

Orko Silver Corp. erweitert die Martha Ader auf La Preciosa nach Südosten

15.01.2008 | [GoldSeiten](#)

Vancouver, 15. Januar 2008. Orko Silver Corp. (TSXV: OK, WKN: A0J KUL) freut sich bekanntzugeben, daß man weitere Bohrerergebnisse aus dem laufenden Diamantbohrprogramm auf dem La Preciosa Projekt in Durango, Mexiko, erhalten hat.

Weitere Bohrungen haben die Martha-Ader nach Südwesten erweitert, darunter eine stark mineralisierte Zone 400 m südlich des Gebiets der NI 43-101 Ressourcenschätzung vom 1. Oktober 2007.

Loch BP07-146 traf eine wahre Breite von 15,15 m mit 0,321 g/t Gold und 141,7 g/t Silber bzw. 160,9 g/t Silberäquivalent. Darin eingeschlossen ist ein höhergradiger Kern von 8,20 m mit 0,519 g/t Gold und 213,3 g/t Silber bzw. 244,5 g/t Silberäquivalent. Dieses Loch erweitert das schon berichtete Gebiet mit Loch BP07-135, das über 16,55 m 0,363 g/t Gold und 355,9 g/t Silber bzw. 377,7 g/t Silberäquivalent enthielt (vgl. Pressemeldung vom 19. November 2007).

Gary Cope, Präsident von Orko, fügte hinzu: "Diese Ergebnisse zeigen weiter, daß die Martha Ader eine wichtige Entwicklungsstory auf La Preciosa ist. Die Gehalte und die großen Breiten sind sehr ermutigend für unsere nächste NI 43-101 Ressourcenschätzung, deren Veröffentlichung am Ende des 1. Quartals erwartet wird. Wir freuen uns auch mitteilen zu können, daß das 2008er Explorationsprogramm jetzt mit 4 arbeitenden Bohrgeräten auf La Preciosa voll im Gange ist."

BP07-146

Ader	Von (m)	Bis (m)	Länge	Wahre Breite	Au (g/t)	Ag (g/t)	Ag-Äq (g/t)
Martha	302,54	318,66	16,12	15,15	0,321	141,7	160,9
Inkl.	309,93	318,66	8,73	8,20	0,519	213,3	244,5
Inkl.	317,55	318,66	1,11	1,04	1,035	443,4	505,5
Unbenannt	333,45	334,15	0,70	0,54	0,404	422,7	447,0
Inkl.	333,95	334,15	0,20	0,15	0,602	1.089,7	1.125,8
Unbenannt	348,94	349,46	0,52	0,49	1,648	256,0	354,9
Unbenannt	369,93	370,45	0,52	0,50	0,341	467,5	488,0

Loch BP07-146 liegt an der östlichen der La Preciosa Ridge auf Minensektion 15,100 N, 100 m östlich von Loch BP07-136 sowie 100 m östlich und 100 m nördlich des hochgradigen Lochs BP07-141. Es ist mit 090° Azimut und Neigung -45 Grad orientiert.

BP07-144

Ader	Von (m)	Bis (m)	Länge	Wahre Breite	Au (g/t)	Ag (g/t)	Ag-Äq (g/t)
Martha(total)	327,56	357,49	29,93	28,03	0,080	82,6	87,4
Marthita	327,56	331,68	4,12	3,87	0,090	172,2	177,5
Inkl.	329,74	331,68	1,94	1,82	0,124	317,7	325,2
Inkl.	330,05	330,25	0,20	0,19	0,375	1.006,5	1.029,0
Martha	348,50	357,49	8,99	8,45	0,179	147,2	158,0
Inkl.	353,71	357,49	3,78	3,55	0,272	207,9	224,2
Inkl.	355,62	356,20	0,58	0,55	0,815	531,2	580,1

Loch BP07-144 liegt an der östlichen Seite der La Preciosa Ridge, Azimut 090°, Neigung -45°, 100 m östlich von Loch BP07-141 und 100 m südlich von BP07-146, auf Minensektion 15,000 N. Das Martha (total) Intervall stammt von Marthita bis Martha und allen Unterabschnitten.
auf Minensektion 15,100 N, 100 m östlich von Loch BP06-71 und 100 m nördlich von Loch BP07-135. Es ist mit Azimut 090 und Neigung -50° orientiert.

BP07-143

Ader	Von (m)	Bis (m)	Länge	Wahre Breite	Au (g/t)	Ag (g/t)	Ag-Äq (g/t)
Martha	391,36	397,67	6,31	5,93	0,311	181,1	199,8
Includes	395,08	397,67	2,59	2,43	0,611	415,9	452,6
Includes	395,68	395,90	0,22	0,21	1,035	982,4	1.044,5

Loch BP07-143 liegt an der östlichen Seite der La Preciosa Ridge, Azimut 090°, Neigung -45°, 100 m östlich von Loch BP06-138 und 100 m südlich von Loch BP07-144, auf Minensektion 14,900 N. Es gibt ein Intervall ohne Probengewinnung, das mit Null-Gehalt eingegangen ist, so daß der Gesamtgehalt möglicherweise unterschätzt wird.

BP07-142

Ader	Von (m)	Bis (m)	Länge	Wahre Breite	Au (g/t)	Ag (g/t)	Ag-Äq (g/t)
Martha	231,17	237,10	5,93	5,57	0,059	37,6	41,2
Inkl.	233,75	235,07	1,32	1,24	0,146	95,6	104,4
Inkl.	233,99	234,25	0,26	0,24	0,320	239,8	259,0

Loch BP07-142 liegt nördlich der La Preciosa Ridge auf Minensektion 15,800 N, 100 m östlich von Loch BP07-125A. Es ist mit Azimut 090 und -45° Neigung orientiert.

BP07-141

Ader	Von (m)	Bis (m)	Länge	Wahre Breite	Au (g/t)	Ag (g/t)	Ag-Äq (g/t)
Martha(total)	398,84	431,17	33,35	31,34	0,082	81,2	86,1
Marthita	398,84	403,01	4,17	3,92	0,040	101,0	103,4
Inkl.	399,54	401,26	1,72	1,62	0,042	117,8	120,3
Inkl.	402,71	403,01	0,30	0,28	0,030	410,8	412,6
Martha	426,38	432,19	5,81	5,46	0,349	280,5	301,4
Inkl.	429,40	432,19	2,79	2,62	0,554	500,6	533,8
Inkl.	429,40	431,17	1,77	1,66	0,745	661,7	706,4

Loch BP07-141 liegt an der östlichen Seite der La Preciosa Ridge, Azimut 090°, Neigung -50°, 100 m östlich von Loch BP07-135, auf Minensektion 15,000 N. Das Intervall Martha (total) umfaßt Marthita bis Martha und alle Unterabschnitte. Martha (total) enthält auch 0,21% Blei und 0,71% Zink.

BP07-140

Ader	Von (m)	Bis (m)	Länge	Wahre Breite	Au (g/t)	Ag (g/t)	Ag-Äq (g/t)
Martha	246,30	259,53	13,23	12,43	0,068	60,4	64,5
Inkl.	246,30	248,91	2,61	2,45	0,167	107,5	117,5
Inkl.	246,30	247,78	1,48	1,39	0,254	157,1	172,4

Loch BP07-140 liegt nördlich der La Preciosa Ridge auf Minensektion 15,600 N, 100 m östlich von Loch BP07-124. Es ist mit Azimut 090 und Neigung -48° orientiert.

BP07-139

Ader	Von (m)	Bis (m)	Länge	Wahre Breite	Au (g/t)	Ag (g/t)	Ag-Äq (g/t)
Unbenannt	187,93	189,13	1,20	1,13	0,095	277,9	283,6
Martha	220,50	235,92	15,42	14,49	0,169	59,4	69,5
Inkl.	220,50	222,68	2,08	1,95	0,444	146,6	173,2
Inkl.	220,50	221,79	1,29	1,21	0,611	215,0	251,6

Loch BP07-139 liegt nördlich der La Preciosa Ridge auf Minensektion 15,500 N, 100 m östlich von Loch BP07-128. Es ist mit Azimut 090 und -60° Neigung orientiert.

BP07-138

Ader	Von (m)	Bis (m)	Länge	Wahre Breite	Au (g/t)	Ag (g/t)	Ag-Äq (g/t)
Martha	436,94	442,86	5,92	5,56	0,130	47,0	54,8
Inkl.	436,94	438,60	1,66	1,56	0,181	95,0	105,9
Inkl.	437,14	437,59	0,45	0,42	0,406	248,7	273,1

Loch BP07-138 liegt an der östlichen Seite der La Preciosa Ridge, Azimut 090°, Neigung -50°, 100 m östlich von Loch BP06-68, auf Minensektion 14,900 N.

BP07-137

Ader	Von (m)	Bis (m)	Länge	Wahre Breite	Au (g/t)	Ag (g/t)	Ag-Äq (g/t)
Martha	455,25	460,06	4,81	4,35	0,069	35,1	39,3
Inkl.	455,64	459,61	3,97	3,60	0,065	36,7	40,6
Inkl.	457,78	458,05	0,27	0,24	0,039	111,2	113,5

Loch BP07-137 liegt an der östlichen Seite der La Preciosa Ridge, 100 m östlich von Loch BP06-65, auf Minennetz 14,800 N, Azimut 090, Neigung -50 Grad. Die Martha-Struktur ist vorhanden, verfüllt aber die Gehaltsanforderungen nicht.

BP07-136

Ader	Von (m)	Bis (m)	Länge	Wahre Breite	Au (g/t)	Ag (g/t)	Ag-Äq (g/t)
Martha	324,07	331,04	6,97	4,93	0,134	48,1	56,2
Inkl.	324,07	325,87	1,80	1,27	0,347	93,8	114,6
Inkl.	324,07	324,89	0,82	0,58	0,445	121,3	148,0
Unbenannt	407,47	411,06	3,59	3,11	0,322	109,8	129,1
Inkl.	407,47	409,18	1,71	1,48	0,463	132,9	159,1

Loch BP07-136 liegt östlich der La Preciosa Ridge auf Minensektion 15,100 N, 100 m östlich von Loch BP07-133. Es ist mit Azimut 090 und Neigung -50 Grad orientiert.

BP07-134

Ader	Von (m)	Bis (m)	Länge	Wahre Breite	Au (g/t)	Ag (g/t)	Ag-Äq (g/t)
Unbenannt	118,09	119,85	1,76	1,65	0,140	115,9	124,3
Inkl.	118,09	118,29	0,20	0,19	0,057	515,6	519,0
Martha	243,32	255,05	11,73	11,33	0,609	106,2	142,7
Inkl.	243,84	249,12	5,28	5,10	0,977	125,3	184,0
Inkl.	254,00	254,20	0,20	0,19	0,821	1.043,1	1.092,4
Unbenannt	405,21	406,96	1,75	1,52	0,248	170,3	185,2
Inkl.	405,64	406,96	1,32	1,14	0,267	222,4	238,4

Loch BP07-134 liegt an der östlichen Seite der La Preciosa Ridge, Minensektion 15,200 N, bei Azimut 090, Neigung -50. Es wurde von der selben Stelle aus gebohrt wie das vertikale Loch BP07-131, d.h. sein Marthadurchschlag liegt weiter im Osten.

Eine vollständige Tabelle der Bohrerergebnisse ist verfügbar unter:

<http://www.orkosilver.com/i/pdf/drillresults.pdf>

Ein detaillierter Lageplan der Bohrlöcher ist verfügbar unter:

<http://www.orkosilver.com/i/pdf/drillplanmap.pdf>

Ein druckfreundliches PDF-Format ist unter dem folgenden Link erhältlich

<http://www.investorhub.ca/orkonews011508.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: <http://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 Durgango, Mexiko, und ist ein Silber- und Goldprojekt im fortgeschrittenen Stadium. Das Unternehmen bohrt derzeit auf La Preciosa mit 4 Bohrgeräten 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.

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

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/4558--Orko-Silver-Corp.-erweitert-die-Martha-Ader-auf-La-Preciosa-nach-Suedosten.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 -1999-2025. Es gelten unsere [AGB](#) und [Datenschutzrichtlinien](#).