

Mexican Silver Mines meldet ein Unternehmens-Update und beginnt mit der Überprüfung von strategischen Alternativen

20.11.2008 | [IRW-Press](#)

Mexican Silver Mines Ltd. („Mexican Silver“) (TSXV: MSM; Frankfurt WKN: A0MSLE) hat auf die Wirtschaftskrise, von der auch die Bergbaubranche betroffen ist, reagiert. Das Unternehmen ergriff die Initiative und reduzierte seine Explorations- und Fixkosten und stellte somit sicher, dass das Kapital des Unternehmens bis zur Besserung der Wirtschaftslage sicher ist.

Mexican Silver Mines verfügt über einen Kassenstand von über \$ 7 Millionen und wird sicherstellen, dass diese Gelder verwendet werden, um Möglichkeiten auf dem aktuellen Markt wahrzunehmen und um den Wert für die Aktionäre mittelfristig zu steigern. Das Unternehmen ist der Auffassung, dass diese Gelder besser für strategische Alternativen als für Explorationsarbeiten verwendet werden sollen. Auf dem heutigen Markt ist es billiger zu kaufen, als Explorations- und Bohrungen für Produktionen und Ressourcen durchzuführen. Daher evaluiert das Unternehmen diese Alternativen wohl wissend, dass immer genügend Betriebskapital vorhanden sein muss, um den Wirtschaftsabschwung durchzustehen.

Das Management von Mexican Silver Mines ist zuversichtlich, dass es diese Zeit der wirtschaftlichen Turbulenzen überstehen wird. Die aktuellen Marktbedingungen ermöglichen trotz der Nachteile für den Aktienwert ein finanzstarkes Unternehmen mit hervorragenden Möglichkeiten, um sich selbst und seine Aktiva erheblich zu steigern. Der Schwerpunkt der Geschäftsstrategie von Mexican Silver Mines liegt auf Bargeld und Cashflow, weshalb sämtliche Möglichkeiten, die das Unternehmen evaluieren wird, diese Charakteristiken aufweisen müssen. Das Unternehmen ist der Meinung, dass dieses strategische Wachstum dazu führen sollte, dass das Unternehmen ähnlich viel Bargeld aus den aktuellen Marktbedingungen gewinnen und gleichzeitig einen Cashflow aus den positiven Betrieben und Bodenressourcen produzieren kann. Dank dieser Situation zählt Mexican Silver während des Wirtschaftsabschwungs zu den Marktführern.

Obwohl die bisherigen Ergebnisse äußerst viel versprechend sind, reduzierte Mexican Silver Mines sein Personal in Mexiko und verzögerte die Explorationsarbeiten auf seinen Grundstücken im Nordosten Mexikos. Um Geld zu sparen, reduzierte das Unternehmen auch sein Investor-Relations-Budget sowie seine allgemeine Unternehmenskosten.

Bei der Aktionärsversammlung am 29. Oktober 2008 wurden sämtliche Angelegenheiten genehmigt, die den Aktionären vorgelegt wurden, einschließlich der Wiederwahl der Directors. Die Directors und das Management bestehen aus Feisal Somji (President und CEO), Roger Norwich (Chairman of the Board), Raul Ramirez Morton (VP Operations), Harry McGucken, Jim Glass und Joseph O'Farrell. Brian Farrel bleibt CFO und Daniel Kenney bleibt Corporate Secretary des Board of Directors.

Die Explorationsgrundstücke von Mexican Silver Mines werden weiterhin Gewinne für die Aktionäre erwirtschaften. Das Unternehmen legte sein Hauptaugenmerk vor kurzem auf die Projekte Vallecillo und Mamulique. Die Explorationsarbeiten sind erheblich verzögert worden; die Ergebnisse früherer Arbeiten werden jedoch auch auf dem Projekt Mamulique erwartet. Das Unternehmen hat sein Phase-I-Bohrprogramm und den Beginn der Untertagearbeiten auf seinem Zink-Blei-Silber-Projekt im historischen Bergbaugbiet Mamulique abgeschlossen (die Abbildungen 1, 2 und 3 sind auf der Website sowie in der Pressemitteilung vom 7. Juli 2008 ersichtlich).

Phase-I-Bohrungen bei Mamulique

Das Phase-I-Bohrprogramm umfasste sechs Bohrlöcher (drei bei Santo Niño & drei bei Victoria ‒ siehe Abbildung 2 auf der Website, um die Bohrstandorte zu sehen) auf insgesamt 1.561,2 m. Die Bohrlöcher erprobten die unmittelbare Nähe der Schächte und Tunnels von Santo Niño und Victoria. Die sechs Bohrlöcher lieferten äußerst viel versprechende Ergebnisse und bedeutende mineralisierte Abschnitte (siehe Tabelle I auf der Website) mit geologisch unterschiedlich mineralisierten Bereichen mit einer Größe von 0,50 bis 4,80 m und mäßigen bis sehr hohen Zinkgehalten, mäßigen Bleiwerten und geringen Silbergehalten.

Die ersten drei Bohrlöcher im Gebiet des Schachtes Santo Niño bestätigen die Beständigkeit der

Streichenlänge der Adern innerhalb eines 1.600 x 80 m großen mineralisierten Korridors sowie in der Tieferweiterung von mindestens 150 m unterhalb des tiefsten Untertagebereichs (siehe Abbildung 4 auf der Website des Unternehmens). Auch die zweite Reihe von drei Bohrlöchern, die im Gebiet der Mine Victoria gebohrt wurden, bestätigt dieselbe Beständigkeit der Tiefe und der Streichenlänge.

Im Moment werden beträchtliche Tonnagen von mineralisiertem Material (50.000 bis 100.000 t mit Gehalten von 3 bis 5 % Zink) in der Nähe von unterschiedlichen Portalen und Schachtstandorten im historischen Minengebiet gelagert (siehe Abbildungen 5 und 6 auf der Website). Das Unternehmen evaluiert zurzeit, ob diese Tonnagen auf den Lagerhalden kurzfristig einen Cashflow produzieren können.

Obwohl bislang nur die mittleren 600 m der 1.600 m umfassenden Streichenlänge und nur die oberen 250 m der insgesamt 500 m tiefen Mineralisierungszone bebohrt wurden, weisen die höheren Zink- und Silbergehalte in Adern mit beständigeren Breiten auf ein Vorkommen in der Tiefe hin, vor allem auf der Ostseite des Minengebietes in Richtung des Schachtes Santo Niño sowie weiter in Richtung Osten. Diese positive Entwicklung wird in Zukunft weiter erkundet werden.

Das Phase-I-Bohrprogramm wird mit einer laufenden Beschreibung der geologischen Beschaffenheit und der Mineralisierung der unterschiedlichen Adern (Feeder-Zonen) und Mantos (Bleeder-Zonen) vervollständigt. Abgesehen von der Beschreibung der Eigenschaften des Sulfidmaterials und der mineralogischen Zonierung gibt es nun ein besseres Verständnis des Mineralgehaltes und der Größe der Adern. Diese Informationen sind bei der Bestimmung der morphologischen Beschaffenheit und Größe der Mineralisierung besonders wichtig.

Wiedernutzbarmachung der Untertageanlage bei Mamulique

Das Unternehmen beauftragte ein mexikanisches Bergbauunternehmen mit der Wiedernutzbarmachung des Schachtes Santo Niño und der damit in Zusammenhang stehenden Untertage- und Querstollen für die Phase-II-Bohrungen und um einen Zugang zu diesen Anlagen für Probenentnahmen und eine Wiederinbetriebnahme der Mine zu gewährleisten. Die Wiedernutzbarmachung und ein gleichzeitiges detailliertes Kartierungs- und Probenentnahmeprogramm bei diesen Untertageanlagen sollen innerhalb von sechs bis acht Wochen abgeschlossen sein (Fotos der laufenden Wiedernutzbarmachung des Gebietes des Schachtes Santo Niño sind auf der Website verfügbar).

Im Gebiet der Mine Victoria hat Mexican Silver Mines sechs Tunnels auf vier Ebenen (insgesamt etwa 600 m) wieder nutzbar gemacht (siehe Abbildung 6 auf der Website des Unternehmens) und fast 150 regelmäßige Dach- und Oberflächenproben in den Feeder-Zonen sowie Rippenproben in den Mantos (Bleeder-Zonen) entnommen. Basierend auf einer Niton-Analyse der Stoffproben dieser Adern und Mantos mit einer tatsächlichen Breite von 0,20 bis 1,80 m lauten die erwarteten Gehaltsbereiche wie folgt:

Unter folgendem Link finden Sie die Tabelle mit den Ergebnissen:
http://www.irw-press.com/dokumente/MexicanSilver_191108_D.pdf

Andere Tunnels unmittelbar außerhalb, jedoch neben der 1.600 x 80 m großen Zone werden zurzeit ebenfalls evaluiert, um in die endgültige Evaluierung der Ressourcenschätzungen bei Mamulique miteinbezogen zu werden.

Sobald die erforderliche Dichte der validierten Daten des Bohr- und Probenentnahmeprogramms des Unternehmens verfügbar ist, werden geostatistische Modellierungen durchgeführt, um eine datengetriebene Beschreibung der Verbreitung von Metallwerten innerhalb der festgelegten mineralisierten Zone zu bestimmen.

Ein Phase-II-Bohrprogramm wird die Daten für die Größe und den Gehalt der Mineralisierung liefern, was zur Erstellung eines Mineralressourcen-Blockmodells führen wird, welches als Grundlage für eine Mineralressourcenschätzung gemäß NI 43-101 dienen wird. Diese Arbeiten werden jedoch erst dann in Angriff genommen, wenn die Marktbedingungen günstiger sind.

Geschichte des Grundstücks

Das Bergbaugelände Mamulique befindet sich 30 km nordöstlich von Monterrey, Mexiko, am südlichen Ende der Konzession Anillo de Fuego von Mexican Silver Mine. In diesem Gebiet wurde bereits eine Reihe von historischen Minen lokalisiert, einschließlich der Minen Santo Niño und Victoria. Servicio Geológico Mexicano (SGM) meldete, dass sich die historische Produktion der Mine Santo Niño pro Monat auf etwa 500 Tonnen hochgradiges Zinkerz (bis zu 40 %) belief und auch Silber- und Bleiwerte beinhaltete.

Der National Highway 85 zwischen Monterrey (Mexiko) und Laredo (Texas) verläuft durch das Gebiet

Mamulique. Mexican Silver Mines identifizierte in den Straßenschnitten bislang unentdeckte Blei-Zink-Vorkommen, die aus strukturell begrenzten ader- und mantoartigen Mineralisierungen bestanden. Oberflächen- sowie erste Untertagekartierungen und -probenahmen umfassten einen 80 m breiten und 1.600 m langen Korridor mit mindestens sechs subparallelen Adern mit einem beständigen Streichen und kleineren sekundären Aderzonen (siehe Abbildung 2 auf der Website).

Die Abbildungen I bis VII, Tabelle I und Fotos von der Wiedernutzbarmachung des Gebietes des Schachtes Santo Niño können auf www.mexicansilvermines.com abgerufen werden.

Über Mexican Silver Mines

Mexican Silver Mines ist ein kleines Ressourcenunternehmen mit Schwerpunkt auf der Silberproduktion, welches zurzeit drei ehemalige Silbergrundstücke im Nordosten Mexikos erschließt. Um mehr über Mexican Silver Mines zu erfahren, besuchen Sie bitte unsere Website: www.mexicansilvermines.com.

William Dynes, P. Geol., ist die qualifizierte Person des Unternehmens, die für die Beaufsichtigung und die Qualitätskontrolle der Programme auf diesen Grundstücken verantwortlich ist. William Dynes hat die technischen Informationen dieser Pressemitteilung überprüft und verifiziert.

IM NAMEN DES BOARDS VON MEXICAN SILVER MINES LTD.

Feisal Somji, B.Sc., MBA
President und Chief Executive Officer

FÜR WEITERE INFORMATIONEN KONTAKTIEREN SIE BITTE:

Mexican Silver Mines Ltd.
Feisal Somji, President & CEO
Telefon: 403.236.5089
Fax: 403.398.0693
E-Mail: info@mexicansilvermines.com
Internet: www.mexicansilvermines.com

Investor Relations
Jamie Mathers, Ascenta Capital Partners Inc.
Telefon: 604.684.4743 DW 236
Telefon: 1.866.684.4209
E-Mail: jamie@ascentacapital.com

Diese Pressemitteilung enthält vorausblickende Aussagen, einschließlich, jedoch nicht darauf beschränkt, Kommentare bezüglich des Zeitplans und des Inhaltes zukünftiger Arbeitsprogramme, geologische Interpretationen und potenzielle Mineralabbauprozesse. Vorausblickende Aussagen beinhalten die Mitteilung hinsichtlich zukünftiger Ereignisse, Bedingungen oder Ergebnisse von Arbeiten, welche auf den Annahmen zukünftiger wirtschaftlicher Bedingungen und Vorgehensweisen basieren und daher bestimmte Risiken und Ungewissheiten in sich bergen. In dieser Pressemitteilung sollen Wörter wie "schätzt", "plant", "vermutet", "erwartet", "beabsichtigt", "glaubt" und ähnliche Ausdrücke auf vorausblickende Aussagen hinweisen. Solche Aussagen bergen bekannte und unbekannte Risiken, Ungewissheiten und andere Faktoren in sich, die dazu führen könnten, dass sich tatsächliche Ergebnisse, Leistungen oder Erfolge von Mexican Silver erheblich von jenen unterscheiden, die in solchen vorausblickenden Aussagen ausdrücklich oder implizit zum Ausdruck gebracht wurden. Bei sämtlichen vorausblickenden Aussagen geht das Management davon aus, dass die erhaltenen Analyseergebnisse verlässlich sind; außerdem wurden dabei geologische Interpretationsmethoden angewandt, die den branchenüblichen Standards entsprechen. Obwohl den Schlussfolgerungen des Managements vernünftige Faktoren zugrunde liegen, gibt es keine Gewissheit, dass vorausblickende Aussagen genau sind. Die tatsächlichen Ergebnisse können sich daher erheblich von jenen unterscheiden, die in solchen Aussagen zum Ausdruck gebracht wurden. Hinsichtlich solcher Aussagen bemühen wir uns um das Safe-Harbor-Zertifikat.

Die TSX Venture Exchange hat diese Informationen nicht überprüft und übernimmt keine Verantwortung für die Richtigkeit derselben.

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

beachten!

Dieser Artikel stammt von [Rohstoff-Welt.de](#)

Die URL für diesen Artikel lautet:

<https://www.rohstoff-welt.de/news/10249--Mexican-Silver-Mines-meldet-ein-Unternehmens-Update-und-beginnt-mit-der-Ueberpruefung-von-strategischen-Alte>

Für den Inhalt des Beitrages ist allein der Autor verantwortlich bzw. die aufgeführte Quelle. Bild- oder Filmrechte liegen beim Autor/Quelle bzw. bei der vom ihm benannten Quelle. Bei Übersetzungen können Fehler nicht ausgeschlossen werden. Der vertretene Standpunkt eines Autors spiegelt generell nicht die Meinung des Webseiten-Betreibers wieder. Mittels der Veröffentlichung will dieser lediglich ein pluralistisches Meinungsbild darstellen. Direkte oder indirekte Aussagen in einem Beitrag stellen keinerlei Aufforderung zum Kauf-/Verkauf von Wertpapieren dar. Wir wehren uns gegen jede Form von Hass, Diskriminierung und Verletzung der Menschenwürde. Beachten Sie bitte auch unsere [AGB/Disclaimer!](#)

Die Reproduktion, Modifikation oder Verwendung der Inhalte ganz oder teilweise ohne schriftliche Genehmigung ist untersagt!
Alle Angaben ohne Gewähr! Copyright © by Rohstoff-Welt.de -1999-2026. Es gelten unsere [AGB](#) und [Datenschutzrichtlinien](#).