

## **Trevali annonce des progrès dans les opérations de sauvetage de 08 mineurs restés dans la mine la souterraine de Perkoa suite à l'inondation du 16 avril 2022**

**Trevali fait le point sur les activités liées à l'inondation de notre Mine de Perkoa le 16 avril 2022, en particulier le renforcement du niveau de la logistique en vue du sauvetage de nos collègues disparus, la réhabilitation de la rampe de mine et les activités d'assèchement. Huit (08) travailleurs sont toujours portés disparus à la suite de l'évacuation de la zone souterraine de la mine. Les opérations d'extraction et de traitement de minerais à Perkoa resteront suspendues pendant un certain temps pendant que nos efforts de recherche et de sauvetage se poursuivent.**

"Notre objectif principal est la recherche de nos collègues, et pour ce faire, nous installons des équipements de pompage et d'assèchement là où ils sont le plus nécessaires », a déclaré Ricus Grimbeek, Président et CEO. « L'inondation a érodé la rampe de descente qui est la principale voie d'accès à tous les niveaux de la mine souterraine. La réparation de cette rampe d'accès a été une première étape essentielle de nos efforts. Avec l'achèvement de la réhabilitation de la rampe au niveau 520, la capacité de pompage a maintenant augmenté, y compris l'installation d'un nouveau pipeline de 5 000 mètres jusqu'à la surface avec plusieurs équipes de soudeurs dédiées à terminer l'assemblage et à l'installation. Les premiers responsables de Trevali et de la société sous-traitante Byrncut, continuent de rencontrer les familles des travailleurs disparus et de s'assurer qu'ils ont tout ce dont ils ont besoin en ces temps difficiles. Nous sommes reconnaissants du précieux soutien du gouvernement du Burkina Faso et de la communauté minière élargie du Burkina Faso, qui fournissent toute l'assistance possible dans nos efforts de recherche et de sauvetage."

---

Nous avons également eu des communications régulières et l'assistance du gouvernement à travers le Ministère Burkinabé des Mines et Carrières, des Sapeurs-Pompiers, du Génie Militaire, du Gouverneur de la Région du Centre-Ouest et du Haut-Commissaire de Réo. Une délégation gouvernementale composée de monsieur les ministres des mines et des carrières, monsieur le ministre des affaires religieuses et coutumières, de madame le ministre de l'environnement, de l'eau, de l'énergie et l'assainissement et de monsieur le ministre de la fonction publique, du travail et de la sécurité sociale accompagnée des services techniques, des autorités régionale et locale ainsi que la Chambre des mines du Burkina.

#### **Mises à jour supplémentaires :**

- Le niveau d'eau de la mine s'est stabilisé à environ le niveau 520 (à 520 mètres de la surface). Les communications et l'alimentation électrique ont maintenant été rétablies au jusqu'au niveau 520 mètres.
  - Alors que la plupart des travailleurs qui étaient en souterrains ou qui se préparaient à entrer dans la mine ont pu évacuer en toute sécurité, les huit travailleurs disparus travaillaient sous le niveau 520 au moment de l'inondation. Depuis lors, après avoir donné l'alerte il n'y a plus eu de communication avec eux. Il y a deux chambres de refuge situées sous le niveau 520 qui sont conçues pour fournir un refuge aux travailleurs piégés dans un environnement dangereux. Nous ne savons pas si certains ou tous les huit travailleurs disparus ont pu accéder à ces chambres de refuge.
  - La chaussée de la rampe de descente est l'accès essentiel pour les véhicules transportant les personnes et l'équipement entre les niveaux de la mine. Le torrent d'eau entrant dans la mine a provoqué une importante érosion de la surface de la route. La réhabilitation de la rampe de descente est essentielle pour permettre le transport de pompes plus grosses au niveau 520 afin d'augmenter la capacité d'assèchement. Nous avons achevé environ 3 643
-

mètres de 5 000 mètres estimée de réhabilitation de la rampe de descente qui, selon nous, sont nécessaires pour accéder aux niveaux inférieurs de la mine, atteignant le niveau 520 le 23 avril.

- Nous avons un plan d'assèchement en trois étapes, dont les deux premières étapes - la réaffectation de la pipeline existante pour commencer les efforts d'assèchement initiaux, suivie de l'installation d'une infrastructure de pompage souterraine supplémentaire pour faciliter une augmentation de la capacité de pompage - sont maintenant terminées et activement pompées. La troisième étape, actuellement en cours, consiste en l'installation de 5 000 mètres de nouvelles pipeline et de pompes de plus grande capacité pour augmenter la capacité de pompage. Plusieurs équipes de soudure sont mobilisées pour cet effort d'assemblage.
- L'objectif du plan est d'assécher la mine pour continuer la recherche et de sauvetage de nos collègues disparus et tout en travaillant à l'assèchement complet jusqu'au niveau le plus bas de la mine. Nous avons également rétabli le pompage de puisard dans la fosse à ciel ouvert et doublé la capacité du volume de pompage par mesure de précaution pendant que nous continuons à enquêter sur la cause de l'événement.

Si vous avez besoin d'aide ou de soutien à la réception de ce message, veuillez communiquer directement avec votre gestionnaire ou les RH.

Vancouver, le 25 avril 2022

**Le Siège du Groupe Trevali**

---