

Community Engagement on Canada’s Integrated Strategy for Low- and Intermediate-Level Radioactive Waste

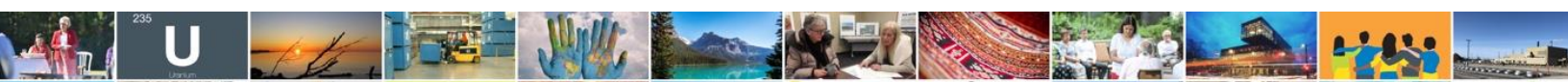
The Nuclear Waste Management Organization (NWMO) has been asked by the Minister of Natural Resources Canada to engage with Canadians and Indigenous peoples to help develop an **Integrated Strategy for Radioactive Waste**, as part of the government’s radioactive waste management policy review. The NWMO was asked to lead this work because it has close to 20 years of recognized expertise in the engagement of Canadians and Indigenous peoples on plans for the safe, long-term management of used nuclear fuel.

This strategy represents a next step – to identify and address gaps in Canada’s current radioactive waste management strategy, in particular for low- and intermediate-level radioactive waste, and to look further into the future.

We would like to engage with your community, to gather input to inform the strategy.

From May to August 2021, the NWMO seeks to host virtual engagement sessions with current and potential nuclear host communities and provinces. We ask for your help to identify suitable dates and times for these sessions in your area, and with inviting those who may be interested.

What	Community Engagement Sessions		
When	May to August, 2021, 2-hour facilitated sessions		
Who	<p>Focused sessions in each community, seeking to engage:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Elected officials • Interested community members • Indigenous peoples • Youth 		
<p><i>Please note that the Community Engagement Sessions are part of the NWMO’s engagement efforts towards the development of an Integrated Strategy for Radioactive Waste, which have been undertaken at the request of the Minister of Natural Resources Canada. In partnership, the NWMO will also engage in Indigenous community focused sessions, small group outreach to elected officials and youth focus groups.</i></p>			
Where	<p>Sessions will be hosted on Zoom. We wish to specifically engage the following communities and provinces:</p> <table border="0" style="width: 100%;"> <tr> <td style="vertical-align: top;"> <p><i>Nuclear host communities</i></p> <ul style="list-style-type: none"> • Bécancour, Quebec • Blind River, Ontario • Darlington & Pickering, Ontario • Deep River, Ontario • Kincardine, Ontario • Pinawa, Manitoba • Point Lepreau, New Brunswick • Port Hope, Ontario </td> <td style="vertical-align: top;"> <p><i>Communities in the NWMO siting process for used nuclear fuel</i></p> <ul style="list-style-type: none"> • Ignace, Ontario • South Bruce, Ontario <p><i>Provinces considering nuclear</i></p> <ul style="list-style-type: none"> • Alberta • Saskatchewan </td> </tr> </table>	<p><i>Nuclear host communities</i></p> <ul style="list-style-type: none"> • Bécancour, Quebec • Blind River, Ontario • Darlington & Pickering, Ontario • Deep River, Ontario • Kincardine, Ontario • Pinawa, Manitoba • Point Lepreau, New Brunswick • Port Hope, Ontario 	<p><i>Communities in the NWMO siting process for used nuclear fuel</i></p> <ul style="list-style-type: none"> • Ignace, Ontario • South Bruce, Ontario <p><i>Provinces considering nuclear</i></p> <ul style="list-style-type: none"> • Alberta • Saskatchewan
<p><i>Nuclear host communities</i></p> <ul style="list-style-type: none"> • Bécancour, Quebec • Blind River, Ontario • Darlington & Pickering, Ontario • Deep River, Ontario • Kincardine, Ontario • Pinawa, Manitoba • Point Lepreau, New Brunswick • Port Hope, Ontario 	<p><i>Communities in the NWMO siting process for used nuclear fuel</i></p> <ul style="list-style-type: none"> • Ignace, Ontario • South Bruce, Ontario <p><i>Provinces considering nuclear</i></p> <ul style="list-style-type: none"> • Alberta • Saskatchewan 		
Why	<p>These sessions will provide interested and impacted communities with the opportunity to learn more and to share their perspectives on the long-term management of low- and intermediate-level radioactive waste and the values, priorities and key considerations that should shape an integrated strategy for Canada’s radioactive waste.</p>		
How	<p>Events will be open for registration. Registration via radwasteplanning.ca Event Page</p>		



Concertation avec les collectivités sur la Stratégie intégrée pour les déchets radioactifs canadiens de faible et moyenne activité

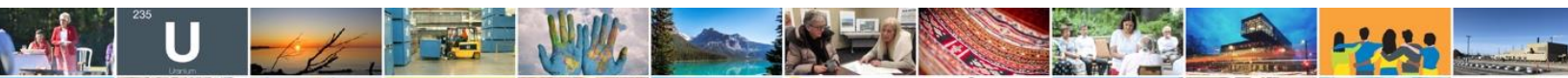
Le ministre des Ressources naturelles du Canada a demandé à la Société de gestion des déchets nucléaires (SGDN) de travailler en collaboration avec les Canadiens et les peuples autochtones en vue de l'élaboration d'une **Stratégie intégrée pour les déchets radioactifs** dans le cadre du processus d'examen de la politique de gestion des déchets radioactifs du gouvernement. La SGDN a été invitée à diriger ce travail parce qu'elle possède près de 20 ans d'expertise reconnue dans la concertation avec les Canadiens et les peuples autochtones pour l'élaboration du plan de gestion à long terme sûr du combustible nucléaire irradié.

Cette stratégie représente une nouvelle étape qui consistera à cerner et à pallier les lacunes de la stratégie actuelle de gestion des déchets radioactifs canadiens, en particulier en ce qui concerne les déchets de faible et moyenne activité, et d'envisager l'avenir sur cette question.

Nous aimerions dialoguer avec votre communauté afin de recueillir des commentaires pour éclairer la stratégie.

Du mois de mai au mois d'août 2021, la SGDN souhaite organiser des séances de dialogue virtuel avec les collectivités et les provinces hôtes d'installations nucléaires actuelles et potentielles. Nous vous demandons de nous aider à trouver des dates et des heures qui conviendraient pour ces séances dans votre région et à inviter les personnes qui pourraient être intéressées.

Quoi?	Des séances de dialogue avec la collectivité	
Quand?	De mai à août 2021; des séances animées d'une durée de deux heures	
Qui?	Des séances ciblées dans chaque collectivité pour dialoguer avec :	
	<ul style="list-style-type: none">des représentants élusdes Autochtones	<ul style="list-style-type: none">les membres intéressés de la collectivitédes jeunes
Où?	Les séances se tiendront sur Zoom. Nous souhaitons en particulier dialoguer avec les collectivités et les provinces suivantes :	
	<i>Collectivités hôtes d'installations nucléaires</i> <ul style="list-style-type: none">Bécancour, QuébecBlind River, OntarioDarlington et Pickering, OntarioDeep River, OntarioKincardine, OntarioPinawa, ManitobaPoint Lepreau, Nouveau-BrunswickPort Hope, Ontario	<i>Collectivités engagées dans le processus de sélection d'un site pour le combustible nucléaire irradié de la SGDN</i> <ul style="list-style-type: none">Ignace, OntarioSouth Bruce, Ontario <i>Provinces qui envisagent l'établissement d'installations nucléaires</i> <ul style="list-style-type: none">AlbertaSaskatchewan
Pourquoi?	Ces séances permettront aux collectivités intéressées et touchées d'en apprendre davantage sur cette question et de faire part de leurs points de vue sur les valeurs, les priorités et les considérations clés qui devraient orienter l'élaboration d'une stratégie intégrée pour tous les déchets radioactifs canadiens.	



À propos de la SGDN

La Société de gestion des déchets nucléaires (SGDN) est une organisation à but non lucratif qui met en œuvre le plan canadien de confinement et d'isolement sûrs du combustible nucléaire irradié dans un dépôt géologique en profondeur, d'une manière qui protégera les gens et l'environnement pour les générations à venir. Le plan canadien n'avancera que dans une région avec des hôtes informés et consentants, où la municipalité, les collectivités des Premières Nations et métisses et les autres de la région travaillent ensemble pour sa mise en œuvre. La SGDN prévoit choisir un site en 2023 et deux régions participent toujours à notre processus de sélection d'un site : la région d'Ignace et South Bruce, toutes deux en Ontario. La SGDN a été sollicitée pour mettre à profit sa vingtaine d'années d'expertise dans la concertation avec les Canadiens et les peuples autochtones sur la planification de la gestion à long terme sûre du combustible nucléaire irradié afin de diriger un processus de concertation en vue de l'élaboration d'une stratégie intégrée pour tous les déchets radioactifs canadiens.

Pour de plus amples informations

Visitez plandejetsradioactifs.ca pour en savoir plus sur ce processus de concertation et les possibilités de participation et suivez-nous sur Twitter à l'adresse [@PlnDejetsRad](https://twitter.com/PlnDejetsRad).

Séances de dialogue antérieures

- [Sommet sur les déchets radioactifs canadiens](#) (tenu du 30 mars au 1^{er} avril 2021)
- [Rapport d'enquête sur les attitudes du public](#) (données recueillies en janvier 2021)

