

Entreprises minières Globex inc.

« Chez nous en Amérique du Nord »
22 035 675 actions ordinaires en circulation

Le 8 août 2011

Globex intercepte en forage 5,23 % Cu et 13,12 % Zn sur 4,5 mètres à Tonnancour

Rouyn-Noranda, Québec, Canada. ENTREPRISES MINIÈRES GLOBEX INC. (GMX – Bourse de Toronto, G1M – Bourses de Francfort, Stuttgart, Berlin, Munich et Xetra, GLBXF – International OTCQX) est heureuse de communiquer les résultats d'analyses obtenus dans plusieurs sondages effectués sur sa propriété Tonnacour, détenue à 100% par Globex et située à environ 15 km au sud de Lebel-sur-Quévillon, Québec. Un total de 22 trous ont été forés jusqu'à ce jour, dont 16 pour examiner l'indice du lac Tom et six pour analyser diverses autres cibles. Vingt trous de forage ont fait l'objet d'une diagraphie, deux trous de forage restent à être décrits, et cinq cibles additionnelles doivent être évaluées par forage.

Le premier trou du programme de forage, qui visait à évaluer l'indice du lac Tom orienté nord-est/sud-ouest, a révélé des valeurs de 5,23 % Cu, 13,12 % Zn, 41,0 g/t Ag et 0,718 g/t Au sur une largeur de 4,5 m dans une intersection de sulfures massifs zonés de style Abitibi typique (largeur véritable - 90 à 95 % de la largeur de l'intersection).

Plusieurs autres trous ont été forés, afin d'examiner les extensions latérales nord-est et sud-ouest de la zone des sulfures. Les résultats obtenus sont les suivants :

Trou N°	De (m)	À (m)	Longueur(m)	Cu %	Zn %	Ag (g/t)	Au (g/t)
GT11-01	22,30	26,85	4,55	5,23	13,12	41,00	0,718
incluant			0,55	4,60	13,06	34,50	0,56
et			1,45	9,45	8,55	68,90	1,15
GT11-02 38 m au NE du trou N° 1	29,50	32,10	2,60	3,07	1,17	20,80	0,26
incluant			0,25	15,90	4,29	22,93	0,15
GT11-03 62 m au NE du trou N° 1	31,50	33,00	1,50		2,20		
GT11-04 100 m au NE du trou N° 1	34,50	41,20	6,70	1,90	1,10	13,50	0,32
incluant			0,70	6,90	6,24	35,00	0,34
GT11-05 145 m au NE du trou N° 1	50,70	62,50	11,80	0,20	0,38		
incluant			1,50	0,45	0,59		
$GT11 ext{-}06$ 300 m au NE du trou N $^\circ$ 1	Jusqu'à 4 550 ppm Zn						
GT11-07 430 m au NE du trou N $^{\circ}$ 1	Jusqu'à 1 100 Cu et 7 200 ppm Zn						
GT11-13 75m au SO du trou N° 1	Aucune minéralisation						
GT11-14 45 m au SO du trou N $^{\circ}$ 1	Aucune valeur significative						

Une deuxième série de trous ont été forés au-dessous des interceptions des trous GT11-01 à GT11-05, dont plusieurs ont recoupé la minéralisation sulfurée. Les analyses sont en cours.

La foreuse a été déplacée du secteur de l'indice du lac Tom et fore actuellement une série d'anomalies électromagnétiques isolées mis en évidence par un levé aérien exécuté par Globex.

Nous sommes très satisfaits des résultats obtenus dans les sondages jusqu'à ce jour, en particulier du recoupement de sulfures massifs dans le trou N° GT11-01 qui a recoupé une minéralisation d'une importance non signalée antérieurement dans la région et qui a révélé que le cadre géologique pourrait être favorable à la mise en place d'une minéralisation de sulfures massifs à cuivre-zinc de style Abitibi typique. Nous espérons que les diagraphies et les analyses de la deuxième série de trous nous permettrons de définir la plongée de la zone afin de prévoir l'exécution de sondages additionnels.

<u>Laboratoire et méthodes d'analyse</u>

L'échantillonnage des carottes de sondage NQ de Globex, y compris le programme de contrôle et de l'assurance de la qualité, est effectué à l'interne par le personnel de Globex sous la supervision du géologue du projet de la Compagnie. Les moitiés de carottes préparées à l'installation d'échantillonnage de carotte de Globex à Rouyn-Noranda, sont étiquetées, emballées dans des sacs de plastique scellés et livrées par le personnel de Globex à Laboratoires Expert inc. situé au 127, boulevard Industriel à Rouyn-Noranda. Le laboratoire exécute toutes les étapes de la préparation des échantillons, y compris le séchage, le broyage des échantillons afin de pouvoir les passer à travers une fine grille de -100 mesh ainsi que le traitement d'un sous-échantillon de 300 grammes pulvérisé à un calibre nominal de –200 mesh. Les résidus du matériau pulvérisé sont conservés afin de les entreposer. Pour exécuter les analyses de l'or, un sous-échantillon de 29,16 grammes de pulpe (1 tonne d'essai) 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 1g/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 ainsi que l'argent), un échantillon de 0,5 q est traité par digestion aqua regia avec de l'acide nitrique et chlorhydrique, puis analysé avec une finition par spectrométrie d'absorption atomique. Le seuil de détection est de 0,01 % pour tous les métaux sauf l'argent dont le seuil est de 3 ppm.

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 Globex. Ces contrôles viennent s'ajouter à l'insertion régulière d'échantillons témoins, d'échantillons en double (or, argent, cuivre et zinc) et des standards accrédités par les Laboratoires Expert durant le processus d'analyse.

M. Jack Stoch, P. Géo., en sa capacité de «personne qualifiée» selon la norme NI 43-101, a rédigé ce communiqué de presse.

«We Seek Safe Harbour.» Foreign Private Issuer 12g3 – 2(b)
CUSIP Number 379900 10 3

Pour de plus amples informations :

Jack Stoch, P.Géo., Dir. Acc.
Président et Chef de la direction
Entreprises minières Globex inc.
86, 14e Rue
Rouyn-Noranda, Québec (CANADA) J9X 2J1
Énoncés prospectifs

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

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 d'Entreprises minières Globex inc. Il n'est pas possible de garantir que les événements prévus dans les énoncés prospectifs se produiront ni, s'ils le font, quels avantages Globex en tirera. Une analyse plus détaillée des risques figure dans la notice annuelle déposée par Globex sur SEDAR à www.sedar.com.