Endeavour Silver durchteuft auf Guanacevi und Bolañitos hochgradige Silber-Gold-Mineralisierung

02.12.2021 | IRW-Press

VANCOUVER, 2. Dezember 2021 - <u>Endeavour Silver Corp.</u> (TSX: EDR, NYSE: EXK) freut sich, weitere hochgradige Bohrergebnisse aus seinem Explorationsprogramm 2021, das sowohl in der Mine Guanacevi im mexikanischen Bundesstaat Durango als auch in der Mine Bolañitos im mexikanischen Bundesstaat Guanajuato absolviert wird, bekannt zu geben. Die Explorationsbohrungen sind in beiden Betriebsstätten nach wie vor im Gange und werden auch im Jahr 2022 fortgesetzt.

Wichtigste Eckdaten der aktuellen Bohrergebnisse

Guanacevi

- 1,97 g/t Au und 1.254 g/t Ag für 1.412 g/t AgÄq auf 3,22 m ETW, einschließlich 3,6 g/t Au und 2.690 g/t Ag für 2.978 g/t AgÄq. auf 0,2 m (UCM-67); damit wird der Erzkörper bei El Curso entlang des Streichens erweitert.
- 4,36 g/t Au und 1.450 g/t Ag für 1.798 g/t AgÄq auf 3,18 m ETW, einschließlich 7,97 g/t Au und 4.568 g/t Ag für 5.206 g/t AgÄq auf 0,31 m (SCSU-11); damit wird der Erzkörper bei Santa Cruz South (SCS) in der Tiefe erweitert.

Bolañitos

- 8,08 g/t Au und 151 g/t Ag für 797 g/t AgÄq auf 1,67 m ETW, einschließlich 89,6 g/t Au und 880 g/t Ag für 8.046 g/t AgÄq auf 0,08 m (BS-04), im Bereich einer Neuentdeckung, des Erzgangs Tepetateras, der sich südlich der aktuellen Abbaubereiche befindet.
- 1,26 g/t Au und 241 g/t Ag für 342 g/t AgÄq auf 0,96 m ETW (BS-03), im Bereich des Erzgangs Lulu, der sich südlich der aktuellen Abbaubereiche befindet.

Abkürzungen: g/t = Gramm pro Tonne; Au = Gold; Ag = Silber; ETW = geschätzte wahre Mächtigkeit; m = Meter; HW = Hängendes. Die Umrechnung auf Silberäquivalent (AgÄq) erfolgt im Verhältnis 80:1 (Silber:Gold).

CEO Dan Dickson erklärt: Wir erzielen in unserer Silbermine Guanacevi innerhalb der Systeme El Curso und Santa Cruz Sur nach wie vor hervorragende Bohrergebnisse. Der Betrieb bei Guanacevi läuft jetzt schon seit mehr als 15 Jahren und diese vielversprechenden Ergebnisse bestätigen uns in unserer Annahme, dass wir die Lebensdauer der Mine noch weiter verlängern können.

Herr Dickson weiter: Sein Wachstum hat Endeavour den Bohrungen zu verdanken und die Exploration wird im Zuge unserer Bestrebungen, uns als führender Silberproduzent zu etablieren, auch weiterhin ein Eckpfeiler in unserer Strategie bleiben.

Bei Guanacevi werden im Zuge der untertägigen Bohrungen nach wie vor Ausläufer der Erzkörper El Curso und Santa Cruz South (SCS) im Einfallen erweitert (siehe Längsschnitte durch Guanacevi). Von Januar bis einschließlich Oktober wurden bei Guanacevi im Rahmen der untertägigen Bohrungen mehr als 14.000 Bohrmeter in 38 Löchern absolviert.

Bei Bolañitos wurden im Zuge der obertägigen und untertägigen Bohrungen mehrere Mineralisierungsstrukturen unweit der aktuellen Abbaubereiche durchörtert (siehe Längsschnitte durch Bolañitos). Tepetateras ist ein neues Gebiet südlich von Bolañitos, das sich in 1,7 Kilometer Entfernung von Endeavour Silvers historischer Mine Golondrinas befindet. Seit Jahresbeginn wurden bei Bolañitos mehr als 11.500 Bohrmeter in 59 Löchern niedergebracht und dabei eine Mineralisierung in Strukturen unweit der aktuellen Abbaubereiche entdeckt.

02.12.2025 Seite 1/6

Die Bohrergebnisse für Guanacevi - El Curso sind in der nachfolgenden Tabelle zusammengefasst:

Bohrloch Struktur AgÄq von wahre Au Αq Mächtigkei (m) (m) (g/t)(g/t)(g/t)Santa Cruz 219,50 2,45 1,77 736 5,05 1.9732.377 einschließ1222,85 0,25 ich Santa Cruz 306,90 2,72 UCM-66 1,62 550 680 3,64 1.3761.667 einschließ1311,30 0,29 ich Santa Cruz 295,15 3,22 1,97 1.2541.412 UCM-67 3,60 2.6902.978 einschließ1301,90 0,23 ich Santa Cruz 280,50 1,49 0,56 374 419 einschließ1282,95 0,42 1,18 887 981 ich 0,84 338 UCM-69 Santa Cruz 295,15 2,00 405 einschließ1297,70 0,21 1,56 567 692 ich UCM-71 Santa Cruz 281,45 1,58 0,52 187 229 1,83 550 697 einschließ1282,10 0,25 ich Santa Cruz 363,85 1,11 0,53 156 198 einschließ1365,30 0,23 1,31 372 477 ich Santa Cruz 260,60 1,90 6,64 1.9772.508 UCM-80 15,355.3206.548 einschließ1261,90 0,42 ich Santa Cruz 260,30 0,92 0,57 309 1,12 578 667 einschließ1261,20 0,39 ich

Anmerkung: Die Bohrungen UCM-70, UCM-72, UCM-73, UCM-75, UCM-76, UCM-77, UCM-78, UCM-79, UCM-81, UCM-82 lieferten keine signifikanten Ergebnisse.

Die Bohrergebnisse von Guanacevi - SCS sind in der folgenden Tabelle zusammengefasst:

02.12.2025 Seite 2/6

Bohrloch Struktur		wahre Mächtigke t	Au i	Ag	AgÄq
(m) (m) (g	g/t)(g/	t)(g/t)			
SCSU-01 Santa Cruz einschließ199,30 0 ich					426
SCSU-02 Santa Cruz einschließ195,20 0 ich					624
SCSU-03 Santa Cruz einschließl123,50 0 ich					135
SCSU-04 Santa Cruz einschließl159,80 0 ich	159,30 ,34	1,86 2,30 1.0	1,39 371.2	608 21	720
SCSU-05 Santa Cruz einschließl157,85 0 ich					125
SCSU-08 Santa Cruz einschließ1225,80 0 ich	224,90 ,33	1,00 0,15 111	0,13 123	95	105
SCSU-10 Santa Cruz einschließl179,85 0 ich	179,10 ,24	0,98 4,15 63	2,08 395	52	218
SCSU-11 Santa Cruz einschließl138,60 0 ich	136,50 ,31	3,18 7,97 4.5	4,36 685.2	1.450 06	01.798
SCSU-12 Santa Cruz einschließl136,00 0 ich					464
SCSU-14 Santa Cruz einschließ1173,35 0 ich					213

Anmerkung: Die Bohrungen SCSU-06, SCSU-07, SCSU-09 und SCSU-13 lieferten keine signifikanten Ergebnisse.

Die Bohrergebnisse von Bolañitos - South sind in der folgenden Tabelle zusammengefasst:

02.12.2025 Seite 3/6

Bohrloch	Struktur		wahre Mächtigke t		AgÄq
(m) (1	m)	(g/t)(g/			
	HW Cabrer	ra 154,20	1,36	0,41 169	202
einschli	eßl155,30	0,48	0,24 213	233	
	HW Cabren Carrica	ra 190,25	1,17	0,77 52	114
einschli	eßl190,25	0,31	1,86 165	314	
			0,96 2,94 789		. 342
			1,67 89,58880		. 797
BS-05 einschli	Lulú eß122,00	20,80 0,13	0,93 1,46 386	0,28 104 502	126
BS-09 einschli ich	Tepetater eßl186,50	cas178,10 0,10	3,39 16,6595	2,63 82 1427	292
			0,95 2,34 116		124
	Tepetater eß1240,05		1,09 6,02 11		143
			1,39 3,52 238		216
BS-16	Cabrera (rica	Car182,80	1,00	0,22 87	104
einschli	eßl182,80	0,77	0,25 102	122	
	Tepetateı eß199,60		1,39 1,80 258		331
	107,50 eßl107,80		0,14 327 0,15 331	338 343	

Anmerkung: Die Bohrungen LS-01, LS-02, LS-03, LS-04, BS-06, BS-07, BS-08, BS-11, BS-12, BS-14, BS-17, BNU-01, BNU-02, BNU-03 lieferten keine signifikanten Ergebnisse.

02.12.2025 Seite 4/6

Die Bohrergebnisse von Bolañitos - Belén sind in der folgenden Tabelle zusammengefasst:

Bohrloch Struktur	von	wahre Mächtigke: t	Ag	AgÄq
(m) (m)	(g/t)(g/	t)(g/t)		
BL1S-6 HW Belén einschließ1176,55 ich	•	•		113
Belén 236,15 einschließl236,15 ich	•	1,39 33 4,11 113		
BL0.5S-1 HW Belén einschließ197,00 ich			73	272

Anmerkung: Die Bohrungen BL1.5-1, BL1.5-2, BL0.5-3, BL4.5S-1 lieferten keine signifikanten Ergebnisse.

Die Silberäquivalente werden in einem Verhältnis von 80:1 Silber:Gold berechnet. Alle Mächtigkeiten sind geschätzte wahre Mächtigkeiten.

Qualifizierter Sachverständiger und Qualitätskontrolle/-sicherung

Dale Mah, P.Geo., seines Zeichens Vice President Corporate Development bei Endeavour Silver, hat als qualifizierter Sachverständiger die Fachinformationen in dieser Pressemeldung geprüft und genehmigt. Im Rahmen der Qualitätskontrolle findet eine Probenanalyse statt, wobei zur Kontrolle der Integrität der Analyseergebnisse auch Referenzproben in Form von Standard- und Leerproben sowie Probenduplikate verwendet werden. Alle Proben werden in der Außenstelle aufgespalten und anschließend ins Labor von SGS Labs gebracht, wo sie getrocknet, zerkleinert und zu Mahlpulver (250 g) verarbeitet und für die Analyse aufbereitet werden. Der Goldgehalt wird anhand einer Flammprobe mit anschließender Atomabsorption ermittelt, der Silbergehalt durch einen Aufschluss mit Königswasser und der ICP-Methode; Proben über dem Grenzwert werden anhand einer Flammprobe mit gravimetrischem Abschluss überprüft.

Über Endeavour Silver

Endeavour Silver ist ein mittelständisches Edelmetallbergbauunternehmen, das zwei hochgradige Untertage-Silber-Gold-Minen in Mexiko besitzt und betreibt. Endeavour treibt derzeit das Minenprojekt Terronera in Richtung einer Erschließungsentscheidung voran, wobei die Finanzierung und die endgültigen Genehmigungen noch ausstehen, und erkundet sein Portfolio an Explorations- und Erschließungsprojekten in Mexiko, Chile und den USA, um sein Ziel zu erreichen, ein führender Silberproduzent zu werden. Unsere Philosophie der sozialen Unternehmensintegrität schafft Werte für alle Interessengruppen.

Kontaktinformationen:

Endeavour Silver Corp.

Galina Meleger, Vice President, Investor Relations

Gebührenfrei: (877) 685-9775

Tel: (604) 640-4804

E-Mail: gmeleger@edrsilver.com Website: www.edrsilver.com

Folgen Sie Endeavour Silver auf Facebook, Twitter, Instagram und LinkedIn

In Europa: Swiss Resource Capital AG Jochen Staiger

02.12.2025 Seite 5/6

info@resource-capital.ch www.resource-capital.ch

Vorsichtshinweis in Bezug auf zukunftsgerichtete Aussagen: Diese Pressemitteilung enthält zukunftsgerichtete Aussagen im Sinne des United States Private Securities Litigation Reform Act von 1995 und "zukunftsgerichtete Informationen" im Sinne der geltenden kanadischen Wertpapiergesetze. Zu diesen zukunftsgerichteten Aussagen und Informationen gehören unter anderem Aussagen über die Zukunftsaussichten der Minen und Projekte des Unternehmens. Das Unternehmen hat nicht die Absicht und übernimmt keine Verpflichtung, solche zukunftsgerichteten Aussagen oder Informationen zu aktualisieren, es sei denn, dies ist gesetzlich vorgeschrieben.

Zukunftsgerichtete Aussagen oder Informationen beinhalten bekannte und unbekannte Risiken, Ungewissheiten und andere Faktoren, die dazu führen können, dass die tatsächlichen Ergebnisse, das Aktivitätsniveau, das Produktionsniveau, die Leistung oder die Erfolge wesentlich von den in solchen Aussagen ausgedrückten oder implizierten Ergebnissen abweichen. Zu diesen Faktoren zählen unter anderem die endgültigen Auswirkungen der COVID 19-Pandemie auf den Betrieb und die Ergebnisse, Änderungen der Produktions- und Kostenprognosen, nationale und lokale Regierungen, Gesetze, Steuern, Kontrollen, Vorschriften und politische oder wirtschaftliche Entwicklungen in Kanada und Mexiko, finanzielle Risiken aufgrund von Edelmetallpreisen, betriebliche oder technische Schwierigkeiten bei der Mineralexploration, -erschließung und -förderung; Risiken und Gefahren der Mineralexploration, -erschließung und des Bergbaus; der spekulative Charakter der Mineralexploration und -erschließung, Risiken bei der Erlangung der erforderlichen Lizenzen und Genehmigungen sowie Anfechtungen des Eigentumsrechts des Unternehmens an Grundstücken; sowie jene Faktoren, die im Abschnitt "Risikofaktoren" im jüngsten Formular 40F/Annual Information Form des Unternehmens beschrieben sind, das bei der S.E.C. und den kanadischen Wertpapieraufsichtsbehörden eingereicht wurden.

Zukunftsgerichtete Aussagen beruhen auf Annahmen, die das Management für vernünftig hält, einschließlich, aber nicht beschränkt auf: die Fortsetzung der Exploration und des operativen Betriebs, keine wesentliche nachteilige Änderung der Marktpreise für Rohstoffe, den Betrieb der Bergbaubetriebe und die Fertigstellung der Bergbauprodukte gemäß den Erwartungen des Managements und die Erreichung der angegebenen Produktionsergebnisse sowie andere Annahmen und Faktoren, wie hierin dargelegt. Obwohl das Unternehmen versucht hat, wichtige Faktoren zu identifizieren, die dazu führen könnten, dass die tatsächlichen Ergebnisse wesentlich von jenen abweichen, die in den zukunftsgerichteten Aussagen oder Informationen enthalten sind, kann es andere Faktoren geben, die dazu führen, dass die Ergebnisse wesentlich von jenen abweichen, die vorhergesehen, beschrieben, geschätzt, bewertet oder beabsichtigt wurden. Es kann nicht garantiert werden, dass sich zukunftsgerichtete Aussagen oder Informationen als zutreffend erweisen, da die tatsächlichen Ergebnisse und zukünftigen Ereignisse erheblich von den in solchen Aussagen oder Informationen erwarteten abweichen können. Dementsprechend sollten sich die Leser nicht zu sehr auf zukunftsgerichtete Aussagen oder Informationen verlassen.

Die Ausgangssprache (in der Regel Englisch), in der der Originaltext veröffentlicht wird, ist die offizielle, autorisierte und rechtsgültige Version. Diese Übersetzung wird zur besseren Verständigung mitgeliefert. Die deutschsprachige Fassung kann gekürzt oder zusammengefasst sein. Es wird keine Verantwortung oder Haftung für den Inhalt, die Richtigkeit, die Angemessenheit oder die Genauigkeit dieser Übersetzung übernommen. Aus Sicht des Übersetzers stellt die Meldung keine Kauf- oder Verkaufsempfehlung dar! Bitte beachten Sie die englische Originalmeldung auf www.sedar.com, www.sec.gov, www.asx.com.au oder auf der Firmenwebsite!

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

https://www.rohstoff-welt.de/news/80193--Endeavour-Silver-durchteuft-auf-Guanacevi-und-Bolaitos-hochgradige-Silber-Gold-Mineralisierung.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 <u>AGB/Disclaimer!</u>

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