



Globex Mining Enterprises Inc.

“At Home in North America”

22.751.241 emittierte und ausstehende Aktien

30. Mai 2012

Globex: Update für die Aktionäre

Rouyn-Noranda (Québec, Kanada). GLOBEX MINING ENTERPRISES INC. (Toronto Stock Exchange: GMX; Frankfurt, Stuttgart, Berlin, München, Xetra Stock Exchanges: G1M; International OTCQX: GLBXF).

Die Junior-Explorationsbranche befindet sich im Umbruch. Aktionäre und Investoren sorgen sich um ihre Investitionen, die Märkte, die Metallpreise, die Wirtschaftslage, das Bankensystem – eigentlich um alles. Die Psychologie der Investoren ist davon geprägt, Kosten zu sparen und das Risiko zu minimieren. In diesem Umfeld wird jedoch der eigentliche Wert eines Unternehmens ignoriert. Gute Nachrichten sind ein Weckruf zum Verkauf von Aktien, während alle Nachrichten – sogar gute Nachrichten – negativ wahrgenommen werden. Die Aktienkurse erreichen neue Tiefstwerte, wodurch die Aufbringung von Geldern für Explorations- und Erschließungsarbeiten sehr schwierig wird, und sind dadurch natürlich verwässert. Unternehmen treten auf der Stelle – aus Angst vor Weiterentwicklung, aus Angst Explorations- oder Marktrisiken auf sich zu nehmen und aus Angst, dass solche Aktivitäten schlecht bewertet werden; der sicherste Weg ist die Untätigkeit.

Globex hatte wie die meisten Junior-Explorationsunternehmen mit einem fallenden Aktienkurs zu kämpfen – sowohl bei den *Flow-through*-Fonds, die aufgrund von Rückkäufen kontinuierlich auf dem Markt verkauft werden, als auch im gesamten Umfeld des von Angst geprägten Marktes. In diesem Umfeld gibt es nur eine Möglichkeit: die Schotten dicht zu machen und dem Sturm wider alle Hindernisse zu trotzen. Wir erachten Untätigkeit als negativ für unsere Aktionäre. Verzögerungen bei unserem Talk-/Magnesitprojekt würden den Verlust von wichtigem Personal, das bereits am Projekt arbeitet, und in weiterer Folge eine Verzögerung der Produktion bedeuten. Vorrangige Explorationsziele würden nicht erkundet werden.

In diesem Zusammenhang und mit der Zuversicht, dass wir Gewinne erzielen werden, indem wir mit der Erschließung unseres Talk-/Magnesitprojektes fortfahren und bei einer Reihe weiterer vorrangiger Ziele beträchtliche Explorationen durchführen werden, stelle ich unseren Aktionären mit größtem Respekt das nachfolgende Update bereit.

Zunächst verfügt Globex zum Zeitpunkt dieses Schreibens über Bargeld, begebare Wertpapiere und Aktien von anderen Unternehmen im Gesamtwert von 3,4 Millionen \$. Wie bereits am 23. Mai 2012 bekannt gegeben, werden wir zusätzliche 3.150.000 \$ aufbringen – vorwiegend zu einem Preis von 1,30 \$ pro Aktie –, um eine Reihe von Projekten in Québec und Ontario zu erkunden. In Abhängigkeit des Abschlusses der Finanzierung in Höhe von 3,15 Millionen \$ beabsichtigen wir Folgendes:

Talk-/Magnesitprojekt Timmins (Ontario)

Bei unserem Talk-/Magnesitprojekt Timmins (Ontario) werden wir *Infill*-Bohrungen durchführen, um die Klassifizierung als Ressource zu einer Reserve hochzustufen, was für die Erstellung einer vorläufigen Machbarkeitsstudie erforderlich ist. Es werden detaillierte chemische und mineralogische Analysen durchgeführt, um die Mineralzonierung des Erzes besser zu definieren, damit ein gezielteres Abbauebenenprodukt gemäß der Nachfrage der Verbraucher möglich ist.

Vor kurzem schlossen wir eine aktualisierte Talkmarktstudie ab und reagieren auf Anfragen von potenziellen Kunden hinsichtlich des zukünftigen Erwerbs unserer geplanten Talk- und Magnesiaproduktion.

Am 2. März 2012 veröffentlichten wir die Ergebnisse unserer *Preliminary Economic Assessment* („PEA“), die am 12. April 2012 vollständig auf SEDAR (www.sedar.com) veröffentlicht wurde. Die PEA wies darauf hin, dass das Projekt **in den ersten 20 Jahren einen Bruttoumsatz von 2,58 Milliarden \$, einen internen Zinsfluss von etwa 20 % (nach Steuerabzug) und einen Kapitalwert von 258 Millionen zu einem Diskontsatz von 8 % erzielen wird. Die Investitionskosten werden auf 335 Millionen \$ für sechs Jahre geschätzt.**

Unser Team prüfte mehrere Monate lang potenzielle Standorte für die Errichtung einer Talkverarbeitungsanlage mit einer Kapazität von 100.000 Tonnen pro Jahr. Der Genehmigungsprozess beim Minenstandort des potenziellen Tagebaubetriebs wird fortgesetzt; sämtliche Testarbeiten, Genehmigungsanträge, Verhandlungen usw. sind im Gange. Hinsichtlich der Finanzierung der ersten Phase des 335-Millionen-Dollar-Projektes beauftragte Globex Peter Gray von Katchchar Consulting LLC aus New York mit der Aufbringung der ersten 50 Millionen \$, die für die Errichtung der Talkanlage mit einer Kapazität von 100.000 Tonnen, den Abschluss des Genehmigungsprozesses, die Minenerschließung usw. in den ersten zwei Jahren erforderlich sind. Herr Gray kann in den Bereichen Corporate- und Investment-Banking eine Erfahrung von über 24 Jahren vorweisen, von denen er einen beträchtlichen Teil in der Energie- und Ressourcenbranche tätig war. Zu seiner Erfahrung bei Transaktionen zählen die Beratung hinsichtlich Projekt- und strukturierter Finanzschulden, Kauf- und Verkaufsberatung, strategischer Schuldenalternativenanalyse und Umschuldung. Herr Gray war an der Finanzierung von Bergbauprojekten in Australien, Argentinien, Bolivien, Botsuana, Brasilien, Kanada, Chile, China, der Mongolei, Mosambik, Saudi-Arabien, Südafrika, Surinam, Schweden, Tansania und den USA beteiligt.

Angesichts der Weiterentwicklung des Talk-/Magnesitprojektes stellte Globex David Hall, *B.A.Sc. Geo Engineering, P.Eng. Ontario*, als *Project Manager* ein. Herr Hall ist ein Mineralverarbeitungstechniker mit einer Erfahrung von über 27 Jahren in der Mineralverarbeitungstechnik und einem umfassenden Know-how bei Grund-, Edel- und Industriemineralen. Zwischen 1999 und 2008 leitete Herr Hall den Abbau, das Produktionsverfahren und den Vertrieb von Talkprodukten, um den Bedarf eines großen internationalen Talkunternehmens zu decken. In den vergangenen drei Jahren fungierte Herr Hall als Berater für unser Projekt und verfügt daher über einen Einblick in sämtliche Aspekte dieser Unternehmung.

Konzessionsgebiet Pandora-Wood (Québec)

Wie bereits am 11. Oktober 2011 gemeldet, durchschnitt Globex im Rahmen unseres letzten Bohrprogramms im Cadillac Break **in einer vertikalen Tiefe von 330 Metern 28,86 g/t Gold auf 4,9 Metern**. Die Arbeiten ergaben, dass dieses Gebiet in alle Richtungen auf mindestens 150 Metern noch nicht mittels Bohrungen erprobt wurde. Globex erstellt auf dem Konzessionsgebiet zurzeit ein neues Rasterfeld, um die historischen Bohrungen durch die Lokalisierung alter Bohrleitungen einzubeziehen. Zudem vereinbarten wir mit unserem Partner Queenston Mining Inc., infolge des hochgradigen Goldabschnitts ein acht Bohrlöcher umfassendes Bohrprogramm durchzuführen. Die Bohrungen werden in Kürze beginnen, sobald die aktuelle Aufbringung von Geldern abgeschlossen ist.

Bei der Lagerstätte Ironwood (im „technischen Bericht“ gemäß NI 43-101 wurde eine **abgeleitete Ressource von 243.200 Tonnen mit einem Gehalt von 17,3 g/t Gold (136.000 enthaltene Unzen Gold)** gemeldet – siehe Pressemitteilung vom 3. März 2008) haben wir den schnellsten und profitabelsten Weg in Erwägung gezogen, um bei dieser einfach zugänglichen Goldlagerstätte in günstiger Lage den potenziellen Umsatz zu erzielen. Wir führten mit mehreren Bergbauunternehmen Gespräche hinsichtlich des Abbaus und der Verarbeitung der Lagerstätte. Das Problem bestand bislang darin, dass unser Erz Arsenopyrit enthält, obwohl es angesichts von hohen Gewinnungsraten (über 90 %) einfach zu verarbeiten ist. In diesem Gebiet gibt es keine unabhängigen Mühlen, die die Genehmigung zur Verarbeitung eines solchen Materials sowie zur Entsorgung der Abfallprodukte in ihren Bergen haben. Wir führen zurzeit Gespräche mit einem Vertragsverarbeitungsunternehmen, um in Erfahrung zu bringen, ob es möglich ist, einen begrenzten Bereich zur Verarbeitung von Ironwoods arsenhaltigen Sulfiden zu errichten und zu genehmigen.

Seltenerdmetallkonzessionsgebiet Turner Falls (Québec)

Globex führte auf dem Konzessionsgebiet Kartierungen, geophysikalische Untersuchungen, Probennahmen und Probenanalysen durch, die zur Identifizierung von mindestens sechs großen Gebieten mit einer **hochgradigen Seltenerdmetall-** sowie einer Yttrium-, Zirconium-, Hafnium- und Niobmineralisierung führte (siehe Pressemitteilung vom 17. Januar 2012).

Nach zahlreichen Analysen wurde ein erstes, acht strategisch positionierte Bohrlöcher umfassendes Bohrprogramm definiert, um die Mächtigkeit, Tiefe, Neigung und Mineralogie der Zonen zu bestätigen. Das Programm wird mittels Helikopter durchgeführt, um keine Zufahrtsstraße zu dieser Stelle errichten zu müssen. Es haben Gespräche mit den lokalen First Nations begonnen, um sicherzustellen, dass wir alle potenziellen Gebiete von kultureller Bedeutung respektieren, von denen auf dem Konzessionsgebiet zurzeit keines bekannt ist. Eine Bohrgenehmigung wurde beantragt.

Landpaket Chibougamau (Québec)

Das Landpaket Chibougamau umfasst nun fünf ehemalige Kupfer-/Goldminen, eine noch nicht abgebaute historische Kupfer-Gold-Lagerstätte, eine historische Zink-Gold-Silber-Lagerstätte, für die ein „technischer Bericht“ gemäß NI 43-101 erstellt und eingereicht wurde, eine neue historische Eisen-Titan-Lagerstätte sowie ein großes Paket an partiell beschriebenen Gold-/Kupferzonen, einzelnen Goldabschnitten und Massivsulfidzielen.

Ein neuer „technischer Bericht“ gemäß NI 43-101, der das gesamte Landpaket umfasst, wird zurzeit erstellt und soll in Kürze abgeschlossen werden. Im Winter führte Globex eine Reihe von tief eindringenden induzierten Polarisierungsuntersuchungen bei der bekannten Mineralisierung durch und leitete daraus potenzielle seitliche und vertikale Erweiterungen derselben ab. Die Untersuchungsmethode erwies sich bei der Beschreibung der bekannten Testziele als äußerst effizient und wies darauf hin, dass sich die Mineralisierung in die Tiefe erstrecken könnte. Wir gehen davon aus, mit dieser Methode im nächsten Winter weitere umfassende Untersuchungen durchzuführen.

Wir arbeiten mit unseren Anwälten und Steuerexperten an einer Verringerung des finanziellen Risikos der geplanten Ausgliederung der Chibougamau-Aktiva an die Aktionäre von Globex in Form von Aktien oder *Warrants* des zu 100 % unternehmenseigenen Tochterunternehmens Chibougamau Independent Mines Ltd. Das Konzept ist einfach, doch die Vielzahl an Bestimmungen der unterschiedlichen Behörden ist äußerst komplex, zeitintensiv und kostspielig und kann Globex und den Aktionären bei unzureichender Planung beträchtliche Kosten verursachen. In Zusammenhang mit dem aktuellen Markt und den Bestimmungen werden wir vorsichtig damit fortfahren, um dieses Aktivum so bald wie möglich nach seiner Machbarkeit auszugliedern.

Konzessionsgebiet Beacon (Québec)

Es wurde ein einzelnes Bohrloch gebohrt, um den Goldlokalisierungskontakt zwischen dem Bourlamaque-Batholith und den umfassenden Vulkangesteinseinheiten zu erproben, die **5,19 g/t Gold auf 2,9 Meter** ergaben (siehe Pressemitteilung vom 4. Oktober 2011). Globex rechnet mit weiteren Bohrungen bei diesem geologischen Kontakt, der eine Reihe von Goldlagerstätten beherbergt.

Konzessionsgebiet Tonnancour (Québec)

Ein im vergangenen Herbst durchgeführtes Bohrprogramm ergab mehrere Abschnitte mit klassischen Abitibi-Vulkanmassivsulfiden, einschließlich **4,5 Meter mit einem Gehalt von 5,23 % Kupfer, 13,12 % Zink, 41,0 g/t Silber und 0,72 g/t Gold sowie 3 Meter mit einem Gehalt von 7,3 % Kupfer, 7,27 % Zink, 51,8 g/t Silber und 1,1 g/t Gold** (siehe Pressemitteilungen vom 8. und 10. August 2011). Infolge des Bohrprogramms und einer Neuinterpretation der regionalen und lokalen Geologie wurden weitere Schürfrechte abgesteckt, um auch zuvor definierte und noch nicht erprobte geophysikalische Ziele zu umfassen. Anschließend Bodenarbeiten, einschließlich Schürfungen,

geophysikalischer Untersuchungen und Kartierungen, werden voraussichtlich in diesem Sommer durchgeführt werden.

Zone Phlogopite (Québec)

Bei der historischen Lagerstätte Lamy wurden erste Kartierungen und Probennahmen durchgeführt. Die Proben werden zurzeit analysiert; mineralogische Studien werden zurzeit ebenfalls durchgeführt.

Konzessionsgebiet Lyndhurst (Québec)

Die gesamte westliche Hälfte des Konzessionsgebiets war Gegenstand einer tief eindringenden induzierten Polarisierungsuntersuchung. Es wurde ein Ziel identifiziert, das mit einem historischen Zinkvorkommen übereinstimmt und bebohrt werden sollte.

Konzessionsgebiet Tavernier (Québec)

Die gesamte westliche Hälfte des Konzessionsgebiets war Gegenstand einer tief eindringenden induzierten Polarisierungsuntersuchung. Es wurden sechs vorrangige Ziele beschrieben.

Zudem erwarb Globex mittels Absteckens und Erwerbe das gesamte Land zwischen unserer Goldzone Fish Lake und unserem Konzessionsgebiet Tavernier. Der Schürfrechteblock ist nun eine einzelne, 18 Kilometer lange Einheit und beinhaltet zahlreiche neue Goldzonen und -vorkommen. Wir stellen zurzeit sämtliche historischen Daten zusammen und führten eine strukturelle Studie des Landpakets durch. Wir gehen davon aus, in diesem Sommer auf dem großen Landpaket Feldarbeiten durchzuführen, einschließlich Kartierungen, Grabungen und Probennahmen.

Seeprovinzen

Gebiet Woodstock – Manganprojekt (New Brunswick)

Am 12. Oktober 2011 meldet Globex in einer Pressemitteilung die Ergebnisse von zwei Querschnittsbohrlöchern, die gebohrt wurden, um die Existenz der historischen Mangan-Eisen-Zone Iron Hill zu bestätigen. Die Bohrlöcher, von denen eines zu früh abgebrochen wurde und in einer hochgradigen Mineralisierung endete, durchschnitt **hochgradige Abschnitte von 116,54 Metern (382,35 Fuß) mit einer Mangan- und Eisenmineralisierung**. Das gesamte Konzessionsgebiet war nun Gegenstand einer Magnetometeruntersuchung, und zusätzliche Schürfrechte wurden zum Landpaket hinzugefügt. In diesem Sommer werden Oberflächenkartierungen und Probennahmen durchgeführt werden, sofern Personal und Finanzierungen verfügbar sind.

Konzessionsgebiet Isaac's Harbour (Nova Scotia)

Die Bohrergebnisse wurden in einer Pressemitteilung vom 2. Februar 2012 gemeldet, einschließlich Bohrloch GNS-11-2, das **zwei Abschnitte von 1 Meter mit 128,38 g/t Gold (3,75 oz/t Gold) bzw. 24,53 g/t Gold (0,72 oz/t Gold)** ergab. Auf den Schürfrechten wurde auch eine Magnetometeruntersuchung durchgeführt. Das für diesen Sommer geplante Kartierungs- und Untersuchungsprogramm sollte das erforderliche Verständnis für die strukturellen Grenzen liefern, bevor weitere Bohrungen durchgeführt werden.

Konzessionsgebiete, die einer Option unterliegen

Konzessionsgebiet Duquesne West/Ottoman (Québec)

Xmet Inc. wird die Duquesne West/Ottoman-Schürfrechte, die sich zu 50 % im Besitz von Globex befinden, auf den Konzessionsgebieten, die einer Option unterliegen, weiterhin erkunden. Am 29. Oktober 2011 veröffentlichte Xmet eine **abgeleitete Ressource gemäß NI 43-101 von 4.171.000 Tonnen mit einem Durchschnittsgehalt von 5,6 g/t Gold (ungekürzt 6,36 g/t Gold), die gekürzt 727.000 Unzen Gold beherbergt (ungekürzt 853.000 Unzen)**. Im März 2012

meldete Globex die Unterzeichnung eines Abkommens, das es Xmet ermöglichte, die gesamten Konzessionsgebietsbeteiligungen für 9 Millionen \$ und eine gestaffelte *Gross Metal Royalty* in Höhe von 3 % zu erwerben (weitere Details entnehmen Sie bitte der Pressemitteilung vom 5. März 2012).

Unserem Vernehmen nach beabsichtigt Xmet, das Abkommen in Abhängigkeit der Marktlage und Finanzierungen abzuschließen. Inzwischen wird Xmet weiterhin Explorationen durchführen und Options- und Beteiligungszahlungen für den bestehenden Vertrag leisten.

Mooseland (Nova Scotia)

NSGold Corporation führte auf dem Konzessionsgebiet Mooseland weitere Bohrungen durch und meldete am 15. Juni 2011 eine aktualisierte **abgeleitete Ressource von 2.500.000 Tonnen mit einem Gehalt von 4,9 g/t Gold (390.000 enthaltene Unzen Gold)**.

Zusätzliche Bohrungen ergeben weiterhin hochgradige Meguma-ähnliche Mineralisierungen (siehe Pressemitteilungen von NSGold), einschließlich **24,7 g/t Gold auf 0,8 Metern, 32,9 g/t Gold auf 0,5 Metern, 27,81 g/t Gold auf 0,8 Metern, 22,9 g/t Gold auf 1,0 Metern, 15,4 g/t Gold auf 1,0 Metern** usw.

Konzessionsgebiet Parbec (Québec)

Nach zwei Bohrprogrammen verzichtete Savant Explorations Ltd. auf seine Option auf das Konzessionsgebiet Parbec. Die Bohrungen ergaben unterschiedliche Ergebnisse, einschließlich großer Mächtigkeiten mit niedriggradiger Mineralisierung (**1,3 g/t Gold auf 24,0 Metern, 1,05 g/t Gold auf 15 Metern, 1,07 g/t Gold auf 22,5 Metern, 1,02 g/t Gold auf 24 Metern, 1,82 g/t Gold auf 38,9 Metern, 2,28 g/t Gold auf 12,4 Metern, 1,37 g/t Gold auf 28,6 Metern** usw.).

Das Konzessionsgebiet befindet sich westlich von Osiskos Goldmine Canadian Malartic, bei der große Mächtigkeiten mit ähnlichem goldhaltigem Material abgebaut werden.

Beauchastel-Township-Schürfrechte (Québec)

Am 8. Mai 2012 gab Richmond Mines Inc. bekannt, dass es an der Grenze zwischen dem Konzessionsgebiet Wasamac Mine und dem Schürfrecht von Globex **eine neue Goldzone** (Zone Nr. 4) lokalisiert hat (siehe Globex' Pressemitteilung vom 8. Mai 2012). Richmond bohrte auf Globex' Schürfrechten fünf Bohrlöcher auf insgesamt 4.222 Metern und beabsichtigt, im Jahr 2012 mindestens 6.000 weitere Meter zu bohren.

Goldkonzessionsgebiet Bell Mountain (Nevada, USA)

Laurion Mineral Exploration Inc. setzte die Bebohrung von mehreren Bereichen des Konzessionsgebiets fort und veröffentlichte am 16. April 2011 **eine gemessene und angezeigte Ressource gemäß NI 43-101 von 9.761.000 Tonnen mit einem Gehalt von 0,526 g/t Gold und 17,63 g/t Silber (163.018 Unzen Gold und 5.533.907 Unzen Silber) sowie 2.046.000 Tonnen mit einem Gehalt von 0,449 g/t Gold und 13,26 g/t Silber (29.550 Unzen Gold und 872.411 Unzen Silber)**. Das Unternehmen plant, Umweltgenehmigungen zu erhalten, einen Minenplan sowie eine vorläufige Machbarkeitsstudie zu erstellen und eine Produktionsentscheidung zu treffen.

Globex besitzt für die gesamte Produktion auf dem Konzessionsgebiet Bell Mountain eine *Gross Metal Royalty* in Höhe von 3 %.

Konzessionsgebiete Fontana und Duvay (Québec)

Globex gewährte Tres-Or Resources Ltd. für insgesamt 1,6 Millionen \$, Aktien und eine *Gross Metal Royalty* in Höhe von 3 % eine Option auf seine 75%-Beteiligung am Goldkonzessionsgebiet Fontana und seine Nettogewinnbeteiligung

in Höhe von 15 %. Tres-Or führte detaillierte strukturelle Kartierungen des Konzessionsgebiets durch und stellte alle bestehenden geologischen, untersuchungsbezogenen und strukturellen Daten neu zusammen.

Auf dem Konzessionsgebiet Duvay Royalty wurden 13 Bohrlöcher gebohrt, die bis zu 83,19 g/t Gold auf 1 Meter ergaben (siehe Pressemitteilung von Tres-Or vom 20. November 2011). Tres-Or führte auch Mini-Großprobennahmen in unterschiedlichen Bereichen der bekannten Goldmineralisierung durch, um die Verteilung des Goldes, die aufgrund der unregelmäßigen Beschaffenheit von Gold schwer zu bestimmen ist, besser zu verstehen.

Konzessionsgebiet Magusi River (Québec)

Globex meldete am 6. April 2011 die Bedingungen eines Abkommens, dem zufolge Mag Copper Inc. eine Option auf das Konzessionsgebiet Magusi erhielt (1.075.000 \$ über einen Zeitraum von 36 Monaten, 13.500.000 Aktien von Mag Copper (erhalten), 10.250.000 \$ an Explorationsausgaben über einen Zeitraum von vier Jahren und eine *Gross Metal Royalty* in Höhe von 3 %). Mag Copper entrichtete die Optionsverlängerungsgebühr für das erste Jahr und führte ein 7.500 Meter umfassendes Bohrprogramm durch, um zu versuchen, die Ressource zu erweitern. Am 3. März 2012 wurde eine neue Ressourcenschätzung gemäß NI 43-101 gemeldet:

Angezeigte Ressource	1.309.000 Tonnen mit einem Gehalt von 1,99 % Kupfer, 4,12 % Zink, 48,8 g/t Silber und 1,27 g/t Gold
Abgeleitete Ressource	335.000 Tonnen mit einem Gehalt von 3,41 % Kupfer, 0,39 % Zink, 24,2 g/t Silber und 0,26 g/t Gold

Die Ergebnisse von neuen Bohrungen, die seit der Ressourcenschätzung durchgeführt wurden, werden in eine neue Ressourcenschätzung von Mag Copper integriert werden.

Konzessionsgebiet Nordeau (Québec)

Plato Gold Corp. investierte über einen Zeitraum von mehreren Jahren viel Zeit und Geld in die Erkundung unserer Konzessionsgebiete Nordeau East und West. Es beschrieb die Zone Nordeau West, **die eine Ressource gemäß NI 43-101 von 225.342 Tonnen mit einem Gehalt von 4,17 g/t Gold (30.212 Unzen Gold) in der angezeigten Kategorie bzw. von 1.112.321 Tonnen mit einem Gehalt von 4,09 g/t Gold (146.315 Unzen Gold) in der abgeleiteten Kategorie enthält.**

In der Zone Nordeau East gibt es eine **historische Ressource von 345.900 Tonnen mit einem Gehalt von 6,0 g/t Gold**, die jedoch nicht den Bestimmungen von NI 43-101 entspricht. **Am 26. Januar 2010 meldete Plato mehrere Bohrlöcher in der Zone East, einschließlich 12,28 g/t Gold auf 6,5 Metern und 9,11 g/t Gold auf 5,6 Metern.**

Aufgrund der aktuellen Marktlage war Plato nicht in der Lage, seinen laufenden Optionsverpflichtungen nachzukommen, die bis 31. Dezember 2011 fällig waren. Globex gewährte Plato mehr Zeit, um diesen Verpflichtungen bis 30. Juni 2012 nachzukommen.

Zinkkonzessionsgebiet Sco (Nova Scotia)

Selwyn Resources Ltd. meldete am 30. März 2011, dass die Lagerstätte Getty, bei der Globex eine *Gross Metal Royalty* in Höhe von 1 % besitzt, nun **Ressourcen gemäß NI 43-101 von 4,36 Millionen Tonnen mit einem Gehalt von 1,87 % Zink und 1,44 % Blei in der gemessenen und angezeigten Kategorie sowie 960.000 Tonnen mit einem Gehalt von 1,73 % Zink und 1,59 % Blei in der abgeleiteten Kategorie aufweist.** Selwyn wies in weiterer Folge darauf hin, dass die Zone eine Lebensdauer von sieben Jahren aufweist und dass es beabsichtigt, die Zone gemeinsam mit anderen Zonen auf dem Konzessionsgebiet der Reihe nach abzubauen (siehe Globex' Pressemitteilung vom 8. August 2011).

Konzessionsgebiet Fayolle (Québec)

Typhoon Exploration Inc. setzte die Bohrungen auf dem Konzessionsgebiet Fayolle, bei dem Globex eine eingeschränkte NSR-Lizenzgebühr in Höhe von 2 % besitzt, fort. Bei den bis dato durchgeführten Bohrungen auf etwa 40.000 Metern wurden zahlreiche bedeutsame Goldabschnitte gemeldet. Am 11. Mai 2012 gab Typhoon bekannt, dass bis zum Ende des zweiten Quartals eine neue Ressourcenberechnung erstellt werden würde und dass eine metallurgische Studie „im Gange“ wäre.

Goldminenkonzessionsgebiet Shortt Lake (Québec)

NQ Exploration Inc. führte im Jahr 2011 eingeschränkte Bohrungen auf dem Konzessionsgebiet durch; die Ergebnisse waren unterschiedlich. Es wurden Abschnitte mit **6,4 g/t Gold auf 1,2 Metern und 11,55 g/t Gold auf 1,3 Metern** gemeldet.

Konzessionsgebiet Hematite Lake (Québec)

Unsere Option mit Canamera Energy Corporation steht kurz vor einer Verlängerung. Canamera leistete bislang beträchtliche Zahlungen und verlängerte die Schürfrechte, indem es die erforderlichen Steuerzahlungen leistete und Bewertungsanforderungen erfüllte. In Abhängigkeit des Abschlusses einer Finanzierung, die zurzeit im Gange ist, geht Globex davon aus, dass es die nächste Optionszahlung (500.000 \$) erhält und dass in dieser Feldsaison Feldarbeiten auf dem Konzessionsgebiet durchgeführt werden.

Konzessionsgebiete Victoria und Railroad (Québec)

Die Marcotte Group verzichtete auf die Optionen, da sie nicht in der Lage war, die erforderlichen Phase-2-Gelder aufzubringen. Sie hat jedoch umfassende strukturelle Studien durchgeführt, die bei den nächsten Explorationsarbeiten, die entweder von Globex oder neuen Partnern durchgeführt werden, als nützlicher Leitfaden dienen werden.

Zinkkonzessionsgebiet Tennessee (Tennessee, USA)

Nyrstar NV verbessert weiterhin die Betriebe auf unserem Lizenzgebührenkonzessionsgebiet Mid-Tennessee. Die Höchstgehalte und Gewinnungsraten sind besser; Nyrstar gab bekannt, dass es im Jahr 2011 bei einer Gewinnungsrate von 91 % 1.187.000 Tonnen mit einem Gehalt von 3,1 % Zink abgebaut hat. Das Zinkkonzentrat betrug 37.000 Tonnen – eine Steigerung um 146 % im Vergleich zum Jahr 2010.

Globex besitzt bei sämtlichem produzierten Zink eine *Gross Metal Royalty* in Höhe von 1 %, wenn die Preise zwischen 0,90 und 1,10 \$ pro Pfund liegen, bzw. von 1,4 %, wenn der Zinkpreis höher als 1,10 \$ pro Pfund ist.

Erwerbe

Globex erwarb aktiv Konzessionsgebiete.

In Québec steckten wir das Gold- und Grundmetallkonzessionsgebiet Guyenne, die Tiblemont-Goldschürfrechte, einschließlich des Goldvorkommens Blair, das Gold- und Grundmetallkonzessionsgebiet Fecteau Lake, das Goldkonzessionsgebiet Dollier südlich von Chibougamau, das Goldkonzessionsgebiet Lake Jaune neben und auf dem Streichen von TomaGold Corporations Goldkonzessionsgebiet Monster Lake, den westlichen Teil der Eisen-Titan-Lagerstätte Magnetite Bay und das Gold- und Grundmetallziel Sulphur Converting bei Chibougamau, das Goldkonzessionsgebiet Massicotte, das vor kurzem an Adventure Gold Inc. verkauft wurde, die Schürfrechte direkt neben der westlichen Grenze der Goldmine Sigma, einen Schürfrechteblock mit dem Namen „Konzessionsgebiet Joubel“ neben der Westseite des Konzessionsgebiets Telbel Gold Mine, das Blei-Zink-Erkundungsgebiet Meadowville in Nova Scotia, weitere Schürfrechte, die Teil unseres Mangankonzessionsgebiets New Brunswick sein werden, sowie Schürfrechte, die unser Talk-Magnesit-Konzessionsgebiet Timmins vergrößern, ab. Wir erwarben auch die

ausstehende 50%-Beteiligung am Konzessionsgebiet Farquharson (nunmehr „Konzessionsgebiet Donald“) und gewährten Integra Gold Corp. eine Option auf das Konzessionsgebiet.

Sonstiges

Eco Refractory Solutions Inc.

Die Fortschritte bei der Entwicklung und Erprobung der Technologie von Eco Refractory Solutions Inc. gingen äußerst langsam voran. Zahlreiche Versuche, refraktäre Bergen oder Minerallagerstätten zu erwerben, sind entweder gescheitert oder gehen nur langsam voran. Wir identifizierten eine Reihe von Zielen, doch die Bürokratie macht eine Finalisierung schwierig. Wir werden jedoch nicht aufgeben und hoffentlich in der Lage sein, im Jahr 2012 einen bedeutsamen Erwerb bekannt zu geben, um die Technologie zu demonstrieren.

Alles in allem waren wir sehr fleißig und gehen davon aus, dass es in diesem Tempo weitergehen wird. Wir hoffen, dass die Aktionäre ebenfalls der Meinung sind, dass eine intensive Weiterentwicklung der richtige Weg ist.

Diese Pressemitteilung wurde von Jack Stock, *P.Geo., President* und *CEO* von Globex, in seiner Funktion als „qualifizierte Person“ gemäß NI 43-101 erstellt.

Wir bemühen uns um das Safe-Harbour-Zertifikat.

Ausländischer Emittent 12g3 – 2(b)
Wertpapierkennziffer: 379900 10 3

Für weitere Informationen wenden Sie sich bitte an:

Jack Stoch, P.Geo., Acc.Dir.
President & CEO
Globex Mining Enterprises Inc.
86, 14th Street
Rouyn-Noranda, Quebec, Kanada J9X 2J1

Tel: (819) 797-5242
Fax: (819) 797-1470
info@globexmining.com
www.globexmining.com

Zukunftsgerichtete Aussagen

Abgesehen von historischen Informationen könnte diese Pressemitteilung auch „zukunftsgerichtete Aussagen“ enthalten. Diese Aussagen können eine Reihe von bekannten und unbekanntem Risiken und Ungewissheiten sowie andere Faktoren in sich bergen, die dazu führen könnten, dass sich die tatsächlichen Ergebnisse, Aktivitäten und Leistungen erheblich von jenen unterscheiden, die von Globex Mining Enterprises Inc. („Globex“) erwartet und geplant wurden. Es kann keine Gewährleistung abgegeben werden, dass Ereignisse, die in zukunftsgerichteten Informationen angekündigt wurden, tatsächlich eintreffen werden; und selbst wenn sie eintreffen, ist nicht sicher, welche Auswirkungen sie auf Globex haben werden. Eine ausführlichere Beschreibung der Risiken ist in der *Annual Information Form* von Globex auf SEDAR unter www.sedar.com erhältlich.

Für die Richtigkeit der Übersetzung wird keine Haftung übernommen! Bitte englische Originalmeldung beachten!