
Mines indépendantes Chibougamau recoupe une épaisse zone minéralisée à haute teneur en cuivre et or, prolongeant la Zone C-3 en profondeur

Le 22 avril 2019 - Rouyn-Noranda, Québec, Canada. MINES INDÉPENDANTES CHIBOUGAMAU INC. (CBG-V – Bourse de Croissance TSX au Canada, CLL1 – Bourses de Francfort, Stuttgart et Lang & Schwarz en Allemagne) et ENTREPRISES MINIÈRES GLOBEX INC. (GMX – Bourse de Toronto, G1M – Bourses de Francfort, Stuttgart, Berlin, Munich, Lang & Schwarz et Tradegate en Allemagne, et GLBXF – International OTCQX aux États-Unis) est heureuse d’informer ses actionnaires des résultats d’analyse des deux trous de forage complétés sur la Zone C-3 de la propriété Bateman Bay, appartenant à 100% à Mines indépendantes Chibougamau, localisée dans le canton de McKenzie, à l’est de la ville de Chibougamau, Québec. **Entreprises minières Globex Inc. détient une redevance brute sur les métaux (RBM/GMR) de 3% sur la propriété Bateman Bay** ainsi que sur la plupart des autres actifs de Mines indépendantes Chibougamau suite à la scission partielle de Mines indépendantes Chibougamau aux actionnaires de Globex. Pour des informations additionnelles concernant les forages, se référer au communiqué de presse datant du 4 avril 2019 au: <https://www.globexmining.com/news.php>.

Le forage BJ-19-17 a intersecté la Zone C-3 à une profondeur vertical de 340 mètres (1 115 pi), 80 mètres (262 pi) sous et 25 mètres (82 pi) au sud-est du forage BJ-16-16 ayant retourné 3,61% Cu, 1,72 g/t Au and 11,9 g/t Ag sur 12,5 mètres (41,0 pi).

Le forage BJ-19-17 a retourné deux intersections de 3,46% Cu, 2,75 g/t Au et 10,81 g/t Ag sur 12,47 mètres (40,9 pi) et 8,49 % Cu, 7,55 g/t Au et 49,22 g/t Ag sur 5,90 mètres (19,36 pi) de 375,60 mètres à 388,07 mètres et de 391,70 mètres à 397,60 mètres respectivement.

Les résultats d'analyse pour le forage BJ-19-17 sont:

Forage BJ-19-17

De (m)	À (m)	Longueur (m)	Cuivre (%)	Or (g/t)	Argent (g/t)
375,60	376,30	0,70	2,11	1,34	5,90
376,30	377,20	0,90	0,71	0,44	2,80
377,20	378,00	0,80	2,73	1,12	6,90
378,00	378,86	0,86	2,34	0,28	7,60
378,86	379,92	1,06	7,57	1,69	18,90
379,92	380,80	0,88	2,05	0,25	5,60
380,80	381,50	0,70	1,41	0,37	3,60
381,50	382,52	1,02	3,55	0,68	9,50
382,52	383,27	0,75	2,74	0,89	8,90
383,27	383,97	0,70	5,04	2,03	14,60
383,97	384,63	0,66	3,18	1,89	9,70
384,63	385,50	0,87	1,99	0,98	5,80
385,50	386,32	0,82	7,92	1,11	24,90
386,32	387,45	1,13	1,77	0,49	4,80
387,45	388,07	0,62	7,15	37,37	39,90
375,60	388,07	12,47	3,46	2,75	10,81
388,07	389,35	1,28	0,20	0,22	0,80
389,35	390,65	1,30	0,04	1,15	0,90
390,65	391,70	1,05	1,69	0,63	4,10
388,07	391,70	3,63	0,57	0,67	1,79
391,70	392,70	1,00	9,25	18,58	70,00
392,70	393,70	1,00	10,77	15,98	62,10
393,70	394,70	1,00	9,63	1,55	56,20
394,70	395,70	1,00	10,54	2,93	59,40
395,70	396,77	1,07	7,22	3,29	31,20
396,77	397,60	0,83	2,62	2,36	11,20
391,70	397,60	5,90	8,49	7,55	49,22

Les zones de cuivre, or et argent, incluant la section entre les deux de 0,57% Cu, 0,67 g/t Au and 1,79 g/t Ag, ont une moyenne combinée de:

Moyenne:

375,60m	397,60m	22,00 m	4,33% Cu	3,69 g/t Au	19,62 g/t Ag
----------------	----------------	----------------	-----------------	--------------------	---------------------

Le forage BJ-19-18 a également intersecté la Zone C-3, à une profondeur verticale de 450 mètres (1 476 pi), 40 mètres (131,2pi) sud-est et 110 mètres (361 ft) sous BJ-19-17.

Le forage BJ-19-18 a retourné 7,70% Cu, 3,58 g/t Au et 33,25 g/t Ag sur 9,2 mètres (30,2 pi) de 496,5 mètres à 505,7 mètres.

Forage BJ-19-18

De (m)	À (m)	Longueur (m)	Cuivre (%)	Or (g/t)	Argent (g/t)
496,50	498,20	1,70	2,16	1,81	13,70
498,20	499,35	1,15	7,33	1,29	29,10
499,35	500,60	1,25	9,91	1,55	37,80
500,60	501,72	1,12	4,29	7,41	21,00
501,72	502,85	1,13	15,32	1,59	60,60
502,85	504,00	1,15	11,10	1,18	48,20
504,00	505,00	1,00	7,45	13,30	39,00
505,00	505,70	0,70	5,73	2,37	22,10
	Moyenne	9,20	7,70	3,58	33,25

Mines indépendantes Chibougamau Inc. et Entreprises minières Globex Inc. sont extrêmement heureuses avec les résultats de forage jusqu'à ce jour sur la Zone C-3, maintenant se prolongeant de la surface jusqu'à au moins 450 mètres (1 476 pi) en profondeur et ouverte dans toutes les directions vers le nord-ouest et le sud-est ainsi qu'en profondeur. Nous sommes particulièrement heureuses de la teneur aurifère atteignant des valeurs individuelles de **37,37 g/t Au sur 0,62 m (2,03 pi), **18,58 g/t Au** sur 1 m (3,28 pi) et **15,98 g/t Au** sur 1 m (3,28 pi) dans le forage BJ-19-17 et **13,30 g/t Au** sur 1,0 m (3,28 pi) dans le forage BJ-19-18.**

Il est également intéressant de noter que nous avons analysé le **cobalt** dans les zones minéralisées. Dans le forage BJ-19-18, la teneur en cobalt est de **0,031% Co** sur 14 m (45,93 pi) incluant **0,033% Co** sur 9,20 m (30,2 pi) correspondant à la zone minéralisée. Dans le forage BJ-19-17, les teneurs en cobalt dans les deux zones minéralisées sont de **0,023% Co** sur 12,47 m (40,9 pi) et de **0,022% Co** sur 5,9 m (19,36 pi). Des travaux additionnels sont nécessaires au niveau de ce produit secondaire.

Jusqu'à maintenant, les épaisseurs vraies des intersections de la Zone C-3 n'ont pas été déterminées mais pourraient correspondre à environ 55% à 65 % de la longueur intersectée en forage.

Jack Stoch, P. Geo., président et chef de la direction, pour Entreprises minières Globex Inc. et Mines indépendantes Chibougamau inc., a rédigé ce communiqué de presse, en sa capacité de « personne qualifiée » conformément aux règles en vigueur.

Laboratoire et méthodes d'analyses

L'échantillonnage des carottes de forage, y compris le programme de contrôle et de l'assurance de la qualité, est fait à l'interne par le personnel de Mines indépendantes Chibougamau sous la supervision du géologue de projet de la Mines indépendantes Chibougamau. Les échantillons sont préparés sur le terrain, ils sont étiquetés et emballés dans des sacs de plastiques scellés et livrés par le personnel de Mines indépendantes Chibougamau à Laboratoire Expert inc. situé au 750-A, rue Saguenay, Rouyn-Noranda. Le laboratoire exécute toutes les étapes de la préparation des échantillons, y compris le séchage et le broyage à travers une grille de -10 mesh et la pulvérisation d'un sous-échantillon de 300 grammes à travers une fine grille de -200 mesh. Les résidus du matériau broyé sont conservés afin de les entreposer. Pour exécuter les analyses de l'or, Laboratoire Expert utilise un sous-échantillon de 29,16 grammes de pulpe (1 tonne d'essai) qui est traité à très haute température en appliquant les procédures normalisées de la pyroanalyse. Le contenu en or de chaque échantillon est déterminé par spectroscopie d'absorption atomique. Les échantillons contenant plus de 3g/t d'or sont analysés une deuxième fois et le contenu en or est déterminé par pyroanalyse avec une finition par gravimétrie. Pour l'analyse des métaux communs (cuivre, zinc, incluant l'argent et le cobalt), un échantillon de 0,5 g est traité par digestion aqua regia avec de l'acide nitrique et chlorhydrique, puis analysé avec une finition par spectrométrie d'absorption atomique.

L'exactitude et la précision des analyses sont contrôlées par insertion régulière d'échantillons témoins, d'échantillons en double et de standards de référence accrédités pour les faibles et fortes valeurs à intervalles de 20 échantillons dans le courant d'échantillonnage de Mines indépendantes Chibougamau. Ces contrôles viennent s'ajouter à l'insertion régulière d'échantillons témoins, d'échantillons en double (or, argent, cuivre, zinc et cobalt) et des standards accrédités par Laboratoire Expert durant le processus d'analyse.

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) assume aucune responsabilité quant à la pertinence ou à l'exactitude du présent communiqué.

We Seek Safe Harbour.

Foreign Private Issuer 12g3 – 2(b)
CUSIP Mines indépendantes Chibougamau - CBG-V 167101 10 4
CUSIP Entreprises minières Globex - GMX 379900 50 9

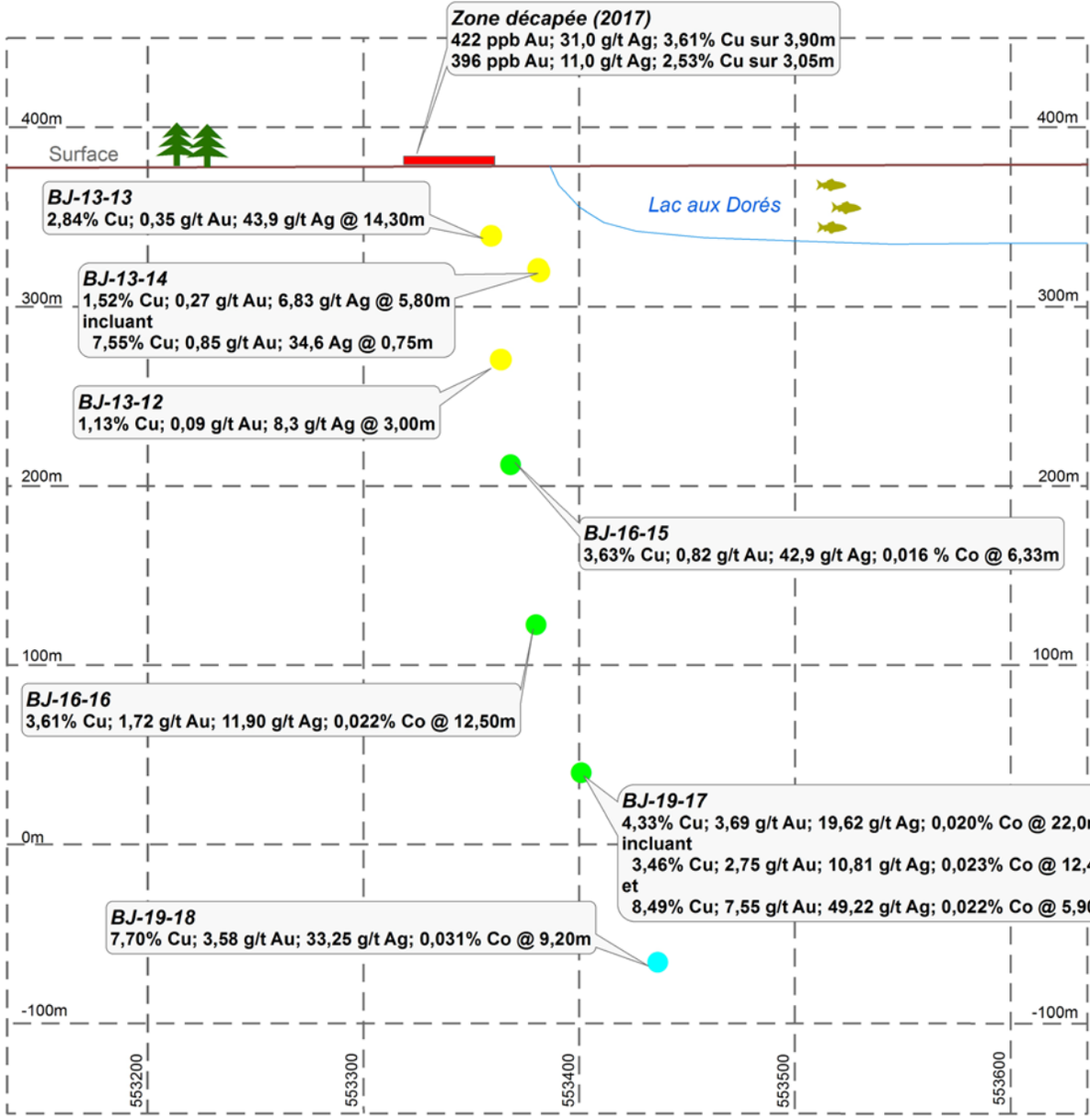
Pour de plus amples informations :

Jack Stoch, P. Geo., Acc. Dir.
Président et Chef de la direction
Entreprises minières Globex inc.
Mines Indépendantes Chibougamau inc.
86, 14e rue
Rouyn-Noranda, Québec (Canada) J9X 2J1

Tél. : 819.797.5242
Télec. : 819.797.1470
info@globexmining.com
www.globexmining.com

Énoncés prospectifs

Outre des données historiques, le présent communiqué de presse peut contenir certains « énoncés prospectifs ». Ces énoncés peuvent comporter un certain nombre de risques connus et inconnus, des incertitudes et d'autres facteurs qui pourraient faire en sorte que les résultats réels, le niveau d'activité et le rendement diffèrent de façon importante des attentes et des projections des Sociétés. Une analyse plus détaillée des risques figure dans la notice annuelle actuelle de la Société, laquelle est déposée sur SEDAR au www.sedar.com.



- Cu (%)**
- 1 - 3%
 - 3 - 7%
 - 7 - 10%
- longueur en carotte

Zone C-3 , Région de Chibougamau (32G/16)
Section longitudinale regardant N 34°E