

Endeavour Silver Corp. entdeckt hochgradige Silber-Gold-Vererzung auf der San-Sebastian-Liegenschaft in Jalisco, Mexico; Bohrung trifft im Terronera-Gang auf 1.489 g/t Silber und 0,85 g/t Gold über 5,66 m

23.05.2012 | [DGAP](#)

Vancouver, British Columbia, Kanada. 22. Mai 2012. [Endeavour Silver Corp.](#) (WKN: A0DJ0N; TSX: EDR; NYSE Amex: EXK) gibt bekannt, dass durch Explorationsbohrungen auf der San-Sebastian-Liegenschaft im mexikanischen Bundesstaat Jalisco eine neue hochgradige Silber-Gold-Vererzung im Terronera-Gang entdeckt wurde.

Die wichtigsten Bohrergebnisse aus dem Terronera-Gang schließen ein 1.489 g/t Silber und 0,85 g/t Gold über 5,66 m wahre Mächtigkeit (44,7 Unzen pro Tonne Silber-Äquivalent basierend auf einem Verhältnis Silber:Gold von 50:1 über 18,6 Fuß) in Bohrung TR02-1. Weitere Bohrergebnisse schließen ein 500 g/t Silber und 1,15 g/t Gold über 11,48 m wahre Mächtigkeit (16,3 Unzen pro Tonne Silber-Äquivalent über 37,7 Fuß) einschließlich 4.500 g/t Silber und 3,27 g/t Gold über 0,20 m wahre Mächtigkeit (136,0 Unzen pro Tonne Silber-Äquivalent über 0,66 Fuß) in Bohrung TR12-1.

Folgend die Bohrergebnisse:

SAN SEBASTIAN BOHRERGEBNISSE

Bohrung	Gang	von (m)	bis (m)	Kernlänge (m)	Wahre Mächtigkeit (m)	Ag (g/t)	Au (g/t)
Terrone							
TR02-1	ra einschl.	238.00 243.25	245.75 243.80	7.75 0.55	5.66 0.50	1,489 5,580	0.85 1.56
Terrone							
TR12-1	ra einschl.	199.25 211.65	216.00 212.00	16.75 0.35	11.48 0.20	500 4,500	1.15 3.27
Terrone							
TR13-1	ra einschl.	265.80 267.70	281.20 268.60	15.40 0.90	13.34 0.78	222 754	0.73 1.04
Terrone							
TR15-1	ra einschl.	366.25 368.60	371.95 369.00	5.70 0.40	4.37 0.31	287 579	1.08 6.06
TR16-1	Brekzie	208.70 382.85	209.10 386.40	0.40 3.55	0.31 3.18	502 147	2.15 8.91

Barry Devlin, Vice President Exploration bei Endeavour, kommentierte: 'Endeavours 2012-Explorationsbohrprogramm hat eine neue Zone mit einer hochgradigen Silber-Gold-Vererzung im Terronera-Gang im San-Sebastian-Bezirk entdeckt. Klicken Sie zum Betrachten des Video auf folgenden Link: <http://www.youtube.com/watch?v=ItLEG4dtfJU&feature=youtu.be>. Die Gänge auf San Sebastian neigen wie der in der Vergangenheit abgebaute Terronera-Gang dazu, umfangreich zu sein und können hochgradige Silber-Gold-Erzkörper beherbergen. Diese neuen hochgradigen Bohrergebnisse bestätigen unsere Annahme, dass San Sebastian ein vielversprechendes, den Bezirk umfassendes Potenzial für Silber-Gold-Entdeckungen besitzt.'

Der Terronera-Gang ist bis zu 15 m mächtig und wurde in Streichrichtung über eine Entfernung von 2 km verfolgt. Mehrere alte Schächte und Zugangsstollen markieren entlang des Ganges die Stellen kleiner historischer Minen. Die Bohrungen werden mit einem Bohrgerät fortgesetzt werden, um die seitliche und vertikale Ausdehnung der vor Kurzem entdeckten hochgradigen Silber-Gold-Vererzung im Terronera-Gang

abzugrenzen.

Endeavour besitzt gegenwärtig eine Option zum vollständigen Erwerb von 5.466 Hektar (13.507 Acre) innerhalb des historischen Silberbergbaubezirks San Sebastian (bitte hier für Karten anklicken: <http://www.edrsilver.com/s/sansebastian.asp?ReportID=999999999%2C525824&ReportIDRef=OTBCHK1DVKY7>), der 1542 entdeckt wurde und in kleinem Maßstab aus mehreren historischen Minen auf über 20 verschiedenen Gängen bis zur mexikanischen Revolution im Jahre 1910 Silber produzierte. Seit Erwerb der Option auf San Sebastian im Jahre 2010 hat sich Endeavour auf die Kartierung, Beprobung, die Bohrungen auf sechs Gängen in einem fünf Kilometer (3 Meilen) großen Gebiet in der Südhälfte der Liegenschaft konzentriert.

Im Jahre 2011 brachte Endeavour auf San Sebastian 36 Bohrungen mit einer Gesamtlänge von 7.700 m niederr, um das Erzpotenzial der Gänge Los Negros, Animas, Tajo, Real und Quiteria zu überprüfen. Es wurden fünf neue, mäßig vererzte Silber-Gold-Zonen abgegrenzt, die eine kleine anfängliche Silberressource beherbergen. Mehrere Vererzungszonen sind für eine weitere Exploration noch offen und es müssen noch viele Gänge abgebohrt werden.

Barry Devlin, M.Sc., P.Geo. Vice President Exploration, ist die qualifizierte Person, die diese Pressemitteilung geprüft und die Bohrprogramme auf dem San-Sebastian-Projekt geleitet hat. Eine Qualitätskontrolle des Beprobungsprogramms mit Referenzstandards, Blindproben und Duplikaten wurde zur Überwachung der Integrität aller Analysenergebnisse eingeführt. Alle Bohrkerne werden im Feldlabor in Guanajuato halbiert und an die Labors von ALS-Chemex geschickt. Dort werden sie getrocknet, zerkleinert, aufgeteilt und für die Analyse zu Pulverproben mit einer Einwaage von jeweils 50 Gramm verarbeitet. Gold und Silber werden durch die Feuerprobe mit anschließender Atomabsorption bestimmt. Andere Elemente werden durch die Atomabsorption bestimmt.

Über Endeavour Silver Corp.

Endeavour Silver Corp. ist eine Mid-Cap-Silberbergbaugesellschaft mit Schwerpunkt auf dem Wachstum ihrer Silberproduktion, ihrer Vorräte und Ressourcen in Mexiko. Seit Beginn im Jahre 2004 hat Endeavour sieben Jahre in Folge mit einem aggressiven Wachstum der Silberproduktion, der Vorräte und Ressourcen verbucht. Die jetzt in den zwei (bald drei) aktiven Silberminen der Endeavour in Mexiko angelaufenen organischen Erweiterungsprogramme in Verbindung mit ihrem strategischen Akquisitionsprogramm werden Endeavour dabei helfen, ihr Ziel zu erreichen, der nächste mittlere Silberproduzent zu werden.

Für weitere Informationen wenden Sie sich bitte an:

Endeavour Silver Corp.
Hugh Clarke
301-700 West Pender Street
Vancouver, BC V6C 1G8 Canada
Tel.: +1 (604) 685-9775
Fax: +1 (604) 685-9744
Website: www.edrsilver.com

AXINO AG
investor & media relations
Königstraße 26, 70173 Stuttgart
Tel. +49 (711) 25 35 92-30
Fax +49 (711) 25 35 92-33
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](https://www.rohstoff-welt.de)

Die URL für diesen Artikel lautet:

<https://www.rohstoff-welt.de/news/36318-Endeavour-Silver-Corp.-entdeckt-hochgradige-Silber-Gold-Vererzung-auf-der-San-Sebastian-Liegenschaft-in-Jalisco-Mexiko>

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](#).