



Pour diffusion immédiate

**Cartier recoupe 7,1 g/t Au sur 11,5 m
à 550 m sous les nouvelles Zones 5B4-5M4-5NE à Mine Chimo;
illustrant leur potentiel d'expansion de ressources**

Faits saillants ([FIGURE 1](#)):

- 7,1 g/t Au sur 11,5 m incluant 22,0 g/t Au sur 2,0 m à une distance de 550 m sous les nouvelles Zones 5B4-5M4-5NE démontrant la continuité de la minéralisation jusqu'à au moins 1,3 km de profondeur;
- L'estimation des ressources du 17 décembre 2019 ([NI 43-101 Technical Report and Mineral Resource Estimate, Chimo Mine Project, Central Gold Corridor, Val-d'Or, Québec, Canada](#)) révélait que les nouvelles Zones 5B4-5M4-5NE possédaient déjà 28 400 onces d'or dans la catégorie de ressources indiquées et 137 140 onces d'or dans la catégorie de ressources présumées;
- Les résultats de ce communiqué illustrent le potentiel d'expansion, vers la profondeur, des ressources estimées à ce jour sur une distance additionnelle d'au moins 550 m.

Val-d'Or, 18 février 2020 – Ressources Cartier Inc. (TSX-V: ECR) ("Cartier") annonce des valeurs de **7,1 g/t Au sur 11,5 m** incluant **22,0 g/t Au sur 2,0 m** recoupées à une distance de 550 m sous les nouvelles Zones 5B4-5M4-5NE de la propriété Mine Chimo, située à 45 km à l'Est de Val-d'Or.

Des valeurs de **7,0 g/t Au sur 2,0 m**, incluses dans **16,1 m à 2,6 g/t Au**, ont également été obtenues à une distance de 300 m sous les nouvelles Zones 5B4-5M4-5NE ([FIGURE 1](#)). La continuité de la minéralisation permet de planifier des cibles de forage sur de grandes distances et d'y intersecter les valeurs aurifères recherchées.

« Le potentiel d'expansion des ressources est ouvert dans toutes les directions sous les nouvelles Zones 5B4-5M4-5NE témoignant de l'importance du système minéralisé et de sa continuité » a commenté Philippe Cloutier, Président et Chef de la direction.

Les informations détaillées des nouveaux résultats sont les suivantes :

Forage	De (m)	À (m)	Longueur (m)	Au (g/t)	Zone Aurifère	Structure Aurifère
CH19-55	1393,0	1395,0	2,0	22,0	5B4-5M4-5NE	5B-5M-5N
<i>Inclus dans</i>	1385,5	1397,0	11,5	7,1		
CH19-54	1200,0	1202,0	2,0	7,0		
<i>Inclus dans</i>	1198,0	1214,1	16,1	2,6		

Les longueurs des intersections minéralisées sont exprimées en longueurs mesurées le long de la carotte de forage. L'épaisseur vraie estimée des intersections minéralisées représente environ 65 à 80% de la longueur mesurée.

Rappelons, qu'en 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 du projet Mine Chimo sont les suivants :

- ✓ [L'estimation en cours 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.

À propos 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 galeries, 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 6,8 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.

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, P.Geo., Ph. D., Vice-Président et Ronan Déroff, P.Geo., 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.

- 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.