

Southern Silver Exploration Corp.: Neuer Fund beim unternehmenseigenen Projekt Cerro Las Minitas liefert 1.400 g/t Ag, 19,7% Pb und 14,5% Zn auf 1,8 Metern

24.06.2011 | [IRW-Press](#)

[Southern Silver Exploration Corp.](#) (SSV:TSX-V) („das Unternehmen“) berichtet heute, dass die Untersuchungsergebnisse einer neu entdeckten polymetallischen Struktur, die unter einer Kiesdecke jenseits der bekannten und in der Vergangenheit abgebauten Erzkörper beim Projekt Cerro Las Minitas bei Durango (Mexiko) liegt, äußerst hochhaltige („Bonanza-artige“) Silber-, Blei- und Zinkmineralisierung anzeigen.

Das Unternehmen erklärte, dass Bohrung 11CLM-008 einen Abschnitt von 1,8 Metern mit durchschnittlich 1.400 g/t Ag, 19,7% Pb und 14,5% Zn innerhalb eines 3,3 Meter mächtigen Abschnitts mit durchschnittlich 818 g/t Ag, 12,9% Pb und 10,9% Zn, der wiederum Teil eines Abschnitts von 10,9 Metern mit durchschnittlich 268 g/t Ag, 4,5% Pb und 3,8% Zn ist, durchteuft hat. Die Untersuchungsergebnisse werden als Abschnitte im Bohrloch angegeben.

Diese Bohrung war die erste, die die neue Entdeckung innerhalb einer geophysikalischen IP-Anomalie, die unterhalb einer Kiesdecke circa 250 Meter im Westen der Kontaktzone mit dem zentralen Intrusivkörper liegt, untersucht hat. Die geophysikalische Signatur ist auf bis zu 400 Metern entlang des Streichens offen. Eine zweite tieferliegende geophysikalische Anomalie tritt westlich des aktuellen Bohrlochs auf und stellt ein Ziel für kommende Bohrungen auf dem Konzessionsgebiet dar.

Das Unternehmen hat im Rahmen der ersten Phase des Programms nun 10 Bohrungen mit einer Gesamtlänge von 2.900 Metern niedergebracht. Die Untersuchungsergebnisse für Teile von 11CLM-008 sowie zwei andere Bohrlöcher (11CLM-007 und 11CLM-010) sind ausständig und werden umgehend nach Erhalt veröffentlicht werden. Bohrung 11CLM-009 verfehlte das vorgesehene Ziel und wurde zum Ansatzpunkt von 11CLM-010 verlegt.

Die bis dato positiven Ergebnisse haben zur Ausweitung des Bohrprogramms um 25 bis 30 Diamantbohrungen mit einer Gesamtlänge von 10.000 Metern (Phase 2), die Anfang Juli aufgenommen werden, geführt. Diese Bohrungen werden durch die Einnahmen der am 20. Juni 2011 bekanntgegebenen Privatplatzierung finanziert werden; sie werden sich auf gezielte Vorkommen innerhalb des historischen Abbaugebiets sowie mehrere weitere Ziele, die sich aus den jüngst auf weiten Teilen des Konzessionsgebiets – einschließlich der Ausdehnungen der in 11CLM-008 entdeckten hochhaltigen Zone – durchgeführten oberflächennahen geophysikalischen IP-Vermessungen ergeben haben, konzentrieren. Die Bodenarbeiten bei verschiedenen regionalen Zielen werden fortgesetzt.

Unter folgendem Link finden Sie die Abbildung und die Tabelle dazu:
<http://www.irw-press.com/dokumente/SouthernSilver-de.pdf>

Über das Konzessionsgebiet Cerro Las Minitas

Das Konzessionsgebiet Cerro Las Minitas umfasst 17 Konzessionen mit einer Gesamtfläche von 10.980 Hektar sowie einer linearen Streichlänge von circa 25 Kilometern. Das Konzessionsgebiet liegt etwa 70 Kilometer nordöstlich der Hauptstadt des mexikanischen Bundesstaates Durango, Victoria de Durango, und ist an eine Straße angebunden.

Seit der Kolonialzeit wurde auf dem Konzessionsgebiet Abbau betrieben; es wurden sowohl verschiedene Typen von silber-, blei- und zinkhaltigen Massiv-Sulfid-Röhren, Adern und Karbonatverdrängungslagerstätten (CDR) als auch erzführende Skarne am Rande des großen Intrusivkörpers abgegrenzt. Die Verdrängungslagerstätte Santa Eulalia (45 Millionen Tonnen mit 310 g/t Ag, 7,1% Zn und 8,2% Pb) und die Skarnlagerstätte von San Martin (60 Millionen Tonnen mit 118 g/t Silber, 0,9% Kupfer und 3,9% Zink) sind Beispiele für zwei große mexikanische Minen, die in einem ähnlichen geologischen Milieu auftreten(1).

Eingeschränkte historische Bohrungen, die von Noranda beim Projekt durchgeführt, jedoch nicht von

Southern Silver verifiziert wurden, ergaben zahlreiche Durchörterungen mit hochgradigen Silber- und Basismetallgehalten; hierzu zählen ein Abschnitt in Bohrung NGV-00-02 mit 123 g/t Silber, 1,55% Blei und 7,79% Silber auf 11,45 Metern und ein Abschnitt in Bohrung NGV-00-06 mit 529 g/t Silber, 6,99% Blei und 1,27% Zink auf 1,41 Metern.

Die erzführenden Zonen bei Cerro Las Minitas wurden bis auf eine Tiefe von 300 Metern und auf Mächtigkeiten von 60 Metern abgebaut.

Über Southern Silver Exploration Corp.

Southern Silver Exploration Corp. ist ein Explorationsunternehmen mit Schwerpunkt auf Edel- und Basismetallen und ein Unternehmen der Manex Resource Group. Die Manex Resource Group ist ein privates Unternehmen, das über ein ungewöhnlich interdisziplinäres Team an Experten mit besonderen Fachkenntnissen in allen Bereichen der Exploration, Erschließung, Unternehmensfinanzierung sowie –leitung verfügt.

Die Akquise, Exploration und Erschließung von qualitativ hochwertigen Konzessionsgebieten in fortschrittlichen Regionen in Nordamerika ist Teil der Wachstumsstrategie des Unternehmens. Zu den gegenwärtigen Projekten des Unternehmens zählen das Silber-Blei-Zink-Projekt Cerro Las Minitas und das Kupfer-Silber-Gold-Projekt Minas de Ameca in Mexiko, ebenso wie das porphyrische Kupfer-Molybdän-Projekt Dragoon im US-Bundesstaat Arizona und das Gold-Silber-Projekt Oro im amerikanischen Bundesstaat New Mexico.

Robert Macdonald (P.Geo), qualifizierter Sachverständiger gemäß NI 43-101, hat die technischen Inhalte dieser Pressemitteilung überprüft und freigegeben.

(1) Southern Silver weist darauf hin, dass der Tonnengehalt und Gehalt der angrenzenden Konzessionsgebiete oder derer, die zu Vergleichszwecken herangezogen wurden, nicht das endgültige Potenzial des Projekts Cerro Las Minitas reflektieren.

Im Namen des Board of Directors

Lawrence Page,
President,
Southern Silver Exploration Corp.

Für weitere Informationen besuchen Sie bitte die Unternehmenswebseite unter www.southernsilverexploration.com oder wenden sich an Liana Shahinian unter +1-604-641-2773 oder per E-Mail an liana@mnltd.com.

Weder die TSX Venture Exchange noch ihre Regulierungsorgane (gemäß der Definition in den Richtlinien der TSX Venture Exchange) übernimmt Verantwortung für die Angemessenheit oder Richtigkeit dieser Pressemitteilung.

Diese Pressemitteilung könnte zukunftsgerichtete Aussagen beinhalten; hierzu zählen unter anderem Aussagen zu den zeitlichen und inhaltlichen Plänen von anstehenden Arbeitsprogrammen, geologische Auswertungen, Erhalt von Konzessionen, mögliche Gewinnungsverfahren etc. Zukunftsgerichtete Aussagen befassen sich mit zukünftigen Ereignissen und Bedingungen und bringen daher inhärente Risiken und Unsicherheiten mit sich. Eigentliche Ergebnisse können sich wesentlich von denen, die in solchen Aussagen anvisiert wurden, unterscheiden. Diese Aussagen beruhen auf einer Reihe von Annahmen, die unter anderem Annahmen zu allgemeinen wirtschaftlichen Bedingungen, Zinssätzen, Rohstoffmärkten, behördlichen und staatlichen Genehmigungen für die unternehmenseigenen Projekte und der Verfügbarkeit von finanziellen Mitteln für die Erschließungsprojekte des Unternehmens zu angemessenen Konditionen umfassen. Zu den Faktoren, die dazu führen könnten, dass sich die eigentlichen Ergebnisse erheblich von denen in zukunftsgerichteten Aussagen unterscheiden, zählen Marktpreise, Abbau- und Explorationserfolge, der zeitgemäße Erhalt von staatlichen und behördlichen Genehmigungen, die ununterbrochene Verfügbarkeit von finanziellen Mitteln und Kapital sowie allgemeine Wirtschafts-, Markt- und Geschäftsbedingungen. Southern Silver Exploration Corp. übernimmt keine Verpflichtung zur Aktualisierung oder Revision seiner zukunftsgerichteten Aussagen, sei es aufgrund neuer Informationen, zukünftiger Ereignisse oder ähnlichem; es sei denn, es ist rechtlich erforderlich.

Value Relations haftet nicht für die Richtigkeit der Übersetzung. Die originale Pressemeldung finden Sie in

englischer Sprache auf www.southernsilverexploration.com

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/27615--Southern-Silver-Exploration-Corp.--Neuer-Fund-beim-unternehmenseigenen-Projekt-Cerro-Las-Minitas-liefert-1.400>

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 [AGB](#) und [Datenschutzrichtlinien](#).