

## Accélération du développement des projets miniers de CMT

- **Résultats prometteurs de l'étude de faisabilité du projet de cuivre dans la province d'Azilal**
- **Confirmation de l'entrée en activité du nouveau puits du site Tighza en 2024**

«CMT franchit aujourd'hui une étape clé pour sa diversification dans les métaux stratégiques, avec les résultats très prometteurs de l'étude de faisabilité du projet cuprifère dans la province d'Azilal. Le déploiement des travaux du nouveau puits à Tighza conforte la volonté de CMT pour une mise en service à partir du premier semestre 2024, pour en faire un véritable relais de croissance. L'engagement des équipes de CMT pour la réalisation de ces projets a été déterminant.»

M. Luc Gérard, Président Directeur Général de la CMT

### Nouveau projet cuprifère dans la province d'Azilal

L'étude de faisabilité menée au niveau de la province d'Azilal par les équipes de CMT, à travers des sondages et des tests métallurgiques, a révélé le potentiel minier très prometteur de cette concession. Les premières estimations ressortent comme suit :

	Unité	Total sur la durée de vie
Minerai	TT	1 610 520
Teneur	% Cu	1,01%
Concentré produit	Tc	54 219

Parallèlement à l'achèvement de l'étude de faisabilité du projet, CMT a lancé des travaux d'ingénierie de base préalables à la construction de l'usine, prévue avant la fin du premier semestre 2023 avec une mise en production au début du deuxième semestre 2024.

### Finalisation des travaux de fonçage du nouveau puits du site de Tighza dans la province de Khenifra

Dans le cadre de la construction du nouveau puits Ighram Aousser sur le site de Tighza, CMT a finalisé les travaux relatifs au fonçage. Avec une profondeur de 1119 mètres, ce puits est un des plus profonds en Afrique du Nord. La phase finale du projet a été confiée à l'équipementier minier international CMAC-Thyssen pour le creusement des cheminées collectrices de 500 mètres, ainsi que le creusement et le soutènement des galeries sur 1480 mètres linéaires.

Le nouveau puits devrait entrer en activité au premier semestre 2024, permettant ainsi une augmentation du traitement du tout-venant de 10 à 15% en 2024 et de 30% en 2025.

### Évolution de la production du site de Tighza :

Au titre du mois de janvier 2023, la production du site de Tighza se présente ainsi :

	Unité	Jan-23	Jan-22	Variation	%
Extraction tout venant	Tonne	28 720	29 090	370	-1%
Traitement TTV	Tonne	27 910	28 660	750	-3%
Production Plomb	Tonne	2 000	2 020	20	-1%
Production Zinc en Tonne	Tonne	220	215	5	2%

#### À propos de CMT

La Compagnie Minière de Touissit (CMT) est leader au Maroc dans la production des concentrés de plomb argentifère de haute qualité. Elle produit en outre des concentrés de zinc argentifère. CMT dispose de 4 sites de production et emploie 375 personnes à travers le Maroc. Ses ressources techniques et humaines lui permettent de produire des métaux utiles au développement économique et technologique à travers le monde. CMT est une filiale d'Auplata Mining Group - AMG, un groupe minier polymétallique d'exploration et d'exploitation minières coté à la Bourse de Paris - Euronext Growth, présent également en Guyane française et au Pérou.

#### Contact communication financière

**Hatim YOUSSEFI**

youssefi@cmt.ma

www.cmt.ma

+212 522 786 861

+212 661 937 662