

# Santacruz Silver Mining Ltd. erbohrt 4,58 m mit 1.687 g/t Ag, einschließlich 0,61 m mit 7.520 g/t Ag auf dem Gavilanes-Projekt in Mexiko

14.06.2013 | [DGAP](#)

## Phase II der Gavilanes-Bohrkampagne beginnt erfolgreich

Vancouver, British Columbia, Kanada. 13. Juni 2013. [Santacruz Silver Mining Ltd.](#) ('Santacruz' oder das 'Unternehmen') (WKN: A1JWYC; TSX-V: SCZ) gibt die ersten sechs Bohrungen (insgesamt ca. 1.000 Bohrmeter) der Phase II der Bohrkampagne (16.000 Bohrmeter) auf dem Gavilanes-Silberprojekt (100 % Santacruz) im mexikanischen Bundesstaat Durango bekannt. Die 7.347 Hektar große Gavilanes-Liegenschaft beherbergt ein Epithermalsystem mit geringem Schwefelgehalt. Dort wurden bis dato 7 hochgradig mit Silber vererzte Erzgänge und ein Stockwork-Bereich identifiziert. Die Phase II des Bohrprogramms ist dazu ausgelegt, die Fortsetzung von drei der sieben bekannten Silber führenden Erzgänge sowie einen durch frühere Bohrungen identifizierten Stockwork-Bereich zu überprüfen. Jeder der Erzgänge ist im Durchschnitt 1 km lang. Die hier veröffentlichten Bohrergebnisse stammen aus dem GSA-Erzgang, dem unteren GSA-Erzgang und dem Stockwork-Bereich von El Hundido. Bis dato ist der GSA-Erzgang über eine Streichlänge von 500 m durch Bohrungen überprüft worden. Er besitzt ein deutliches Potenzial für weitere 500 m an identifizierter Streichlänge, die an der Oberfläche sichtbar ist. Der Stockwork-Bereich von El Hundido wurde erfolgreich über 250 m seiner bis dato identifizierten Streichlänge von 500 m abgebohrt.

## Die wichtigsten Ergebnisse (wahre Mächtigkeiten und nicht reduzierte Analysenergebnisse) schließen ein:

### GSA-Erzgang:

- SCHN-12: 4,58 m mit 1.741 g/t Ag-Äqu. (1.687 g/t Ag, 0,15 g/t Au, 1,03 % Zn, 0,34 % Pb und 0,05 % Cu).
- SCHN-12: 3,20 m mit 1.064 g/t Ag-Äqu. (1.048 g/t Ag, 0,03 g/t Au, 0,26 % Zn, 0,14 % Pb und 0,03 % Cu).
- SCGP-27: 4,01 m mit 766 g/t Ag-Äqu. (716 g/t Ag, 0,12 g/t Au, 0,51 % Zn, 0,67 % Pb und 0,07 % Cu).

Die Zielsetzung der Phase II des Programms ist die Bestätigung der Fortsetzung der Erzgänge GSA, Descubridora und San Nicolas zur Tiefe und in Streichrichtung. Ferner soll auch die Fortsetzung des Stockwork-Bereichs von El Hundido bestätigt werden. Die Ergebnisse der Phase II des Programms zusammen mit den im Rahmen der Phase I niedergebrachten 22 Bohrungen sowie die Bohrungen der früheren Betreiber werden für eine anfängliche, mit NI 43-101 konforme Ressourcenschätzung zusammengestellt werden.

Arturo Prestamo, President und CEO, erklärte: 'Der Beginn der Phase II der Bohrkampagne auf Gavilanes ist bis jetzt sehr erfolgreich gewesen. Das laufende Programm wird in eine Ressourcenschätzung aufgenommen werden, deren Abschluss wir noch vor Jahresende 2013 planen. Die Ergebnisse zeigen weiterhin das aufregende Potenzial auf Gavilanes und wir sind der Ansicht, dass sich dieser Trend fortsetzen wird.'

Hinsichtlich der Produktion der Rosario-Mine äußerte sich Arturo Prestamo: 'Der Betrieb der Rosario-Mine liegt im Budget, seit die kommerzielle Produktion am 1. April 2013 erreicht wurde. Die Monate April und Mai übertrafen die Erwartungen, während die Silber-Äquivalentproduktion im Juni ebenfalls hochgefahren wird. Santacruz verfügt weiterhin über eine solide Bilanz und ergreift angesichts der aktuellen Marktbedingungen Initiativen, die budgetierten Aufwendungen ohne Abweichung von unseren Explorationszielsetzungen zu reduzieren. Die Rosario-Mine ist bei den aktuellen Silberpreisen auf dem Weg, den im Jahr 2013 notwendigen Cashflow zu generieren. Dies wird es uns erlauben, unserem Ziel, ein mittelgroßer Silberproduzent zu werden, näher zu kommen.'

Die vollständigen Ergebnisse der Phase I des Bohrprogramms im Jahr 2012 und die Ergebnisse der sechs in dieser Pressemitteilung bekannt gegebenen Bohrungen sind auf der Webseite des Unternehmens, [www.santacruzsilver.com](http://www.santacruzsilver.com), zu finden.

Folgend die Ergebnisse der ersten 6 Bohrungen der Phase II der Bohrkampagne:

Tabellen sehen Sie unter folgendem Link:

[http://www.santacruzsilver.com/s/news\\_releases.asp?ReportID=588309](http://www.santacruzsilver.com/s/news_releases.asp?ReportID=588309)

Die Bohrarbeiten werden fortgesetzt und die Ergebnisse werden nach Erhalt der Analysenergebnisse bekannt gegeben.

### **Beprobung und Labor**

Die Bohrkerne (NQ-Durchmesser) wurden vor Ort halbiert und an ALS Chemex, ein vollständig akkreditiertes und zertifiziertes Labor, geschickt. Die Proben wurden in den ALS Chemex Labors in Zacatecas, Mexiko, vorbereitet und von ALS Chemex in Vancouver, Kanada, analysiert. Alle Proben wurden mit der Feuerprobe und anschließender AA-Analyse auf Au und Ag (Au-AA23) bestimmt. Pb, Zn und andere Elemente (ME-MS61) wurden mit der 48-Element-ICP-Methode bestimmt. Ein umfassendes Qualitätssicherungs- und Qualitätskontrollverfahren mit Standards, Blindproben und Doppelproben wird befolgt. Alle Proben werden nach dem Zufallsprinzip platziert.

### **Qualifizierte Person**

Donald E. Hulse P.E., SME-RM von Gustavson Associates LLC ist gemäß NI 43-101 eine qualifizierte Person und unabhängig vom Unternehmen. Er hat die technischen Informationen in dieser Pressemitteilung überprüft und genehmigt.

### **Datenüberprüfung**

Herr Hulse überprüfte die in dieser Pressemitteilung veröffentlichten Daten, einschließlich der Beprobungsdaten, der analytischen Daten und der Testdaten, die der Information in dieser Pressemitteilung zugrunde liegen. Die Überprüfung schloss eine Prüfung und Bestätigung der zutreffenden Datenbestände und der Prüfung der Analysenzertifikate ein.

### **Über Santacruz Silver Mining Ltd.**

Santacruz ist ein Silberunternehmen mit Fokus auf Mexiko. Das Unternehmen besitzt ein produzierendes Projekt (Rosario) und zwei fortgeschrittene Explorationsprojekte (San Felipe und Gavilanes). Das Unternehmen wird von einem erfahrenen technischen Team mit nachweislichen Erfolgen bei der Entwicklung, dem Betrieb und der Entdeckung von Silberminen in Mexiko geleitet.

Das Unternehmen zielt darauf, ein mittelgroßer Silberproduzent zu werden.

Tabellen sehen Sie unter folgendem Link:

[http://www.santacruzsilver.com/s/news\\_releases.asp?ReportID=588309](http://www.santacruzsilver.com/s/news_releases.asp?ReportID=588309)

### **Für weitere Informationen wenden Sie sich bitte an:**

Santacruz Silver Mining Ltd.  
Arturo Préstamo Elizondo, President, CEO & Director  
Suite 1125-595 Howe Street  
Vancouver, British Columbia V6C 2T5, Canada  
Tel. +1 (604)569-1609  
[www.santacruzsilver.com](http://www.santacruzsilver.com)

AXINO AG  
investor & media relations  
Königstraße 26, 70173 Stuttgart  
Tel. +49 (711) 25359230  
Fax +49 (711) 25359233  
[www.axino.de](http://www.axino.de)

*Dies ist eine Übersetzung der ursprünglichen englischen Pressemitteilung. Nur die ursprüngliche englische Pressemitteilung ist verbindlich. Eine Haftung für die Richtigkeit der Übersetzung wird ausgeschlossen.*

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

Die URL für diesen Artikel lautet:

<https://www.rohstoff-welt.de/news/43511--Santacruz-Silver-Mining-Ltd.-erbohrt-458-m-mit-1.687-g-t-Ag-einschliesslich-061-m-mit-7.520-g-t-Ag-auf-dem-Gavi>

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](#).