



Pour diffusion immédiate

Cartier recoupe 5,7 g/t Au sur 6,0 m dans la Zone 6N1 à Mine Chimo

Faits saillants :

- ✓ Les nouvelles valeurs, situées à 1 100 m de profondeur, élargissent la Zone 6N1 dont le potentiel est ouvert dans toutes les directions ([FIGURE](#)).
- ✓ La Phase II des travaux de forage est en cours et la Phase III est en préparation afin d'assurer la poursuite sans interruption.

Val-d'Or, 29 janvier 2019 – Ressources Cartier Inc. (TSX-V: ECR) ("Cartier") annonce des valeurs de **5,7 g/t Au sur 6,0 m** incluant **11,4 g/t Au sur 2,5 m** et **6,7 g/t Au sur 1,0 m** incluses dans **13,0 m à 2,0 g/t Au** à l'intérieur de la **Zone 6N1** de la propriété Mine Chimo, située à 45 km à l'Est de Val-d'Or.

Les nouveaux résultats, qui sont situés à 1 100 m de profondeur, s'ajoutent à **23,3 g/t Au sur 2,0 m inclus dans 6,6 g/t Au sur 13,0 m** ([FIGURE](#)), rapporté par Cartier à l'automne 2018, pour former un groupe de 4 intersections aurifères équidistantes de 50 m chacune. Ces points de percée sont répartis sur une largeur de la Zone 6N1 de 150 m, connue à ce jour, à cette profondeur. Le potentiel de cette zone est ouvert dans toutes les directions. Entre la surface et la profondeur du puits de 965 m, la Zone 6N1 n'est située qu'à 125 m des infrastructures souterraines ([FIGURE](#)).

« Les récents résultats obtenus des Zones 6N1, 5M4 et 5NE justifient de poursuivre les travaux de forage de valorisation du projet avec une Phase III » 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
CH18-48E	1174,0	1176,5	2,5	11,4	6N1	6N1
<i>inclus dans</i>	1174,0	1180,0	6,0	5,7		
CH18-48W2	1146,0	1147,0	1,0	6,7		
<i>inclus dans</i>	1141,0	1154,0	13,0	2,0		

Les longueurs sont exprimées en longueur de carotte de forage. L'épaisseur vraie n'a pas été déterminée.

La campagne de forage de la [Phase II](#) se poursuit présentement afin de compléter la valorisation, à des profondeurs situées entre 600 m et 1,1 km, de 7 des zones aurifères périphériques au cluster principal des Zones 5M et 5B. Ce programme est constitué d'une quarantaine de forages, cumulant 15 000 m, dont plus de la moitié est complétée.

Une [VIDÉO YOUTUBE 3D](#) permet de visualiser les principales composantes de la Mine Chimo que sont les infrastructures souterraines d'exploitation, les structures, les zones et les intersections aurifères non-exploitées ainsi que les principales cibles visées par les forages en cours.

Faits saillants du projet Mine Chimo

- La Mine Chimo a produit 379 012 onces d'or (MERN DV 85-05 à DV-97-01).
- Cartier détient un intérêt de 100% dans la propriété.
- La propriété est accessible à l'année. Celle-ci est située à proximité des 6 concentrateurs de Val-d'Or.
- Un total de 14 zones aurifères a été exploité entre 1964 et 1997 via 3 producteurs.
- Les infrastructures minières consistent en un réseau de galerie, distribué sur 19 niveaux, et relié par un puits à 3 compartiments d'une profondeur de 965 m. Le chevalement et les installations de surface ont été démantelés en 2008 mais la ligne électrique ainsi que la sablière sont encore en place.
- Un programme de 105 forages totalisant 45 000 m (Phases I et II) est en cours depuis juillet 2017.

À propos de Cartier

Ressources Cartier Inc., fondée en 2006, est basée à Val-d'Or, au Québec. Le Québec s'est toujours classé 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 2017, l'Institut Fraser a de nouveau classé le Québec parmi les meilleurs au monde en matière d'attractivité pour les investissements.

Faits saillants relatifs à un investissement dans Cartier

- La société a une solide encaisse avec plus de 7,5 M \$, ainsi qu'un important endossement corporatif et institutionnel incluant Mines Agnico Eagle, JP Morgan UK et les fonds d'investissement du Québec.
- La stratégie de Cartier consiste à concentrer ses efforts sur des projets aurifères relativement avancés 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 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.
- En 2019, un programme en cours qui totalisera 105 forages cumulant 45 000 m (Phases I et II) vise à valoriser le potentiel du projet Mine Chimo.

Assurance Qualité / Contrôle Qualité

Tous les résultats, annoncés dans ce communiqué, ont été obtenus d'échantillons mesurés le long de la carotte de forage. Les échantillons de carotte de calibre NQ sont concassés jusqu'à 80 % passant une maille de 8 mesh puis pulvérisés jusqu'à 90 % passant une maille de 200 mesh. Cartier insère 5 % du nombre d'échantillons sous forme de standards certifiés et un autre 5% sous forme d'échantillons stériles pour assurer le contrôle de la qualité. Les échantillons sont analysés au laboratoire Techni-Lab (Actlabs), situé à Ste-Germaine-Boulé (Québec). Les pulpes de 50 g

sont analysées par pyroanalyse et lues par absorption atomique, puis par gravimétrie pour les résultats supérieurs à 5,0 g / t Au. Pour les échantillons contenant de l'or visible, 1 000 g de roche sont analysés par la méthode "Metallic Sieve".

Les renseignements de nature scientifique et/ou technique présents dans le présent communiqué de presse ont été révisés et approuvés par M. Gaétan Lavallière, P. Geo., Ph. D., Vice-Président. M. Lavallière est une personne qualifiée au sens du Règlement 43-101.

- 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.