

Sterling Mining Company gibt Ergebnisse von Schlitzgrabungen bekannt

05.12.2006 | [GoldSeiten](#)

Wallace, Idaho, 04. Dezember 2006: Sterling Mining Company (OTC: SRLM, WKN: 121 480) gibt heute bekannt, daß man ein Programm von Oberflächen-Schlitzgrabungen über 900 m entlang von Veta Grande bei der San Acacio Mine in Zacatecas, Mexiko, abgeschlossen hat. Die Veta Grande Ader kann über fast 7 km verfolgt werden und sie ist bekannt dafür, Silber bis in Tiefen von 300 m zu beherbergen. Die oberen Teile der Ader sind oxidiert und können in Sterlings nahegelegener Baroness Auslauganlage verarbeitet werden.

Der gewichtete Durchschnitt aller Proben in den 41 Gräben liegt bei 149 g/t Silber (insgesamt wurden 93 Proben genommen). Die durchschnittliche Breite der Ader beträgt 12,33 m. Man hat die Gräben im Abstand von 25 m quer über die Ader gezogen.

- 41 Gräben über eine Verlaufsänge von 900 m ausgewertet;
- die besten 4 Gräben enthielten:
 - 377 g/t Silber über 10,85 m,
 - 376 g/t Silber über 13,93 m,
 - 386 g/t Silber über 22 m und
 - 472 g/t Silber über 5,15 m
- Die Ader mit Füllmaterial in den Gräben enthält durchschnittlich 149 g/t Silber über 12,33 m.

Sterlings Personal hat das Programm durchgeführt und einen Grabenbagger genutzt, um bis in Tiefen von 3 m zu kommen. Proben wurden entlang des Bodens der Gräben und entlang der Seitenwände genommen, um sicherzustellen, daß repräsentative Proben ohne Oberflächenverunreinigung vorliegen. Ziel des Programms war es, die zurückliegenden Oberflächenproben zu bestätigen und das nahe der Oberfläche liegende Material hinsichtlich einer möglichen Verarbeitung in der Baroness Mühle zu bewerten.

Alle Proben wurden direkt zu den BSI Inspectorate Laboren in Durango geschickt. Die Proben wurden mittels Feuerprobe analysiert. Außerdem hat man die Proben auf Kupfer, Zink und Blei für metallurgische Zwecke untersucht. Basismetalle werden im Kreislauf der Baroness Mühle nicht gewonnen und haben deswegen keinen wirtschaftlichen Wert.

Sterlings Personal wertet die Ergebnisse aus und legt bevorzugte Gebiete an der Oberfläche fest, die sicher abgebaut und ökonomisch verwertet werden können.

Alte unterirdische Stollen gewähren Zugang in das mineralisierte System. Der Refugio Tunnel wird im Augenblick instandgesetzt, um Zugang für eine Massenprobe der Strossen, die während der spanischen Kolonialzeit per Hand abgebaut wurden, zu schaffen. Der ehemalige Abbau dieser Strossen konzentrierte sich auf das hochgradige Material und lies das andere zurück. Sterlings Personal hat eine Reihe von Proben genommen, um das Potential für die Mühlenbeschickung festzustellen. Ergebnisse sind noch nicht verfügbar.

Über Sterling Mining

Sterling Mining Company kontrolliert die historisch bedeutsame Sunshine Mine im Silver Valley von Idaho. Das Unternehmen hält auch diverse andere Projekte in Mexiko, darunter auch das Baroness Projekt im Zacatecas Silberdistrikt, wo die Produktion im Gange ist. Sterling Mining wird am OTC Bulletin Board unter dem Ticker "SRLM" und an der Frankfurter Börse unter Symbol "SMX" gehandelt.

Für weitere Informationen besuchen sie die Firmen Webseite www.SterlingMining.com oder kontaktieren sie uns.

Für den Inhalt der Pressemeldung ist allein die Gesellschaft verantwortlich. Sie wurde weder von der Börse, noch von einem Dritten geprüft. 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 bzw. www.sec.gov oder auf der Firmenwebsite! (zur [Meldung](#))

Weitere Informationen erhalten Sie bei:

Sterling Mining Company
Raymond De Motte
Telefon 208-666-4070
www.sterlingmining.com

oder bei

CHF Investor Relations
Cathy Hume, CEO
Telefon 416-868-1079 ext: 231,
cathy@chfir.com
www.chfir.com

Um Infos über Sterling per E-mail zu bekommen, bitte schreiben Sie eine E-mail an Alison@chfir.com unter dem Betreff "SRIM news".

Dieser Artikel stammt von Rohstoff-Welt.de

Die URL für diesen Artikel lautet:

<https://www.rohstoff-welt.de/news/44--Sterling-Mining-Company-gibt-Ergebnisse-von-Schlitzgrabungen-bekannt.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 [AGB](#) und [Datenschutzrichtlinien](#).