## Endeavour Silver Corp.: Bohrungen finden neue Gold-Silber-Zone bei der Mine Cebada, Guanajuato

27.02.2008 | IRW-Press

Endeavour Silver Corp.: Bohrungen finden neue Gold-Silber-Zone bei der Mine Cebada, Guanajuato; Erweiterung des bekannten Silbererzkörpers bei der Mine Porvenir, Guanacevi, Mexiko

Vancouver, Kanada - 26. Februar 2008 - Endeavour Silver Corp. (EDR: TSX, EXK: AMEX, und EJD: Frankfurt) meldet, dass die ersten Bohrergebnisse des Bohrprogramms 2007 bei Guanajuato eine neue gold-silber-mineralisierte Zone nördlich der Mine Cebada ergeben haben.

Drei Bohrlöcher durchschnitten die neue mineralisierte Zone in der Nähe der Abschnittslinie 3785, etwa 800 m nördlich des Schachtes Cebada, auf einem Gebiet 50 m entlang des Streichen und 50 m neigungsabwärts; diese Zone ist weiterhin in allen Richtungen offen. Ein alter Penoles-Explorationstunnel entlang der Ader Veta Madre, der etwa 50 m unterhalb der neuen Bohrlöcher verläuft, fand Berichten zufolge 4,62 g/t Gold und 466 g/t Silber auf 4,27 m, was darauf hinweist, dass sich die hochgradige Mineralisierung in der Tiefe fortsetzt.

Die Highlights der Bohrungen beinhalten 4,54 g/t Gold und 316 g/t Silber (16,5 Unzen pro Tonne Silberäquivalent, basierend auf einem Gold-Silber-Verhältnis von 55:1) auf einer Kernlänge von 1,70 m (5,9 Fuß) in Bohrloch CE 378-2, wie in folgender Tabelle dargestellt wird:

Die Tabelle mit den Ergebnissen finden Sie unter diesem Link: http://www.irw-press.com/dokumente/EDR\_tabel1.pdf

Die Bohrung von zusätzlichen sechs Bohrlöchern ist nun im Gange, um diese neue mineralisierte Zone "3785" als Teil des 17.500 m umfassenden Bohrprogramms, das bei Guanajuato für 2008 budgetiert ist, besser zu definieren. Vorrangiges Ziel ist es, die neue Zone "3785" neigungsaufwärts in Richtung Oberfläche zu erweitern.

Endeavour meldet ebenfalls, dass die ersten Bohrergebnisse des Bohrprogramms 2007 bei Guanacevi den bekannten Silbererzkörper bei der Mine Porvenir erweitert haben. Zwei Bohrlöcher durchschnitten die Ader Santa Cruz in der Tiefe und erweiterten das bereits zuvor definierte Ressourcengebiet in Richtung Nordwesten.

Die Highlights der Bohrungen beinhalten 1,45 g/t Gold und 531 g/t Silber (17,8 Unzen pro Tonne Silberäquivalent) auf einer Kernlänge von 2,10 m (6,9 Fuß) in Bohrloch NP 21-7, wie in folgender Tabelle dargestellt wird:

Die Tabelle mit den Ergebnissen finden Sie unter diesem Link: http://www.irw-press.com/dokumente/EDR\_tabel2.pdf

Die Untersuchungsergebnisse von zwei zusätzlichen Bohrlöchern in diesem Gebiet und von vor kurzem abgeschlossenen Bohrlöchern im Minengebiet Santa Cruz weiter südöstlich sind noch ausständig. Es wurde jedoch eine Untergrundbohrung begonnen, um als Teil des 12.700 m umfassenden Bohrprogramms, das bei Guanacevi für 2008 budgetiert ist, im mittleren Teil des Erzkörpers Porvenir nach tieferen Erweiterungen zu suchen.

Endeavour betreibt zurzeit fünf Bohrgeräte auf fünf Explorationszielen in Mexiko: Cebada und Golondrinas bei Guanajuato, Porvenir und Milache bei Guanacevi sowie Cometa bei Parral. Für das Explorationsprogramm 2008 in Mexiko wurden etwa 150 Bohrlöcher auf insgesamt 38.000 m budgetiert.

Barry Devlin, Vice President of Exploration, sagte: "Wir freuen uns, dass sich unsere Explorationen bei Guanajuato angesichts der neuen mineralisierten Zone "3785" nördlich der Mine Cebada nun bezahlt machen. Da Endeavour noch über weitere qualitativ hochwertige Bohrziele bei Guanajuato und Guanacevi verfügt, die noch erprobt werden müssen, werden wir den Schwerpunkt der Bohrungen auch auf diese neue Zone legen."

Barry Devlin, M.Sc., P.Geo., Vice President Exploration, ist die qualifizierte Person, die diese

02.12.2025 Seite 1/2

Pressemitteilung überprüft und die Oberflächenbohr- und Probentnahmeprogramme der Projekte Parral, Guanacevi und Guanajuato beaufsichtigt hat. Es wurde ein Qualitätskontrollprogramm mit Leer- und Doppelproben eingeführt, um die Integrität der Ergebnisse aller Proben sicherzustellen. Alle Kernproben wurden an den Standorten Parral, Guanajuato oder Guanacevi entnommen und in das Labor ALS-Chemex verschickt, wo sie getrocknet, zerbrochen, geteilt und in 50-Gramm-Stoffproben zur Analyse vorbereitet werden. Gold und Silber werden durch Brandproben mit einer atomaren Absorption (AA) bestimmt, Blei, Zink und Kupfer hingegen durch eine AA.

Endeavour Silver Corp. (EDR: TSX, EDR.WT: TSX, EXK: AMEX, EJD: DBFrankfurt) ist eine Small-cap Silberbergbaufirma mit Schwerpunkt auf dem Wachstum ihrer Silberproduktion, -reserven und ressourcen in Mexiko. Die derzeit durchgeführten Ausbauprogramme in den zwei Betriebsminen von Endeavour, Guanacevi in Durango und Bolanitos in Guanajuato, zusammen mit den aggressiven Akquisitions- und Abbauprogramme der Firma in Mexiko, sollten es der Firma Endeavour ermöglichen, in die Reihen der weltweit führenden Silberproduzenten aufzusteigen.

Endeavour Silver Corp.

Bradford J. Cooke Chairman und CEO

Weitere Informationen erhalten Sie von Hugh Clarke unter folgender gebührenfreier Telefonnummer: +1 877-685-9775, Tel: +1 (604) 685-9775, Fax: +1 (604) 685-9744, oder per E-Mail unter investorrelations@edrsilver.com oder auf unserer Website, <a href="mailto:www.edrsilver.com">www.edrsilver.com</a>.

## Haftungsausschluss für Prognosen für die Zukunft.

Bestimmte Aussagen in dieser Pressemitteilung zum Unternehmen und seiner Geschäftstätigkeit stellen "Prognosen für die Zukunft" im Sinne des United States Private Securities Litigation Reform Act (US-Wertpapierreformgesetz) von 1995 dar. Alle Aussagen, die sich nicht auf Fakten der Vergangenheit beziehen, unter anderem, ohne darauf begrenzt zu sein, Aussagen zu Zukunftsprognosen, Plänen, Zielen, Annahmen oder Erwartungen der zukünftigen Performance, sind "Prognosen für die Zukunft". Wir weisen Sie darauf hin, dass solche "Prognosen für die Zukunft" bekannte und unbekannte Risiken und Unsicherheiten enthalten, die dazu führen können, dass die tatsächlichen Ergebnisse und zukünftigen Ereignisse wesentlich von den Erwartungen in diesen Aussagen abweichen. Solche Risiken und Unsicherheiten sind u.a. Schwankungen der Edelmetallpreise, unvorhersehbare Ergebnisse der Explorationsmaßnahmen, Unsicherheiten im Zusammenhang mit der Bestimmung von Mineralreserven und Vorkommen, Schwankungen der Kosten für Waren und Dienstleistungen, Probleme im Zusammenhang mit Exploration und Abbau, Änderungen der juristischen, sozialen oder politischen Bedingungen in den Rechtsgebieten, in denen das Unternehmen tätig ist, unzureichende Finanzierung und sonstige Risikofaktoren, die in den Anträgen bei den Wertpapieraufsichtsbehörden Kanadas und der USA vom Unternehmen genannt wurden. Die Ressourcen und Förderziele und Prognosen stützen sich auf möglicherweise unvollständige Daten. Barry Devlin, "M.Sc., P.Geo. Vice President Exploration ist der "Qualifizierte Sachverständige" für das Unternehmen im Sinne der Vorschrift Ni 43-101. Das Unternehmen lehnt ausdrücklich jede Verpflichtung zur Aktualisierung von "Prognosen für die Zukunft" ab.

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

Dieser Artikel stammt von Rohstoff-Welt.de Die URL für diesen Artikel lautet:

https://www.rohstoff-welt.de/news/5291--Endeavour-Silver-Corp.~-Bohrungen-finden-neue-Gold-Silber-Zone-bei-der-Mine-Cebada-Guanajuato.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 Datenschutzrichtlinen.

02.12.2025 Seite 2/2