



Pour diffusion immédiate

Cartier et SOQUEM mobilisent deux foreuses pour un programme de 7 000 m de forage sur la propriété Fenton

Val-d'Or, 2 novembre 2017 – Ressources Cartier Inc. (TSX-V: ECR) (“Cartier”) est heureuse d'annoncer le début d'une campagne de 7 000 m de forage sur la propriété Fenton, située à 50 km au sud-ouest de Chapais. Deux foreuses seront utilisées pour ce programme afin d'explorer vers la profondeur l'extension de la minéralisation aurifère du gîte Fenton ([FIGURE](#)).

Le gîte Fenton a été foré jusqu'à une profondeur de 200 m. Les forages plus profonds visent à accroître les dimensions du gîte aurifère. Les forages réalisés à cette fin recouperont également la Zone Dyke ([FIGURE](#)), ce qui pourrait permettre par la même occasion de mettre en valeur des zones aurifères périphériques au gîte Fenton.

Les meilleurs résultats historiques provenant du gîte Fenton sont les suivants:

En rainure¹	En Forage¹
9,9 g/t Au / 13,5 m	7,7 g/t Au / 13,9 m inclus dans 4,8 g/t Au / 25,4 m
5,9 g/t Au / 16,5 m	8,0 g/t Au / 8,0 m inclus dans 2,3 g/t Au / 52,0 m
6,2 g/t Au / 12,0 m	6,4 g/t Au / 4,0 m inclus dans 2,0 g/t Au / 47,8 m
	13,2 g/t Au / 4,3 m inclus dans 2,4 g/t Au / 24,7 m

*Les longueurs sont exprimées en longueur de rainure et de forage. L'épaisseur vraie n'a pas été estimée.
¹Cartier croit que l'information est fiable; cependant elle n'a pas fait de ré-analyse de carottes de forage. Du forage additionnel est requis afin de confirmer les résultats des sondages antérieurs.*

Une estimation historique révèle 426 173 tonnes à 4,66 g/t Au correspondant à 63 885 oz Au dont 23 643 oz Au sont situées dans les 50 premiers mètres sous la surface. Cette estimation a été effectuée en 2000 par M. Denis Chénard, ing. de Datac Géo-Conseil Enrg. pour le compte de Exploration Boréale, à partir de 73 forages réalisés sur les trois zones principales du dépôt aurifère Fenton. Ce calcul a été effectué avec une teneur de coupure inférieure de 2,0 g/t Au et des épaisseurs vraies minimales de 1,0 m. La personne qualifiée n'a pas effectué le travail requis afin de classer les ressources, faisant l'objet de l'estimation, comme étant des ressources minérales à jour. L'émetteur ne considère pas les ressources faisant l'objet de l'estimation comme étant des ressources minérales à jour telle que défini par NI 43-101.

« La propriété Fenton se situe à moins de 50 km au nord du dépôt aurifère Windfall Lake et à 50 km à l'est de la Mine Bachelor » a commenté Philippe Cloutier, Président et Chef de la direction, ajoutant « Ce programme de forage vise à accroître le potentiel du projet dans un secteur déjà reconnu comme étant favorable ».

SOQUEM est le gérant du projet. Les intérêts de la propriété sont détenus à 100% par SOQUEM Ressources Cartier Inc. a l'option d'acquérir, sous certaines conditions, 50% des intérêts de la propriété.

À propos de SOQUEM

SOQUEM, filiale de Ressources Québec, est un acteur de premier plan dans l'exploration minière au Québec. SOQUEM a pour mission de favoriser l'exploration, la découverte et la mise en valeur de propriétés minières au Québec. Elle a participé à plus de 350 projets d'exploration et pris part à d'importantes découvertes d'or, de diamants, de lithium et de plusieurs autres minéraux.

Assurance Qualité / Contrôle Qualité

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 telle que définie par la Norme canadienne 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

Relations aux Investisseurs:
Relations Publiques Paradox
514-341-0408

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.