et la mondialisation (CÉIM-UQAM) et enseigne à l'École de politique appliquée de l'Université de Sherbrooke.



Gabriel Marquis, Nature Québec

Gabriel Marquis est responsable des communications chez Nature Québec. Détenteur d'un baccalauréat en affaires publiques et relations internationales de l'Université Laval et d'une maîtrise en sciences politiques de l'UQAM, Gabriel a été consultant pour plusieurs ONG environnementales et a participé à la coordination des marches Action Climat et 100% possible. Il a aussi été coordonnateur d'une campagne numérique pancanadienne contre les oléoducs et de la campagne #FuturAnticosti.

FINANCEMENT POUR LA BIODIVERSITÉ

15 DÉCEMBRE, 15H00 - 16H30

Dominique Gravel, titulaire de la Chaire de recherche du Canada en écologie intégrative, Université de Sherbrooke



M. Gravel met au point de nouveaux outils de modélisation des écosystèmes. Ses travaux portent sur la distribution de la biodiversité, sa réponse aux changements globaux et son importance pour le fonctionnement des écosystèmes. Il développe des nouvelles théories et méthodes d'analyse pour mieux comprendre différents écosystèmes tels que les forêts tempérées, les réseaux d'interactions entre les poissons marins, les vertébrés arctiques et le microbiome des plantes carnivores. Avec son équipe, M. Gravel élabore un système de suivi scientifique intégré de la biodiversité pour mieux observer, analyser et partager l'état et les changements de la biodiversité pour une meilleure gestion et conservation des écosystèmes au Québec

Alice Chipot, Regroupement pour la responsabilité sociale des entreprises



Alice Chipot devient directrice générale du RRSE après s'être investie depuis de nombreuses années dans l'écosystème de l'économie sociale et solidaire au Québec. À la fois praticienne et chercheuse, notamment au Pôle IDEOS - HEC Montréal, elle s'intéresse de près à la vie et au développement des organisations, aux inter-dépendances économiques et financières et à leurs conséquences sur les droits humains et sur l'environnement.

Alice détient une maîtrise en Sciences politiques et un baccalauréat en Droit, obtenus en France, ainsi qu'une maîtrise en Gestion et innovations sociales de HEC Montréal.

Andréanne Grimard, Colibri Catalyst



Andréanne Grimard est co-fondatrice de Colibri Catalyst - un véhicule financier qui vise à accélérer et augmenter les investissements privés dans l'usage durable des terres. Elle travaille depuis 15 ans sur les liens entre agriculture, déforestation, changements climatiques et chaînes d'approvisionnement. Avant Colibri, Andréanne a travaillé chez Ecotierra, gestionnaire du fonds Urapi qui investit en agroforesterie, ainsi qu'à Solidaridad, une OBNL qui travaille sur la durabilité des chaînes d'approvisionnement, et pour un projet fondé par le Prince de Galles visant à développer un consensus entre acteurs du secteur privé, gouvernements et ONGs autour du financement d'alternatives à la déforestation.

LE RAPPORT ENTRE L'HUMAIN ET LA NATURE: UN CHANGEMENT DE PARADIGME NÉCESSAIRE?

16 DÉCEMBRE, 13H30 - 15H00

Yenny Vega Cárdenas, Observatoire international des droits de la Nature

Yenny Vega Cárdenas est présidente et cofondatrice de l'Observatoire international des droits de la Nature (OIDN), membre expert du chapitre Harmonie avec la nature de l'ONU, et rapporteur spécial du projet de recherche mené par l'Institut Max Planck sur les droits de la Nature, la décolonisation et le pluralisme juridique. Avocate au Québec (Canada) et en Colombie, titulaire d'une maîtrise en droit des affaires et d'un doctorat en droit et gouvernance de l'eau d'une université canadienne, elle a participé à la reconnaissance des droits et de la personnalité de la rivière Magpie, une première dans l'histoire du Canada. Par le biais de l'OIDN, elle milite pour la reconnaissance de la personnalité juridique du fleuve Saint-Laurent au Canada.

Anne-Marie St-Onge André - Innue de Uashat mak Mani-utenam et Fondatrice de UAPASHKUSS

Anne-Marie St-Onge André a fait carrière comme enseignante en langue innue durant 29 ans à Matimekush-Lac John et à Uashat mk Mani-utenam. Écrivaine, artiste et conférencière très engagée dans la préservation et la transmission de la culture et de la langue innue, Anne-Marie a fondé UAPASHKUSS, gardiens des sites sacrés innus, organisation à but non lucratif et apolitique pour la protection des sites naturels sacrés innus et très active à la transmission du savoir Innu à diverses organisations autochtones et allochtones.

Dolorès André - Innue de Matimekush-Lac John et Co-fondatrice de UAPASHKUSS

Dolorès André possède plus de 28 ans d'expériences dans la mise en œuvre de plusieurs projets d'envergure culturelle, sociale, économique et employabilité pour le développement communautaire des autochtones à Montréal et dans sa communauté. Dolorès siège à divers comités de travail pour le développement de projets communautaires autochtones, et la protection des sites sacrés innus est au cœur de sa vision. Fière co-fondatrice de UAPASHKUSS et du RÉSEAU Autochtone à Montréal, elle collabore également à des projets de documentaires d'ordre culturel à Productions Innu Assi - Fonds Joséphine Bacon et des Productions Terre Innue.

Karel Mayrand, Fondation du Grand Montréal

Karel Mayrand est le président-directeur général de la Fondation du Grand Montréal depuis 2020. Il est aussi président du conseil d'administration du Parc Jean-Drapeau. Auparavant, il a été pendant douze ans directeur général pour le Québec et l'Atlantique de la Fondation David Suzuki et président de l'organisme Réalité climatique Canada. M. Mayrand est l'auteur d'Une voix pour la Terre (Boréal, 2012) et de Lettre à un.e jeune écologiste (Kata Éditeur, 2022), ainsi que co-auteur de Demain, Le Québec (Éditions La Presse, 2018) et de Ne renonçons à rien (Lux, 2017) avec le collectif Faut qu'on se parle, en plus d'avoir été initiateur et co-auteur du Manifeste pour un Élan Global (2015) signé par 42 000 personnes.

Laure Waridel, Mères au front

Laure Waridel est écosociologue PhD, professeure associée à l'Institut des sciences de l'environnement de l'UQAM et co-instigatrice de Mères au front. Cofondatrice d'Équiterre, elle a été pionnière du commerce équitable et de la consommation responsable au Québec. Elle est aussi coauteure du Pacte pour la transition et coinstigatrice du mouvement Mères au front. Laure Waridel a écrit plusieurs livres dont « Acheter, c'est voter », « L'Envers de l'assiette » et son plus récent « La transition, c'est maintenant ». Elle s'est aussi fait connaître par ses chroniques à la radio de Radio-Canada dans le passé et aujourd'hui au Journal de Montréal.

ÉVÉNEMENT DE CLÔTURE : LA MISE EN OEUVRE DU CADRE MONDIAL AU QUÉBEC

16 DÉCEMBRE, 16H30 - 19H00

Catherine Perrin, Animatrice à Radio-Canada



Depuis septembre 2022, Catherine Perrin anime Feu Vert, première émission consacrée à l'environnement sur Ici Radio-Canada Première. De 2011 jusqu'à 2019, elle a animé l'émission Médium large, les avant-midis de semaine, sur la même antenne.

Musicienne de formation et détentrice d'un Premier prix du Conservatoire de Montréal, Catherine Perrin s'est produite, entre autres, avec Les Violons du Roy, l'Orchestre Métropolitain et I Musici de Montréal. On l'entend cette année avec le Quatuor Molinari, dans un spectacle consacré aux Fables de Lafontaine.

En 2014 Catherine publiait un premier livre, Une femme discrète, chez Québec-Amérique, puis plus récemment deux romans chez XYZ, l'un très musical, Trois réveils, et l'autre révélant ses préoccupations écologiques, L'âge des accidents. (crédit photo : Julie Artacho).

Ministre Benoit Charette, Coalition avenir Québec



Benoit Charette est le député de la circonscription de Deux-Montagnes depuis 2008. Détenteur d'un baccalauréat en histoire avec concentration en science politique de l'Université du Québec à Montréal et d'un diplôme en administration publique de l'École nationale d'administration publique, il a amorcé sa carrière au ministère des Relations internationales dans la Délégation générale du Québec à Mexico. Il a par la suite travaillé à l'Agence intergouvernementale de la francophonie à Moncton. Monsieur Charette a été nommé ministre de l'Environnement et de la Lutte contre les changements climatiques en janvier 2019. En octobre 2022, il a été nommé ministre de l'Environnement, de la Lutte contre les changements climatiques, de la Faune et des Parcs, en plus de se voir confier des responsabilités accrues en matière de transition énergétique.

Désirée McGraw, Parti Libéral



Très impliquée auprès de sa communauté à Notre-Dame-de-Grâce et Montréal-Ouest, Désirée McGraw a été nommée par Première en Affaires comme l'une des « huit femmes incontournables » du Québec. Elle a consacré sa vie professionnelle à bâtir un avenir meilleur pour nos jeunes - à l'échelle locale, nationale et mondiale - grâce à son travail dans les domaines de l'éducation, de la politique environnementale, de la défense des droits et de la philanthropie. Cofondatrice du Projet de la réalité climatique d'Al Gore au Canada, Mme McGraw fut PDG de plusieurs fondations nationales, présidente du Collège du Monde Uni Pearson ainsi que conseillère principale au sein du gouvernement de Paul Martin en matière de coopération internationale. Le 3 octobre 2022, elle est élue députée de Notre-Dame-de-Grâce à l'Assemblée nationale du Québec et nommée porte-parole de l'opposition officielle en matière d'environnement et de lutte contre les changements climatiques.

ÉVÉNEMENT DE CLÔTURE : LA MISE EN OEUVRE DU CADRE MONDIAL AU QUÉBEC

16 DÉCEMBRE, 16H30 - 19H00

Alejandra Zaga Mendez, Québec solidaire



Députée du comté de Verdun depuis octobre 2022, Alejandra Zaga Mendez est une spécialiste des enjeux environnementaux et titulaire d'un doctorat en développement durable et conservation de l'Université du Québec en Outaouais. Née à Lima, au Pérou, elle est arrivée au Québec à 14 ans et a grandi à Montréal. Au sein du caucus, elle est responsable du dossier de l'Environnement, de la Faune et des Parcs au sein du caucus solidaire et elle travaille sur les enjeux climatiques avec notre chef parlementaire, Gabriel Nadeau-Dubois. Elle est également responsable des dossiers liés aux Ressources naturelles et Forêts, à l'Agriculture, aux Pêcheries et à l'Alimentation, à la Jeunesse et aux Relations avec les Québécois d'expression anglaise. Étant une militante de longue date pour la justice sociale et environnementale, Alejandra Zaga Mendez travaille en collaboration avec les organismes communautaires afin de lutter contre la crise du logement, de protéger nos espaces naturels, de bonifier l'accès aux services publics et d'améliorer la qualité de vie des Verdunoises et Verdunois.

Joël Arseneau, Parti québécois



Marie-Josée Hélie, Parti Conservateur

Dans une région coupée du continent où être autonome prend tout son sens, Anticosti, Marie-Josée a mis sur pied un projet de souveraineté alimentaire en implémentant les meilleures pratiques agricoles pour la protection de la biodiversité, une précieuse contribution à la qualité de vie des habitants de l'île, tant sur le plan de la sécurité alimentaire que sur ceux de la santé, de l'économie locale et du tissu social.

Désireuse de contribuer par son expérience à l'avancement de la société québécoise en matière d'environnement, en 2021 elle quitte Anticosti pour le centre-ville de Québec, où elle se porte candidate aux élections provinciales de 2022 sous la bannière des conservateurs. Porte-parole sur les enjeux environnementaux et ressources naturelles, elle participe à plusieurs débats où elle fait valoir ses points de vue pragmatiques et terre à terre.

Consultante Senior pour Kalpa Energy au niveau du développement des programmes et stratégies nationales pour l'autonomie alimentaire, elle apporte son expertise pour le développement d'une agriculture qui maximise la protection de l'environnement.

Mère de 4 enfants, citoyennes engagée et active politiquement, Marie-Josée souhaite rassembler pour que les efforts déployés par le Québec en matière d'environnement portent fruits, et fassent du Québec un modèle à imiter.

