

18 août 2020

## **Mines et China Nonferrous Metal Mining Group signent un contrat de partenariat stratégique pour explorer les possibilités de coopération en Afrique**

### **Ivanhoe s'associe à un partenaire exceptionnel pour devenir l'un des principaux fournisseurs de matières premières essentielles à la révolution des énergies renouvelables**

**PÉKIN, CHINE –** Robert Friedland et Yufeng « Miles » Sun, coprésidents d'Ivanhoe Mines (TSX: IVN ; OTCQX: IVPAF), ont annoncé aujourd'hui que la société a conclu un contrat de partenariat stratégique avec China Nonferrous Metal Mining (Group) Co., Ltd. (CNMC), l'une des principales sociétés minières chinoises. Cette initiative vise à examiner conjointement les possibilités d'exploration, de développement et d'acquisition de projets miniers, ainsi que les possibilités de production, de métallurgie et de logistique sur le continent africain.

**CNMC, dont le siège social se trouve à Pékin en Chine, est un leader mondial dans le développement de projets de métaux non ferreux. Ses activités d'exploration, de construction et d'ingénierie, d'exploitation minière, de métallurgie et de logistique s'étendent sur plus de 80 pays et couvrent plus de 40 métaux non ferreux, dont le cuivre, le nickel, le cobalt, l'or, l'argent, le tantale, le niobium, le béryllium, le zinc et le plomb.**

**Il y a plus de 20 ans, China Nonferrous Metal Industry's Foreign Engineering and Construction Corp, le prédécesseur de CNMC, a réalisé la première acquisition internationale par une société minière chinoise avec l'achat de la mine de cuivre de Chambishi en Zambie, un investissement qui a été rendu possible grâce à M. Friedland. Le développement continu du projet par CNMC a conduit à la mise en service de la fonderie de cuivre de Chambishi en 2009. La production de cuivre du corps minéralisé du sud-est de Chambishi a commencé en 2018.**

**Parmi les divers projets de CNMC figure la fonderie de cuivre de Lualaba, près de la ville de Kolwezi en République démocratique du Congo (RDC), qui a démarré son exploitation commerciale au début de cette année. Lualaba est la première grande fonderie de cuivre pyrométallurgique moderne construite en RDC, et se trouve à environ 45 kilomètres de la coentreprise cuprifère Kamao-Kakula d'Ivanhoe Mines. Une nouvelle autoroute dédiée relie directement Kamao-Kakula et Kolwezi.**

**CNMC a également récemment démarré l'exploitation de la mine de cuivre-cobalt de Deziwa, une coentreprise avec la Gécamines (la société minière d'État de la RDC). Deziwa se trouve à environ 35 kilomètres à l'est de Kolwezi.**

Nos relations avec CNMC remontent à plusieurs décennies, lorsque Wu Jianchang était le directeur général de la China National Nonferrous Metals Industry Corporation (un groupe industriel pionnier spécialisé dans les secteurs minier et métallurgique). « Nos excellents amis de CNMC sont conscients des énormes défis que représentent la découverte et la construction d'une nouvelle mine de cuivre, de nickel, de zinc ou de métaux du groupe platine à l'échelle mondiale. Ils comprennent également que la teneur est primordiale et que la RDC, et en fait toute l'Afrique possèdent de très loin le plus fort potentiel de découvertes minérales majeures, nouvelles et à haute teneur de la planète », a déclaré M. Friedland.

« Nos amis de CNMC partagent également notre conviction qu'un approvisionnement durable et écoresponsable en métaux essentiels pour les technologies non polluantes pour l'air et l'eau (tels que le cuivre, le nickel, les métaux du groupe platine, le cobalt et le vanadium) est l'un des obstacles les plus importants que l'humanité doit surmonter alors que nous nous engageons collectivement dans une révolution énergétique durable et à faible émission de carbone. »

« Le moment est venu d'agir pour répondre à la pénurie imminente de métaux clés dits 'verts'. Le partenariat stratégique avec CNMC offrira d'importantes possibilités de collaboration en matière d'exploration minière, de planification minière, de développement et d'acquisition de projets miniers, de logistique et de fonderie (en commençant par l'examen des synergies entre les opérations actuellement détenues par nos deux sociétés) », a ajouté M. Friedland.

M. Sun a ajouté : « En ce qui concerne CNMC, nous avons choisi un partenaire qui non seulement est véritablement complémentaire des activités existantes d'Ivanhoe, mais qui partage également notre vision historique selon laquelle l'Afrique abrite les gisements de métaux essentiels les plus abondants et les plus pérennes du monde, sur lesquels reposent les technologies énergétiques non polluantes. »

Le président de CNMC, Wang Tongzhou, a déclaré : « CNMC ambitionne de devenir une société minière de classe mondiale, et Ivanhoe, *l'une des meilleures sociétés minières du monde* et celle qui connaît la plus forte croissance, est un excellent modèle de réussite dont nous pouvons nous inspirer. Je suis fermement convaincu que la coopération est le meilleur moyen d'atteindre avec succès nos objectifs respectifs. »

« Cette année, la pandémie COVID-19 a frappé le monde entier et a eu un impact considérable sur les sociétés minières. En ces temps difficiles, cette collaboration est plus que jamais nécessaire. En tirant profit des possibilités créées par ce contrat et en soutenant l'alliance mutuellement bénéfique, je pense que les principaux projets de chacune de nos entreprises seront bientôt concrétisés. Je pense également que ce contrat créera de nouvelles possibilités de coopération, de sorte que davantage de projets pourront être mis en œuvre avec succès à l'avenir », a ajouté M. Wang.

Marna Cloete, présidente d'Ivanhoe Mines, a commenté : « L'équipe de Kamoakakula a accompli un travail remarquable pour maintenir le développement de la mine de cuivre de Kakula en avance sur le calendrier. Nous sommes confiants dans sa capacité à mener à bien les phases restantes de construction et de mise en service afin de démarrer la production dans moins d'un an. C'est le moment idéal pour établir un partenariat avec CNMC, une société minière respectée au niveau international qui a fait ses preuves en Afrique et qui connaît bien nos différents partenaires africains et chinois. Nous nous réjouissons d'une relation longue et prospère avec CNMC qui permettra aux deux sociétés de créer de la valeur pour toutes les parties prenantes respectives. »



**Zhang Jinjun, vice-président de CNMC (centre gauche) et Peter Zhou, vice-président exécutif et représentant principal pour la Chine d'Ivanhoe Mines (centre droit), échangent un cadeau après avoir signé le contrat de partenariat stratégique.**

**Les autres participants sont (de gauche à droite) : Gao Shunqing, président de CNIT (CNMC International Trade Ltd.), Qin Junman, vice-président de NFC (China Nonferrous Metal Industry's Foreign Engineering and Construction Co., Ltd.), Zhu Jinghe, directeur adjoint de l'investissement et de l'exploration minérale de CNMC, Shawn Wang, responsable de l'investissement et du développement commercial d'Ivanhoe Mines China, Cathy Liu, responsable des opérations d'Ivanhoe Mines China et Bruce Li, coordinateur de projet d'Ivanhoe Mines China.**

### **À propos de CNMC**

**CNMC est une grande entreprise d'État chinoise. Elle a été créée en 1983 et son siège social est situé à Pékin. Ses principaux actifs africains ont été cotés à la bourse de Hong Kong (HKSE:1258) en 2012. Actuellement, CNMC possède et exploite les actifs suivants :**

1. La mine de cuivre de Chambishi en Zambie
2. La mine de cuivre de Luanshya en Zambie
3. La fonderie de cuivre de Chambishi en Zambie
4. L'usine de lixiviation de Chambishi en Zambie
5. La mine de cuivre et de cobalt de Deziwa en République démocratique du Congo
6. La fonderie de cuivre de Lualaba en République démocratique du Congo
7. La mine de cuivre et de cobalt de Kambove en République démocratique du Congo
8. L'usine de lixiviation de Panda, Huachin et Mabende en République démocratique du Congo

## **À propos d'Ivanhoe Mines**

**Ivanhoe Mines est une compagnie minière canadienne axée sur trois principaux projets en coentreprise d'Afrique australe : le développement de nouvelles mines majeures, mécanisées et souterraines sur les gisements cuprifères de Kamoakakula en République démocratique du Congo (RDC), le gisement de palladium-platine-nickel-cuivre-rhodium-or de Platreef en Afrique du Sud et le vaste réaménagement, et la modernisation de la mine historique de zinc-cuivre-germanium-argent de Kipushi, également en RDC. Kamoakakula et Kipushi seront alimentées par de l'hydroélectricité propre et durable et seront parmi les émetteurs de gaz à effet de serre les plus faibles au monde par unité de métal produite. Ivanhoe explore également de nouveaux gisements de cuivre sur ses permis Western Foreland détenus à 100 % en RDC, près du projet Kamoakakula.**

## **Coordonnées**

**Investisseurs Bill Trenaman +1 604 331 9834  
Médias Matthew Keevil +1 604. 558.1034**