



L'INITIATIVE DANS LA RÉGION DE PORT HOPE LANCE UN SONDAGE SUR L'ATTITUDE DU PUBLIC

Port Hope, Ontario (09 octobre 2018) – Une fois de plus, les Laboratoires nucléaires canadiens (LNC) sondent la population locale pour mieux connaître son attitude à l'égard des travaux de nettoyage et de la gestion à long terme des déchets historiques de faible activité réalisés à Port Granby, dans la partie sud-est de Clarington, en vertu de l'Initiative dans la région de Port Hope (IRPH).

Réalisé par CCI Research Inc., une firme canadienne de recherche indépendante, le sondage sera envoyé par la poste à environ 700 foyers situés dans un rayon de 10 km de la zone couverte par le projet de Port Granby. Les résidents concernés pourront répondre au questionnaire en ligne ou par téléphone, ce qui devrait prendre environ 20 minutes. Le sondage débutera ce mois-ci et prendra fin en novembre.

« Maintenant que nous sommes en train de nettoyer des sites dans la collectivité, il est plus important que jamais de savoir ce que pensent les résidents, explique Alex Mahabir, gestionnaire des Communications, Laboratoires nucléaires canadiens (LNC). L'information que nous recueillons grâce au sondage est très précieuse, car elle nous permet de comprendre le point de vue de la collectivité et de mesurer jusqu'à quel point nous communiquons efficacement avec les résidents au sujet des activités et des progrès réalisés dans le cadre du projet. »

Depuis le dernier sondage sur l'attitude du public, en 2016, les travaux visant à retirer les déchets radioactifs de faible activité de l'ancienne installation de gestion des déchets, située au sud du chemin Lakeshore, ont bien avancé, de même que le placement des déchets dans le nouveau monticule artificiel en surface, situé à l'installation de gestion à long terme des déchets.

Le sondage vise à déterminer jusqu'à quel point les résidents savent que le projet vise à nettoyer et à gérer les déchets radioactifs historiques de faible activité à Port Granby, et à évaluer leur confiance à l'égard de l'aspect sécuritaire des travaux.

-30-

AU SUJET DE L'IRPH

L'Initiative dans la région de Port Hope (IRPH) est un programme fédéral d'assainissement de l'environnement. Il vise à retirer les déchets radioactifs historiques de faible activité situés à Port Hope et à Port Granby, dans la partie sud-est de Clarington. Les Laboratoires nucléaires canadiens (LNC) mettent en œuvre ces projets au nom d'Énergie atomique du Canada limitée (EACL), une société d'État fédérale.

AU SUJET DU PROJET DE PORT GRANBY

Le projet de Port Granby vise à déplacer environ 450 000 mètres cubes de déchets radioactifs historiques de faible activité se trouvant sur un site riverain du lac Ontario, dans la partie sud-est de Clarington, vers un nouveau monticule artificiel en surface. Une fois recouvert et fermé hermétiquement, le monticule fera l'objet d'un entretien et d'une surveillance continue pendant des centaines d'années. Les déchets historiques proviennent des activités de raffinage du radium et de l'uranium menées par l'ancienne société d'État, Eldorado Nuclear, et par ses prédécesseurs du secteur privé, qui ont été en activité des années 1930 jusqu'en 1988.

POUR DIFFUSION IMMÉDIATE

Relations avec les médias :

Laboratoires nucléaires canadiens

905-885-0291