

POUR PUBLICATION IMMÉDIATE

Les analyses débutent à trois sites de dépôt de déchets industriels dans le cadre de l'Initiative dans la région de Port Hope

Port Hope (Ontario), le 17 janvier 2013 – Les responsables de l'Initiative dans la région de Port Hope (IRPH) sont prêts à entreprendre les études relatives à trois propriétés détenues par la municipalité de Port Hope. Ces trois sites, soit la lagune Chemetron sur la rue Lake, le quai central et le parc du centre de loisirs Lions, contiennent des déchets industriels, lesquels sont ciblés par le projet de nettoyage de Port Hope.

La contamination de ces sites résulte d'anciennes activités industrielles dans la région urbaine. L'entente juridique relative à l'IRPH prévoit le nettoyage de 51 250 mètres cubes de déchets industriels spécifiques non radioactifs.

Les travaux sur le terrain, qui devraient débuter au cours des trois prochaines semaines, comprendront le forage de trous aux fins de l'échantillonnage du sol, ainsi que l'installation de puits de surveillance des eaux souterraines. L'étude de la lagune Chemetron comprendra également l'échantillonnage de l'eau de surface. La société CH2M HILL Canada Limited de Kitchener a obtenu le contrat pour l'exécution des études.

Deux autres sites de dépôt de déchets industriels dont la municipalité est propriétaire – soit l'ancienne usine de gazéification du charbon, à l'angle des rues Alexander et John, et le caisson de stockage des boues d'épuration sur la rue Lake – ne sont pas visés par ces travaux étant donné qu'il existe déjà des renseignements détaillés sur ces sites.

« Les responsables de l'IRPH et les dirigeants de la municipalité utiliseront l'information obtenue au moyen de ces études pour déterminer la meilleure façon de procéder au nettoyage de chacun des sites, a déclaré M. Walter van Veen, directeur du projet de Port Hope. Les résultats fourniront une description exacte de l'endroit et de l'ampleur de la contamination industrielle. »

Le nettoyage dans le cadre de l'IRPH devrait débuter en 2015, lorsque l'installation de gestion des déchets à long terme sera prête à recevoir les déchets.

-30-

À PROPOS DE L'IRPH

L'Initiative dans la région de Port Hope (IRPH) est un projet d'assainissement de l'environnement fédéral. Son mandat consiste à enlever les déchets radioactifs de faible activité dont la région de Port Hope et de Port Granby a hérité et à en assurer la gestion locale à long terme de manière sécuritaire. Le Bureau de gestion de l'Initiative de la région de Port Hope (BG-IRPH) a été créé pour

exécuter ces projets à la suite d'un partenariat fédéral établi entre Ressources naturelles Canada, Énergie atomique du Canada limitée et Travaux publics et Services gouvernementaux Canada.

À PROPOS DU PROJET DE PORT HOPE

Le projet de Port Hope comprend l'aménagement d'un monticule artificiel en surface et de l'infrastructure d'appui pour la gestion sécuritaire à long terme d'environ 1,2 million de mètres cubes de déchets radioactifs de faible activité historiques, le nettoyage des déchets provenant de divers emplacements de Port Hope, leur transport vers l'installation de gestion des déchets, ainsi que la maintenance et la surveillance à long terme de l'installation.

Pour obtenir de plus amples renseignements, veuillez communiquer avec :

Judy Herod
Gestionnaire, Relations et communications avec les intervenants
Bureau de gestion de l'initiative de la région de Port Hope
905-885-0291
info@phai.ca