

Endeavour Silver Corp. erwirbt Option auf Silber-Gold-Liegenschaft Lomas Bayas in Chile

20.10.2011 | [DGAP](#)

Vancouver, British Columbia, Kanada. 19. Oktober 2011. [Endeavour Silver Corp.](#) (WKN: A0DJ0N; TSX: EDR; TSX: DER.WT; NYSE Amex:EXK) gibt bekannt, dass das Unternehmen eine Option zur Akquisition der Silber-Gold-Liegenschaft Lomas Bayas in der Copiapo-Region, Nordchile, erworben hat.

Dies ist die zweite aussichtsreiche Silber-Gold-Liegenschaft, die Endeavour in der Copapo-Region erworben hat. Diese Akquisition folgt dem Erwerb der Liegenschaft La Presidenta vor einem Monat. Auf beiden Liegenschaften wurde in der Vergangenheit im kleinen Umfang Silber abgebaut und beide scheinen für die Entdeckung einer großvolumigen, niedrighaltigen Silbervererzung in einer Vulkankaldera aussichtsreich zu sein.

Wie La Presidenta liegt Lomas Bayas (407 Hektar) ca. 55 km südöstlich der Stadt Copiapo in einem hügeligen Gelände in ca. 2.000 m Seehöhe. Sie ist von Copiapo in weniger als einer Stunde über Asphalt- und Schotterstraßen leicht zu erreichen. Die Liegenschaft besitzt ebenfalls eine ausgezeichnete Infrastruktur. Sie ist 10 km vom Fluss Copiapo und dem staatlichen Hochspannungsnetz entfernt.

Das Silber und das Gold wurden in der Vergangenheit im Untertagebau aus mehreren bis zu 330 m tiefen Schächten gefördert. Über 30 subparallele Gänge mit einer Mächtigkeit, die normalerweise unter 1 m liegt, kommen in einer 300 m breiten Zone vor, die über eine Strecke von 1.500 m verfolgt werden kann. Die in der Vergangenheit angegebenen Gehalte schwankten zwischen 50 und 1.000 g/t Silber sowie 1 und 20 g/t Gold. Splitterproben aus dem Nebengestein der Gänge, die von Endeavour-Mitarbeitern gesammelt wurden, enthielten 1 bis 351 g/t Silber sowie 0,08 bis 31,7 g/t Gold.

Die Hauptziele der Exploration sind die mächtigeren aber Zonen mit niedrigerem Gehalt der Nebengesteinsbrekzien, geschichteten Äderchen und Stockworks, die von den früheren Bergleuten zurückgelassen wurden. Diese Zonen sind bis zu 80 m mächtig und 300 m lang. Da über viele Jahre hinweg die Besitzansprüche fragmentiert waren, wurden auf Lomas Bayas keine modernen Explorationsarbeiten oder Bohrarbeiten durchgeführt.

Die Silber-Gold-Vererzung in der Oxidzone, die bis in Tiefen von über 100 m reicht, kommt mit Eisenoxiden, Kalzit und Quarz paragenetisch vor. Zyanidlaugungstests (sog. Bottle Roll Tests) der Oxidproben lieferten einen durchschnittlichen Ausbringungsgrad von 95 % für Silber und 99 % für Gold. Dies deutet an, dass ein Aufschluss der oxidischen Vererzung durch das Haufenlaugungsverfahren möglich ist. In der Sulfidzone unterhalb 100 m Tiefe kommt das Silber und das Gold gediegen und zusammen mit Sulfiden wie z.B. Argentit, Stephanit, Stromeyerit, Zinkblende, Bleiglanz und Pyrit vor.

Endeavour kann Lomas Bayas gegen Barzahlungen von insgesamt 2.500.000 USD vollständig erwerben. Die Zahlungen erfolgen über einen Zeitraum von 18 Monaten. Ihnen folgt eine endgültige Barzahlung im Bereich zwischen 10 und 15 USD pro Unze Gold-Äquivalentvorräte oder -Ressourcen (wobei Silber das einzige Äquivalent ist). Die Vorräte und Ressourcen beruhen auf Schätzungen, die in einem NI 43-101 konformen Bericht über die Liegenschaft innerhalb von 24 Monaten nach Unterzeichnung des Abkommens vorgelegt werden.

Gegenwärtig wird die Phase 1 (50 Bohrungen, 10.000 Bohrmeter) eines Reverse-Circulation-Bohrprogramms (Rückspülbohrungen) durchgeführt, um innerhalb der historischen vererzten Bereiche von Lomas Bayas die mächtigeren aber niedrighaltigeren Zonen der Nebengesteinsbrekzien, geschichteten Äderchen und Stockworks in Streich- und Fallrichtung zu überprüfen.

Barry Devlin, Vice President Exploration von Endeavour, kommentierte: 'Lomas Bayas ist nicht nur eine aufregende Möglichkeit in der frühen Erkundungsphase sondern auch ein großvolumiges, niedrighaltiges Silberprojekt, das Endeavour die kritische Masse gibt, ein Portfolio an Explorationsliegenschaften in Chile zusammenzustellen. Wir sind der Ansicht, dass das Silberbergbaupotenzial in Nordchile nur sehr gering erkundet wurde und wir verfolgen zurzeit aktiv die Akquisition anderer interessanter großvolumiger Silberprojekte.'

Barry Devlin, M.Sc., P.Geo. Vice President Exploration, ist die qualifizierte Person, die diese historische technische Information für diese Pressemitteilung geprüft hat und die Ortsbesichtigung und die

Gesteinsbeprobung auf der Liegenschaft Lomas Bayas geleitet hat. Eine Qualitätskontrolle des Beprobungsprogramms mit Referenzstandards, Blindproben und Duplikaten wurde zur Überwachung der Integrität aller Analysenergebnisse eingeführt. Alle Proben wurden an die Labors von ALS-Chemex geschickt. Dort werden sie getrocknet, zerkleinert, aufgeteilt und für die Analyse zu Pulverproben mit einer Einwaage von jeweils 30 Gramm verarbeitet. Gold wird durch die Feuerprobe mit anschließender Atomabsorption bestimmt. Silber wird nach einem Säureaufschluss durch das AA-Verfahren bestimmt. Andere Elemente werden durch die Atomabsorption oder ICP-Methode bestimmt.

Das Unternehmen gibt ebenfalls bekannt, dass es der Finanzergebnisse des dritten Quartals 2011 am Mittwoch, den 2. November 2011, nach Börsenschluss bekannt geben wird.

Eine Telefonkonferenz zur Besprechung der Ergebnisse wird um 10 Uhr Pazifische Zeit (19 Uhr MEZ) am Donnerstag den 3. November 2011, abgehalten. Bitte wählen Sie zur Teilnahme an der Telefonkonferenz folgende Nummern:

- in Kanada und USA (gebührenfrei): 800 319 4610
- Anrufer in Vancouver: 604 638 5340
- Anrufer außerhalb Kanadas und der USA: +1 604 638 5340
- kein Passcode erforderlich

Eine Aufzeichnung der Telefonkonferenz steht unter 1 800 319 6413 für Anrufer in Kanada und USA (gebührenfrei) oder +1 604 638 9010 für Anrufer außerhalb Kanadas und der USA zum Anhören zur Verfügung. Der Passcode lautet 4890 gefolgt vom #-Zeichen.

Über Endeavour Silver

Endeavour Silver Corp. ist eine Small-Cap-Silberbergbaugesellschaft mit Schwerpunkt auf dem Wachstum ihrer Silberproduktion, ihrer Vorräte und Ressourcen in Mexiko. Seit Beginn im Jahre 2004 hat Endeavour sechs Jahre in Folge mit einem aggressiven Wachstum der Silberproduktion, der Vorräte und Ressourcen verbucht. Die jetzt in den zwei 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](#)

Die URL für diesen Artikel lautet:

<https://www.rohstoff-welt.de/news/30792--Endeavour-Silver-Corp-erwirbt-Option-auf-Silber-Gold-Liegenschaft-Lomas-Bayas-in-Chile.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](#).