

Sierra Metals berichtet neue Entdeckung in Minenzone Cachi-Cachi der Mine Yauricocha

28.08.2017 | [IRW-Press](#)

Die Zone Escondida ist die größte Lagerstätte, die auf Cachi-Cachi gefunden wurde. Ihr hochgradiges Zinkpotenzial wird in naher Zukunft zu weiteren Mineralressourcen in der Nähe der aktuellen Betriebe beitragen

- Die neue Entdeckung hat eine Streichlänge von über 300m, der größte Erzkörper, der in der Geschichte von Cachi-Cachi gefunden wurde.

- Bohrungen unter Tage haben mächtige Ausläufer der Skarn-/polymetallische Vererzung mit über 30m Mächtigkeit abgegrenzt.

- Die Lage der Entdeckung dehnt die Grundfläche der Mine Cachi-Cachi auf über einen Kilometer in Richtung von Esperanza und Yaurichochoas zentraler Minenzone aus, was das Explorationspotenzial der Yauricocha-Verwerfung zwischen Cachi-Cachi und Esperanza hervorhebt.

Die wichtigsten Bohrergergebnisse schließen ein:

<http://www.irw-press.at/prcom/images/messages/2017/40715/Sierrade.001.png>

Toronto, 24. August 2017 - [Sierra Metals Inc.](#) (TSX: SMT) (BVL: SMT) (NYSE AMERICAN: SMTS) (Sierra Metals oder das Unternehmen) gibt die Bohrergergebnisse aus der Zone Escondida bekannt, die innerhalb der Mine Cachi-Cachi liegt. Cachi-Cachi befindet sich 1.000m nördlich der Central Mine. Escondida ist eine von mehreren Kalksteinverdrängungsvererzungen, die das Vorkommen neuer vererzter Bereiche innerhalb der Mine Cachi-Cachi demonstriert. Escondida befindet sich innerhalb des nördlichen Ausläufers des Erzkörpers Esperanza. Dies zeigt, dass sich die Vererzung von Esperanza nach Norden fortsetzt und in die Tiefe und im Streichen noch offen ist.

Bis dato wurden 10 Bohrungen von der Sohle 870 der Mine Cachi-Chachi niedergebracht und haben eine polymetallische Sulfidvererzung und Oxidzonen mit hochgradig Silber, Zink und Blei von signifikanter Mächtigkeit in Zonen vererzter Skarne durchteuft, die auf Yauricocha bisher nicht gefunden wurden. Diese Ergebnisse sind Teil eines laufenden Brownfield-Explorationsprogramms, das vorrangige Ziele in der Mine Yauricocha überprüft. Die Mine liegt 150 km südöstlich von Lima im Bergbaubezirk Yauricocha (Cordillera Occidental), Peru.

Igor Gonzales, President und CEO von Sierra Metals, sagte: Die Brownfield-Exploration ist weiterhin ein wichtiger Bestandteil des Wachstumsprogramms des Unternehmens. Die heutigen Ergebnisse aus der Mine Cachi-Cachi bestätigen das Vorkommen wichtiger hochgradig vererzter Bereiche und öffnen die Möglichkeit für die Entdeckung weiterer Erzkörper entlang der Yauricocha-Verwerfung zwischen den Erzkörpern Esperanza und Cachi-Cachi. Das Unternehmen plant den Abbau der Zone Escondida auf der Sohle 920 in Cachi-Cachi im Jahr 2018. Die Explorationsprogramme sind mit dem Ziel geplant, hochwertige Tonnage in 2017 hinzuzufügen, da sich die Bohrungen auf neue Entdeckungen und die Erweiterung der Gebiete in unmittelbarer Nähe der bestehenden Abbaubetriebe konzentrieren. Sierra hat sich der Brownfield-Exploration fest verschrieben und Ergebnisse wie z. B. die heute aus der Zone Escondida veröffentlichten demonstrieren, dass dies eine Investition ist, die sich mit dem Potenzial zur weiteren Vergrößerung unserer Mineralressourcen in allen drei Minen auszahlt.

Alonso Lujan, Vice President der Exploration bei Sierra Metals, sagte: Die aus Cachi-Cachi bis dato erhaltenen Ergebnisse zeigen vererzte Sektoren mit hochgradigen Oxiden und Sulfiden, die in erster Linie Silber, Blei und Zink beherbergen, wie in Tabelle 1 unten zu sehen. Es besteht noch das Potenzial für zusätzliche Erweiterungen in der Mine Cachi-Cachi, die in die Tiefe und im Streichen noch offen ist. Das Unternehmen wird die Exploration in der Tiefe von Sohle 1070 aus fortsetzen. Es ist wichtig hervorzuheben, dass sich die Vererzung in der Tiefe bei Escondida erweitert, was ein aufregendes Explorationspotenzial dieser Entdeckung in der Tiefe sowie für andere Erzkörper eröffnet, die Teil der Mine Cachi-Cachi sind.

Alle berichteten Abschnitte sind Bohrkernlängen, da weitere Bohrungen zur Bestimmung der wahren Mächtigkeiten notwendig sind.

Abbildung 1 ist eine Karte der Mine Yauricocha (Central Mine und Mine Cachi-Cachi) Sohle 920, welche die

niedergebrachten Bohrungen zeigt. Profilschnitt 2 zeigt die Profilschnitte der Bohrungen ESC 16-03 und ESC 17-10.

<http://www.irw-press.at/prcom/images/messages/2017/40715/Sierrade.002.jpeg>

Tabelle 1

<http://www.irw-press.at/prcom/images/messages/2017/40715/Sierrade.003.png>

Abbildung 1: Draufsicht der Mine Yauricocha (Central Mine und Mine Cachi-Cachi): Escondida ist eine neue Entdeckung entlang der Kontaktzone zwischen Intrusionsgesteinen und Kalksteinen.

Profilschnitt 2: Mächtige Skarnvererzung in der Tiefe (Bohrung 10)

<http://www.irw-press.at/prcom/images/messages/2017/40715/Sierrade.004.jpeg>

Profilschnitt 3: Abschnitte in der Tiefe mit polymetallischen Oxid- und Sulfidzonen

<http://www.irw-press.at/prcom/images/messages/2017/40715/Sierrade.005.jpeg>

Profilschnitt 4

<http://www.irw-press.at/prcom/images/messages/2017/40715/Sierrade.006.jpeg>

Profilschnitt 5

<http://www.irw-press.at/prcom/images/messages/2017/40715/Sierrade.007.jpeg>

Profilschnitt 6

<http://www.irw-press.at/prcom/images/messages/2017/40715/Sierrade.008.jpeg>

Profilschnitt 7

<http://www.irw-press.at/prcom/images/messages/2017/40715/Sierrade.009.jpeg>

Profilschnitt 8

<http://www.irw-press.at/prcom/images/messages/2017/40715/Sierrade.010.jpeg>

Profilschnitt 9: mächtiger Abschnitt mit vererztem Skarn in Bohrung 8.

<http://www.irw-press.at/prcom/images/messages/2017/40715/Sierrade.011.jpeg>

Profilschnitt 10: mächtiger Abschnitt mit vererztem Skarn in Bohrung 9

<http://www.irw-press.at/prcom/images/messages/2017/40715/Sierrade.012.jpeg>

Tabelle 2 - weitere wichtige Bohrergebnisse

<http://www.irw-press.at/prcom/images/messages/2017/40715/Sierrade.013.png>

Qualitätskontrolle

Alle Proben wurden vor Ort von Chumpe Lab getrocknet, zerkleinert und pulverisiert. Die Pulverproben wurden von ALS Peru S.A. Lab (Chemex) an ihr Labor in Lima, Peru, geschickt.

Das Qualitätssicherungs- und Qualitätskontrollprogramm (QA-QC), das von Sierra Metals verwendet wird, wurde detailliert im NI 43-101 Bericht für Yauricocha, datiert den 9. September 2016, beschrieben. Der Bericht wurde von SRK Consulting in Denver angefertigt und steht zur Ansicht bei SEDAR zur Verfügung. Gemäß der internen Qualitätskontrollverfahren werden Standards und Leerproben dem Probenstrom zugegeben und Dubletten an ALS Peru S.A. Laboratory (Chemex) in Lima geschickt.

Qualifizierte Personen

Der technische Inhalt dieser Pressemitteilung wurde von Gordon Babcock P.Eng, Chief Operating Officer und gemäß NI 43-101 Standards of Disclosure for Mineral Projects eine qualifizierte Person geprüft und genehmigt.

Americo Zuzunaga, MAusIMM CP(Geo) und Vice President Unternehmensplanung ist eine qualifizierte Person und zugelassener Experte gemäß dem Joint Ore Reserves Committee (JORC) Australasian Code for Reporting of Exploration Results, Mineral Resources and Ore Reserves.

Augusto Chung, FAusIMM CP(Met) und Berater von Sierra Metals ist eine qualifizierte Person und zugelassener Experte gemäß dem Joint Ore Reserves Committee (JORC) Australasian Code for Reporting of Exploration Results, Mineral Resources and Ore Reserves.

Über Sierra Metals

[Sierra Metals Inc.](#) ist ein kanadisches wachstumsorientiertes Polymetall-Bergbauunternehmen mit Produktion aus seiner Mine Yauricocha in Peru und seiner Minen Bolivar und Cusi in Mexiko. Das Unternehmen konzentriert sich auf Steigerung des Produktionsvolumens und Erweiterung der Mineralressourcen. Sierra Metals machte vor Kurzem mehrere neue Entdeckungen und besitzt weitere Brownfield-Explorationsmöglichkeiten in allen drei Minen in Peru und Mexiko innerhalb kurzer Entfernung zu den bestehenden Minen. Ferner besitzt das Unternehmen auf allen Minen große Landpakete mit mehreren sehr aussichtsreichen regionalen Zielen, die ein längerfristiges Explorationspotenzial und Potenzial für eine Mineralressourcenerweiterung bieten.

Die Aktien des Unternehmens werden an der Bolsa de Valores de Lima und der Toronto Stock Exchange unter dem Symbol SMT sowie an der NYSE American Exchange unter dem Symbol SMTS gehandelt.

Für weitere Informationen hinsichtlich Sierra Metals besuchen Sie bitte www.sierrametals.com oder kontaktieren:

Mike McAllister, VP, Corporate Development
Sierra Metals Inc.
+1 (416) 366-7777
Email: info@sierrametals.com

TSX: SMT; BVL: SMT; NYSE American: SMTS

In Europa:
Swiss Resource Capital AG
Jochen Staiger
info@resource-capital.ch
www.resource-capital.ch

Alonso Lujan, VP, Exploration
Sierra Metals Inc.
+(51) 630-3100
+(52) 614-4260211

Igor Gonzales, President & CEO
Sierra Metals Inc.
+1 (416) 366-7777

Verfolgen Sie unseren Fortschritt unter: Web: www.sierrametals.com | Twitter: [sierrametals](#) | Facebook: [SierraMetalsInc](#) | LinkedIn: [Sierra Metals Inc.](#)

Zukunftsgerichtete Aussagen: Diese Pressemitteilung enthält zukunftsgerichtete Informationen und zukunftsgerichtete Aussagen im Sinne der kanadischen und US-amerikanischen Wertpapiergesetze bezüglich des Unternehmens (zusammen, zukunftsgerichtete Information). Die zukunftsgerichtete Information schließt ein, ist aber nicht darauf beschränkt, Aussagen hinsichtlich der Betriebe des Unternehmens einschließlich der erwarteten Entwicklungen in den den Betrieben des Unternehmens in der Zukunft, die geplanten Explorationsaktivitäten des Unternehmens, die Angemessenheit der Finanzressourcen des Unternehmens und andere Ereignisse und Konditionen, die in der Zukunft auftreten

könnten. Aussagen hinsichtlich der Mineralvorrats- und Ressourcenschätzungen könnten ebenfalls als zukunftsgerichtete Aussagen in dem Maß betrachtet werden, da sie Schätzungen der Vererzung enthalten, die angetroffen wird, falls und wenn die Liegenschaften entwickelt oder weiterentwickelt werden. Diese Aussagen beziehen sich auf Analysen und andere Informationen, die auf Vorhersagen zukünftiger Ergebnisse, Schätzungen der noch nicht bestimmten Beträge und Annahmen des Managements beruhen. Etwaige Aussagen, die Gespräche zum Ausdruck bringen oder beinhalten hinsichtlich Vorhersagen, Erwartungen, Ansichten, Plänen, Projektionen, Zielsetzungen, Annahmen oder zukünftige Ereignisse oder Leistungen (oft aber nicht immer unter Verwendung der Worte oder Ausdrücke wie z. B. erwarten, vorhersehen, planen, projizieren, schätzen, annehmen, beabsichtigen, Strategie, Ziele, Zielsetzungen, Potenzial oder Variationen dieser oder Feststellungen, dass bestimmte Aktionen, Ereignisse oder Ergebnisse unternommen, eintreten oder erzielt werden könnten, würden, dürften oder werden oder das Gegenteil jeder dieser Begriffe oder ähnlicher Ausdrücke) sind keine Aussagen historischer Tatsachen und könnten zukunftsgerichtete Informationen sein.

Die zukunftsgerichtete Information unterliegt einer Reihe von Risiken und Unsicherheiten, die dazu führen könnten, dass sich die aktuellen Ereignisse oder Ergebnisse von jenen in der zukunftsgerichteten Information unterscheiden einschließlich, aber nicht darauf begrenzt, der in der Bergbaubranche bestehenden Risiken einschließlich Umweltgefahren, Industrieunfälle, ungewöhnliche oder unerwartete geologische Formationen, Überflutungen, Arbeitsunterbrechungen, Explosionen, Einstürze, Wetterbedingungen und kriminelle Aktivität; Schwankungen der Rohstoffpreise; höherer Betriebs- und/oder Kapitalkosten; des Mangels an verfügbarer Infrastruktur; der Möglichkeit, dass zukünftige Explorations-, Entwicklungs- oder Bergbauergebnisse nicht mit den Erwartungen des Unternehmens übereinstimmen; der Risiken in Verbindung mit der Schätzung der Mineralressourcen und der Geologie, des Gehalts und der Kontinuität der Minerallagerstätten und der Unfähigkeit, die Vorräte zu ersetzen; der Schwankungen der Preise der Rohstoffe, die in den Betrieben des Unternehmens verwendet werden; der Risiken hinsichtlich der Betriebe im Ausland; der Änderungen der Gesetze und Richtlinien, der ausländischen Besteuerung, Verzögerungen bei Erhalt oder Unfähigkeit die notwendigen Regierungsgenehmigungen zu erhalten; der Risiken hinsichtlich der ausstehenden Kredite; Probleme hinsichtlich des Besitzanspruchs auf die Liegenschaften des Unternehmens; der Risiken hinsichtlich der Umweltvorschriften; der Prozessrisiken; der Risiken hinsichtlich nicht versicherter Gefahren; der Auswirkung des Wettbewerbs; der Volatilität des Preises der Wertpapiere des Unternehmens; der globalen Finanzrisiken, der Unfähigkeit qualifizierte Mitarbeiter anzuwerben oder zu behalten; möglicher Interessenkonflikte; Risiken hinsichtlich einer Gruppe von Großaktionären; der Abhängigkeit von dritten Parteien; der Unterschiede in den USA und Kanada bei der Berichterstattung von Mineralvorräten und Ressourcen; Forderungen gemäß US-amerikanischer Wertpapiergesetze; möglicher verwässernder Transaktionen; Wechselkursrisiken; Risiken hinsichtlich der Geschäftszyklen; Liquiditätsrisiken; der Abhängigkeit von internen Kontrollsystemen; Kreditrisiken einschließlich Risiken hinsichtlich der Einhaltung der Vereinbarungen hinsichtlich der BCP-Fazilität; der Unsicherheit der Produktions- und Kostenschätzungen für die Mine Yauricocha, Mine Bolivar und Mine Cusi; der Risiken in Verbindung mit dem Versagen der Fortsetzung der Erfüllung der Notierungsvoraussetzungen der NYSE MKT am erwarteten Datum der Notierung, des Versagens die davon erwarteten Vorteile zu erzielen und anderer Risiken, die in den Ablagen des Unternehmens bei den kanadischen Wertpapieraufsichtsbehörden und der U.S. Securities and Exchange Commission identifiziert wurden. Diese Dokumente finden Sie unter www.sedar.com bzw. www.se.gov.

Diese Aufzählung enthält nicht alle Faktoren, die irgendeine der zukunftsgerichteten Informationen des Unternehmens beeinflussen könnten. Zukunftsgerichtete Informationen schließen ein Aussagen über die Zukunft und sind folglich ungewiss. Die tatsächlichen Leistungen des Unternehmens oder andere zukünftige Ereignisse oder Konditionen könnten sich aufgrund verschiedener Risiken, Unsicherheiten und anderer Faktoren wesentlich von jenen unterscheiden, die in den zukunftsgerichteten Informationen reflektiert werden. Die Aussagen des Unternehmens, die zukunftsgerichtete Informationen enthalten, basieren auf Ansichten, Erwartungen und Meinungen des Managements zum Zeitpunkt der Veröffentlichung der Aussagen. Das Unternehmen ist nicht verpflichtet, die zukunftsgerichteten Informationen auf den neuesten Stand zu bringen, falls sich die Umstände oder die Ansichten des Managements, die Erwartungen oder Meinungen ändern sollten, sofern es dem Unternehmen nicht durch die geltenden Wertpapiergesetze vorgeschrieben wird. Aufgrund der oben genannten Gründe sollte sich der Leser nicht auf die zukunftsgerichteten Informationen verlassen.

Die Ausgangssprache (in der Regel Englisch), in der der Originaltext veröffentlicht wird, ist die offizielle, autorisierte und rechtsgültige Version. Diese Übersetzung wird zur besseren Verständigung mitgeliefert. Die deutschsprachige Fassung kann gekürzt oder zusammengefasst sein. Es wird keine Verantwortung oder Haftung für den Inhalt, für die Richtigkeit, der Angemessenheit oder der Genauigkeit dieser Übersetzung übernommen. Aus Sicht des Übersetzers stellt die Meldung keine Kauf- oder Verkaufsempfehlung dar! Bitte beachten Sie die englische Originalmeldung auf www.sedar.com, www.sec.gov, www.asx.com.au oder auf der Firmenwebsite!

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

Die URL für diesen Artikel lautet:

<https://www.rohstoff-welt.de/news/63003--Sierra-Metals-berichtet-neue-Entdeckung-in-Minenzone-Cachi-Cachi-der-Mine-Yauricocha.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 -1999-2026. Es gelten unsere [AGB](#) und [Datenschutzrichtlinien](#).