

Caractérisation des sols dans le quartier Notre-Dame de Rouyn-Noranda – La Direction de santé publique recommande de procéder à la décontamination des sols dès cet été

Rouyn-Noranda, le 8 août 2023 – La Direction de santé publique (DSPu) du CISSS de l'Abitibi-Témiscamingue a récemment été informée que les résultats de caractérisation des sols dans le quartier Notre-Dame menée par la Fonderie Horne l'automne dernier sont disponibles. Cette nouvelle caractérisation confirme une contamination étendue des terrains échantillonnés au-delà des critères prévus par le ministère de l'Environnement, de la Lutte contre les changements climatiques, de la Faune et des Parcs (MELCCFP) pour un usage résidentiel. En ce qui concerne l'arsenic, le cadmium et le plomb, les résultats de cette caractérisation sont similaires aux caractérisations antérieures du quartier.

Précisons que cette nouvelle caractérisation des sols ne modifie pas l'évaluation du risque réalisée par l'Institut national de santé publique du Québec (INSPQ) dans le cadre du processus de renouvellement de l'autorisation ministérielle de la Fonderie Horne, qui démontrait que l'exposition actuelle à l'arsenic et au plomb retrouvés dans les sols et l'air du QND soulève des préoccupations quant au risque pour la population, notamment les jeunes enfants.

Compte tenu de l'exposition cumulative par inhalation et par ingestion des enfants du quartier Notre-Dame, la DSPu a demandé de procéder dès cet été et d'ici la fin de l'automne à la décontamination des sols en surface de tous les terrains où de jeunes enfants de moins de 6 ans sont présents et dont les sols de surface présentent des niveaux de contamination en métaux supérieurs aux valeurs de référence retenues. Ainsi, les citoyens sont encouragés à accepter l'offre de décontamination qu'il leur sera proposé par la Fonderie Horne au cours de prochaines semaines.

De plus, la DSPu réitère les recommandations émises dans son [Avis du 15 octobre 2022](#) sur les émissions de la Fonderie Horne concernant la pérennisation des actions de décontamination des sols et l'importance de poursuivre la caractérisation de sols du périmètre urbain selon les critères du MELCCFP.

Enfin, puisque le processus de caractérisation des terrains du quartier Notre-Dame doit se poursuivre, la DSPu encourage les familles ayant de jeunes enfants ou des résidences fréquemment visitées par de jeunes enfants, ainsi que les propriétaires du QND à collaborer avec la Fonderie Horne afin qu'elle puisse poursuivre la caractérisation dans l'objectif que les terrains résidentiels ne respectant pas les critères du MELCCFP soient réhabilités.

Source : Sarah Charbonneau

Adjointe à la présidente-directrice générale – affaires publiques et relations avec les médias

08_cierrat_communications@ssss.gouv.qc.ca

UNIR NOS FORCES
VERS L'EXCELLENCE
POUR LE BIEN-ÊTRE
DES GENS D'ICI

HUMANISME

ENGAGEMENT

TRANSPARENCE

COLLABORATION