

DESCRIPTIONS DES ATELIERS

En route vers une impraticabilité technique, sociale et économique!

Dans sa volonté d'améliorer la gestion des terrains contaminés au Québec, le MELCC a mis en œuvre le Plan d'action 2017-2021 de sa **Politique de protection des sols et de réhabilitation des terrains contaminés**. Un des deux enjeux majeurs de sa Politique, outre la protection de l'environnement, vise la revitalisation durable du territoire. Dans sa stratégie, le MELCC veut assurer la réhabilitation des terrains. Pour y parvenir, elle prévoit, entre autres, d'actualiser la procédure d'impraticabilité qui permet de laisser en place de la contamination résiduelle en hydrocarbures pétroliers et en composés organiques volatils.

Le sujet sera discuté en considérant le souhait du MELCC de mettre à jour cette démarche en y intégrant, entre autres, les dimensions sociale et économique. Dans cette optique, le comité a mené une réflexion afin de mieux cerner les enjeux, les impacts et l'évolution de cette procédure.

L'atelier se déroulera sous la forme de présentation de principes et d'analyses de cas afin d'alimenter les discussions sur les enjeux en lien avec l'intégration et l'évaluation des dimensions sociale et économique dans l'analyse de cas d'impraticabilité technique.

**Une opportunité unique de contribuer à
l'amélioration d'une procédure!**

Atelier # 4

**En route vers une
impraticabilité technique,
sociale et économique!**

