

Sommet sur les déchets radioactifs canadiens

Programme du sommet



Agenda - Jour 1 le mardi 30 mars 2021

	TITLE DE LA SESSION	CONFÉRENCIERS	BUT DE LA SESSION
09:00	Ouverture du salon virtuel		
09:45	Reconnaissance de territoire traditionnel	Karine Glenn, Directrice de projet stratégique, Société de gestion des déchets nucléaires	
09:50	Prière d'ouverture	Ainée Imelda Perley, Premières nations St. Mary et Tobique, Nouveau Brunswick	Partager les intentions et les perspectives autochtones sur la façon de façonner des interactions positives tout au long du Sommet.
10:20	Mot de bienvenue	Karine Glenn, Directrice de projet stratégique, Société de gestion des déchets nucléaires	Définir le contexte du contenu à venir.
10:30	Discours liminaire	Laurie Swami, Présidente et chef de la direction, Société de gestion des déchets nucléaires	Lancer les aspects de dialogue du projet de stratégie intégrée pour les déchets radioactifs.
10:55	Pause santé		
11:00	Discours principal: Mise à jour sur la modernisation de la Politique canadienne en matière de déchets radioactifs	Shawn Tupper, sous-ministre délégué, Ressources naturelles Canada	Fournir un contexte sur les raisons pour lesquelles une stratégie intégrée est nécessaire et partager ce que RNCan a entendu dans son examen des politiques à ce jour.
11:15	Pause santé		
11:20	Discours principal: La ligne de départ: ce que nous avons appris de la recherche sur les attitudes du public	Pat Beauchamp, Vice-président, Recherche et analytique, Hill and Knowlton Strategies	Partagez les idées de recherches récentes sur l'attitude du public sur les principes et les considérations pour la gestion à long terme des déchets radioactifs de faible et moyenne activité.
12:00	Pause dîner		



TITLE DE LA SESSION

CONFÉRENCIERS

BUT DE LA SESSION

12:30	Panel avec questions: Faire le point sur la gestion des déchets actuelle	Présidente: Kavita Murthy, Directrice générale, Direction de la réglementation du cycle et des installations nucléaires	Donner un aperçu de la surveillance réglementaire actuelle, des pratiques de gestion des déchets radioactifs, y compris les efforts de réduction des déchets, et des projets actuellement en cours pour la gestion à long terme des déchets radioactifs du Canada.
13:15	Pause santé		
13:20	Discours principal: Les futurs possibles -analyse prospective de ce que à quoi la société pourrait ressembler dans un siècle et plus	Leah Zaidi, Fondatrice, Multiverse Design	Explorez comment la société pourrait changer à l'avenir et mettez en évidence les implications qui se produiront 100, 300 à 10 000 ans. Identifier les futurs possibles contre lesquels toute décision stratégique sur la gestion à long terme des déchets radioactifs devrait être envisagée.
13:55	Pause santé		
14:00	Introduction aux ateliers: Valider les principes sur lesquels élaborer la stratégie intégrée sur les déchets radioactifs	Karine Glenn, Directrice de projet stratégique, Société de gestion des déchets nucléaires	Lors de conversations avec les citoyens sur la gestion à long terme du combustible nucléaire irradié, la SGDN a entendu que la planification à long terme devrait être fondée sur des principes et des objectifs qui reflètent les priorités et les sensibilités des citoyens. Cette séance en petits groupes est conçue pour inviter les participants au Sommet à examiner les principes directeurs qui devraient servir de base ou de point de départ à la stratégie intégrée. La SGDN partagera ce qu'elle a entendu au cours de ses activités d'engagement passées comme contribution à cette discussion. Avec le soutien d'un facilitateur et d'un preneur de notes, les participants seront encouragés à examiner une liste de principes qui servira de point de départ à la stratégie.
14:15	Sortie vers les ateliers		
14:20	Ateliers: discussions sur la validations des principes sur lesquels élaborer la stratégie intégrée sur les déchets radioactifs		Le résultat escompté de cette séance est la confirmation de certains ou de plusieurs des principes et objectifs émergents, des possibilités de perfectionnement et des suggestions pour améliorer l'exhaustivité de la liste afin de mieux refléter le large éventail de priorités et de préoccupations des Canadiens.
15:30	Pause santé		
15:45	Panel: Rapport des modérateurs - Valider les principes sur lesquels élaborer la stratégie intégrée sur les déchets radioactifs	Modérateurs	D'avoir des nouvelles de chacun des groupes.
16:20	Mot de la fin - première journée	Karine Glenn, Directrice de projet stratégique, Société de gestion des déchets nucléaires	
16:30	fin de la première journée		



Sommet sur les déchets radioactifs canadiens

Programme du sommet



Agenda - Jour 2 le mercredi 31 mars 2021

	TITLE DE LA SESSION	CONFÉRENCIERS	BUT DE LA SESSION
09:00	Ouverture du salon virtuel		
09:30	Reconnaissance de territoire traditionnel	Karine Glenn, Directrice de projet stratégique, Société de gestion des déchets nucléaires	
09:35	Prière d'ouverture	Aîné Fred Kelly	Partager les intentions et les perspectives autochtones sur la façon de façonner des interactions positives tout au long du Sommet.
10:00	Mot de bienvenue	Karine Glenn, Directrice de projet stratégique, Société de gestion des déchets nucléaires	
10:05	Pause santé		
10:10	Panel avec questions: Le troisième secteur: perspectives d'organisations de la société civile, d'activistes et d'environnementalistes	Président: Tom Adams, consultant en énergie	Les préoccupations concernant la sûreté, la sécurité, les impacts environnementaux et la gouvernance des déchets radicaux ont été au cœur des critiques de la technologie nucléaire depuis ses débuts. Ce panel explore un éventail de points de vue des ONGE sur ces sujets.
10:55	Pause santé		
11:00	Panel avec questions: Les générations futures : perspectives des jeunes	Président: Osama Baig, assistant ingénieur technique, Ontario Power Generation	Explorez les perspectives de Jeunesse telles qu'elles en ce qui concerne les principes et les considérations de la stratégie intégrée pour les déchets radioactifs et sa gestion à long terme.
11:45	Pause santé		
11:50	Panel avec questions: Le passé, le présent et le futur : considérations pour les sept générations prochaines	Président: Dr. Phil Fontaine, Conseiller exécutif, Ishkonigan	Perspectives autochtones sur l'engagement envers l'environnement, les communautés et la conciliation du développement avec les responsabilités collectives des générations futures.
12:55	Pause dîner		



	TITLE DE LA SESSION	CONFÉRENCIERS	BUT DE LA SESSION
13:25	Panel avec questions (en français): Les déchets nucléaires : perspectives pour le futur	Président: Marc Leblanc, secrétaire, Commission canadienne de sûreté nucléaire	Écoutez diverses voix francophones alors qu'ils explorent les nombreuses facettes et perspectives sur les déchets radioactifs, et partagez ce qui est important pour ceux qu'ils représentent.
14:10	Pause santé		
14:15	Panel avec questions: Qu'en pensent les voisins? : le point de vue des collectivités avoisinantes aux installations de gestions de déchets	Président: Adrian Foster, Maire de Clarington et Président de l'Association canadienne des collectivités-hôtes	Écoutez les dirigeants des collectivités canadiennes où les déchets sont actuellement stockés et apprenez-en davantage sur les principes et les considérations qui sont importants pour leurs électeurs.
14:45	Pause santé		
14:50	Introduction aux ateliers: Identifier les points communs ; ce que nous avons entendu et ce que l'on doit retenir en allant de l'avant	Karine Glenn, Directrice de projet stratégique, Société de gestion des déchets nucléaires	Cette séance en petits groupes invitera les participants au Sommet à réfléchir aux nombreuses voix et perspectives entendues au cours du Sommet. La discussion se concentrera sur l'identification des thèmes les plus courants et les plus importants à mettre en avant dans le processus d'élaboration de la stratégie intégrée.
15:05	Sortie vers les ateliers		
15:10	Ateliers: discussions pour identifier les points communs ; ce que nous avons entendu et ce que l'on doit retenir en allant de l'avant	Ateliers (en anglais et en français) avec modérateurs	L'objectif de la session est d'identifier le terrain d'entente sur lequel la stratégie peut être construite et de comprendre les principaux points de différence qui doivent être rapprochés.
16:05	Pause santé		
16:20	Panel: Rapport des modérateurs - Identifier les points communs ; ce que nous avons entendu et ce que l'on doit retenir en allant de l'avant	Modérateurs	Écoutez chacun des groupes.
16:50	Mot de la fin - deuxième journée	Karine Glenn, Directrice de projet stratégique, Société de gestion des déchets nucléaires	
17:00	Fin de la deuxième journée		



Sommet sur les déchets radioactifs canadiens

Programme du sommet



Agenda - Jour 3 le jeudi 1er avril 2021

	TITLE DE LA SESSION	CONFÉRENCIERS	BUT DE LA SESSION
09:00	Ouverture du salon virtuel		
09:30	Reconnaissance de territoire traditionnel	Karine Glenn, Directrice de projet stratégique, Société de gestion des déchets nucléaires	
09:35	Prière d'ouverture	Aînée Imelda Perley, Premières nations St. Mary et Tobique, Nouveau Brunswick	Partager les intentions et les perspectives autochtones sur la façon de façonner des interactions positives tout au long du Sommet.
10:00	Mot de bienvenue	Karine Glenn, Directrice de projet stratégique, Société de gestion des déchets nucléaires	
10:05	Discours principal	JP Gladu, Président, A2A Rail and Board of Directors, Suncor	
10:35	Pause santé		



	TITLE DE LA SESSION	CONFÉRENCIERS	BUT DE LA SESSION
10:40	Panel avec questions: La mise en oeuvre des options techniques pour les déchets de faible et moyenne activité sur le plan international	Présidente : Kristina Gillin, consultante principale, Déchets nucléaires et déclassement, Vysus Group	Écoutez des panélistes internationaux parler de leur expérience de vie dans des communautés où des projets de gestion des déchets sont planifiés et où les déchets sont stockés aujourd'hui.
11:25	Pause santé		
11:30	Panel avec questions: Un regard en arrière: leçons tirées de projets antérieurs	Présidente : Monica Gattinger, Directrice, Institut de recherche sur la science, la société et la politique publique, Université d'Ottawa	Renseignez-vous sur les projets antérieurs de déchets radioactifs à grande échelle au Canada et à l'étranger, et les leçons liées aux échecs ou aux retards de mise en œuvre.
12:15	Pause dîner		
12:45	Panel avec questions : Innovation dans la gestion des déchets	Président: Bharath Nangia, Catalyste innovateur en chef, Nuclear Promise X	Découvrez les innovations actuelles et possibles dans le domaine de la gestion des déchets radioactifs.
13:30	Pause santé		
13:35	Récapitulation du sommet: ce que nous avons entendu	Karine Glenn, Directrice de projet stratégique, Société de gestion des déchets nucléaires Sam Bradd, fondateur, Drawing Change	Passez en revue la situation dans son ensemble et résumez « ce que nous avons entendu » au cours du sommet.
14:05	Prière de clôture	Ainé Fred Kelly	
14:25	Remerciements et prochaines étapes	Karine Glenn, Directrice de projet stratégique, Société de gestion des déchets nucléaires	
14:30	FIN		



Sommet sur les déchets radioactifs canadiens

Programme du sommet



PASSONS
À L'ÉTAPE
SUIVANTE

CONFÉRENCIERS

Karine Glenn

Directrice de projet stratégique,
Société de gestion des
déchets nucléaires

Sommet sur les déchets radioactifs canadiens



Aînée Imelda Perley, Ph.D.

Premières nations St. Mary et Tobique,
Nouveau Brunswick

Sommet sur les déchets radioactifs canadiens



Laurie Swami

Directrice de projet stratégique,
Société de gestion des
déchets nucléaires

Sommet sur les déchets radioactifs canadiens



CONFÉRENCIERS

Shawn Tupper

Sous-ministre délégué,
Ressources naturelles Canada

Sommet sur les déchets radioactifs canadiens



Pat Beauchamp

Vice-président, Recherche et
analytique, Hill and
Knowlton Strategies

Sommet sur les déchets radioactifs canadiens



Kavita Murthy

Directrice générale, Direction de
la réglementation du cycle et des
installations nucléaires

Sommet sur les déchets radioactifs canadiens



Leah Zaidi

Fondatrice,
Multiverse Design

Sommet sur les déchets radioactifs canadiens



CONFÉRENCIERS

Tom Adams

consultant en énergie

Sommet sur les déchets radioactifs canadiens



Osama Baig

assistant ingénieur technique,
Ontario Power Generation

Sommet sur les déchets radioactifs canadiens



Dr. Phil Fontaine

Conseiller exécutif, Ishkonigan
& ancien chef national, Assemblées
des premières nations

Sommet sur les déchets radioactifs canadiens



Marc Leblanc

Secrétaire, Commission
canadienne de sûreté nucléaire

Sommet sur les déchets radioactifs canadiens



CONFÉRENCIERS

Adrian Foster

Maire de Clarington et Président de l'Association canadienne des collectivités-hôtes

Sommet sur les déchets radioactifs canadiens



JP Gladu

Président, A2A Rail and Board of Directors, Suncor

Sommet sur les déchets radioactifs canadiens



Kristina Gillin

consultante principale, Déchets nucléaires et déclassé, Vysus Group

Sommet sur les déchets radioactifs canadiens



Monica Gattinger

Directrice, Institut de recherche sur la science, la société et la politique publique, Université d'Ottawa

Sommet sur les déchets radioactifs canadiens



CONFÉRENCIERS

Bharath Nangia

Catalyste innovateur en chef,
Nuclear Promise X

Sommet sur les déchets radioactifs canadiens



Sam Bradd

fondateur, Drawing Change

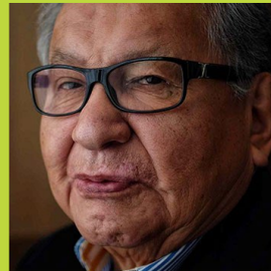
Sommet sur les déchets radioactifs canadiens



Aîné Fred Kelly

Ojibwés d'Onigaming

Sommet sur les déchets radioactifs canadiens



Panélistes

Faire le point sur la gestion des déchets actuelle

Jason Van Wart	Vice President of Nuclear Waste Management and Commercial Services, Ontario Power Generation
Liam Mooney	Vice President , Safety , Health , Environment & Quality and Regulatory Relations , Cameco Corporation
Mahrez Ben Belfadhel	Former Vice-President, Site Selection, Nuclear Waste Management Organization
Mike Gull	VP of Environmental Remediation Management , Canadian Nuclear Laboratories

Le troisième secteur: perspectives d'organisations de la société civile, d'activistes et d'environnementalistes

Ann Coxworth	Board Member and Researcher, Saskatchewan Environmental Society
Darren Harper	President & CEO, Maawandoon
Mo Phùng (they/she)	Alchemist of Ancestral Services, Future Ancestor Services Inc.
Manvi Bhalla	President & Co-Founder, Shake up the Establishment
Chief Ian Campbell	Elected Councillor, Squamish Nation & Board member, MST Development Corporation (MST)

Les générations futures : perspectives des jeunes

Matthew Marringier	Chair, North American Young Generation Nuclear (Canada)
David Brooks-Bardwell	TBC
Siobahn Takala	Co-Founder, Let's Sprout
Riya Karumanchi	Founder & CEO, SmartCane
Rebecca Wilson	Former member, NWMO Council of Elders and Youth

Panélistes

Le passé, le présent et le futur : considérations pour les sept générations prochaines

Guy Lonechild	CEO, First Nation Power Authority
Justin Herman	CEO, Chard Metis Nation, Alberta
Kaella-Marie Earle	Indigenous Advisory Committee, Canada Energy Regulator
Matt Long	Nuclear Energy Analyst, Métis Nation of Ontario
Jolain Foster	Partner, Prairies Indigenous Practice Lead, Deloitte
Gary Merasty	President and CEO, The North West Company

Les déchets nucléaires : perspectives pour le futur

Kathleen Duguay	Chef des Affaires communautaires et du Protocole réglementaire nucléaire, Énergie NB
Pierre Moras	Conseiller municipal, Bécancour, Québec
Konrad Sioui	Président du conseil d'administration de la Société de l'assurance automobile du Québec (SAAQ) & Ancien grand chef huron-wendat

Qu'en pensent les voisins? : le point de vue des collectivités avoisinantes aux installations de gestions de déchets

Anne Eadie	Mayor of Kincardine
Suzanne D'eon	Mayor of Deep River

Panélistes

La mise en oeuvre des options techniques pour les déchets de faible et moyenne activité sur le plan international

René Probst	Mayor of the community of Villigen, Switzerland & member of the regional conference (stakeholder involvement process) in the site selection process in Switzerland. Villigen is on the potential host communities for a surface facilities for a DGR.
Jacob Spangenberg	Head of the municipal council of Östhammar, Sweden (location of Forsmark NPP and site of the Swedish Final repository for radioactive operational waste)
Dr Rebecca Robbins	Predisposal Unit Head, International Atomic Energy Agency

Un regard en arrière: leçons tirées de projets antérieurs

Dr Allison MacFarlane	Director, School of Public Policy and Global Affairs, University of British Columbia
Dr John Weingart	Associate Director of the Eagleton Institute of Politics and author of 'Waste is a Terrible Thing to Mind'
Kapil Aggarwal	Director of Eastern Waste Operations and DGR, Nuclear Waste Management Division, Ontario Power Generation
Dr James McKinney	Chief Strategist, Integrated Waste Management Nuclear Decommissioning Authority
Paul Jones	Former Councilor of the Chippewas of Nawash Unceded First Nation

Innovation dans la gestion des déchets

Carla Carmichael	VP Nuclear Decommissioning Strategy at Ontario Power Generation
Jeff Richardson	Chief Operating Officer, Energy Solutions
Alastair MacDonald	Vice President, Decommissioning & Waste Management, AECL
Dr Brian Ikeda	Associate Professor, Faculty of Energy Systems and Nuclear Science, Ontario Tech