



Juli 23, 2008

## Goldbohrung in "Ironwood Zone" wurde in Oberflächenrichtung erweitert.

Rouyn-Noranda, Quebec, Canada. GLOBEX MINING ENTERPRISES INC. (GMX – Toronto Stock Exchange, G1M – Frankfurt, Stuttgart, Berlin, Munich, Xetra Stock Exchanges and GLBXF – International Premier OTCQX) ("Globex") and QUEENSTON MINING INC. (QMI – Toronto, Frankfurt, Stuttgart) ("Queenston") freuen sich Ihre Aktionäre über die Bohrungen, am Pandora-Wood Joint Venture in der Cadillac Township, Quebec (nachstehend als "Joint Venture" bezeichnet), zu aktualisieren. Beide Unternehmen halten jeweils 50% der Rechte an diesem Projekt.

Im Nachgang an die Pressenotiz vom 9. Juli, 2008, in der das Joint Venture die Resultate der Metallproben aus drei Bohrlöchern veröffentlichte, wurde zusätzlich Loch, W08-73, gebohrt und wies, auf einer wahren Breite von 9.59 Meter, einen Goldgehalt von 11.73 g/t aus. Auf diagonalen Basis, von 5.69 Metern, wurde ein Gehalt von 11.73 g/t ausgemacht. Diese Bohrung wurde 30 Meter über Loch W06-22 durchgeführt, welches 22.6 g/t Au, auf einer wahren Breite von 11.62 Meter, lieferte.

Details von Bohrloch W08-73 sind in der unterstehenden Tabelle ersichtlich.

Von (m)	Bis (m)	Kern Länge (m)	Wahre Breite (m)	Au (g/t)
115.0	129.75	14.75	9.59	7.55
including:				
121.0	129.75	8.75	5.69	11.73
including:				
121.0	124.0	3.00	1.95	19.22
and:				
126.75	129.75	3.00	1.94	13.25

Globex und Queenston sind mit den evaluierten Daten der "Flachen Bohrung" sehr zufrieden. Der analysierte Bereich erweitert sich somit in Richtung der Oberfläche und schließt an das zuvor gebohrte Loch an, welches nach NI 43-101 zertifiziert ist und auf 243,000 Tonnen Gestein ein Goldgehalt von 17.26 g/t aufweist. Diese Daten wurden dem Bericht von Herrn R. Pressaco, M.Sc., P Geo entnommen und in der Pressemitteilung vom 3. März, 2008 publiziert.

Sechs weitere Bohrungen wurden außerhalb des Erz-Kerns, aus geotechnischen Motiven, getätigt, um einen möglichen Auslauf festzustellen. Die Metallproben der Bohrlöcher und dessen Auswertung sind noch ausstehend.

Metallurgische Testarbeiten, welche von SGS Services Inc. durchgeführt werden, sollten in Kürze abgeschlossen sein. Diese sind richtungsweisend für das Joint Venture hinsichtlich adäquater metallurgischer Behandlungsmethoden.

Diese Pressemitteilung wurde von Jack Stoch verfasst, P. Geo. Präsident und CEO von Globex Mining in Kompetenz als "Qualified Person" (Q.P.).

### For further information, contact:

GLOBEX MINING ENTERPRISES INC.  
Jack Stoch, P. Geo., Acc. Dir., President and CEO  
86, 14<sup>th</sup> Street  
Rouyn-Noranda, Quebec (CANADA) J9X 2J1  
Tel.: (819) 797-5242  
Fax: (819) 797-1470  
Email: info@globexmining.com  
Web site: www.globexmining.com

### For further information, contact:

QUEENSTON MINING INC.  
Charles E. Page, P. Geo., President and CEO  
Tel.: (416) 364-0001 (ext. 224)  
Hugh D. Harbinson, Chairman  
Tel.: (416) 364-0001 (ext. 225)  
Andreas Curkovic, Investor Relations  
Tel.: (416) 577-9927  
Email: Info@queenston.ca  
Website: www.queenston.ca

**Forward Looking Statements:** *Except for historical information this News Release may contain certain "forward looking statements". These statements may involve a number of known and unknown risks and uncertainties and other factors that may cause the actual results, level of activity and performance to be materially different from the Company's expectations and projections. A more detailed discussion of the risks is available in the "Annual Information Form" filed by the Companies on SEDAR at www.sedar.com*