



POUR DIFFUSION IMMÉDIATE

## **Quand un projet devient réalité : Un premier chargement de déchets historiques transporté vers la nouvelle installation de Port Hope**

**Port Hope, ON** (le 7 décembre 2017) – Les travaux de nettoyage des déchets radioactifs historiques de faible activité de l'Initiative dans la région de Port Hope (IRPH) ont débuté le 1<sup>er</sup> décembre sur le site de l'ancienne installation de gestion des déchets de Welcome. En effet, un premier chargement de sol contaminé a été placé dans le nouveau monticule artificiel en surface. Le nettoyage a donc officiellement commencé avec le placement de déchets dans la première cellule du monticule. Les déchets se trouvant dans le reste de la collectivité seront retirés comme prévu, dès le début de 2018.

L'ancienne installation contient environ 450 000 mètres cubes de déchets placés sur le site dans les années 1940 et 1950. Cette installation est dans les limites de la nouvelle installation de gestion à long terme des déchets, située au sud de l'autoroute 401, entre le chemin Baulch et le chemin Brand. Les Laboratoires nucléaires canadiens (LNC) réalisent l'IRPH au nom d'Énergie atomique du Canada limitée, une société d'État fédérale.

« Après plus de dix ans de planification et de développement, le premier chargement de déchets radioactifs historiques de faible activité vient d'être stocké à long terme, en lieu sûr, à Port Hope, a déclaré Craig Hebert, directeur général du Bureau de gestion du Programme des déchets historiques des LNC. Notre équipe s'active toujours à tenir la promesse faite par le Canada à la collectivité, à savoir que les déchets seraient retirés en toute sécurité. »

Les travaux de nettoyage ont maintenant commencé, comme le prouve le remplissage de la première cellule avec des déchets se trouvant sur le site, et les déchets situés ailleurs dans la collectivité seront retirés dès l'an prochain. On commencera par retirer les déchets se trouvant sur des sites de stockage provisoires à Port Hope pour les transporter vers la nouvelle installation. Ces déchets, placés temporairement sous des bâches sur le quai central, près de l'usine municipale de traitement des eaux usées, et dans la région du site d'enfouissement de la promenade Highland, dans le prolongement de la rue Pine Nord, seront transportés en toute sécurité vers la nouvelle installation, en empruntant les itinéraires désignés du projet. Les LNC ont confié cette tâche à Amec Foster Wheeler, un spécialiste confirmé en assainissement de l'environnement qui est fort d'une expérience internationale.

« Le début des travaux d'assainissement représente une étape importante du projet, a ajouté M. Hebert. Notre priorité demeure d'effectuer ces travaux efficacement et en toute sécurité, au bénéfice de la collectivité de Port Hope. »

Pour plus d'information, veuillez communiquer avec :

Bureau de gestion du Programme des déchets historiques

Laboratoires nucléaires canadiens

905.885.0291

Demande d'information générale : [info@phai.ca](mailto:info@phai.ca)

