Endeavour Silver veröffentlicht aktualisierte, mit NI 43-101 konforme Vorrats-/Ressourcen-Berechnung: Vorräte/Ressourcen an Silber-Äquivalent erhöhen sich gegenüber dem vergangenen Jahr um 24%

24.03.2009 | DGAP

Vancouver, British Columbia, Kanada. 23. März 2009. Endeavour Silver Corp. (WKN: A0DJ0N; TSX: EDR; NYSE Alternext US:EXK) veröffentlichte heute eine aktualisierte, mit NI 43-101 konforme Vorrats-/Ressourcenberechnung (Stand 31. Dezember 2008) für ihre zwei produzierenden Silberminen in Mexiko (Guanacevi-Mine im State Durango und Guanajuato-Mine im Staate Guanajiato) sowie für ein Explorationsprojekt (das Parral-Projekt im Staate Chihuahua).

Die Hauptpunkte der neuen Berechnungen schließen einen markanten Anstieg sowohl der angezeigten als auch geschlussfolgerten Silberressourcen auf allen drei Liegenschaften ein. Dies ist das Ergebnis der erfolgreichen Explorationsbohrprogramme im Jahre 2008. Die gesamten Vorräte und Ressourcen an Silber-Äquivalent stiegen gegenüber dem Vorjahr um 24 %, nach Berücksichtigung des Ersatzes der im Jahre 2008 abgebauten Vorräte (bei Annahme eines Silber:Gold-Verhältnisses von 75:1 für die Silber-Äquivalente basierend auf den Gold-/Silberpreisen im Dezember 2008. Es wurden keine Buntmetalle als Äquivalente eingeschlossen).

Die nachgewiesenen und vermuteten Vorräte umfassen jetzt insgesamt 7,8 Mio. Unzen Silber (9,6 Mio. Unzen Silber-Äquivalente), die angezeigten Ressourcen erhöhten sich auf 19,5 Mio. Unzen Silber (26,1 Mio. Unzen Silber-Äquivalente) und die geschlussfolgerten Ressourcen stiegen auf 19,5 Mio. Unzen Silber (26,6 Mio. Unzen Silber-Äquivalente). Siehe Tabelle unten.

Godfrey Walton, President und COO, kommentierte: ´Letztes Jahr legten wir einen weiteren Schwerpunkt auf die Exploration und erreichten erfolgreich unser Ziel, die wesentliche Steigerung der angezeigten und geschlussfolgerten Silberressourcen in den Minen Guanacevi und Guanajuato. Wir machten ebenfalls mehrere neue Entdeckungen sowohl im Gebiet San Pedro der Guanacevi-Mine als auch im Gebiet Bolanitos der Guanajuato-Mine. In diesem Jahr haben wir unser Augenmerk auf die Steigerung der Vorräte und der Produktion in unseren zwei sich im Betrieb befindlichen Minen in Mexiko gerichtet. Dies ist ein Teil unseres Plans zur Produktionssteigerung in beiden Betrieben um fast das Doppelte in den nächsten zwei bis drei Jahren.´

Im Jahre 2008 lag der Schwerpunkt von Endeavours Explorationsbohrprogrammen auf der Ausdehnung ihrer Silberressourcen in den Minen Guanacevi und Guanajuato durch Step-Out-(Erweiterungs-)Bohrungen auf den früher abgegrenzten Ressourcengebieten und durch Testbohrungen auf den neuen Silberzielen, die auf anderen Endeavour-Liegenschaften innerhalb der zwei Bergbaubezirke von unserem Explorationsteam festgelegt wurden.

Auf Guanacevi wurden innerhalb des Santa-Cruz-Gangsystems in drei Erzkörpern, North Porvenir, Santa Cruz und Alex Breccia neue Silberressourcen hinzugefügt. Alle Erzkörper liegen in der Nähe der produzierenden Porvenir-Mine und sie werden jetzt alle für eine Produktion im Jahre 2009 vorbereitet. Alex Breccia und Santa Cruz enthalten polymetallische Erze, die im neu überholten Flotations-Kreislauf in der Guanacevi-Aufbereitungsanlage verarbeitet werden, um die Nebenprodukte Blei und Zink zu gewinnen.

Im Gebiet San Pedro nördlich von Guanacevi wurden in der Nähe der ehemaligen Minen Noche Buena und Milache-Veronica-LaBlanca erste Ressourcen abgegrenzt. Für 2009 sind weitere Explorationsarbeiten geplant, um die Ressourcen in diesen Gebieten weiter zu erhöhen. Bitte klicken sie flogenden Link für Einzelheiten des 2009-Explorationsprogramms: www.edsilver.com/s/NewsReleases.asp?ReportID=337819.

Auf Guanajuato wurden in der Nähe der produzierenden Minen Cebada und Bolanitos neue Silberressourcen in den Gangsystemen Veta Madre und La Luz hinzugefügt. Nördlich von Cebada wurden die anfänglichen Ressourcen in der 3785-Vererzungszone und im Bolanitos-Gebiet ausgedehnt, neue

02.12.2025 Seite 1/6

Ressourcen wurden in den Gängen Bolanitos, Lucero, San Jose, Soledad, Perquitas und San Francisco abgegrenzt. Für 2009 sind weitere Explorationsarbeiten geplant, um die Ressourcen in diesen Gebieten weiter zu erhöhen.

Besonders die neuen Entdeckungen Lucero und San Jose stechen hervor, da das Management sie vom Explorationsstadium im vergangenen September über die Entwicklungsphase im November bis zur ersten Produktion im Januar 2009 bringen konnte. Nach der Ressourcenberechnung am Jahresende wurde die Minenentwicklung in den Gängen Lucero und San Jose weit über die Grenzen der neuen Ressourcenblöcke vorangetrieben und es werden weiterhin neue hochgradige Ausläufer dieser Vererzungszonen abgegrenzt. Die Vererzung im aktuellen Abbaustross des Lucero South Sill ist im Durchschnitt 2,4 m mächtig und enthält 689 g/t Silber und 7,35 g/t Gold. Das gesamte, bei den Entwicklungsarbeiten anfallende Haufwerk wird zur Verarbeitung in die Guanajuato-Aufbereitungsanlage geschickt.

Ferner bestätigte und erweiterte Endeavour die polymetallischen Ressourcen auf der Liegenschaft El Cometa durch In-Fill-Bohrungen (Bohrungen in kleineren Abständen). El Cometa ist ein Teil des Parral-Explorationsprojekts. Obwohl Zink und Blei anscheinend zu ungefähr gleichen Mengen zu Silber und Gold in der jüngst entdeckten Vererzungszone Cometa vorkommen, wurden diese Buntmetalle als Nebenproduktguthaben betrachtet statt als Silber-Äquivalente in der Silberressourcenberechnung des Unternehmens.

Die aktualisierten Vorräte und Ressourcen sind in folgender Tabelle zu sehen:

| Vorräte und Ressourcen (Stand 31. Dezember 2008) | |
|--|--|
| Vorräte Nachgewiesen u. Vermutet (Proven & Probable) | |
| Ag- Ag Au Äq Ag-Äq Beschreibung Tonnen gpt gpt AgUnzen Au Unzen Unzen | |
| nachgewiesen | |
| Guanacevi 57,000 361 0.49 398 661,600 900 729,100 | |
| Total nachgewiesen 57,000 361 0.49 398 661,600 900 729,10 | 0 |
| vermutet | |
| Guanacevi 478,000 352 0.49 389 5,410,200 7,500 5,972 | 2,700 |
| Guanajuato 214,000 251 2.20 416 1,727,100 15,100 2,8 | 59,600 |
| Total vermutet 692,000 321 1.02 397 7,137,300 22,600 8,832 | 300 |
| Total nachgewiesen & vermutet 749,000 324 0.98 397 7,798,900 23,500 9,56 | 51,400 |
| (i) Cut-Off-Gehalt für nachgewiesene und vermutete Res Porvenir und 230 g/t Ag-Äquivalent für Guanajuato | ssourcen in Guanacevi liegt bei 270g/t Ag für |
| (ii) Silver-Äquivalente werden berechnet unter Verwendt von 12 USD pro Unze Silber und 900 USD pro Unze Go keine Buntmetallguthaben verwendet. | ung eines 75:1 Verhältnisses basierend auf Preiser ld; zur Berechnung der Silber-Äquivalente wurden |
| Ressourcen Angezeigt | |
| Ag- Ag Au Äq Ag-Äq | |

02.12.2025 Seite 2/6

| Beschreibung Tonnen gpt gpt gpt AgUnzen Au Unzen Unzen | |
|--|--|
| Guanacevi 1,710,000 290 0.53 330 15,957,900 28,900 18,125,400 | |
| Guanajuato 288,000 202 1.60 322 1,872,700 14,800 2,982,700 | |
| Total angezeigt 1,998,000 278 0.68 329 17,830,600 43,700 21,108,100 | |
| Ressourcen geschlussfolgert | |
| Ag- Ag Au Äq Ag-Äq Beschreibung Tonnen gpt gpt gpt AgUnzen Au Unzen Unzen | |
| Guanacevi 1,563,000 240 0.37 268 12,069,800 18,800 13,479,800 | |
| Guanajuato 782,000 229 2.00 379 5,751,000 50,300 9,523,500 | |
| Total geschlussfolgert 2,345,000 236 0.92 305 17,820,800 69,100 23,003,300 | |

- (i) Cut-Off-Gehalt für die angezeigten und geschlussfolgerten Ressourcen in Guanacevi liegt bei 200g/t Ag für Porvenir und 100 g/t Ag für Alex Breccia, Santa Cruz, Porvenir Dos und Noche Buena.
- (ii) Cut-Off-Gehalt für die angezeigten und geschlussfolgerten Ressourcen in Guanajuato liegt bei 200 g/t Ag-Äquivalent (iii) Silver-Äquivalente werden berechnet unter Verwendung eines 75:1 Verhältnisses basierend auf Preisen von 12 USD pro Unze Silber und 900 USD pro Unze Gold; zur Berechnung der Silber-Äquivalente wurden keine Buntmetallguthaben verwendet.

Silber-Gold-Blei-Zink

| Ressourcen - Guanacevi |
|------------------------|
| |
| |
| |
| |
| |
| |

02.12.2025 Seite 3/6

| Ressourcen Geschlussfolgert |
|---|
| |
| Beschreibung Tonnen gpt gpt Unzen Unzen W % |
| |
| Guana- cevi 260,000 72 0.15 83 604,300 1,300 701,800 2.1 3.4 |
| Total geschlussfolgert260,000 72 0.16 84 604,300 1,300 701,800 2.1 3.4 |
| |
| (i) Cut-öff-Gehalt für die angezeigten und geschlussfolgerten Ressourcen in Guanacevi liegt Bei 50 g/t Ag zuzüglich 3.5% Pb und Zn gemeinsam. |
| (ii) Silver-Äquivalente werden berechnet unter Verwendung eines 75:1 Verhältnisses basierend auf Preiser von 12 USD pro Unze Silber und 900 USD pro Unze Gold; zur Berechnung der Silber-Äquivalente wurden keine Buntmetallguthaben verwendet. |
| Silber-Gold-Blei-Zink |
| Ressourcen - Cometa |
| |
| Ag- Ag Au Äq Ag Au Ag-Äq Zn |
| Pb Beschreibung Tonnen gpt gpt Unzen Unzen W % |
| |
| Com- eta 934,000 49 1.46 159 1,471,400 43,800 4,756,400 3.2 3.2 |
| Total angezeigt 934,000 49 1.46 158 1,471,400 43,800 4,756,400 3.2 3.2 |
| |

02.12.2025 Seite 4/6

Ressourcen Geschlussfolgert

| Ag- Ag Au Äq Ag Au Ag-Äq Zn Pb |
|---|
| Beschreibung Tonnen gpt gpt gpt Unzen Unzen Unzen % % |
| |
| Com- eta 528,000 61 1.45 170 1,035,500 24,600 2,880,500 3.0 2.7 |
| |
| |

(i) Cut-Off-Gehalt für die angezeigten und geschlussfolgerten Ressourcen in Cometa liegt bei 40 SD NSR (Net Smelter Return) basierend auf Metallpreisen von 12 USD pro Unze Silber, 900 USD pro Unze Gold, 0,50 USD pro Pfund Blei und 0,50 USD pro Pfund Zink; es wurde eine metallurgische Ausbringung von 71 % für Silber, 75 % für Gold, 80 % für Blei und 74 % für Zink verwendet.

(ii) Silver-Äquivalente werden berechnet unter Verwendung eines 75:1 Verhältnisses basierend auf Preisen von 12 USD pro Unze Silber und 900 USD pro Unze Gold; zur Berechnung der Silber-Äquivalente wurden keine Buntmetallguthaben verwendet.

Das Bergbau- und Explorationspersonal von Endeavour fertigte die aktualisierte Vorrats- und Ressourcenberechnung, Stand 31. Dezember 2008, für die Minen Guanacevi und Guanajuato an. Die betriebsinterne qualifizierte Person, die für die Vorrats- und Ressourcenberechnung zuständig ist, ist Barry Devlin, M.Sc., P.Geo., Vice President der Exploration bei Endeavour. Er war ebenfalls für die Neuberechnung der Ressourcen auf El Cometa veranrwortlich.

Endeavour beauftragte Micon International Ltd., die aktualisierten Vorräte und Ressourcen (Stand 31. Dezember 2008) der Minen Guanacevi und Guanajuato zu überprüfen. Die qualifizierten Personen bei Micon sind William Lewis, B.Sc., P.Geo., Charley Murahwi, M.Sc., P.Geo., MAusIMM, Dibya Kanti Mukhopadhyay, MAusIMM und Jim Leader, P.Eng. Ihre Berichte werden nach Abschluss Ende März bei SEDAR eingereicht.

Die Vorrats- und Ressourcenberichte für die Projekte Guanacevi, Guanajuato und Parral wurden gemäß der Definitionen und Richtlinien des Canadian Institute of Mining, Metallurgy and Petroleum (CIM Standards) und den Richtlinien des NI 43-101 klassifiziert.

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 vier Jahre in Folge mit einem aggressiven Wachstum der Silberproduktion und der Ressourcen verbucht. Die jetzt in den zwei aktiven Silberminen der Endeavour in Miexiko angelaufenen organischen Erweiterungsprogramme in Verbindung mit ihrem strategischen Akquisitionsprogramm werden Endeavour dabei helfen, ihr zu erreichen, ein mittlerer 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: <u>www.edrsilver.com</u>

AXINO AG

02.12.2025 Seite 5/6

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/12137--Endeavour-Silver-veroeffentlicht-aktualisierte-mit-NI-43-101-konforme-Vorrats-~Ressourcen-Berechnung~-Vorraete

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 <u>AGB</u> und <u>Datenschutzrichtlinen</u>.

02.12.2025 Seite 6/6