



Entreprises minières Globex inc.

« Chez nous en Amérique du Nord »

22,526,241 actions ordinaires en circulation

Le 12 octobre 2011

Globex recoupe de vastes zones de fer et manganèse sur sa propriété de Woodstock, au Nouveau-Brunswick

Rouyn-Noranda, Québec (Canada). ENTREPRISES MINIÈRES GLOBEX INC. (GMX – Bourse de Toronto, G1M – Bourses de Francfort, Stuttgart, Berlin, Munich, Xetra et GLBXF – International OTCQX) est heureuse de communiquer à ses actionnaires les résultats des analyses de deux forages exécutés sur sa propriété de fer et manganèse, à proximité de Woodstock, au Nouveau-Brunswick.

Deux trous ont été forés dos à dos, en raison des caractéristiques physiques de la topographie et de problèmes d'accès. Le premier trou, GNB11-2, a été foré à 110° sur une longueur de 320 m alors que le deuxième trou, GNB11-3, a été commencé à environ 2 m derrière le trou GNB11-2 et dans la direction opposée de 290° sur une longueur de 57 m.

Les analyses ont révélé **quatre vastes zones renfermant en tout 116,54 m (382,35 pi) de minéralisation de manganèse (Mn) et de fer (Fe)** présentées ci-dessous :

Horizon A	19,24 m (63,12 pi) titrant 10,18 % Mn et 15,48 % Fe	Trou GNB11-2
Horizon B	19,92 m (65,35 pi) titrant 11,17 % Mn et 16,75 % Fe	Trou GNB11-2
Horizon C	20,72 m (67,98 pi) titrant 10,45 % Mn et 12,51 % Fe	Trou GNB11-2
Horizons B+C *	48,3 m (158,46 pi) titrant 9,80 % Mn et 13,90 % Fe	Trou GNB11-2
Horizon D**	49,0 m (160,76 pi) titrant 8,70 % Mn et 11,76 % Fe	Trou GNB11-3

* Comprend du minerai à faible teneur entre les horizons B et C.

** Le trou GNB11-3 a été arrêté trop tôt terminant dans la minéralisation titrant 10,38 % Mn et 12,88 % Fe.

Les échantillons prélevés entre les divers horizons contenaient également plusieurs pourcents de manganèse et jusqu'à 7 % de fer. Les intersections présentées ci-dessus correspondent à des longueurs de carottes. Comme une série de sondages a déjà été forés, la prochaine série comprendra des sondages situés sous les premiers trous afin de déterminer les largeurs réelles.

Nous sommes très satisfaits des premiers résultats des sondages puisqu'ils confirment et complètent les informations historiques figurant dans les documents du gouvernement qui indiquent que des travaux de surface et un programme de forage limité à faible profondeur ont défini une zone de fer et de manganèse importante. Ces trous n'ont pas été forés à l'endroit où les informations historiques indiquaient la largeur la plus importante, mais là où l'accès était rapidement possible afin de confirmer la présence de cette zone et de fournir des données géologiques.

Globex a également effectué des travaux hydro-métallurgiques préliminaires sur des échantillons de surface prélevés sur la propriété. Les quelques données recueillies indiquent que des pourcentages élevés d'une dissolution de manganèse peuvent être obtenus sans avoir à prendre des précautions spéciales comme une atmosphère réductrice.

Globex prévoit exécuter d'autres travaux sur cette propriété, notamment le prolongement du trou GNB11-3 pour traverser complètement l'Horizon D en creusant sous la coupe transversale exécutée récemment afin de définir le pendage et la largeur réelle des horizons et, en dernier lieu, l'exécution d'autres forages transversaux afin de délimiter certaines directions générales des zones. Des levés magnétométriques, VLF et gravimétriques seront également réalisés afin de définir les horizons de fer et manganèse.

Les échantillons ont été analysés par Activation Laboratories Ltd. d'Ancaster (Ontario) par fluorescence X, pour l'analyse de 12 composés d'oxyde majeurs, notamment l'oxyde de manganèse (MnO) et l'oxyde de fer (Fe₂O₃) ainsi que la perte au feu. Les seuils de détection sont au tour de 0,01 % poids pour la plupart des éléments. Puis on a procédé au calcul des concentrations de manganèse et de fer.

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

Tél : 819.797.5242
Téléc : 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 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.