



## **COMMUNIQUÉ DE PRESSE**

### **DORÉ COPPER RECOUPE 3,7 MÈTRES À 9,41 % DE CUIVRE, 2,84 G/T D'OR ET 36,5 G/T D'ARGENT À CORNER BAY – NOUVELLE EXTENSION DU GÎTE**

**Toronto, Ontario – 19 janvier 2022** – Doré Copper Mining Corp. (la « **Société** » ou « **Doré Copper** ») (TSXV : DCMC; OTCQX : DRCMF; FRA : DCM) est heureuse d'annoncer d'autres résultats de sa campagne de forage 2021 sur sa propriété phare Corner Bay, située dans le camp minier de Chibougamau, à approximativement 40 kilomètres par route de Chibougamau, au Québec.

En 2021, Doré Copper a réalisé 43 sondages (incluant ceux fait à l'aide de coin de déviation) totalisant 41 063 mètres et publie aujourd'hui les résultats de 13 sondages. Les résultats d'analyse des onze sondages restants sont en attente. Les résultats précédents ont été intégrés à l'estimation des ressources minérales publiée le [6 octobre 2021](#).

Ces récents résultats de forage prolongent à nouveau le gîte dans trois secteurs et seront intégrés, ainsi que les résultats en attente, à la mise à jour de l'estimation des ressources minérales du gîte Corner Bay pour l'évaluation économique préliminaire (« EEP ») prévue à la fin du premier trimestre de 2022.

#### **Faits saillants du forage**

##### Veine Principale sous le dyke (figure 1)

- **Connexion entre la veine Principale sous le dyke et la veine La plus profonde recoupée dans cinq sondages, incluant 3,8 mètres à 2,97 % Cu, 0,45 g/t Au et 4,4 g/t Ag dans CB-21-45, 7,35 mètres à 5,08 % Cu, 0,27 g/t Au et 8,65 g/t Ag dans CB-21-47 et 7,1 mètres à 3,24 % Cu et 0,23 g/t Au dans CB-21-49 – Résultats d'analyse des deux autres sondages ayant recoupé la minéralisation en attente;**
- **Prolongement de la veine Principale sous le dyke à son extrémité sud recoupé dans deux sondages.**

##### Veine Principale au-dessus du dyke (figure 2)

- **CB-21-52 : 3,7 mètres à 9,41 % Cu, 2,84 g/t Au et 36,5 g/t Ag – Extension de la veine Principale au-dessus du dyke latéralement;**
- **Résultats en attente pour les quatre autres sondages ayant recoupé la minéralisation qui prolongerait la zone latéralement et en profondeur.**

*« Nous sommes très heureux des succès connus avec l'expansion du gîte Corner Bay. Ces résultats de forage positifs dans trois différents secteurs du gîte, ainsi que les résultats attendus pour les derniers trous du programme de forage 2021, devraient permettre d'accroître les ressources minérales qui seront publiées dans l'EEP à venir, » a déclaré Ernest Mast, président et chef de la direction de Doré Copper. « La connexion de la veine Principale sous le dyke à la veine La plus profonde est très révélatrice. De plus, l'intervalle du sondage CB-21-52 a la teneur en équivalent cuivre la plus élevée jamais enregistrée depuis la découverte du gîte. Notre programme de forage 2022 comprendra approximativement 40 000 mètres de forage intercalaire à Corner Bay pour convertir les ressources présumées en ressources indiquées en vue de l'étude de faisabilité qui débutera après la réalisation de l'EEP à la fin du T1 2022. »*

## Programme de forage de Corner Bay

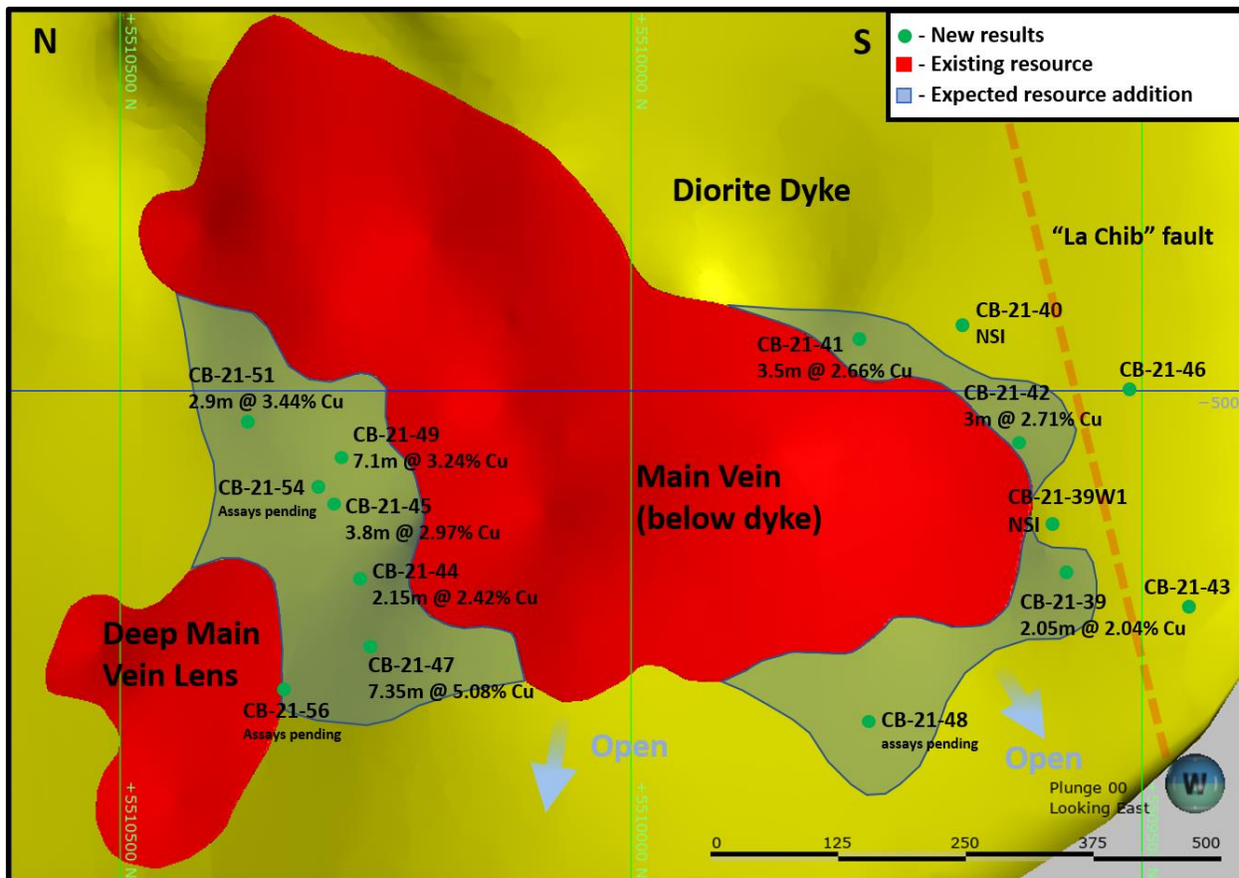
Les résultats du programme de forage 2021 publiés aujourd'hui continuent, avec succès, de prolonger la minéralisation en cuivre-or à Corner Bay dans trois secteurs du gîte (figure 3), dont la longueur totale atteint maintenant plus de 1 100 mètres. Fait important, les intervalles des sondages CB-21-44, CB-21-45, CB-21-47, CB-21-49 et CB-21-51 ont permis de relier la veine Principale sous le dyke à la veine La plus profonde (figure 1 et tableau 1). La minéralisation cuprifère a été recoupée dans deux autres forages (résultats en attente). Ces sept sondages couvrent une superficie approximative de 200 mètres latéralement et de 250 mètres en profondeur.

De plus, CB-21-39, CB-21-41 et CB-21-42 prolongent la veine Principale sous le dyke d'environ 100 mètres vers le sud (à certaines profondeurs) par rapport à l'estimation des ressources minérales d'octobre 2021 (figure 1). Les autres sondages (CB-21-39W1, CB-21-40, CB-21-43 et CB-21-46) effectués à la limite sud de la veine Principale sous le dyke n'ont pas recoupé de minéralisation significative et restreignent le prolongement de la veine Principale vers le sud.

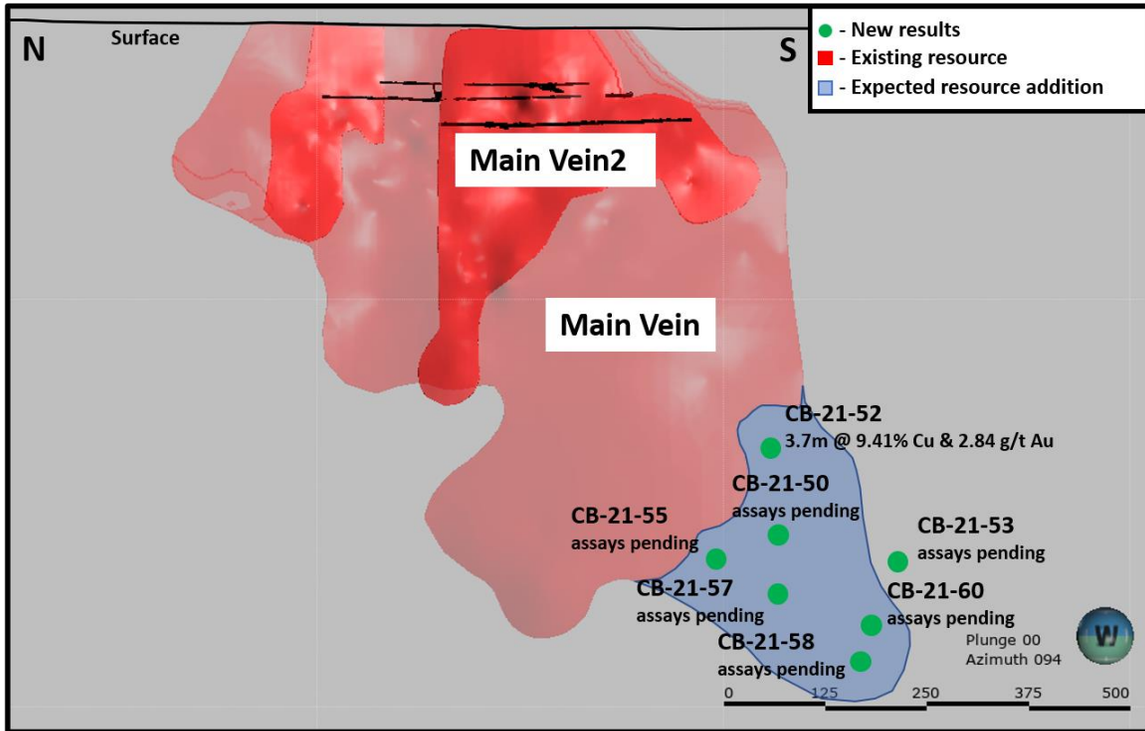
Le sondage CB-21-52 a recoupé un intervalle de **3,7 mètres à 9,41 % Cu, 2,84 g/t Au, 36,5 g/t Ag et 890 ppm Mo (molybdène)** (figure 2 et tableau 1). Ce sondage prolonge la veine Principale au-dessus du dyke latéralement vers le sud d'approximativement 50 mètres. Cet intervalle a la plus forte teneur en équivalent cuivre de l'histoire du gîte.

La Société continue d'obtenir des valeurs élevées en molybdène dans les intervalles publiés : 682 ppm dans le sondage CB-21-45, 582 ppm dans le sondage CB-21-49 et 890 ppm dans le sondage CB-21-52. Au cours de 2022, Doré Copper planifie entreprendre des essais sur la récupération du molybdène dans le cadre de l'étude de faisabilité.

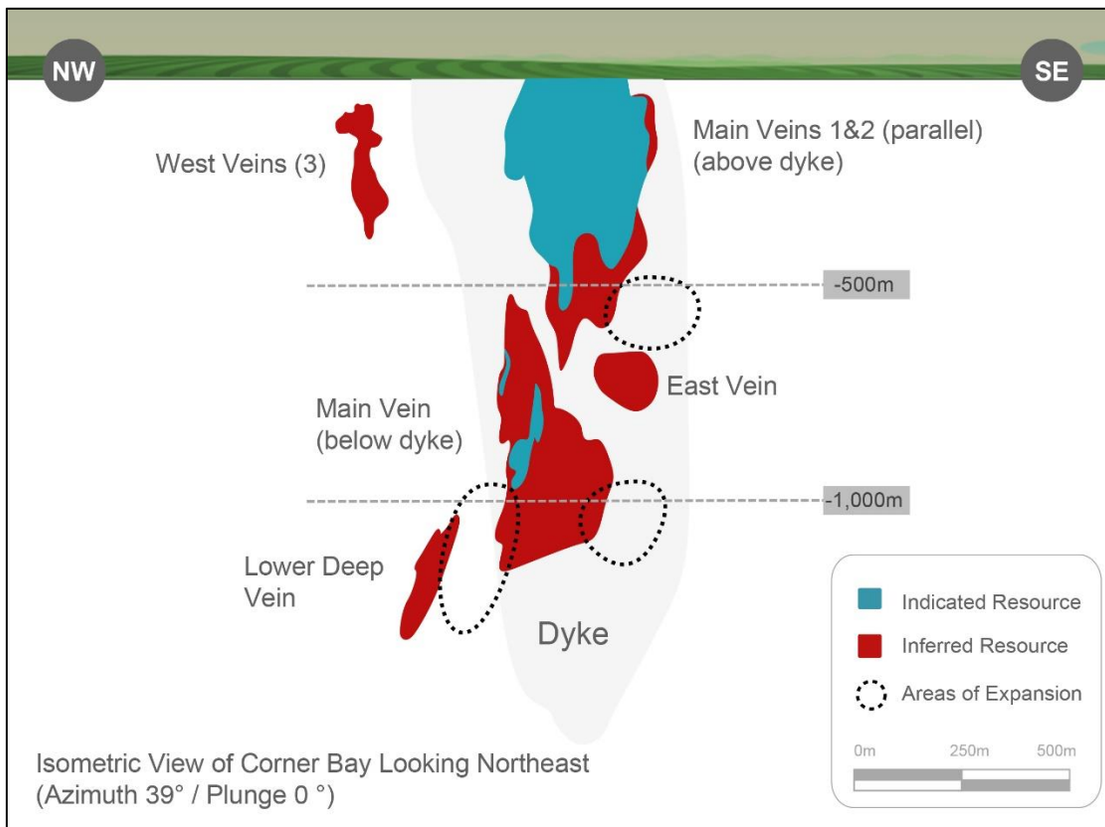
**Figure 1.** Vue longitudinale de la veine Principale sous le dyke de Corner Bay (la ligne bleue horizontale correspond à 880 mètres de profondeur).



**Figure 2.** Vue longitudinale de la veine Principale de Corner Bay au-dessus du dyke.



**Figure 3.** Vue isométrique de l'ensemble du gîte Corner Bay. Le dyke de diorite recoupe le gîte – Veine Principale au-dessus du dyke à l'est du dyke, veine Principale sous le dyke à l'ouest du dyke.



**Tableau 1. Faits saillants des résultats d'analyse du programme de forage 2021 sur la propriété Corner Bay**

Sondage	De (m)	À (m)	Épaisseur <sup>1</sup> (m)	Cu (%)	Au (g/t)	Ag (g/t)	Mo (ppm)	Zone
CB-21-39	1 175,55	1 177,6	2,05	2,04	0,24	17,1	-	veine Principale sous le dyke (sud)
CB-21-39W1	Aucune minéralisation significative							veine Principale sous le dyke (sud)
CB-21-40	Aucune minéralisation significative							veine Principale sous le dyke (sud)
CB-21-41	967,6	971,1	3,5	2,66	0,40	16,6	195	veine Principale sous le dyke (sud)
CB-21-42	1 045,0	1 048,0	3,0	2,71	0,18	22,3	-	veine Principale sous le dyke (sud)
CB-21-43	Aucune minéralisation significative							veine Principale sous le dyke (sud)
CB-21-44	1 191,6	1 193,75	2,15	2,42	0,46	4,3	322	entre la veine Principale et la veine La plus profonde
CB-21-45	1 157,2	1 161,0	<b>3,8</b>	<b>2,97</b>	<b>0,45</b>	<b>4,4</b>	<b>682</b>	entre la veine Principale et la veine La plus profonde
CB-21-46	Aucune minéralisation significative							veine Principale sous le dyke (sud)
CB-21-47 Incluant	1 230,0	1 237,35	<b>7,35</b>	<b>5,08</b>	<b>0,27</b>	<b>8,6</b>	<b>182</b>	entre la veine Principale et la veine La plus profonde
	1 230,0	1 234,1	<b>4,1</b>	<b>6,06</b>	<b>0,23</b>	<b>10,6</b>	<b>189</b>	id.
CB-21-49 Incluant	1 122,3	1 128,4	<b>7,1</b>	<b>3,24</b>	<b>0,23</b>	-	<b>582</b>	entre la veine Principale et la veine La plus profonde
	1 124,9	1 128,4	<b>3,5</b>	<b>4,28</b>	<b>0,28</b>	-	<b>682</b>	id.
CB-21-51 Incluant	1 141,5	1 146,9	5,4	2,24	0,10	-	142	entre la veine Principale et la veine La plus profonde
	1 144,0	1 146,9	2,9	3,44	0,17	-	262	id.
CB-21-52	598,9	602,6	<b>3,7</b>	<b>9,41</b>	<b>2,84</b>	<b>36,5</b>	<b>890</b>	veine Principale au-dessus du dyke

1. L'épaisseur vraie des structures recoupées est estimée à approximativement 60-75 % de la longueur dans l'axe de forage.

### Gîte Corner Bay

Dans l'estimation des ressources minérales du 6 octobre 2021, le gîte Corner Bay comprend des ressources indiquées de 2,66 Mt à 2,68 % Cu et 0,26 g/t Au contenant 157 millions de livres de cuivre et 22 000 onces d'or ainsi que des ressources présumées de 4,54 Mt à 3,20 % Cu et 0,27 g/t Au contenant 320 millions de livres de cuivre et 39 000 onces d'or, en se basant sur une teneur de coupure de 1,3 % Cu et un prix du cuivre de 3,75 \$ US la livre (veuillez consulter le [rapport technique du 10 novembre 2021](#))<sup>2</sup>.

Le gîte Corner Bay est encaissé dans les roches intrusives du Complexe du Lac Doré, sur le flanc sud de l'Anticlinal de Chibougamau. Un dyke de diabase régional nord-nord-est traverse la région. Plusieurs zones de cisaillement orientées nord-sud et nord-ouest-sud-est ont aussi été identifiées dans la région. Le secteur de Corner Bay est connu pour ses minéralisations de cuivre, soit de type porphyrique ou dans des zones de cisaillement associées aux dykes liés au Pluton de Chibougamau.

### Forage et contrôle de la qualité

La Société requiert les services de Miiken Drilling comme entrepreneur en forage. Miiken est une coentreprise entre Forages Chibougamau ltée, la communauté des Premières Nations d'Oujé-Bougoumou et la communauté des Premières Nations de Mistissini, toutes deux situées dans le territoire d'Eeyou Istchee.

La préparation des échantillons a été effectuée au laboratoire de SGS à Val-d'Or, au Québec alors que les pyroanalyses et les analyses par spectrométrie ICP ont été effectuées chez SGS Canada inc. à Burnaby, en Colombie-Britannique. Les échantillons ont été pesés, séchés, broyés à 75 % passant 2 mm, divisés en 250 g et pulvérisés à 85 % passant 75 microns. Les échantillons ont ensuite été testés par pyroanalyse pour l'Au (50 g) et par fusion au peroxyde de sodium ICP-MS pour 34 éléments.

L'AQ/CQ est effectué à l'interne par les géologues de Doré Copper, sous la supervision du gérant de l'exploration. Les échantillons de contrôle (blancs et standards - 4 % du total des échantillons avec 2 % de duplicata de carottes) qui ont été insérés dans les lots d'échantillons sont vérifiés par rapport à leurs valeurs certifiées et sont considérés comme réussis s'ils se situent à moins de trois écarts-types de la valeur certifiée. Les duplicata sont évalués les uns par rapport aux autres afin de déterminer la distribution de la minéralisation (pépité). Si les échantillons de contrôle présentent des écarts importants, nous demandons que le lot entier soit à nouveau analysé.

Andrey Rinta, géo., gérant de l'exploration de la Société et une « personne qualifiée » au sens du Règlement 43-101, a révisé et approuvé l'information technique contenue dans ce communiqué de presse.

### À propos de Doré Copper Mining Corp.

Doré Copper Mining Corp. vise à être le prochain producteur de cuivre au Québec, avec une cible de production annuelle de plus de 50 Mlb d'équivalent en cuivre, en mettant en œuvre un modèle d'exploitation en étoile où plusieurs actifs de cuivre-or à haute teneur alimenteraient une usine de traitement centrale de 2 700 tonnes par jour. La Société prévoit publier une EEP à la fin du premier trimestre de 2022 et, par la suite, d'entreprendre une étude de faisabilité et les demandes de permis.

La Société a consolidé un vaste portefeuille de propriétés dans les prolifiques camps miniers de Lac Doré-Chibougamau et de Joe Mann, qui ont produit 1,6 milliard de livres de cuivre et 4,4 millions d'onces d'or<sup>1</sup>. Le portefeuille de propriétés comprend 13 anciennes mines, gisements, gîtes et zones cibles de ressources dans un rayon de 60 kilomètres autour de l'usine Copper Rand de la Société.

Pour de plus amples renseignements, veuillez communiquer avec :

Ernest Mast  
Président et chef de la direction  
Téléphone : (416) 792-2229  
Courriel : [emast@Dorecopper.com](mailto:emast@Dorecopper.com)

Laurie Gaborit  
Vice-présidente, relations avec les investisseurs  
Téléphone : (416) 219-2049  
Courriel : [lgaborit@Dorecopper.com](mailto:lgaborit@Dorecopper.com)

Pour davantage d'information, veuillez visiter : [www.dorecopper.com](http://www.dorecopper.com)

Facebook : [Doré Copper Mining](https://www.facebook.com/DoreCopperMining)  
LinkedIn : [Doré Copper Mining Corp.](https://www.linkedin.com/company/dore-copper-mining-corp)  
Twitter : [@DoreCopper](https://twitter.com/DoreCopper)  
Instagram : [@DoreCopperMining](https://www.instagram.com/DoreCopperMining)

1. Sources de données sur la production historique : Economic Geology, v. 107, pp. 963–989 - *Structural and Stratigraphic Controls on Magmatic, Volcanogenic, and Shear Zone-Hosted Mineralization in the Chapais-Chibougamau Mining Camp, Northeastern Abitibi, Canada*, par François Leclerc *et al.* (camp minier de Lac Doré/Chibougamau) et rapport technique conforme au Règlement 43-101 sur la propriété Joe Mann daté du 11 janvier 2016, préparé par Geologica Groupe-Conseil inc. pour Jessie Ressources inc. (mine Joe Mann).
2. Le rapport technique (Technical Report on the Corner Bay-Devlin Property, Northwest Québec, Canada) daté du 10 novembre 2021 a été préparé par Luke Evans, M. Sc., ing., et Marie-Christine Gosselin, B. Sc., géo., de SLR Consulting (Canada) Inc., toutes deux des « personnes qualifiées indépendantes » au sens attribué à ce terme dans le Règlement 43-101.

### Mise en garde concernant les énoncés prospectifs

*Le présent communiqué de presse comprend certains « énoncés prospectifs » aux termes des lois canadiennes sur les valeurs mobilières applicables. Les énoncés prospectifs comprennent des prédictions, des projections et des prévisions et sont souvent, mais pas toujours, identifiés par l'utilisation de mots tels que « chercher », « anticiper », « croire », « planifier », « estimer », « prévoir », « s'attendre », « potentiel », « projeter », « cibler », « échéancier », « budget » et « avoir l'intention », ainsi que des énoncés selon lesquels un événement ou un résultat « peut », « sera », « devrait » ou « pourrait » se produire ou être atteint et d'autres expressions similaires, y compris leur forme négative. Les énoncés prospectifs spécifiques au présent communiqué comprennent, sans s'y limiter, que les quatre autres sondages ayant recoupé la minéralisation de la veine Principale au-dessus du dyke dont les résultats sont en attente prolongeront la zone latéralement et en profondeur; que les résultats positifs dans trois différents secteurs du gîte ainsi que les derniers résultats en attente du programme de forage 2021 permettront d'accroître les ressources minérales qui seront publiées dans l'EEP à venir; que les plans de forage pour 2022 comprennent approximativement 40 000 mètres de forage intercalaire à Corner Bay; la réalisation de l'EEP à la fin du T1 2022; le projet d'entreprendre des essais de récupération du molybdène en 2022 dans le cadre d'une étude de faisabilité; la mise en œuvre d'un modèle d'exploitation en étoile; et le commencement d'une étude de faisabilité et des demandes de permis après l'EEP.*

*Tous les énoncés autres que les énoncés de faits historiques inclus dans le présent communiqué, y compris, sans s'y limiter, les énoncés concernant le moment et la capacité de la Société à obtenir les approbations réglementaires nécessaires, ainsi que les plans, les activités et les perspectives de la Société et de ses propriétés, sont des énoncés prospectifs. Les énoncés prospectifs sont nécessairement fondés sur un certain nombre d'estimations et d'hypothèses qui, bien que jugées raisonnables, sont assujetties à des risques, à des incertitudes et à d'autres facteurs connus et inconnus qui pourraient faire en sorte que les résultats réels et les événements futurs diffèrent considérablement de ceux qui sont exprimés ou sous-entendus dans ces énoncés prospectifs. Ces facteurs comprennent, sans s'y limiter, les résultats d'exploration réels, les changements dans les paramètres des projets à mesure que les plans continuent d'être peaufinés, les prix futurs des métaux, la disponibilité du capital et du financement à des conditions acceptables, les conditions générales de l'économie, du marché ou des activités, les risques non assurés, les changements réglementaires, les retards ou l'incapacité d'obtenir les approbations réglementaires requises, les urgences en matière de santé, les pandémies et d'autres risques liés à l'exploration ou autres risques décrits dans le présent document et, de temps à autre, dans les documents déposés par la Société auprès des organismes de réglementation des valeurs mobilières. Bien que la Société ait tenté de cerner les facteurs importants qui pourraient faire en sorte que les mesures, les événements ou les résultats réels diffèrent de ceux qui sont décrits dans les énoncés prospectifs, d'autres facteurs peuvent faire en sorte que ces mesures, ces événements ou ces résultats diffèrent considérablement de ceux qui sont prévus. Rien ne garantit que ces énoncés s'avéreront exacts, car les résultats réels et les événements futurs pourraient différer considérablement de ceux prévus dans ces énoncés. Par conséquent, les lecteurs ne devraient pas accorder une confiance excessive aux énoncés prospectifs. La Société décline toute intention ou obligation de mettre à jour ou de réviser tout énoncé prospectif, que ce soit à la suite de nouveaux renseignements, d'événements futurs ou autrement, sauf si la loi l'exige.*

**La Bourse de croissance TSX et son fournisseur de services de réglementation (au sens attribué à ce terme dans les politiques de la Bourse de croissance TSX) n'assument aucune responsabilité quant à la pertinence ou à l'exactitude du présent communiqué.**