

Orko Silver trifft auf 25,59 m mit 222,3 g/t Silberäquivalent in der Martha Ader

28.04.2008 | [GoldSeiten](#)

Vancouver, 28. April 2008. Orko Silver Corp. (TSXV: OK, WKN: A0J KUL) freut sich bekanntzugeben, daß man weitere Probenauswertungen vom laufenden Diamant-Bohrprogramm auf dem La Preciosa Projekt in Durango, Mexiko, erhalten hat.

Gary Cope, Präsident von Orko, fügt hinzu: "Die Martha Ader liefert weiter sehr gute Gehalte über außerordentlich breite Abschnitte. Die Verlaufslänge der Martha-Struktur wächst nach Südosten und die derzeitigen Bohrungen fokussieren sich in diese Richtung. Wir bohren jetzt die Löcher 236-240 und haben jetzt 85-90 Löcher gebohrt, die nicht in der letzten Ressourcenschätzung enthalten waren. Dies und die bedeutenden Abschnitte aus bisher unbenannten Adern geben mir Grund für großen Optimismus über die Zukunft des Unternehmens."

BP07-169

Ader	Von (m)	Bis (m)	Länge	Wahre Breite	Au (g/t)	Ag (g/t)	Ag-Äq (g/t)
Unbenannt	219,19	219,82	0,63	0,59	1,489	513,9	603,2
Unbenannt	226,70	228,14	1,44	1,35	1,363	242,1	323,9
Martha	249,94	276,43	26,49	25,59	0,306	204,0	222,3
Inkl.	251,16	263,95	12,79	12,35	0,342	343,3	363,7
Inkl.	262,30	262,87	0,57	0,55	1,846	1.748,3	1.859,1

Loch BP07-169 liegt östlich der La Preciosa Ridge auf Minensektion 15,300 N und einem Martha-Schnitt 100 m südlich von Loch BP06-75ext. Es ist mit Azimut 090 und Neigung -75 Grad orientiert. Die Martha-Ader ist eine starke Struktur in Andesit, nahe der Kontaktzone zum Konglomerat.

BP07-168

Ader	Von (m)	Bis (m)	Länge	Wahre Breite	Au (g/t)	Ag (g/t)	Ag-Äq (g/t)
Unbenannt	171,86	172,26	0,40	0,38	0,041	487,7	490,1
Unbenannt	214,08	214,83	0,75	0,72	0,137	153,8	162,0
Unbenannt	264,17	265,36	1,19	1,03	0,052	99,6	102,7
Martha	272,62	301,61	28,99	28,00	0,295	116,2	133,9
Inkl.	274,56	285,08	10,52	10,16	0,512	137,2	167,9
Inkl.	274,56	279,89	5,33	5,15	0,801	208,9	257,0
Inkl.	294,64	295,74	1,10	1,06	0,748	1.049,8	1.094,7

Loch BP07-168 liegt östlich der La Preciosa Ridge auf Minensektion 15,300 N mit einem Martha-Schnitt 100 m westlich von Loch BP08-169 und südlich von Loch BP06-77. Es ist mit Azimut 090 und -75 Grad Neigung orientiert. Die Martha-Ader ist eine starke Struktur als Adern und Stockwerke in Andesit und Konglomeraten.

BP07-154

Ader	Von (m)	Bis (m)	Länge	Wahre Breite	Au (g/t)	Ag (g/t)	Ag-Äq (g/t)
Unbenannt	152,51	159,02	6,51	6,41	0,401	191,3	215,4
Inkl.	154,02	157,15	3,13	3,08	0,765	310,6	356,5
Inkl.	155,95	156,42	0,47	0,46	4,460	707,2	974,8
Unbenannt	182,79	183,50	0,71	0,67	0,047	420,0	422,9
Martha	444,88	453,96	9,08	8,94	0,144	33,8	42,5
Inkl.	452,38	453,96	1,58	1,56	0,101	91,4	97,5
Inkl.	453,27	453,58	0,31	0,31	0,175	283,8	294,3

Loch BP07-154 liegt östlich der La Preciosa Ridge auf Minensektion 14,800 N, 100 m östlich von BP06-67ext. Es ist mit Azimut 000 und –90 Grad Neigung orientiert. Von besonderer Bedeutung ist eine unbenannte, flach liegende Ader in Andesit-Muttergestein. Diese neue Ader, die noch zu benennen ist, tritt in dieser Bohrung über eine wahre Breite von 6,41 m mit 0,401 g/t Gold und 191,3 g/t Silber bzw. 215,4 g/t Silberäquivalent auf. Die Martha-Ader ist eine Ader- und Äderchen-Struktur nahe der Konglomerat-Schiefer-Kontaktzone. Basismetalle sind mit 0,72% Zn und 0,37% Pb in Martha erhöht.

BP07-151

Ader	Von (m)	Bis (m)	Länge	Wahre Breite	Au (g/t)	Ag (g/t)	Ag-Äq (g/t)
Luz Elena	58,22	62,18	3,96	3,72	0,151	73,0	82,1
Inkl.	58,22	59,33	1,11	1,04	0,072	92,9	97,2
Inkl.	59,13	59,33	0,20	0,19	0,126	161,8	169,4
Unbenannt	170,57	177,06	6,49	6,10	0,057	145,4	148,8
Inkl.	170,57	173,84	3,27	3,07	0,073	250,3	254,7
Inkl.	171,97	172,17	0,20	0,19	0,131	629,7	637,6
Unbenannt	313,99	315,06	1,07	0,93	0,187	138,3	149,5
Inkl.	314,39	314,65	0,26	0,23	0,025	351,4	352,9
Martha	442,48	444,53	2,05	1,93	0,157	47,3	56,7
Inkl.	442,79	443,56	0,77	0,72	0,282	115,1	132,0
Inkl.	442,79	443,04	0,25	0,23	0,602	213,4	249,5
Unbenannt	482,13	483,49	1,36	1,28	0,240	156,2	170,6

Loch BP07-151 liegt östlich der La Preciosa Ridge auf Minensektion 14,900 N und wurde vom selben Bohrplatz wie BP06-70ext und BP07-153 niedergebracht. Es ist mit Azimut 090 und –75 Grad Neigung orientiert. Die Martha-Ader liegt in einer schwachen Konglomerat-Struktur und hat keine besonderen Gehalt. Im unteren Teil der Bohrung sind die Gehalte an Basismetallen höher.

Besonders hervorzuheben ist das Auftreten einer Struktur unter der Luz Elena-Ader und über der Martha-Ader. Diese neue Ader, die noch benannt werden muß, tritt in dieser Bohrung über 6,10 m wahre Breite mit 0,057 g/t Gold und 145,4 g/t Silber bzw. 148,8 g/t Silberäquivalent auf. Der zentrale Kern dieser Ader ist 3,07 m wahre Breite mit 0,073 g/t Gold und 250,3 g/t Silber bzw. 254,7 g/t Silberäquivalent.

BP07-150A

Ader	Von (m)	Bis (m)	Länge	Wahre Breite	Au (g/t)	Ag (g/t)	Ag-Äq (g/t)
Martha	316,38	323,28	6,90	5,98	0,181	119,5	130,4
Inkl.	317,19	322,16	4,97	4,30	0,233	148,5	162,5
Inkl.	318,98	319,34	0,36	0,31	0,425	732,8	759,9
Unbenannt	361,48	363,14	1,66	1,63	0,072	164,3	168,6
Inkl.	362,08	363,14	1,06	1,04	0,063	241,3	245,1
Inkl.	362,34	362,54	0,20	0,20	0,079	439,4	444,1

Loch BP07-150A liegt östlich der La Preciosa Ridge auf Minensektion 14,800 N, 100 m südlich von Loch BP07-143. Es ist mit Azimut 090 und –60 Grad Neigung orientiert. Die Martha-Ader ist eine starke Struktur in Andesit. Die untere Ader liegt in Schiefer und hat höhere Gehalte an Basismetallen.

Eine vollständige Tabelle der Bohrergergebnisse ist verfügbar unter:

www.orkosilver.com/i/pdf/drillresults.pdf

Ein detaillierter Lageplan der Bohrlöcher ist verfügbar unter:

www.orkosilver.com/i/pdf/drillplanmap.pdf

Ein druckfreundliches PDF-Format ist unter dem folgenden Link erhältlich:

<http://www.investorhub.ca/orkonews04282008.pdf>

Ben Whiting, P. Geo, ist die qualifizierte Person und ist für den technischen Inhalt dieser Meldung verantwortlich. Alle Details der Probenprotokolle und des Qualitätssicherungs- und -kontrollprogramms (QA/QC) sind auf unserer Webseite erhältlich unter:

www.orkosilver.com/s/QAQC.asp

Silberäquivalente für dieses Bohrprogramm werden definiert als Silbergehalt plus 60facher Goldgehalt. Die metallurgischen Gewinnungsraten und Netto-Schmelzausbeuten werden mit 100% angenommen.

Über Orko Silver Corp.

Orko Silver Corp. ist ein professionelles Explorationsunternehmen mit wachsender Silberressource. Orko Silver's Hauptprojekt, La Preciosa, befindet sich nahe der Stadt Durango, Mexiko, und ist ein Silber- und Goldprojekt im fortgeschrittenen Stadium. Das Unternehmen bohrt derzeit auf La Preciosa mit 4 Bohrergeräten 24 Stunden am Tag, 7 Tage die Woche. Die Lagerstätten bleiben in alle Richtungen und zur Tiefe hin offen. Zwei weitere Projekte sind Santa Monica, östlich von La Preciosa, und San Juan, westlich von La Preciosa. Alle werden exploriert.

Im Namen des Vorstands

Gary Cope
Präsident

Für weitere Informationen kontaktieren Sie Orko Silver Corp. unter (604) 684-4691 oder per email an info@orkosilver.com oder besuchen Sie unsere Webseite www.orkosilver.com.

Diese Meldung kann in die Zukunft gerichtete Aussagen, darunter, aber nicht darauf beschränkt, Kommentare über Zeitpläne und den Inhalt anstehender Arbeitsprogramme, geologische Interpretationen, den Erhalt von Projekt-Titeln, potentielle Mineral-Gewinnungsprozesse etc. enthalten. In die Zukunft gerichtete Aussagen beziehen sich auf zukünftige Ereignisse und Bedingungen und können daher Risiken und Unsicherheiten beinhalten. Aktuelle Ergebnisse können wesentlich von den Annahmen in solchen Aussagen abweichen. Orko Silver beruft sich auf den Schutz vor Rechtsstreitigkeiten in Zusammenhang mit

in die Zukunft gerichteter Aussagen.

Die TSX Venture Exchange hat diese Meldung nicht überprüft und übernimmt keine Verantwortung dafür.

Für den Inhalt der Pressemeldung ist allein die Gesellschaft verantwortlich. Die deutschsprachige Fassung kann gekürzt oder zusammengefasst sein. Es wird keine Verantwortung oder Haftung für den Inhalt, für die Richtigkeit, der Angemessenheit oder der 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 bzw. www.sec.gov oder auf der Firmenwebsite! (zur [Meldung](#))

Weitere Informationen erhalten Sie bei:

Orko Silver Corporation
2610-1066 West Hastings Street
Vancouver, B.C.
Canada V6E 3X2

Tel.: (604) 684-4691
Fax: (604) 684-4601

info@orkosilver.com
www.orkosilver.com

Dieser Artikel stammt von Rohstoff-Welt.de

Die URL für diesen Artikel lautet:

<https://www.rohstoff-welt.de/news/6306--Orko-Silver-trifft-auf-2559-m-mit-2223-g-t-Silberaequivalent-in-der-Martha-Ader.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](#).