

# Endeavour Silver Corp. vergrößert angezeigte und geschlussfolgerte Silber-Gold-Zink-Blei-Ressourcen auf dem Parral-Projekt im mexikanischen Bundesstaat Chihuahua

01.03.2011 | [DGAP](#)

**Endeavour wird am 22. März 2011 die Geschäftsergebnisse des vierten Quartals und des Jahres 2010 veröffentlichen; Telefonkonferenz am selben Tag um 13 Uhr Zeit der Ostküste (19 Uhr MEZ)**

Vancouver, British Columbia, Kanada. 1. März 2011. [Endeavour Silver Corp.](#) (WKN: A0DJ0N; TSX: EDR; TSX: DER.WT; NYSE Amex:EXK) veröffentlichte heute eine mit NI 43-101 konforme Ressourcenkalkulation für ihr Parral-Projekt, das an die Stadt Hidalgo de Parral im mexikanischen Bundesstaat Chihuahua angrenzt. Die angezeigten (indicated) und geschlussfolgerten (inferred) Ressourcen wurden infolge des Explorationsbohrprogramms von Endeavour im Jahre 2010 signifikant vergrößert.

Das Parral-Projekt befindet sich innerhalb der berühmten Silberbezirke von Parral und erstreckt sich über eine Streichlänge von ca. 1,1 km entlang des Zink-Blei-Silber-Gold-Gangsystems Esmeralda auf den Liegenschaften El Cometa (19,6 Hektar) und San Juanico (17,1 Hektar). Im Jahre 2010 wurden auf den san-Juanico-Liegenschaften 34 Bohrungen mit einer Gesamtlänge von 9.954 m niedergebracht, um die erweiterten Ressourcen abzugrenzen.

Micon International Ltd. wurde Ende Oktober 2010 beauftragt, einen unabhängigen Prüfungsbericht über Endeavours aktualisierte Ressourcenkalkulation für das Parral-Projekt vorzulegen. Ihr Bericht mit dem Titel 'NI 43-101 Technical Report Audit of the Mineral Resource Estimate for the Parral Project, Chihuahua State, Mexico' vom 15. Dezember 2010 ist jetzt bei SEDAR einzusehen. Folgend ihre geprüfte Kalkulation der Mineralressource, Stand 27. Oktober 2010.

Zusammenfassung der Ressourcenkalkulation für das Parral-Projekt, Stand 27. Oktober 2010 (NSR Cut-off US \$40)

Ressourcen-	tausend							
kategorie	Tonnen	Ag(g/t)	Au(g/t)	Cu (%)	Pb (%)	Zn (%)	NSR/t	(\$US)
angezeigt	1,631.0	49.39	0.90	0.15	2.87	2.86	75.38	
geschluss-	1,302.9	63.47	0.88	0.20	2.55	2.28	73.77	
folgert								

Die qualifizierten Personen bei Micon sind William J. Lewis, B.Sc., P.Geo., Charley Murahwi, M.Sc., P.Geo., MAusIMM, Dibya Kanti Mukhopadhyay, MAusIMM. Micon hat früher die Parral-Ressourcen bis zum 31. Dezember 2008 überprüft und die Ergebnisse in einem technischen Bericht, datiert den 15. März 2010, veröffentlicht. Dieser Bericht ist ebenfalls bei SEDAR zu finden. Mineralressourcen, die keine Mineralvorräte sind, haben keine Wirtschaftlichkeit demonstriert. Es liegen gegenwärtig keine Vorratsberechnungen für das Parral-Projekt vor.

Da die Ressourcen des Parral-Projekts polymetallisch sind, wurde jedem Probenabschnitt ein Wert zugewiesen, der auf dem Net Smelter Return (NSR) beruht. Gold- und Silberpreise beruhen auf Endeavours Basismodell für 2010. Die Zink- und Bleipreise entsprechen den im Juli 2010 gültigen Preisen. Die Metallausbringungsraten wurden in Endeavours metallurgischem Testlabor ermittelt. Folgend die NSR-Parameter:

Net Smelter Return\* (NSR) Cut-off Parameterr für Ressourcen des Parral-Projekts Resources

Goldpreis	US \$1,000 pro Unze
Silverpreis	US \$16 pro Unze
Bleipreis	US \$0.65 pro Pfund
Zinkpreis	US \$0.65 pro Pfund
Goldausbringung (gesamt)	75%
Silberausbringung (gesamt)	71%
Bleiausbringung (gesamt)	80%
Zinkausbringung (gesamt)	74%
Smelter Terms	Basierend auf allgemeinen Vertrag

*\*= entspricht dem Bruttometallwert in einem Erz oder Konzentrat abzüglich Transport-, Verhüttungs- und Affinierungsgebühren*

Basierend auf den aktuellen Metallpreisen von 33 USD pro Unze Silber, 1.400 USD pro Unze Gold, 1,10 USD pro Pfund Blei und 1,10 USD pro Pfund Zink steigen die NSR-Werte um 88 % auf ca. 142 USD pro Tonne für die angezeigten Ressourcen und 139 USD pro Tonne für die geschlussfolgerten Ressourcen.

Barry Devlin, Vice President der Exploration, kommentierte: 'Unser 2010-Bohrprogramm auf Parral war erfolgreich, die früher abgebohrte polymetallische Gangvererzung auf der Liegenschaft El Cometa weiter nach Norden bis auf die San-Juanico-Liegenschaften auszudehnen. Folglich stiegen die Ressourcentonnage und die enthaltenen Metallmengen in den angezeigten und geschlussfolgerten Ressourcen wesentlich über die Ergebnisse der vorherigen Kalkulation.'

'Endeavour plant, jetzt eine vorläufige Wirtschaftlichkeitsanalyse für das Parral-Projekt in Auftrag zu geben. Damit sollen die besten Wege für eine Entwicklung des Projekts zur kommerziellen Produktion bestimmt werden. Die Parral-Liegenschaften sind nur 1 km von einer laufenden staatseigenen Flotations- und Zyanidlaugungsanlage mit einer Kapazität von 500 Tonnen pro Tag entfernt.'

Endeavour plant, die Geschäftsergebnisse des vierten Quartals und des Jahres 2010 vor Handelsbeginn am 22. März 2010 zu veröffentlichen. Eine Telefonkonferenz zur Besprechung der Ergebnisse wird um 10 Uhr Pazifische Zeit (13 Uhr Zeit der Ostküste; 19 Uhr MEZ) am selben Tag abgehalten. Endeavour plant ebenfalls die Veröffentlichung der aktualisierten, mit NI 43-101 konformen Vorräte und Ressourcen in der nächsten Woche.

Barry Devlin, M.Sc., P.Geo. Vice President Exploration, ist die qualifizierte Person, die diese Pressemitteilung geprüft und die Bohrungen über Tage und die Beprobungsprogramme auf dem Parral-Projekt geleitet hat. Eine Qualitätskontrolle des Beprobungsprogramms mit Referenzstandards, Blindproben und Duplikaten wurde zur Überwachung der Integrität aller Analysenergebnisse eingeführt. Alle Bohrkerns werden in den Feldlabors in Parral, Guanajuato oder Guanacevi 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. Die Blei-, Zink- und Kupfergehalte werden durch die Atomabsorption bestimmt.

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 Primärsilberproduzent 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](http://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/24725--Endeavour-Silver-Corp.-vergroessert-angezeigte-und-geschlussfolgerte-Silber-Gold-Zink-Blei-Ressourcen-auf-dem->

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](#).