## Silvermex Resources Ltd. tätigt strategischen Erwerb der benachbarten Silbermine Rosario

25.05.2009 | IRW-Press

Silvermex Resources Ltd. (TSXV: SMR) (das "Unternehmen" oder "Silvermex") freut sich bekannt zu geben, dass es ein Abkommen mit Aurcana Corporation (TSXV: AUN) ("Aurcana") bezüglich des Erwerbs einer 100%-Beteiligung am Silber-Gold-Blei-Zink-Grundstück Rosario ("Grundstück Rosario") im südöstlichen mexikanischen Bundesstaat Sinaloa unterzeichnet hat. Das Grundstück Rosario besteht aus 18 Konzessionen mit einer Größe von insgesamt 8.515 Hektar und befindet sich etwa 94 Kilometer südöstlich von Mazatlan. Das Grundstück ist nur zwei Kilometer vom 1.250 Hektar großen Silbergrundstück San Marcial von Silvermex entfernt.

Das Grundstück Rosario wurde erworben, um Silvermex' Landbesitz im Gebiet San Marcial zu konsolidieren und um das Ziel des Unternehmens, schon bald ein Silberproduzent zu werden, schneller zu erreichen. Die Nähe zum Projekt San Marcial von Silvermex sowie die Silberressource und die vorhandene Infrastruktur bei Rosario werden sowohl die erforderliche Zeit als auch die Kapitalausgaben für die Produktion erheblich verringern.

Der Erwerb wird sämtliche Anlagen und Infrastrukturen umfassen, einschließlich der Oberflächenrechte, Untertageanlagen, Tailings-Dämme, Wasser- und Stromanschlüsse, Büros, Geschäfte, 60-Mann-Feldlager, Lagerhäuser und Untersuchungslabors. Der frühere Betreiber führte bei der Mine und am Mühlenstandort partielle Renovierungen durch, einschließlich der Verbesserung der Umspannwerke und der elektrischen Installationen, der Verbesserungen der Feldunterkünfte, der Entwässerung der Mine sowie der detaillierten technischen Planung einer Mühle mit einer Kapazität von 800 Tonnen pro Tag (t/d). Der Erwerb beinhaltet auch eine umfangreiche Liste von Mühlen-Equipment und Fahrzeugen, einschließlich einer SAG-("Semi-Autogenous Grinding")-Mühle mit einer Kapazität von 1.200 t/d, zweier 9 x 12 Kugelmühlen, zahlreicher Zuleitungen und Tanks, elektrischer Equipments, Frontlader/ Bagger, Lkws, Pumpen, Kompressoren, usw.

Das Land um den Mühlenstandort Rosario (330 ha) herum ist ein freier Grundbesitz, während die Explorations- und Abbaugebiete einem aktuellen Oberflächenrechteabkommen unterliegen, das zwanzig Jahre lang gültig ist. Silvermex arbeitet zurzeit an einer vorläufigen In-house-Studie, die, basierend auf den beiden Projekten, die Minen- und Produktionspläne festlegen wird.

Die historische Produktion auf dem Grundstück Rosario durch den früheren Betreiber Grupo México belief sich zwischen 1986 und 2000 auf 600 t/d. Während dieses Produktionszeitraums wurden insgesamt 2,5 Millionen Tonnen Erz mit durchschnittlich 190,5 Gramm pro Tonne (g/t) Silber, 0,92 g/t Gold, 2,02% Zink und 2,38% Blei produziert.

Die beiden interessantesten Gebiete auf dem Projekt Rosario sind das Grundstück San Juan und die Mine Plomosas.

Das Grundstück San Juan ist ein vorrangiges Ziel dieses Projekts. Diese Aderstruktur beherbergt historische Reserven von 26.205 Tonnen mit Gehalten von 339,9 Gramm pro Tonne Silber, 2,1% Zink, 1,4% Blei und 0,4 Gramm pro Tonne Gold sowie historische abgeleitete Ressourcen von 230.511 Tonnen mit Gehalten von 327,8 Gramm pro Tonne Silber, 3,90% Zink, 1,70% Blei und 0,2 Gramm pro Tonne Gold. Die erschlossenen Anlagen bestehen aus mehreren hundert Meter langen Stollen und Querschnitten auf zwei Ebenen.

Frühere Besitzer von Grupo México meldeten folgende historische Reserven:

Historische Reserven und Ressourcen bei San Juan, 2000: http://www.irw-press.com/dokumente/SMR\_Tabelle1\_210509.pdf

Das Grundstück San Juan ist über zwei Stollen zugänglich. Es wurde eine Neigung in die Ader San Juan getrieben; die Aderstruktur wurde über eine vertikale Distanz von 40 Metern erprobt. Historische Bohrabschnitte weisen darauf hin, dass die Zone in der Tiefe weiterhin offen ist.

Die für das Adergebiet San Juan geplanten Explorationsarbeiten werden die Erkundung der bekannten Zone bei San Juan in der Tiefe beinhalten. Diamantbohrtests werden auch die Ader San Francisco evaluieren, die als Erweiterung der Ader San Juan interpretiert wird. Oberflächenprobentnahmen durch Grupo México

09.11.2025 Seite 1/4

verfolgten die Ader entlang eines Streichens von 600 Metern und lieferten unter anderem folgende Ergebnisse: 3,02 g/t Gold und 314 g/t Silber auf 1,6 Metern sowie 0,34 g/t Gold und 574 g/t Silber auf 1,7 Metern.

Die Mine Plomosas wurde vom früheren Betreiber teilweise saniert, um einen 800-tpd-Betrieb vorzubereiten. Die Mine Plomosas beherbergt zurzeit historische Reserven von 323.278 Tonnen mit Gehalten von 92,0 Gramm pro Tonne Silber, 3,7% Zink, 2,5% Blei und 1,0 Gramm pro Tonne Gold sowie historische abgeleitete Ressourcen von 286.613 Tonnen mit Gehalten von 161,3 Gramm pro Tonne Silber, 3,21% Zink, 2,23% Blei und 1,2 Gramm pro Tonne Gold.

Historische Reserven und Ressourcen der Mine Plomosas, 2000: http://www.irw-press.com/dokumente/SMR Tabelle2 210509.pdf

Die historischen Reserven befinden sich in einer Reihe von Mineralzonen, einschließlich Veta Plomosas, Plomositas, Blei-Zink-Stockwork und Silber-Stockwork. Silvermex legt sein Hauptaugenmerk nun auf das restliche Potenzial dieser Zonen und beabsichtigt, die Ressource auf den übrigen Gebieten zwischen den alten Minenebenen entlang des Streichens und unterhalb der niedrigsten abgebauten Ebene zu erweitern. Die Stockwork-Zonen weisen entlang des Streichens und der Neigung der Plomosas-Bruchstruktur vermutlich das Potenzial für eine beträchtliche Erweiterung der Tonnage auf.

Die Leser werden vor historischen Reserven und Ressourcen gewarnt, da diese nicht den Meldeanforderungen von National Instrument 43-101 entsprechen; das Unternehmen betrachtet diese historischen Schätzungen daher nicht als aktuelle Reserven oder Ressourcen. Diese Schätzungen sollten nicht als verlässlich erachtet werden, solange sie nicht mittels weiterer detaillierter Untersuchungen durch die "qualifizierte Person" des Unternehmens verifiziert wurden.

Abgesehen von der Mine Plomosas und dem Grundstück San Juan gibt es eine Reihe weiterer bohrbereiter Explorationsziele, die durch geologische, geochemische und geophysikalische Untersuchungen beschrieben wurden. Insbesondere Grupo México plante eine beträchtliche Anzahl an Arbeiten, einschließlich Diamantbohrungen in den Gebieten La Chorreras und La Rastra. Silvermex ist mit dem Explorationspotenzial, das von Grupo México und Aurcana auf dem Projekt Rosario identifiziert wurde, sehr zufrieden.

Die Informationen über das Projekt Rosario beinhalten eine Vielzahl an historischen Explorationsdaten (geologische, geochemische, geophysikalische, Bohr- und Landsat-Untersuchungen). Der Wert dieses Aktivums darf keinesfalls unterschätzt werden, denn die Erstellung einer Datenbank dieser Größe wäre heute angesichts der aktuellen Marktpreise zu kostspielig. Frühere Betreiber erstellten aus diesen Informationen eine umfassende Datenbank, um die systematischen geologischen und geochemischen Untersuchungen zu unterstützen und zu optimieren, die für weitere Explorationen der unterschiedlichen unerprobten Ziele, die auf dem Grundstück identifiziert wurden, durchgeführt wurden. Das Unternehmen plante ein Erschließungsbohrprogramm bei Rosario, um die bestehenden historischen Ressourcen besser zu definieren und um die Ressourcenkategorie den Standards von NI 43-101 anzugleichen.

Gemäß den Bedingungen des Erwerbs wird Silvermex nach der Unterzeichnung C\$ 125.000 an Aurcana bezahlen und 1 Million Aktien emittieren. 90 Tage nach der Unterzeichnung wird Silvermex weitere C\$ 125.000 bezahlen. Nach einer erfolgreichen Produktion oder innerhalb von 24 Monaten wird Silvermex eine zusätzliche Million an Aktien emittieren und an Aurcana C\$ 3.000.000 in sechs Teilzahlungen à 500.000 (36 Monate lang, alle 6 Monate) zahlen. Silvermex wird auch die restlichen Zahlungen an Grupo México in Höhe von US\$ 350.000 im Juli 2009 bzw. von US\$ 650.000 im Januar 2010 leisten. Exklusiv für das von der/den Rosario-Mine(n) abgebaute Erz muss eine NSR-Lizenzgebühr an Grupo México entrichtet werden, die vom Zinkpreis abhängig ist und zwischen 1,75% (wenn der Zinkpreis unter US\$ 1,00 pro Pfund liegt) und 3,5% (wenn der Zinkpreis über US\$ 1,50 pro Pfund liegt) beträgt. Das Abkommen unterliegt einer Genehmigung durch die TSX Venture Exchange, der Abtretung des entsprechenden Optionsabkommens an Silvermex sowie zufrieden stellender detaillierter Untersuchungen durch Silvermex.

Bruce Bragagnolo, CEO von Silvermex, sagte: "Der strategische Erwerb von Rosario wird uns dabei helfen, Silvermex' Ziel zu erreichen, schon bald ein Silberproduzent zu werden. Die Nähe zu unserem Projekt San Marcial sowie die Ressource und die vorhandene Infrastruktur bei Rosario werden sowohl die erforderliche Zeit als auch die Kapitalausgaben für die Produktion erheblich verringern. Der Erwerb komplementiert unsere kurzfristigen Ziele und unser Vorproduktionsprofil."

Vorläufige Ressourcenmodellierungen ergaben, dass das Projekt San Marcial zurzeit eine oberflächennahe, möglicherweise in großen Mengen abbaubare, hochgradige Ressource gemäß NI 43-101 von 1,399 Millionen Tonnen mit einem Gehalt von 359 g/t mit 16,149 Millionen Unzen Silber beherbergt. Die bestehende Ressource ist in der Tiefe und entlang des Streichens offen und wurde an der Oberfläche über 1,6 Kilometer nachverfolgt. San Marcial weist das Potenzial für weitere Silberlagerstätten sowie das noch

09.11.2025 Seite 2/4

nicht definierte Potenzial für eine Goldlagerstätte auf, die mit den Stockwork-Zonen und den schmalen Adern in Zusammenhang steht.

Das Unternehmen gibt auch bekannt, dass in der Pressemitteilung vom 23. März 2009 versehentlich gemeldet wurde, dass das Optionsabkommen mit Silver Standard bis 1. Februar 2011 gelten würde. Es gilt jedoch bis 1. Februar 2012.

Die Leser werden darauf hingewiesen, dass es keine Gewissheit gibt, dass alle Ressourcenschätzungen, oder Teile davon, wirtschaftlich machbar sind. Obwohl die Informationen in dieser Pressemitteilung auf den besten verfügbaren Daten basieren, die das Unternehmen bislang gesammelt hat, könnte es nach dem Abschluss der Explorationen erhebliche Unterschiede zwischen den tatsächlichen Ergebnissen und den Erwartungen des Unternehmens geben.

## **Qualifizierte Person**

Gemäß National Instrument 43-101 ist William Lewis, B. Sc., P.Geo. (Micon International Inc.) als unabhängige qualifizierte Person für die Mineralressourcenschätzung verantwortlich.

Bruce Bried, B. Sc., P. Eng. und Senior Mining Consultant, wird die Bewertungen und wirtschaftlichen Evaluierungen der Projekte San Marcial und Rosario beaufsichtigen. Bruce Bried ist ein professioneller Ingenieur mit einer Erfahrung von über 25 Jahren in den Bereichen Ingenieurwesen und Minenbetrieb. Sein Fachgebiet sind Untertage-Gold- und -Silberminen.

Hr. William Lewis und Hr. Bruce Bried haben beide diese Pressemeldung gelesen und genehmigt.

## Nähere Informationen erhalten Sie über:

Duane Nelson 520-609 Granville St. Vancouver, BC Canada V7Y 1G5 Tel.: 604-638-8978 duane@silvermexresources.com www.silvermexresources.com

Bruce Bragagnolo 520-609 Granville St Vancouver, BC Canada V7Y 1G5

Tel.: 604-682-4004

bruce@silvermexresources.com www.silvermexresources.com

Weder die TSX Venture Exchange noch deren Regulierungsdienstleister (gemäß den Bestimmungen der TSX Venture Exchange) übernehmen die Verantwortung für die Richtigkeit oder Genauigkeit dieser Pressemitteilung.

Diese Pressemeldung enthält vorausschauende Aussagen. Vorausschauende Aussagen sind Aussagen, die sich auf zukünftige Ereignisse beziehen. In einigen Fällen sind vorausschauende Aussagen anhand von Begriffen wie "könnten", "sollten", "erwarten", "planen", "vorhersagen", "glauben", "schätzen", "prognostizieren", "Potenzial" oder "weiterhin" bzw. anhand der Verneinung dieser Ausdrücke oder anderer vergleichbarer Begriffe erkennbar. Diese Aussagen stellen lediglich Prognosen dar und enthalten bekannte und unbekannte Risiken, Unsicherheiten sowie andere Faktoren, die dazu führen können, dass die tatsächlichen Ergebnisse, Aktivitätsniveaus, Leistungen oder Errungenschaften unseres Unternehmens bzw. unserer Branche wesentlich von den in diesen vorausschauenden Aussagen zum Ausdruck gebrachten bzw. implizierten zukünftigen Ergebnissen, Aktivitätsniveaus, Leistungen oder Errungenschaften abweichen.

Obwohl diese vorausschauenden Aussagen und alle Annahmen, auf denen sie basieren, in gutem Glauben gemacht werden und unsere momentane Einschätzung von der eingeschlagenen geschäftlichen Richtung widerspiegeln, weichen die tatsächlichen Ergebnisse fast immer und manchmal sogar recht maßgeblich von den Schätzungen, Vorhersagen, Projektionen, Annahmen oder anderen zukünftigen und hier zum Ausdruck gebrachten Leistungen ab. Außer wenn gesetzlich vorgeschrieben, beabsichtigt das Unternehmen nicht,

09.11.2025 Seite 3/4

vorausschauende Aussagen zu aktualisieren oder diese den tatsächlichen Ergebnissen anzupassen.

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/13139--Silvermex-Resources-Ltd.-taetigt-strategischen-Erwerb-der-benachbarten-Silbermine-Rosario.html

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 -1999-2025. Es gelten unsere <u>AGB</u> und <u>Datenschutzrichtlinen</u>.

09.11.2025 Seite 4/4