



24 novembre, 2005

**GLOBEX ET QUEENSTON ACQUIÈRENT LA PROPRIÉTÉ
DE LA MINE D'OR «CENTRAL CADILLAC»
ET ANNONCENT LA TENEUR GLOBALE DE LA ZONE D
(PROPRIÉTÉ WOOD), AINSI QUE DES INTERSECTIONS
ADDITIONNELLES DE HAUTES TENEURS EN OR**

Acquisition

ROUYN-NORANDA, Québec, ENTREPRISES MINIÈRES GLOBEX INC. (GMX-Toronto, G1M-Francfort et GLBXF-U.S. Pink Sheets) et Queenston Mining Inc. (QMI-Toronto, Stuttgart), partenaires en coparticipation, ont le plaisir d'annoncer l'acquisition de 100 % des intérêts dans la propriété de la mine d'or Central Cadillac assujettie à une royauté nette d'affinage de 1½ %.

Cette acquisition permet d'accroître de plus de 800 m (2 600 pi) de longueur, un territoire détenu en coparticipation et avantagement localisé le long de la faille de Cadillac au-delà de la limite ouest de la mine Wood.

Le 22 novembre 2005, Globex et Queenston ont annoncé la découverte d'une intersection riche en or (**25,3 g/t Au sur 6 m dans le sondage W05-09**) sur la propriété Wood. Cette intersection, recoupée dans la zone «**Upper D**», orientée est-ouest, se situe à environ 200 m (650 pi) à l'est de la limite entre les propriétés Central Cadillac et Wood. Grâce à l'acquisition de la mine «Central Cadillac», le territoire à haut potentiel d'exploration disponible aux coparticipants s'étend maintenant sur plus de 1 000 m (3 300 pi) à l'ouest de l'intersection en question (**W05-09**) ainsi que 2 600 m (8 500 pi) à l'est de cette même intersection.

Au cours des années 1939 à 1949, la Mine Central Cadillac a produit de façon intermittente 63 157 onces d'or, principalement extraites de veines de quartz-tourmaline sub-horizontales et, dans une moindre mesure, d'horizons de pyrite semi-massive aurifère à pendages forts situés près ou au sein de formations de fer litées. Une ressource historique de 479 000 tonnes à une teneur de 0,154 on/T Au (5,3 g/t) (ressource non-conforme à la norme NI 43-101) a été rapportée par les anciens détenteurs de la propriété. Cette ressource, calculée en 1988 par D.J. Patrick Ph.D de A.C.A. Howe International Ltd., et qui pourrait être ou non digne de confiance, serait située en périphérie des anciens travaux miniers et a été estimée jusqu'à une profondeur de 1 050 pi (320 m). L'horizon renfermant la zone D sur la propriété Wood ne semble pas avoir fait l'objet de travaux d'exploration le long de son extension sur la propriété Central Cadillac.

Teneurs aurifères combinées

En réponse à certaines questions concernant la teneur totale combinée de l'intervalle minéralisé relevé dans le sondage **W05-09**, Globex et Queenston présentent à cet effet un tableau montrant les teneurs et longueurs de l'intersection aurifère combinant les zones «**Upper D**», «**Middle D**», «**Lower D**» incluant le matériel entre ces zones :

SONDAGE W05-09 (non coupé)

PROFONDEUR (m)	LONGUEUR (m)	Au (g/t)	LONGUEUR (pi)	Au once/T
201,50 – 229,5	28	8,51	91,86	0,25

SONDAGE W05-09 (coupé à 1 once/T Au)

201,5 – 229,5	28	4,88	91,86	0,14
---------------	----	------	-------	------

La minéralisation observée consiste en or visible à l'intérieur de schistes à talc-chlorite fortement déformés. La longueur de la carotte pourrait ou non représenter la vraie largeur.

Intersection additionnelle de hautes teneurs en or

D'autre part, Globex et Queenston ont reçu les analyses finales provenant des unités sédimentaires observées près du fond du forage **W05-09**, à 17 mètres en-dessous de l'intersection aurifère combinée, précédemment annoncée. Une unité d'argile cisailée et carbonatée, contenant de faibles quantités de pyrite, arsénopyrite et de quartz a donné les teneurs aurifères pondérées suivantes:

SONDAGE W05-09

PROFONDEUR (m)	LONGUEUR (m)	Au (g/t)	LONGUEUR (pi)	Au once/T
246,5 – 248,0	1,5	68,19	4,92	1,99

Tous les résultats d'analyse provenant du sondage W05-09 sont maintenant disponibles.

Le programme de forage sur la propriété Wood a été géré et supervisé par **ENTREPRISES MINIÈRES GLOBEX INC.** sous la direction d'une personne qualifiée et agissant aussi à titre de directeur de l'exploration chez Globex en l'occurrence, Monsieur R.V. Zalnieriunas, géologue professionnel. Ce dernier utilise et applique des normes de contrôle de la qualité conformes avec la Norme Nationale 43-101 (NI 43-101) et observe les règles de pratique reconnues de la pratique professionnelle. La carotte de forage a été décrite et fendue, puis des échantillons consistant en demi-carottes ont été traités par Laboratoire Expert inc. de Rouyn-Noranda (Québec). Ces échantillons furent analysés par pyro-analyse standard suivie d'une finition par spectrométrie par absorption atomique ou par gravimétrie. Les teneurs supérieures à 1 g/t sont sujettes à une procédure de pyro-analyse gravimétrique.

"We Seek Safe Harbour."

Pour de plus amples informations :**ENTREPRISES MINIÈRES GLOBEX INC.**

Jack Stoch, P. Geo., président & chef de la direction
Téléphone : (819) 797-5242
Télécopieur : (819) 797-1470
Courriel : info@globexmining.com
Site Web : www.globexmining.com

QUEENSTON MINING INC.

Charles E. Page, P. Geo., président
& chef de la direction
Hugh D. Harbinson, président du conseil
Tél. : (416) 364-0001 Télécopieur : (416) 364-5098
Courriel : info@queenston.ca
Site Web : www.queenston.ca

*Entreprises minières Globex Inc.
Communiqué – 24 novembre, 2005*

**Globex et Queenston acquièrent la propriété de la mine d'or «Central Cadillac»
et annoncent la teneur globale de la zone D (propriété Wood),
ainsi que des intersections additionnelles de hautes teneurs en or**