



Pour diffusion immédiate

Cartier octroie un second mandat d'estimation de ressources NI 43-101 pour le projet Mine Chimo

Val-d'Or, 4 février 2020 – Ressources Cartier Inc. (TSX-V: ECR) ("Cartier") a octroyé à InnovExplo le mandat de réaliser une estimation des ressources des Couloirs Aurifères Nord et Sud du projet Mine Chimo et de rédiger un rapport technique conforme à la norme NI 43-101. La propriété Mine Chimo, dont les intérêts sont détenus à 100% par Cartier, est située à 45 km à l'Est de Val-d'Or.

Faits saillants relatifs à la propriété Mine Chimo ([communiqué de presse du 18 décembre 2019](#)):

- En utilisant un prix de l'or de 1 292 US \$ / once et une teneur de coupure de 2,5 g/t Au, l'estimation des ressources du **Couloir Aurifère Central** de la propriété Mine Chimo ([FIGURE 1](#)) a produit :
 - ✓ **461 280 onces d'or dans la catégorie de ressources indiquées issues de 3 263 300 tonnes à une teneur moyenne de 4,40 g/t Au;**
 - ✓ **417 250 onces d'or dans la catégorie de ressources présumées issues de 3 681 600 tonnes à une teneur moyenne de 3,53 g/t Au.**

- Les travaux en cours visant l'expansion des ressources sont les suivants :
 - ✓ La présente estimation des ressources du **Couloir Aurifère Nord** et du **Couloir Aurifère Sud** ([FIGURE 2](#));
 - ✓ La réalisation, à l'aide de 2 foreuses, du programme de 10 000 m de forage d'exploration de l'extension géométrique sous les nouvelles **Zones 5B4-5M4-5NE** ([FIGURE 1](#));
 - ✓ La réalisation d'études internes d'ingénierie visant l'optimisation des ressources et des cibles d'exploration en cours de forage.

« Les résultats positifs, obtenus à ce jour du projet, nous amène à développer une vision d'optimisation plus globale du projet » a commenté Philippe Cloutier, Président et Chef de la direction.

Caractéristiques du projet Mine Chimo

- Cartier détient un intérêt de 100% dans la propriété pour laquelle une royauté de 1% NSR ("Net Smelter Return") a été accordée à IAMGOLD Corporation. Aucun droit de premier refus ("buy - back") n'a été accordé.
- La propriété, qui est accessible à l'année, est située à proximité de 6 concentrateurs de la région de Val-d'Or.
- Quatorze zones aurifères ont été exploitées par 3 producteurs entre 1964 et 1997 pour une production de 379 012 onces d'or (*MERN DV 85-05 à DV-97-01*).

- Les infrastructures minières consistent en un réseau de 7 km de galerie, distribuées sur 19 niveaux et reliées par un puits de 5,5 m x 1,8 m à 3 compartiments d'une profondeur de 920 m. Le chevalement et les installations de surface ont été démantelés en 2008 mais la ligne électrique de 25 kV ainsi que la sablière sont encore en place.
- Les récents travaux de forage des Phases I, II et III, réalisés à ce jour par Cartier sur la propriété Mine Chimo, se composent de **113 forages totalisant 50 001 m**. Ces travaux ont permis de démontrer la continuité des **Zones aurifères principales 5B et 5M** sous les infrastructures minières existantes, d'explorer les extensions de 19 zones aurifères périphériques aux zones principales et d'explorer les extensions des 7 zones aurifères qui ont été priorisées; ce qui a permis de découvrir les nouvelles **Zones 5B4-5M4-5NE (FIGURE 1)** et de valoriser le potentiel de la **Zone 6N1**. Ces zones possèdent un excellent potentiel pour livrer de futures découvertes.

À propos de Cartier

Ressources Cartier Inc., fondée en 2006, est basée à Val-d'Or, au Québec. Cette province s'est toujours classée parmi les meilleurs territoires miniers au monde, principalement en raison de sa géologie favorable, de son environnement fiscal attrayant et de son gouvernement pro-minier. En 2018, l'Institut Fraser a classé le Québec le quatrième meilleur au monde en matière d'attractivité pour les investissements miniers.

- La société a une solide encaisse avec plus de 7,2 M \$, ainsi qu'un important endossement corporatif et institutionnel incluant Mines Agnico Eagle et les fonds d'investissement du Québec.
- La stratégie de Cartier consiste à concentrer ses efforts sur des projets aurifères offrant un potentiel d'accroissement rapide.
- La société détient un portefeuille de projets d'exploration situés dans la ceinture de roches vertes de l'Abitibi au Québec; l'une des régions minières parmi les plus prolifiques au monde.
- La société se concentre sur l'avancement de ses 4 projets clés via des programmes de forage. Tous ces projets ont été acquis à des coûts raisonnables au cours des dernières années. Tous sont prêts à être forés avec pour cible l'extension géométrique des dépôts aurifères.
- Les travaux d'exploration sont actuellement concentrés sur la propriété Mine Chimo afin d'en optimiser la valeur pour les investisseurs. La préparation des prochains travaux d'exploration est en cours afin de réaliser des programmes de forage respectivement sur les propriétés Benoist, Fenton puis Wilson.

À propos de InnovExplo

InnovExplo est une firme de consultant offrant des services en exploration minière, en géologie minière, en ressources minérales, en génie minier, en environnement et en développement durable. Depuis sa fondation en 2003, InnovExplo a travaillé sur 450 mandats différents pour 170 compagnies d'exploration minières juniors et compagnies productrices. La firme a produit plus de 300 rapports géologiques ou d'ingénierie pour des projets touchant la presque totalité des sphères d'activité d'un projet minier, de l'exploration jusqu'à l'opération incluant principalement la rédaction de rapports techniques conformes au Règlement NI 43-101.

Personnes qualifiées

Les renseignements de nature scientifique et technique de la Société et du projet Mine Chimo, présents dans ce communiqué, ont été rédigés et révisés par MM. Gaétan Lavallière, géo., Ph. D., Vice-Président et Ronan Déroff, géo., M. Sc., Géologue Sénior, Chef de projets et Géomaticien,

personnes qualifiées au sens du Règlement NI 43-101. M. Lavallière a approuvé les informations contenues dans le communiqué.

La personne qualifiée indépendante de l'émetteur au sens du Règlement NI 43-101, responsable de l'estimation des ressources minérales des Couloirs Aurifères Nord et Sud de la propriété Mine Chimo, est Mme Claude Savard, géo., Géologue Sénior chez InnovExplo. Mme Savard déclare qu'elle a lu ce communiqué et que les informations scientifique et technique relatives à l'estimation des ressources qui y sont présentées sont conformes.

- 30 -

Pour plus d'information, contacter:

Philippe Cloutier, géo.
Président et Chef de la direction
Téléphone: 819-856-0512
philippe.cloutier@ressourcescartier.com
www.ressourcescartier.com

La Bourse de croissance TSX et son fournisseur de services de réglementation n'assument aucune responsabilité quant à la pertinence ou à l'exactitude du présent communiqué de presse.