

# Silvercrest Mines Inc. meldet Rekordsilberproduktion im dritten Quartal: 202.736 oz Silber und 7.194 oz Gold

15.10.2013 | [IRW-Press](#)

VANCOUVER (BRITISH COLUMBIA), 15. Oktober 2013. [Silvercrest Mines Inc.](#) (das „Unternehmen“) freut sich, die Produktionsergebnisse des dritten Quartals 2013 bei der zu 100 Prozent unternehmenseigenen Mine Santa Elena im mexikanischen Bundesstaat Sonora bekannt zu geben.

## Highlights der Produktion im dritten Quartal 2013 im Vergleich mit dem zweiten Quartal 2013

- Rekordsilberproduktion von 202.736 Unzen – eine Steigerung von 4 %
- Goldproduktion von 7.194 Unzen – ein Rückgang von 4 %
- Silberäquivalentproduktion(1) von 642.877 Unzen – ein Rückgang von 3 %
- Das Verhältnis zwischen Endmaterial und Erz entsprach mit 1,34 dem Minenplan – ein Rückgang von 47 %.
- Die gebrochenen Tonnen Erz gingen um 18 % auf 251.374 Tonnen zurück; der Durchsatz betrug durchschnittlich 2.732 tpd.
- Die Durchschnittsgehalte, die auf die Platte geladen wurden, sind beträchtlich gestiegen: um 26 % bei Silber und um 10 % bei Gold.

President und COO Eric Fier sagte: „Santa Elena konnte seine solide Betriebs-Performance im dritten Quartal fortsetzen und unsere Prognosen beinahe erreichen. In den ersten neun Monaten des Jahres 2013 beliefen sich die Silberproduktion auf 550.239 Unzen und die Goldproduktion auf 21.881 Unzen, was 1,87 Millionen Unzen Silberäquivalent(1) entspricht. Wir gehen weiterhin davon aus, dass die Jahresproduktion der ursprünglichen Prognose von 2,44 Millionen Unzen Silberäquivalent (bei einem Silber-Gold-Verhältnis von 55:1) entsprechen wird, einschließlich 725.000 Unzen Silber (ursprünglich 625.000 Unzen) und 30.000 Unzen Gold (ursprünglich 33.000 Unzen). Unser kontinuierliches Bestreben nach mehr Effizienz zur Kostenkontrolle wird sicherstellen, dass die Investitionskosten gemäß der Marktprognose bei oder unterhalb von 8,50 US\$ pro Unze Silberäquivalent bleiben und unsere Betriebe bei den aktuellen Metallpreisen einen positiven Cashflow liefern werden.“

Zur Ansicht der vollständigen Pressemitteilung folgen Sie bitte dem Link:  
[http://www.irw-press.com/dokumente/SilverCrest\\_151013\\_Deutsch.pdf](http://www.irw-press.com/dokumente/SilverCrest_151013_Deutsch.pdf)

Höhere abgebaute und gebrochene Gehalte (1,63 g/t Gold und 83,2 g/t Silber) im dritten Quartal sollten sich angesichts eines aktuellen Laugungszyklus von 30 bis 60 Tagen infolge der zunehmenden Höhe der Platte in den im vierten Quartal produzierten Unzen widerspiegeln. Die Silbergehalte steigen weiterhin, während die Goldgehalte mit zunehmender Tiefe konstant bleiben. Im dritten Quartal blieb der interne Cutoff-Gehalt von Tagebauerz mit 0,49 g/t Goldäquivalent gleich (Metallspotpreise und anwendbare metallurgische Gewinnungsraten), um die aktuellen Metallpreise widerzuspiegeln. Im dritten Quartal wurden insgesamt 11.620 Tonnen an Untertageerz mit einem Durchschnittsgehalt von 0,87 g/t Gold und 123 g/t Silber gebrochen.

Der gesamte und durchschnittliche Erzdurchsatz beim Brecher ging aufgrund widriger Wetterbedingungen (Regenzeit), einer längeren Förderzeit aus der Grubenbasis sowie der Verfügbarkeit von Equipment unserer Vertragspartner zurück.

Anhand der ersten drei Quartale des Jahres 2013 wurde die Marktprognose der Produktion revidiert, um die fortlaufende Rekordsilberproduktion und den Rückgang der Goldproduktion widerzuspiegeln. Die Silberprognose wurde von ursprünglich 625.000 auf 725.000 Unzen erhöht, während die Goldprognose von ursprünglich 33.000 auf 30.000 Unzen verringert wurde. Die Silberäquivalentprognose blieb mit 2,44 Millionen Unzen (bei einem Silber-Gold-Verhältnis von 55:1) unverändert.

## Update der Erweiterung von Santa Elena, drittes Quartal 2013

- Die Erweiterung von Santa Elena liegt zurzeit innerhalb des Zeit- und Budgetrahmens (+/- 5 %); die Mühle soll im Januar 2014 erstmals eingeschaltet werden und kurz darauf in Betrieb gehen.
- 80 Prozent der für 2013 budgetierten Investitionskosten in Höhe von 65 Mio. US\$ wurden bereits eingesetzt.
- Die Mühle und die CCD/MC-Verarbeitungsanlage mit einer Kapazität von 3.000 tpd sind zu 67 Prozent fertiggestellt. Abgesehen von der Kugelmühle sind alle wichtigen Komponenten vor Ort. Die Kugelmühle wird voraussichtlich im November geliefert werden. Die Betonarbeiten sind zu 95 Prozent, die Brecherinstallation zu 70 Prozent, der Fördertunnel zu 95 Prozent, der CCD-Kreislauf und die Verdicker zu 90 Prozent, die Filterpressen zu 15 Prozent, der MC zu 15 Prozent, das Genset-Maschinenhaus zu 40 Prozent und die Hauptstruktur zu 50 Prozent fertiggestellt. Unter [www.silvercrestmines.com](http://www.silvercrestmines.com) können Sie detaillierte Fotos der Bauarbeiten abrufen.
- Die Untertagearbeiten umfassten im vierten Quartal vor allem die Mobilisierung eines Untertage-Vertragspartners, eine Aufrüstung der Rampe als Vorbereitung für fortlaufende Abtragungsarbeiten sowie das fortlaufende Pumpen von Grundwasser mit einer geschätzten Durchschnittsrate von 300 bis 350 g/m.
- Bei den mexikanischen Behörden wurde eine Genehmigung für die Aufrüstung der Stromgewinnung vor Ort beantragt. Die Genehmigung soll vor der Inbetriebnahme der Mühle eintreffen. Der Genehmigungsprozess zur Verwendung des Untertagewassers zu Verarbeitungszwecken und anderen Angelegenheiten ist im Gange.
- Die geplanten Untertagebohrungen im Umfang von 1.500 Metern zur Unterstützung einer detaillierten Planung der ersten Produktionsabbaukammern sind abgeschlossen. Der Abbau dieser Abbaukammern soll Ende 2014 erfolgen. Die Bohrergebnisse werden separat gemeldet werden.

## Veröffentlichung der Finanzergebnisse des dritten Quartals

Das Unternehmen plant, die Finanzergebnisse des dritten Quartals am Donnerstag, dem 14. November 2013, zu veröffentlichen.

Die „qualifizierte Person“ gemäß NI 43-101 für diese Pressemitteilung ist N. Eric Fier, CPG, P.Eng., Chief Operating Officer von Silvercrest Mines Inc., der den Inhalt geprüft und genehmigt hat.

Silvercrest Mines Inc. (TSX-V: SVL; NYSE MKT: SVLC) ist ein kanadischer Edelmetallproduzent mit Firmensitz in Vancouver (British Columbia). Das Vorzeigeprojekt von SilverCrest ist die unternehmenseigene Mine Santa Elena, die sich 150 km nordöstlich von Hermosillo bei Banamichi im mexikanischen Bundesstaat Sonora befindet. Die Mine ist ein hochgradiger epithermaler Silber- und Goldproduzent mit geschätzten Investitionskosten von 8 US\$ pro Unze Silberäquivalent (Silber-Gold-Verhältnis von 55:1) für die Tagebau-Haufenlaugung während der gesamten Lebensdauer der Mine. Laut Schätzung von SilverCrest dürften im Jahr 2013 im obertätigen Abbaubetrieb Santa Elena bei einer Förderkapazität von 2.500 Tagedestonnen und einer Verarbeitung mittels Haufenlaugung rund 725.000 Unzen Silber und 30.000 Unzen Gold gewonnen werden. Derzeit finden umfangreiche Expansionsarbeiten und der Bau einer herkömmlichen Verarbeitungsanlage mit 3000 Tonnen Tageskapazität statt, mit der die Metallproduktion in der Mine Santa Elena (über und unter Tag) im Jahr 2014 entscheidend gesteigert werden soll. Die Explorationen führen bei Santa Elena laufend zu Neuentdeckungen und im Konzessionsgebiet La Joya im Bundesstaat Durango konnte relativ rasch eine große Polymetallagerstätte definiert werden, die Ressourcen im Umfang von annähernd 200 Millionen Unzen Silberäquivalent beherbergt.

## ZUKUNFTSGERICHTETE AUSSAGEN

*Diese Pressemeldung enthält „zukunftsgerichtete Aussagen“ im Sinne der geltenden kanadischen Wertpapiergesetze und des United States Securities Litigation Reform Act von 1995. Solche zukunftsgerichteten Aussagen betreffen die vom Unternehmen erwarteten Ergebnisse und Entwicklungen in der künftigen Betriebstätigkeit des Unternehmens, die geplanten Explorations- und Erschließungsarbeiten in den entsprechenden Konzessionsgebieten sowie die Pläne hinsichtlich des Geschäftsbetriebs und anderer Angelegenheiten, die in Zukunft eintreten könnten. Diese Aussagen beziehen sich auf Analysen und andere Informationen, die auf den Erwartungen zukünftiger Leistungen basieren. Dazu zählen auch die Silber- und*

*Goldproduktion und die geplanten Arbeitsprogramme. Aussagen zu Reserven und Mineralressourcenschätzungen könnten insofern auch zukunftsgerichtete Aussagen darstellen, als sie die Schätzungen der Mineralisierung beinhalten, die im Rahmen der Erschließung des Mineralkonzessionsgebiets gefunden wird. Im Falle der Mineralreserven reflektieren solche Aussagen die Schlussfolgerung basierend auf bestimmten Annahmen, dass die Rohstofflagerstätten in wirtschaftlich rentabler Weise gefördert werden können.*

*Zukunftsgerichtete Aussagen unterliegen einer Vielzahl an bekannten und unbekanntem Risiken, Ungewissheiten sowie anderen Faktoren, die dazu führen könnten, dass sich die tatsächlichen Ereignisse oder Ergebnisse erheblich von jenen unterscheiden, auf die explizit oder implizit in den zukunftsgerichteten Aussagen Bezug genommen wird. Dazu zählen unter anderem: Risiken in Zusammenhang mit Edelmetall- und Basismetallpreisschwankungen; Risiken in Zusammenhang mit den aktuellen Währungsschwankungen (vor allem dem mexikanischen Peso, kanadischen Dollar und US-Dollar); Risiken in Zusammenhang mit den typischen Gefahren des Bergbaus (einschließlich Umstände und Ereignisse, die nicht in unserem Einflussbereich liegen), betriebliche und technische Schwierigkeiten im Rahmen von Rohstoffexplorations-, -erschließungs- und -förderaktivitäten; Ungewissheiten bei der Beschaffung von Finanzmitteln und der Finanzierung der Exploration und Erschließung auf den Konzessionsgebieten; Unsicherheiten bei den tatsächlichen Investitionskosten, Betriebskosten, Produktionskosten und wirtschaftlichen Erträgen; die Ungewissheit, ob die Erschließungsaktivitäten zu einem rentablen Abbaubetrieb führen werden; Risiken in Zusammenhang mit Datenmaterial zu den Reserven und Mineralressourcen (da diese auf Schätzungen und Annahmen beruhen und die tatsächlichen Produktionsmengen zu den gegebenen Bedingungen unter den aktuellen Schätzungen liegen können und die Mengen und Erzgehalten der Mineralreserven im Zuge der Förderung auf den Konzessionsgebieten geringer ausfallen könnten; Risiken in Zusammenhang mit den Regierungsvorschriften und dem Erhalt der erforderlichen Lizenzen und Genehmigungen; Risiken in Zusammenhang mit dem Geschäft, das Umweltgesetzen und -bestimmungen unterliegt (die zu höheren Kosten der Geschäftstätigkeit führen und unsere Betriebe einschränken können); Risiken in Zusammenhang mit Mineralkonzessionsgebieten, die an zuvor nicht registrierte Abkommen, Übertragungen oder allfällige Rechtsansprüche gebunden sind; Risiken in Zusammenhang mit einer nicht ausreichenden Deckung bzw. Haftungsverweigerung durch die Versicherung; Risiken in Verbindung mit Rechtsstreitigkeiten; Risiken im Hinblick auf die Weltwirtschaft; Risiken im Hinblick auf den Status des Unternehmens als ausländischer Privatmittler in den Vereinigten Staaten; Risiken in Verbindung mit sämtlichen Konzessionsgebieten des Unternehmens in Mexiko und El Salvador (einschließlich der politischen, wirtschaftlichen, sozialen und regulatorischen Instabilität); und Risiken in Zusammenhang mit der Beteiligung von Direktoren und Führungskräften an anderen Rohstoffunternehmen, wodurch es zu Interessenskonflikten kommen könnte. Sollten eines oder mehrere dieser Risiken und Ungewissheiten eintreten oder sich die zugrunde liegenden Annahmen als unrichtig erweisen, dann könnten sich die tatsächlichen Ergebnisse erheblich von jenen unterscheiden, die in den zukunftsgerichteten Aussagen beschrieben wurden. Die zukunftsgerichteten Aussagen des Unternehmens basieren auf den Meinungen, Erwartungen und Annahmen des Managements zum Zeitpunkt der Äußerung dieser Aussagen. Aus den oben genannten Gründen sollten sich Investoren nicht bedingungslos auf zukunftsgerichtete Aussagen verlassen.*

*Die in dieser Pressemeldung enthaltenen Informationen stellen keine umfassende Dokumentation sämtlicher Fakten und Entwicklungen im Zusammenhang mit dem Unternehmen dar. Sie sind in Verbindung mit allen anderen veröffentlichten Unterlagen des Unternehmens zu betrachten. Die hier enthaltenen Informationen ersetzen nicht eine detaillierte Forschung oder Analyse. Die Angemessenheit oder Genauigkeit dieser Informationen wurde von keiner Wertpapierkommission bzw. Regulierungsbehörde geprüft.*

„N. Eric Fier“

N. Eric Fier, President & COO Silvercrest Mines Inc.

**Ansprechpartner:**

Fred Cooper  
Telefon: (604) 694-1730 DW 108  
Fax: (604) 694-1761  
Tel: 1-866-691-1730 (gebührenfrei)  
E-Mail: [info@silvercrestmines.com](mailto:info@silvercrestmines.com)  
Website: [www.silvercrestmines.com](http://www.silvercrestmines.com)  
Suite 501 - 570 Granville Street  
Vancouver, BC Kanada V6C 3P1

*Die TSX Venture Exchange und deren Regulierungsorgane (in den Statuten der TSX Venture Exchange als*

*Regulation Services Provider bezeichnet) übernehmen keinerlei Verantwortung für die Angemessenheit oder Genauigkeit dieser Meldung.*

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

## **Kontakt**

Silvercrest Mines Inc.  
570 Granville Street, Suite 501  
Vancouver, BC V6C 3P1 Kanada

Fred Cooper, Investor Relations  
Tel: +1 (604) 694-1730  
Fax: +1 (604) 694-1761  
E-Mail: [info@silvercrestmines.com](mailto:info@silvercrestmines.com)

---

Dieser Artikel stammt von [Rohstoff-Welt.de](http://Rohstoff-Welt.de)

Die URL für diesen Artikel lautet:

<https://www.rohstoff-welt.de/news/45450--Silvercrest-Mines-Inc.-meldet-Rekordsilberproduktion-im-dritten-Quartal--202.736-oz-Silber-und-7.194-oz-Gold.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](#).