

**Sondage d'opinion publique
concernant
L'Initiative dans la région de
Port Hope**

Projet de Port Granby

Ronde A

Avril 2008

Préparé pour: Bureau de gestion des déchets
radioactifs de faible activité
5, rue Mill Sud
Port Hope (Ontario) L1A 2S6

Préparé par: Haussmann Consulting Inc.
435, av. Roehampton
Toronto (Ontario) M4P 1S3
hausscon@rogers.com

En association avec:
IntelliPulse Inc.
Public Affairs and Marketing
Research

1 SOMMAIRE

Dans le cadre de l'initiative dans la région de Port Hope, le Bureau de gestion des déchets radioactifs de faible activité (BGDRFA) a commandé des sondages d'opinion périodiques afin de déterminer à quel point la population connaît l'Initiative dans la région de Port Hope, quels sont les problèmes et les préoccupations, quels sont les besoins du public en matière de communication, et de fournir des données sur les attitudes et les comportements publics. Des études du quartier 4 à Clarington ont été réalisées en 2002, 2004 et 2005 au moyen d'un sondage téléphonique effectué auprès des résidents qui vivent dans les régions définies selon le code postal qui ont reçu les communications du projet de Port Granby.

L'échantillon et la méthodologie ont changé en 2007 afin de sonder de manière plus approfondie les foyers qui vivent plus près du site proposé. Les principales limites étaient les suivantes : le lac Ontario au sud; la rue Mill à l'ouest, l'autoroute 401 jusqu'à Morgan Road au nord; et au nord jusqu'à la route de concession 4, à l'est jusqu'à McCullough Rd, au sud jusqu'à la route de concession 3, à l'est jusqu'à la ligne 4 et le long de la ligne 4, ainsi que la frontière est longeant Morrish Church Rd. et Wesleyvill Rd sud jusqu'au lac. Tous les foyers de ce secteur ont reçu une carte postale remise en personne par un représentant du BGDRFA les invitant à participer au sondage. Cette carte était accompagnée d'un questionnaire avec enveloppe franc de port et une fiche de réponse les invitant à soumettre leur candidature pour le tirage de cinq prix remis aux répondants.

Les questionnaires ont été livrés à 674 foyers les 22 et 23 octobre 2007. La date limite pour l'acceptation de questionnaires remplis était le 27 novembre 2007. Les foyers avaient le choix de répondre au questionnaire par courrier, en ligne ou par téléphone. En tout, 119 résidents ont rempli le sondage, dont 112 par la poste, deux par téléphone et cinq en ligne. Avant de diffuser les résultats du sondage et dans le but de rejoindre les foyers qui avaient manqué la distribution des questionnaires originaux, un autre sondage téléphonique a été réalisé du 12 au 20 mars 2008, avec le même questionnaire, auprès de 12 foyers de la zone 3. Cinq (5) personnes ont répondu au sondage, portant le nombre total de répondants à 124. L'intervalle de confiance pour les 124 répondants est de plus ou moins 8 %, 19 fois sur 20. L'annexe technique fournit une description des secteurs d'échantillon.

En raison des changements apportés en 2007 à la méthodologie et au secteur d'échantillonnage, ce rapport présente les conclusions de l'étude de 2007 seulement et représente une nouvelle étude de base réalisée parmi les résidents les plus touchés par le projet de Port Granby.

PRINCIPALES CONCLUSIONS

Principales conclusions du sondage de 2007 :

- Les résidents continuent de se déclarer satisfaits de vivre dans leur collectivité. En effet, 75 % des résidents recensés ont indiqué qu'ils étaient « très satisfaits ». (Tableau 3.1-1)
- Les résidents de Port Granby vivent très près d'une installation de gestion des déchets radioactifs de faible activité et sont conscients de la présence des déchets. Ils comptent cette installation parmi plusieurs enjeux communautaires.
 - La connaissance auto-évaluée de la présence de déchets radioactifs de faible activité dans la collectivité est élevée. Huit répondants sur dix (83 %) révèlent qu'ils en savent quelque chose. (Tableau 4.2)
 - Le fait de vivre dans une collectivité où l'on retrouve des installations de gestion de déchets radioactifs est un sujet présent dans l'esprit de 56 % des répondants : 16 % y pensent très souvent et 40 % y pensent souvent. (Tableaux 4.1-1)
 - Les déchets radioactifs sont un des principaux enjeux dans la collectivité. En effet, 19 % mentionnent « le transfert des déchets radioactifs nettoyés » ou « le projet de Port Granby ». De plus, 14 % des répondants indiquent le « projet de Port Granby / les déchets radioactifs » comme caractéristique de la collectivité qu'ils aiment le moins et 23 % mentionnent ce sujet comme caractéristique qui nuit le plus à l'image de la collectivité. (Tableaux 3.2, 3.3-2, 3.3-3)
 - Les autres enjeux communautaires qui sont mentionnés fréquemment sont « l'urbanisation, l'expansion et l'aménagement urbain » (21 %) et « les impôts fonciers élevés » (18 %). (Tableau 3.2)
- Même si les répondants semblent être très au courant de la présence de déchets radioactifs de faible activité dans leur collectivité, les résultats du sondage indiquent qu'ils ont plutôt un niveau d'information général et non approfondie, ce qui signifie que les résidents devront être mieux renseignés avant d'appuyer davantage le projet de Port Granby et d'avoir confiance en lui.
 - La connaissance du Projet de Port Granby (78 %) et de l'installation de gestion des déchets radioactifs de faible activité de Port Granby (74 %) est élevée. (Tableau 4.3-1)
 - Les répondants sont divisés en ce qui a trait aux niveaux de satisfaction (50 %) et d'insatisfaction (51 %) sur l'accès à l'information sur le projet de Port Granby. (Tableaux 6.1)

- Seulement la moitié des répondants (51 %) ont une bonne connaissance des évaluations environnementales qui ont été effectuées au cours des trois dernières années pour déterminer les moyens les plus efficaces d'éliminer les déchets radioactifs à Port Granby. (Tableau 4.3-3)
- Une bonne majorité des répondants appuient le besoin d'un programme de protection de la propriété (80 %), même s'il y a un besoin de communiquer de plus amples renseignements sur ce programme. Seulement 32 % des répondants connaissent le Programme de protection de la valeur des biens immobiliers (PVBI) et seulement 44 % de tous les répondants croient que le programme protège « complètement » ou « plus ou moins » les résidents de la perte de la valeur foncière, tandis que 38 % d'entre n'ont pas d'opinion. (Tableaux 4.4-1, 4.4-2)
- Seulement 40 % des répondants croient « plus ou moins » que les déchets peuvent être gérés à long terme en toute sécurité à l'installation recommandée, tandis que 45 % ne le croient « pas du tout ». (Tableau 5.1-1)
- Les préoccupations sur l'installation proposée sont diversifiées, mais révèlent également le désir d'avoir de plus amples renseignements. Une proportion à peu près semblable des répondants (de 11 % à 15 %) mentionne les déversements ou l'écoulement, la contamination écologique, la surveillance, la sécurité et le besoin d'être mieux informés sur le projet. La réponse la plus fréquente à la question sur ce qui accroîtrait leur confiance en la sécurité de l'installation est « de meilleurs renseignements communiqués au public » (20 %) et « la tenue des forums communautaires » (8 %). (Tableau 5.2-1, 5.5.2)
- Les communications sur le projet de Port Granby semblent avoir des effets positifs sur les attitudes des personnes vis-à-vis du projet. Cependant, les conclusions révèlent qu'il faut déployer des efforts sur la communication avec les résidents afin d'accroître le taux de sensibilisation et les évaluations sur les efforts de communication du BGDRFA.
 - Six répondants sur dix ont lisent le bulletin sur le projet de Port Granby « toujours » (41 %) ou « parfois » (19 %). (Tableau 6.3-1)
 - Les deux principales sources considérées comme offrant des renseignements corrects et complets sur le projet de Port Granby sont des scientifiques qualifiés indépendants (31 %) et le personnel et les conseillers du BGDRFA (20 %). (Tableau 6.4-2)
 - Une proportion relativement faible de répondants (21 %) ont évalué comme étant « très bonne » ou « bonne » l'évaluation de la façon dont le Bureau de gestion des déchets radioactifs de

faible activité répond aux questions sur ses activités. (Tableaux 6.2-1)

- Les brochures et bulletins qui leur ont été envoyés par la poste (mentionnés par 72 % des répondants) sont les sources d'information privilégiées sur le projet de Port Granby. (Tableau 6.4-1)