

PRESSEMELDUNG

Endeavour Silver erweitert in den Erzgängen Terronera und La Luz im Konzessionsgebiet Terronera im mexikanischen Bundesstaat Jalisco Zonen mit hochgradiger Silber- und Goldmineralisierung

Vancouver, Kanada – 16. März 2017 - Endeavour Silver Corp. (NYSE: EXK, TSX: EDR http://www.commodity-tv.net/c/mid,37004,PDAC_2017/?v=297365) gibt bekannt, dass im Rahmen der Explorationsbohrungen im Konzessionsgebiet Terronera, das sich im mexikanischen Bundesstaat Jalisco befindet, die vor kurzem entdeckten Zonen mit hochgradiger Silber- und Goldmineralisierung im Erzgang Terronera in größerer Tiefe und im Erzgang La Luz in geringerer Tiefe kontinuierlich erweitert werden.

Im Rahmen der aktuellen Bohrungen im Bereich des Erzgangs Terronera wurde die hochgradig mineralisierte Hauptzone bis in eine Tiefe von 400 Meter (m) erweitert; die Mineralisierung ist in der Tiefe und in südöstlicher Richtung nach wie vor offen (siehe Längsschnitt [hier](#)). Neben der Hauptzone wurden auch mineralisierte Ausläufer im Liegenden und Hängenden durchteuft. An einigen Stellen fließen die Ausläufer zusammen und bilden eine gemeinsame, äußerst mächtige Mineralisierungszone (z.B. Loch TR11-3). Die hier angeführten Bohrerergebnisse blieben in der bevorstehenden Ressourcenschätzung und Vormachbarkeitsstudie (PFS) für Terronera zur Gänze unberücksichtigt, weisen allerdings eindeutig auf eine potenzielle Erweiterung der Ressourcen im Bereich des Erzgangs Terronera hin.

In der nachstehenden Tabelle sind die Bohrerergebnisse aus fünf Löchern*, über die bereits im Oktober und Dezember 2016 berichtet wurde, sowie vier neue Bohrlöcher, die hier besprochen werden, zusammengefasst. Zu den besten Ergebnissen zählen unter anderem 230 Gramm Silber pro Tonne (g/t) und 1,8 g/t Gold (359 g/t Silberäquivalent) auf 16,3 Meter (m) wahrer Mächtigkeit bzw. 10,5 Unzen pro Tonne (Unzen/t) Silberäquivalent auf 53,5 Fuß in Loch TR11-3. In diesem Bereich enthalten ist auch ein Abschnitt mit 3.490 g/t Silber und 8,9 g/t Gold (4.110 g/t Silberäquivalent) auf 0,3 m wahrer Mächtigkeit bzw. 119,8 Unzen/t Silberäquivalent auf 1,0 Fuß.

Loch	Struktur	von (m)	wahre Mächtigkeit (m)	Au (g/t)	Ag (g/t)	Ag-Äqu. (g/t)
TR03-6*	Terronera einschl.	516,05	2,0	1,9	127	259
		516,05	1,1	3,3	152	386
TR09-6*	Terronera einschl.	505,10	6,7	5,0	226	576
		511,40	0,7	16,9	527	1.710
TR10.5-1*	Terronera einschl.	380,75	6,6	2,9	717	923
		386,90	0,4	3,0	4.860	5.069
TR12-6*	Terronera einschl.	419,15	4,5	1,8	71	199
		423,35	0,3	3,9	206	479
	Terronera einschl.	436,50	1,6	0,3	243	268
		436,50	0,1	0,5	764	801

TR14-7*	Terronera einschl.	363,90	4,8	3,9	109	383
		372,25	0,5	11,1	246	1.020
TR11-3	Terronera einschl.	498,55	16,3	1,8	230	359
		515,25	0,3	8,9	3.490	4.110
KP16-01A	Terronera einschl.	32,00	1,7	6,9	82	562
		34,75	0,2	16,9	125	1.308
	Terronera einschl.	38,00	7,7	1,8	116	243
		48,80	0,7	3,6	300	553
KP16-02	Terronera (Hängendes) einschl.	158,45	3,5	2,1	192	337
		162,35	0,6	5,4	355	736
	Terronera einschl.	195,10	7,1	3,0	118	326
		210,90	0,1	12,0	294	1.134
KP16-04	Terronera einschl.	263,15	7,5	0,7	307	356
		271,20	0,6	1,4	1.160	1.259
	Terronera einschl.	320,30	1,9	0,4	275	302
		321,30	0,4	1,2	860	942

Die Umrechnung auf Silberäquivalent erfolgt im Verhältnis 70 : 1 (Silber : Gold).

Im Rahmen der aktuellen Bohrungen im Bereich des Erzgangs La Luz, der sich rund 2,2 Kilometer nordöstlich des Erzgangs Terronera befindet, wurde die neue hochgradige Mineralisierungszone ab einer Tiefe von 100 m unterhalb der Oberfläche auf einer Länge von rund 500 m und bis in eine Tiefe von 250 m erweitert. Die Mineralisierung ist sowohl zur Oberfläche hin als auch in der Tiefe nach wie vor offen (siehe Längsschnitt [hier](#)). Die hier angeführten Bohrerergebnisse blieben in der bevorstehenden Ressourcenschätzung und Vormachbarkeitsstudie (PFS) für Terronera zur Gänze unberücksichtigt, weisen allerdings eindeutig auf eine potenzielle Erweiterung der Ressourcen im Bereich des Erzgangs La Luz hin.

In der nachstehenden Tabelle sind die Bohrerergebnisse aus sieben Löchern*, über die bereits im Dezember 2016 berichtet wurde, sowie sieben neue Bohrlöcher, die hier besprochen werden, zusammengefasst. Zu den besten Ergebnissen zählen unter anderem 63 Gramm Silber pro Tonne (g/t) und 57,0 g/t Gold (4.054 g/t Silberäquivalent) auf 2,2 Meter (m) wahrer Mächtigkeit bzw. 118,0 Unzen pro Tonne (Unzen/t) Silberäquivalent auf 7,2 Fuß in Loch LL-21. In diesem Bereich enthalten ist auch ein Abschnitt mit 340 g/t Silber und 320,0 g/t Gold (22.740 g/t Silberäquivalent) auf 0,3 m wahrer Mächtigkeit bzw. 663,0 Unzen/t Silberäquivalent auf 1,0 Fuß.

Loch	Struktur	von (m)	wahre Mächtigkeit (m)	Au (g/t)	Ag (g/t)	Ag-Äqu. (g/t)
LL-02*	La Luz einschl.	207,45	1,1	58,6	408	4.512
		208,61	0,3	238,0	1365	18.025
LL-04*	La Luz einschl.	244,10	1,2	4,0	194	478
		244,40	0,2	12,2	751	1.605
LL-06*	La Luz einschl.	87,80	1,0	2,6	61	246
		88,25	0,6	4,1	35	320
LL-07*	La Luz einschl.	113,90	1,4	3,1	202	418
		113,90	0,7	6,1	233	661
LL-08*	La Luz einschl.	95,25	1,6	5,3	86	454
		96,45	0,8	8,8	24	637
LL-10*	La Luz einschl.	127,40	3,3	2,3	140	303
		130,45	0,4	5,6	176	568
LL-12*	La Luz	176,10	1,8	0,6	244	283

	einschl.	176,10	0,5	1,3	548	638
LL-13	La Luz	131,75	1,5	19,0	407	1.735
	einschl.	132,95	0,4	48,9	680	4.103
LL-14	La Luz	175,30	1,5	29,5	651	2.719
	einschl.	176,25	0,6	62,9	844	5.247
LL-17	La Luz	124,55	1,4	23,1	245	1.865
	einschl.	124,55	0,5	47,5	212	3.537
LL-18	La Luz	174,00	2,0	12,8	21	916
	einschl.	174,00	0,2	49,6	48	3.520
LL-19	La Luz	193,20	1,1	2,7	7	194
	einschl.	193,75	0,4	5,9	13	426
LL-20	La Luz	169,15	1,5	6,4	40	484
	einschl.	171,75	0,3	12,4	21	886
LL-21	La Luz	173,10	2,2	57,0	63	4.054
	einschl.	173,60	0,3	320,0	340	22.740

Die Umrechnung auf Silberäquivalent erfolgt im Verhältnis 70 : 1 (Silber : Gold).

Bradford Cooke, CEO von Endeavour Silver, erklärte: „Die Mineralisierung im Erzgang La Luz ist zwar schmaler als im Erzgang Terronera, weist dafür aber einen höheren Erzgehalt und mehr Goldanteile auf und befindet sich in geringerer Tiefe. Beide Bohrdatensätze weisen für das Konzessionsgebiet ein hervorragendes Explorationspotenzial aus. Mehrere andere Erzgänge mit hochgradiger Mineralisierung an der Oberfläche nördlich des Erzgangs Terronera sollen noch in diesem Jahr anhand von Bohrungen erkundet werden. Derzeit sind im Konzessionsgebiet Terronera zwei Bohrgeräte im Einsatz.

Godfrey Walton, M.Sc., P.Geo., President und COO von Endeavour, hat als qualifizierter Sachverständiger diese Pressemeldung geprüft und genehmigt und die Bohrprogramme in Mexiko beaufsichtigt. Im Rahmen der Qualitätskontrolle findet eine Probenanalyse statt, wobei zur Kontrolle der Integrität der Analyseergebnisse auch Referenzproben in Form von Standard- und Leerproben sowie Probenduplikaten verwendet werden. Alle Proben werden in der Außenstelle aufgespalten und ins Labor von ALS-Chemex gebracht, wo sie getrocknet, zerkleinert und zu Mahlpulver (50 g) verarbeitet und für die Analyse aufbereitet werden. Der Gold- und Silbergehalt wird mittels Brandprobe und anschließender Atomabsorption (AA) untersucht.

Über Endeavour Silver – Endeavour Silver ist ein mittelständisches Edelmetallbergbauunternehmen, das in Mexiko drei Untertagebau-Betriebsstätten mit hochgradigen Silber- und Goldvorkommen besitzt. Seit Betriebsbeginn im Jahr 2004 konnte das Unternehmen seine Fördermengen kontinuierlich ausbauen und erzielte im Jahr 2016 ein Fördervolumen von 9,7 Millionen Unzen Silber bzw. Silberäquivalent. Ziel des Unternehmens ist die Entdeckung, der Aufbau und der Betrieb von hochwertigen Silberminen auf nachhaltige Weise, um so eine Wertschöpfung für alle Beteiligten zu generieren. Die Aktien von Endeavour Silver werden an der TSX unter dem Kürzel EDR und an der NYSE unter dem Kürzel EXK gehandelt.

Kontaktdaten - Weitere Informationen erhalten Sie über:

Meghan Brown, Director Investor Relations

Tel (gebührenfrei): 1-877-685-9775

Tel: 604-640-4804

Fax: (604) 685-9744

E-Mail: mbrown@edrsilver.com

Website: www.edrsilver.com

In Europe:

Swiss Resource Capital AG

Jochen Staiger

Vorsorglicher Hinweis in Bezug auf zukunftsgerichtete Aussagen

Diese Pressemitteilung enthält „zukunftsgerichtete Aussagen“ im Sinne des Private Securities Litigation Reform Act der Vereinigten Staaten aus dem Jahr 1995 sowie „zukunftsgerichtete Informationen“ im Sinne der einschlägigen kanadischen Wertpapiergesetze. In den hier angeführten zukunftsgerichteten Aussagen und Informationen sind unter anderem auch Aussagen über Endeavours erwartete Leistung im Jahr 2017 sowie über den zeitlichen Ablauf und die Ergebnisse der verschiedenen Aktivitäten enthalten. Das Unternehmen hat nicht die Absicht und ist nicht verpflichtet, solche zukunftsgerichteten Aussagen oder Informationen zu aktualisieren, es sei denn, dies wird in den geltenden Gesetzen vorgeschrieben.

Zukunftsgerichtete Aussagen oder Informationen unterliegen bekannten und unbekanntem Risiken und Unsicherheiten sowie anderen Faktoren, die dazu führen können, dass die tatsächlichen Ergebnisse, Aktivitäten, Leistungen oder Erfolge von Endeavour und seinen Betriebsstätten wesentlich von jenen abweichen, die in den zukunftsgerichteten Aussagen zum Ausdruck gebracht oder impliziert werden. Zu diesen Faktoren zählen unter anderem: Änderungen auf nationaler und regionaler Regierungsebene, Gesetze, Steuern, Regulierungsmaßnahmen, politische und wirtschaftliche Entwicklungen in Kanada und Mexiko, betriebliche oder technische Schwierigkeiten bei der Mineralexploration, -erschließung und -förderung, Risiken und Gefahren bei der Mineralexploration, -erschließung und -förderung, der spekulative Charakter der Mineralexploration und -erschließung, Risiken beim Erhalt der nötigen Lizenzen und Genehmigungen, Probleme mit den Besitzrechten sowie Faktoren, die im Abschnitt „Risikofaktoren“ des aktuellen Formulars zur Jahresberichterstattung (40F) bei der SEC und bei den kanadischen Regulierungsbehörden beschrieben sind.

Zukunftsgerichtete Aussagen basieren auf Annahmen, die das Management für angemessen hält. Dazu zählen unter anderem der fortlaufende Betrieb in den Abbaustätten des Unternehmens, keine wesentlichen Änderungen bei den Rohstoffpreisen, ein Abbaubetrieb bzw. eine Herstellung von Bergbauprodukten entsprechend den Erwartungen des Managements, das erwartete Produktionsergebnis und andere Annahmen und Faktoren, die hier beschrieben werden. Obwohl das Unternehmen versucht hat, wichtige Faktoren aufzuzeigen, die dazu führen könnten, dass sich die tatsächlichen Ergebnisse erheblich von jenen in den zukunftsgerichteten Aussagen oder Informationen unterscheiden, kann es auch andere Faktoren geben, die zu wesentlich anderen Ergebnissen führen können als erwartet, beschrieben, geschätzt oder beabsichtigt. Es kann nicht garantiert werden, dass sich zukunftsgerichtete Aussagen oder Informationen als wahrheitsgemäß herausstellen. Tatsächliche Ergebnisse und zukünftige Ereignisse können unter Umständen wesentlich von solchen Aussagen oder Informationen abweichen. Den Lesern wird empfohlen, sich nicht vorbehaltlos auf zukunftsgerichtete Aussagen und Informationen zu 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, für 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!