



# PASSONS À L'ÉTAPE SUIVANTE

Dans le cadre de la revue  
des déchets radioactifs du Canada



## STRATÉGIE INTÉGRÉE POUR LES DÉCHETS RADIOACTIFS CANADIENS

Séance de dialogue locale

2021



**BIENVENUE**



**POURQUOI NOUS  
VOULONS AVOIR  
VOTRE AVIS**

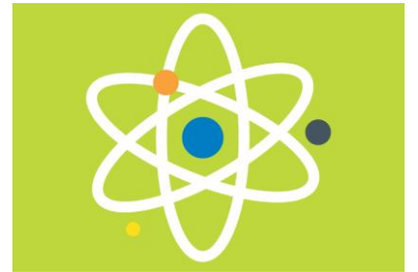
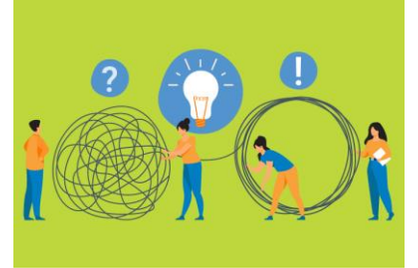
# QUELS SONT LES DIFFÉRENTS TYPES DE DÉCHETS RADIOACTIFS?





# PROGRAMME

1. Mot de bienvenue
2. Présentation des informations générales
3. Séance de questions avant les ateliers
4. Ateliers en petit groupe
5. Résumé
6. Fin
7. Période de questions de clôture



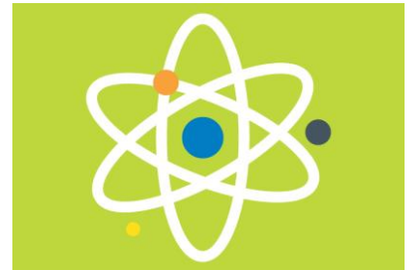
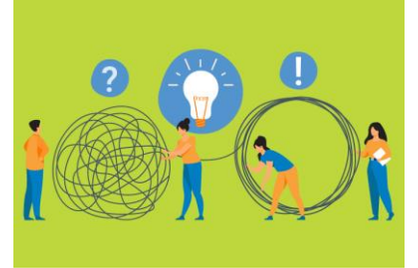


# PRÉSENTATION

# PROJET DE SIDR

En novembre 2020, le ministre des Ressources naturelles du Canada a demandé à la SGDN de diriger l'élaboration d'une **stratégie intégrée sur les déchets radioactifs (SIDR)**.

- Les déchets radioactifs sont actuellement gérés en toute sûreté
- Plusieurs plans et projets à long terme existent
- Il y a certaines lacunes
- Cette stratégie représente une **prochaine étape**



# MEILLEURES PRATIQUES INTERNATIONALES

« Les déchets de faible et moyenne activité au Canada sont **actuellement gérés en toute sûreté** dans des installations d'entreposage provisoire.

Une **stratégie intégrée** garantira que ces matières continueront à long terme d'être gérées conformément aux meilleures pratiques internationales. »

- Laurie Swami, présidente et chef de la direction, SGDN



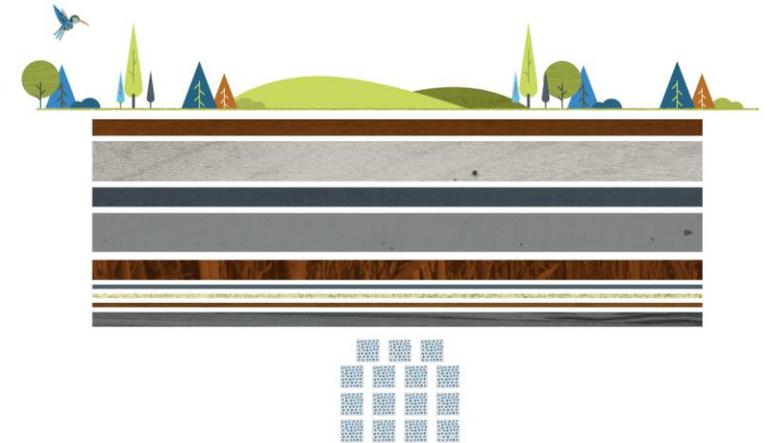
# EN QUOI CONSISTE LE PROCESSUS?



**Dresser un bilan de la situation actuelle relative à la gestion des déchets**



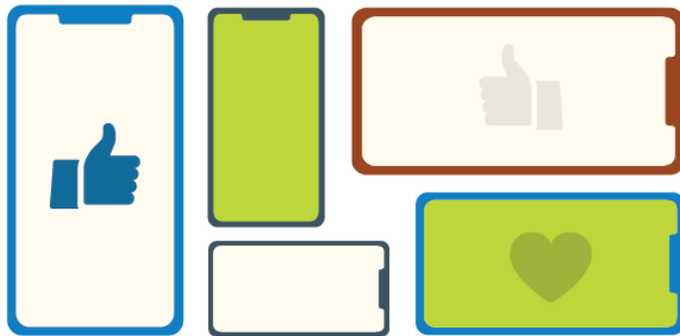
**Discuter des options qui permettraient de combler les lacunes**



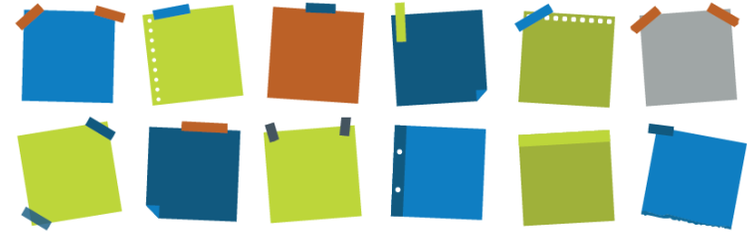
**Recommander des solutions de gestion à long terme**



Le gouvernement a fait appel à la SGDN



[radwasteplanning.ca](http://radwasteplanning.ca)  
[plandechetsradioactifs.ca](http://plandechetsradioactifs.ca)



Processus de  
concertation ouvert et  
transparent

**20** ans

d'expérience de concertation  
avec les

**Canadiens,  
les Autochtones  
et l'industrie**





L'environnement est protégé



La **sûreté** comme principe cardinal



Éclairée par les **meilleures connaissances disponibles**



Respect des droits et traités des Autochtones

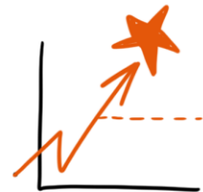


La **sécurité** doit être **garantie**

# PRINCIPES DIRECTEURS



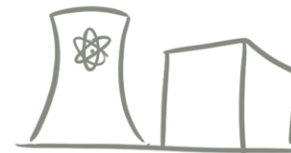
Transparence et informer et faire participer le public



Mise à contribution des projets existants



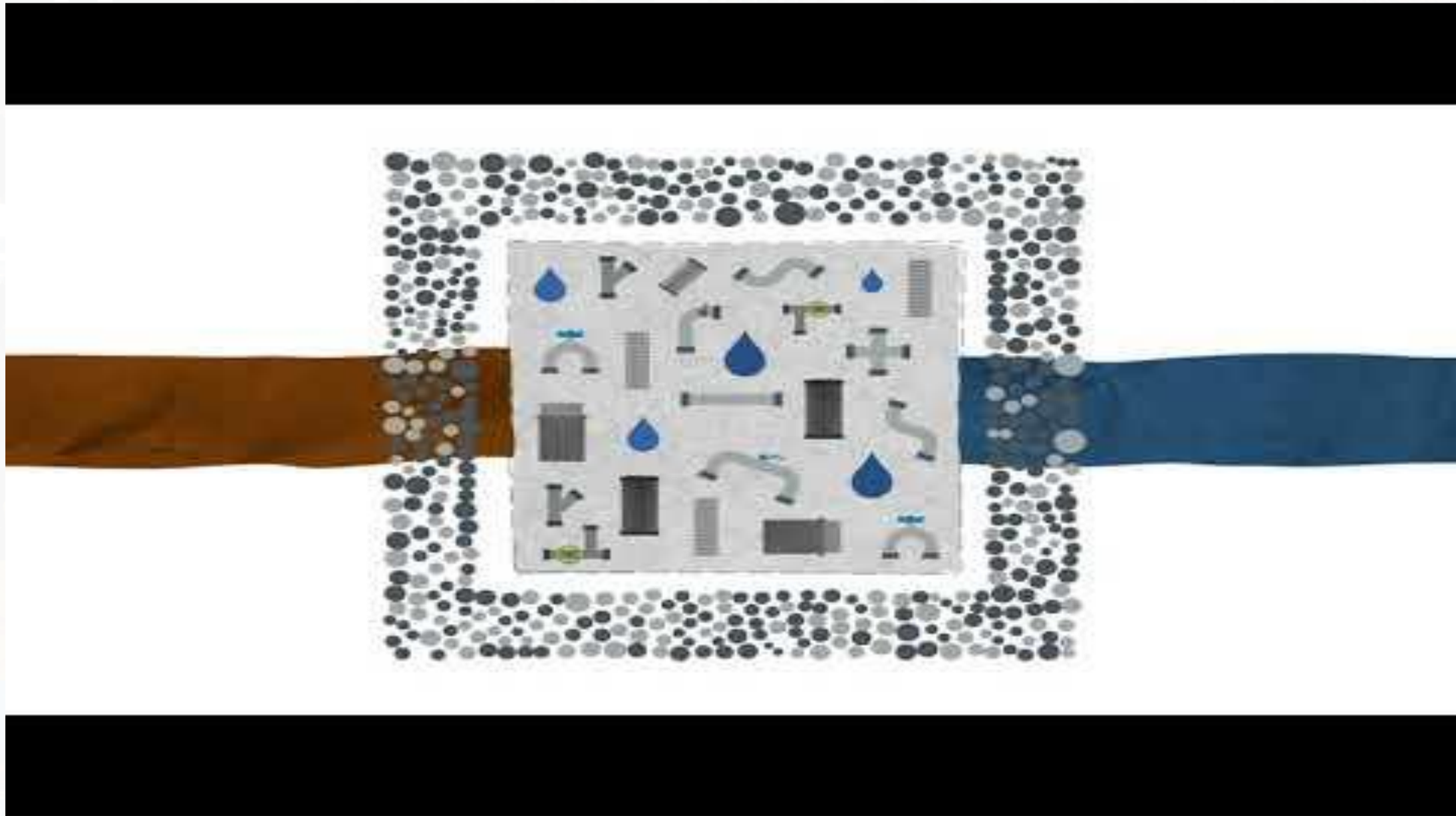
Planification financière responsable



Satisfait ou dépasse les **exigences réglementaires**

# COMMENT LES AUTRES PAYS GÈRENT LEURS DÉCHETS RADIOACTIFS

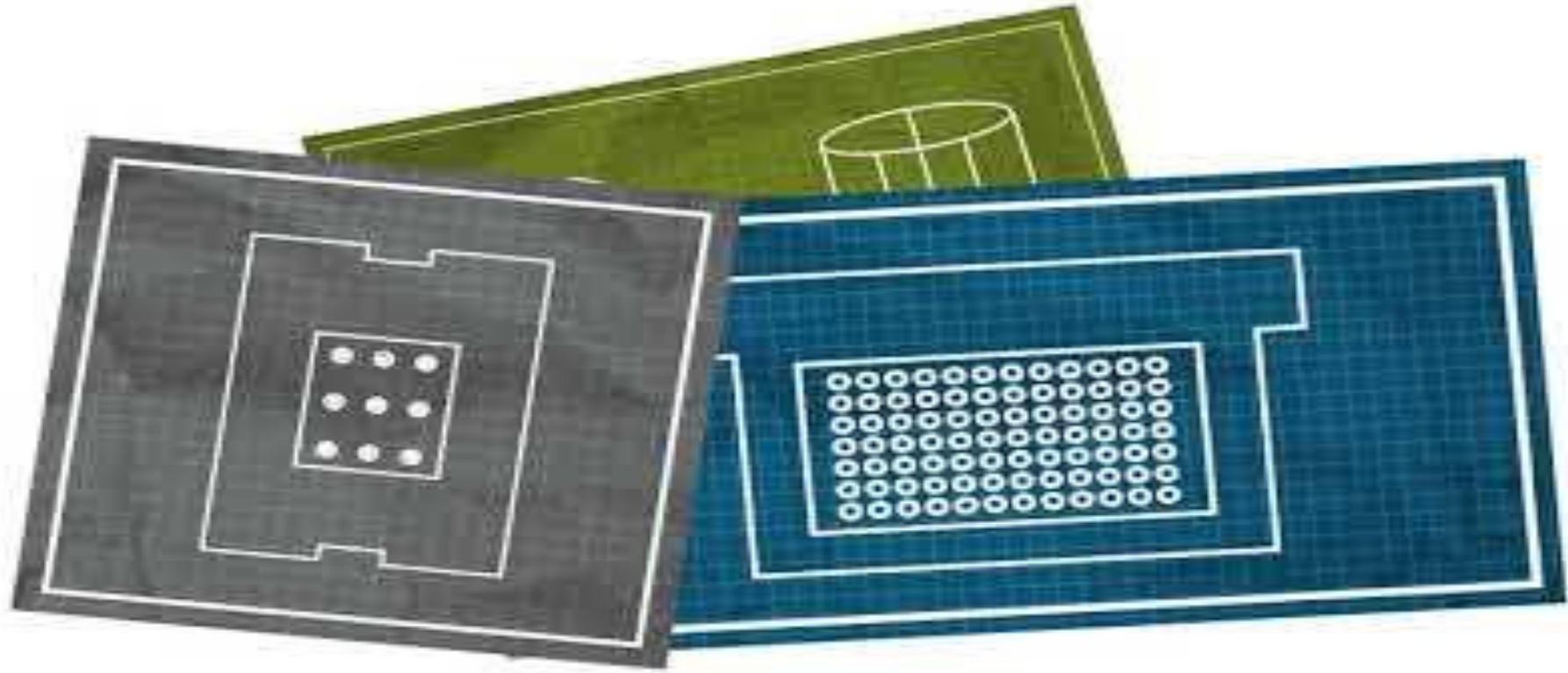




<https://youtu.be/Z-fQ7OY2Oe8>

# COMMENT LES DÉCHETS SONT ET SERAIENT TRANSPORTÉS





<https://youtu.be/IFzpqYlrciE>

# COMMENT LES DÉCHETS SONT RÉGLEMENTÉS





<https://www.youtube.com/watch?v=FNIN1qleluo>



# QUESTIONS DE CLARIFICATION

# DIRECTIVES POUR UNE SÉANCE PRODUCTIVE



Suspendre son jugement,  
remettre en question ses  
propres hypothèses



Reconnaître et respecter  
les autres points de vue



Chercher des points de  
convergence



Partager le temps  
d'intervention



Écouter pour  
comprendre





<https://youtu.be/u5neuDiFLX4>



# DISCUSSION EN ATELIERS



L'environnement est  
protégé



La **sûreté** comme  
principe cardinal



Éclairée par les **meilleures  
connaissances disponibles**



Respect des droits et  
traitées  
des Autochtones

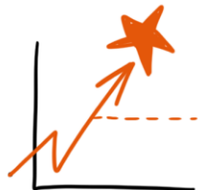


La **sécurité** doit  
être **garantie**

# PRINCIPES DIRECTEURS



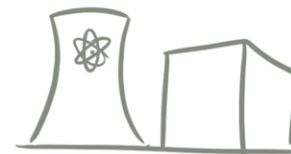
Transparence et informer  
et faire participer le public



Mise à contribution des  
projets existants



Planification financière  
responsable



Satisfait ou dépasse  
les **exigences réglementaires**



# DISCUSSION

# RÉCAPITULATION

Les **déchets radioactifs de haute activité** sont principalement constitués du combustible nucléaire irradié – un plan à long terme existe pour eux

**Déchets des mines et des usines de traitement de l'uranium** – des installations sont exploitées sur les sites où les déchets sont produits ou à proximité

**Aucune lacune**

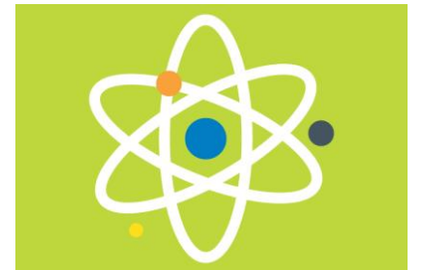
**Déchets radioactifs de faible activité :**

une certaine planification à long terme est en cours

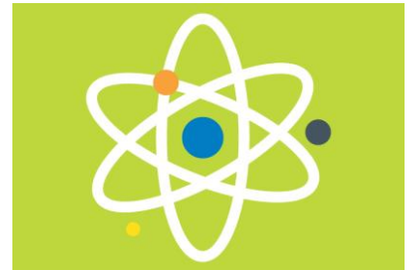
**mais il y a des lacunes**

**Déchets de moyenne activité :** aucun plan de gestion à long terme n'est en place pour aucun déchet de moyenne activité au Canada

**c'est aussi une lacune du système.**



Quelle serait la meilleure solution pour gérer à long terme les **déchets de faible et moyenne activité** canadiens?



# RÉSUMÉ DES DISCUSSIONS



# PARTICIPEZ



Inscrivez-vous pour recevoir des mises à jour



Dites-nous ce dont vous voudriez discuter



Apprenez-en davantage



Répondez à notre sondage

[www.plandechetsradioactifs.ca](http://www.plandechetsradioactifs.ca)

Mon compte Se déconnecter English

Rechercher

## Aidez-nous à créer une stratégie intégrée de gestion à long terme sûre des déchets radioactifs au Canada

Voir Modifier Traduire Réviser

Cloner ce contenu

Donnez-nous votre avis sur les meilleures solutions à adopter pour garantir que tous les déchets radioactifs canadiens continueront d'être gérés de manière sûre, responsable et efficace longtemps après que nous ne serons plus là.

Le Canada gère actuellement ses déchets radioactifs de manière sûre et a déjà plusieurs plans et projets à long terme en place pour ce faire. Toutefois, il y a quelques lacunes dans la gestion de certains types de déchets – en particulier des déchets radioactifs de moyenne activité – et ces lacunes doivent être corrigées à l'aide d'une stratégie à long terme intégrée. Le ministre des Ressources naturelles Canada a demandé à la Société de gestion des déchets nucléaires (SGDN) de diriger l'élaboration de cette stratégie en concertation avec les Canadiens et les peuples autochtones.

Nous planifions une série d'échanges interactifs, accessibles et collaboratifs qui seront ouverts à une diversité de points de vue. Vos réflexions et vos points de vue peuvent grandement contribuer à définir la meilleure approche à suivre pour garantir que tous les déchets radioactifs canadiens continueront d'être gérés de manière sûre, responsable et efficace longtemps après que nous ne serons plus là.

Rejoignez-vous à nous pour explorer les priorités des Canadiens et des peuples autochtones au regard de cette question et aidez-nous à élaborer cette stratégie canadienne. Voir la chronologie.

[Participez par compléter le sondage sur le SIDR](#)

Restez au courant  
Suivez-nous sur Twitter: @PNDchetsRad

[Inscrivez-vous pour recevoir des nouvelles et des invitations](#)

### Occasions pour participer

**Séances publiques de concertation sur la Stratégie intégrée pour les déchets radioactifs (SIDR)**  
Vous trouvez ici de l'information sur les événements en direct à venir ainsi qu'un bilan des événements passés.

**Sommet sur les déchets radioactifs canadiens**  
En savoir plus sur le Sommet sur les déchets radioactifs canadiens.

**Relations Autochtones**  
Nous sommes réticus à construire avec les Premières Nations et les peuples inuits et métis (peuples autochtones) des relations durables et tangibles basées sur la communication, la transparence, le respect et la réconciliation. Nous travaillerons en concertation avec les peuples autochtones à l'élaboration d'une Stratégie intégrée pour les déchets radioactifs (SIDR) et nous veillerons à ce que tous les participants aient l'occasion de fournir leurs commentaires et leurs conseils.

**De quoi aimeriez-vous discuter?**  
Pour nous aider à préparer notre dialogue, veuillez nous dire ce que vous souhaitez que nous abordions.

**Pour en savoir plus**  
Questions fréquentes et réponses



235  
**U**  
Uranium

# MERCI

[info@radwasteplanning.ca](mailto:info@radwasteplanning.ca)

[www.plandechetsradioactifs.ca](http://www.plandechetsradioactifs.ca)

60  
**Co**  
Cobalt