

Chers lecteurs, chères lectrices,

Comme il a été annoncé lors du dernier café-rencontre et dans l'infolettre de février, les travaux de forage sur la concession minière ont débuté et d'autres sont prévus à l'extérieur du site plus tard au cours des prochains mois. Deux foreuses sont arrivées en février, et d'ici mai, il y en aura sept en activité sur le site. Ces travaux visent à mieux définir les ressources minérales et à connaître le potentiel de cuivre susceptible d'être exploité dans l'avenir. Soyez assuré-e-s que nous mettons en place les mesures nécessaires pour minimiser les impacts sonores de ces forages sur la population de Murdochville.

Notre équipe ira vous rencontrer au début d'avril pour vous donner plus d'informations sur le programme de forages, répondre à vos questions et échanger avec vous sur ce sujet.

Nous espérons vous y voir en grand nombre.

Robert Wares, Chef de la direction, Métaux Osisko

Invitation à la séance d'information

La population de Murdochville est invitée à une rencontre d'information et d'échanges concernant les travaux de forage qui seront effectués d'ici décembre.

Ann Lamontagne, vice-présidente Environnement et développement durable, et Alexandria Marcotte, vice-présidente Exploration, vous y attendront :

**Mardi 8 avril 2025, de 19 h à 21 h,
au Centre communautaire de Murdochville**

En prévision de cette rencontre, vous pouvez nous soumettre, d'ici le 4 avril, vos questions et préoccupations. Elles seront traitées de manière anonyme et abordées durant la soirée. Pour ce faire, vous pouvez nous joindre au 1-888-883-3039 ou nous écrire à info@osiskometals.com.

Nous accordons une grande importance à toutes vos questions et remarques et nous nous engageons à y répondre avec soin. Il sera bien entendu possible de poser des questions et de formuler des commentaires lors de la rencontre.

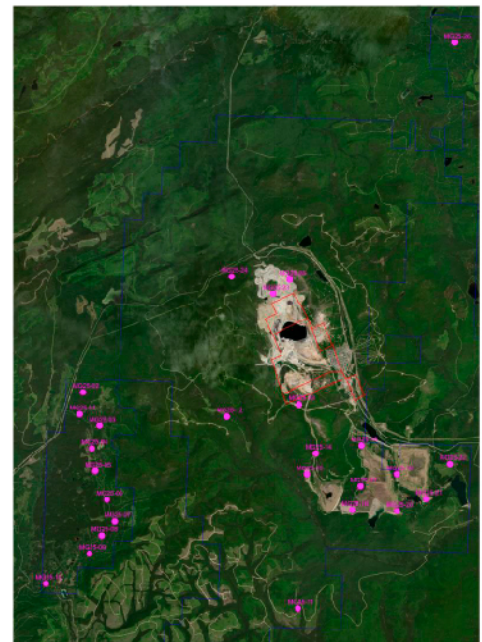
Le lendemain, soit le mercredi 9 avril 2025, Ann Lamontagne et Alexandria Marcotte seront également disponibles au Centre communautaire de Murdochville, de 10 h à 13 h, pour répondre à vos questions ou approfondir certains points spécifiques. Vous êtes les bienvenu-e-s à cette rencontre porte ouverte.

Aperçu des activités relatives aux travaux de forages

Les activités de forages seront importantes cette année. Elles ont déjà débuté, mais elles s'intensifieront à partir de la fonte des neiges, soit à partir du début mai. Voici ce qui est prévu et ce dont nous discuterons plus à fond lors des rencontres prévues au début d'avril.

Comme annoncé, on prévoit réaliser un total de 110 000 mètres de forage d'ici la fin de l'année, répartis sur environ 120 endroits différents. Ces forages couvriront principalement l'espace entre la fosse actuelle et le pied du mont Copper. De plus, des forages d'exploration à l'extérieur du site minier sont prévus. Ces travaux nécessiteront l'utilisation de sept foreuses. L'une d'elles sera attirée aux forages d'exploration en dehors du site minier (voir la carte), tandis que les autres interviendront sur le site.

Les foreuses fonctionnent sans interruption, 24 heures sur 24 et 7 jours sur 7. Les équipes de forage travaillent sur des rotations de 12 heures avec deux personnes assignées à chaque quart de travail. Une foreuse peut rester de quelques jours à deux semaines sur le même site selon la profondeur du trou qui est réalisé. Plus le trou est profond, plus le temps de forage est long.



Avant l'installation de la foreuse sur un site de forage, une pelle mécanique et un « boteur » (bulldozer) sont utilisés pour préparer le site. La foreuse elle-même est transportée par un boteur et approvisionnée en carburant régulièrement.

Les foreurs se déplacent en VTT ou en camionnette pour apporter les carottes de forage vers la carothèque située sur le site, dans un ancien bâtiment de lamine. De là, des équipes composées de technicien·ne·s en géologie, de manoeuvres et de géologues s'affairent à étudier les carottes, choisir les sections qui seront échantillonnées, scier les carottes et expédier les échantillons vers un laboratoire d'analyse.

Au plus fort des travaux, entre 60 et 70 personnes circuleront à Murdochville et occuperont des logements disponibles à la location. Le restaurant de l'Hôtel Copper sera ouvert pour toute la durée des travaux et des repas y seront servis tous les jours pour les équipes de Métaux Osisko. Le restaurant demeurera également ouvert aux touristes et, bien sûr, à la population.



Mesures de sécurité et d'atténuation du bruit mises en place

Toutes les mesures de sécurité seront mises en oeuvre afin de garantir un travail conforme aux normes et sécuritaire. Les employé·e·s recevront une formation sur les mesures de santé et de sécurité associées à leur travail et seront sensibilisé·e·s à l'importance de respecter le milieu de vie qui les accueille.

Les trous de forage les plus proches de la ville seront effectués en hiver pour minimiser les désagréments causés par le bruit. Dans la mesure du possible, un maximum de trois foreuses seront positionnées face à la ville pour limiter le bruit perçu depuis vos résidences.

Rappel des consignes de sécurité à respecter sur le site minier par le public

Comme mentionné précédemment, des activités d'exploration importantes auront lieu tout au long de l'année sur le site minier. Sept foreuses seront sur place, ce qui entraînera le déplacement de machinerie lourde ainsi que la présence de plusieurs travailleurs et travailleuses sur les lieux de travail.

Pour assurer votre sécurité et celle du personnel, il est **STRICTEMENT INTERDIT** d'accéder au site minier ou aux zones de forages à l'extérieur du site. Des barrières et des affiches ont été installées sur le terrain pour indiquer clairement les périmètres de sécurité à respecter. Merci de votre précieuse collaboration !

Pour communiquer avec nous

Nous vous rappelons qu'en tout temps, vous pouvez nous signaler tout incident ou observation qui vous préoccupe par téléphone au 1-888-883-3039 ou par courriel à info@osiskometals.com.



Suivez notre page dédiée au projet : osiskometals.com/fr/communaute/



facebook.com/osiskometals



osiskometals.com

