

Orko Silver Corp. - Technische Studien schreiten bei dem Silberprojekt La Preciosa voran: weitere hochgradige Abschnitte wie 3,59 m mit 1.040 g/t Silberäquivalent

19.10.2010 | [DGAP](#)

Vancouver, 18. Oktober 2010. Orko Silver Corp. (das "Unternehmen") (TSXV: OK, WKN: A0J KUL) freut sich zu melden, dass bei den technischen Studien zum Vorantreiben des "La Preciosa" Projekts in Durango, Mexiko, hervorragende Fortschritte gemacht werden. Zudem liefert das Projekt durch das weiter andauernde Diamantbohrprogramm, das unser Joint-Venture-Partner Pan American Silver Corp. (TSX: PAA) durchführt, auch weiterhin gute Ergebnisse.

Pan American Silver untersucht verschiedene Szenarien für die wirtschaftliche Bewertung von La Preciosa, dazu gehört auch die Koordinierung der Arbeit von externen technischen Studien. Diese Studien wurden bereits abgeschlossen, oder werden bald beendet sein und werden in den Projektüberblick aufgenommen:

• Golder Associates Ltd. (Kanada) erhielt den Auftrag, eine technische Planung für den Bau einer Untergroundmine und einer Tagebaumine anzufertigen;

• M-3 Engineering (USA) wurde mit einem Plan für Anlage und Tailing sowie für die Infrastrukturkosten beauftragt;

• Quantitative Group Pty. Ltd. (Australien) erhielt den Auftrag für die Anfertigung der geostatistischen Beurteilung und einer Ressourcenmodellierung;

• SGS Mineral Services (Mexiko) wurde für weitere metallurgische Untersuchungen unter Vertrag genommen; und

• Clifton Associates Ltd. (Kanada) wurde mit den Umweltstudien beauftragt.

Gary Cope, Präsident von Orko, bemerkt; "Die zusätzlichen hervorragenden Bohrergebnisse und technischen Studien werden zu einer vorläufigen wirtschaftlichen Bewertung führen, die von Pan American Silver veröffentlicht wird, der Abschluss wird Ende des Jahres oder zu Beginn des ersten Quartals 2011 erwartet. Das Projekt befindet sich innerhalb des Zeitplans."

Im Bereich der Ressource wurden weitere hochgradige Werte geschnitten, so lieferte Bohrloch BP10-539 in der Gloria-Ader eine wahre Breite von 7,71 Meter mit 0,646 g/t Au und 648,0 g/t Ag für 686,8 g/t Silberäquivalent. Darin befanden sich 3,59 m mit 0,894 g/t Au und 986,7 g/t Ag für 1.040,3 g/t Silberäquivalent.

Höhepunkte der jüngsten Ressourcen-Diamantbohrungen bei La Preciosa

Loch/Ader	Von	Bis	Kernlänge	Wahre Weite	Au (g/t)	Ag (g/t)	Ag-Aq (g/t)
BP10-539							
Abundancia	268,55	271,10	2,55	2,51	0,327	166,6	186,2
Inkl.	269,70	270,20	0,50	0,49	0,529	288,0	319,7
BP10-546							
Abundancia	150,50	160,35	9,85	9,70	0,184	173,9	184,9
Inkl.	151,80	157,75	6,15	6,06	0,235	232,4	246,5
Inkl.	157,35	157,75	0,40	0,39	0,477	1.041,0	1.069,6
BP10-551							
Abundancia	130,65	136,50	5,85	5,49	0,094	294,1	299,8
Inkl.	130,65	131,50	0,85	0,80	0,146	906,0	914,8
BP10-539							
Gloria	177,75	186,65	8,90	7,71	0,646	648,0	686,8
Inkl.	179,95	184,10	4,15	3,59	0,894	986,7	1.040,3
Inkl.	181,95	182,70	0,75	0,65	1,086	1.345,0	1.410,2
BP10-546							
Martha	308,90	316,05	7,15	7,12	0,584	101,8	136,8
Inkl.	309,75	313,10	3,35	3,34	0,769	141,8	188,0
Inkl.	312,20	313,10	0,90	0,90	0,992	320,0	375,3
BP10-551							
Martha	316,65	325,65	9,00	8,97	0,198	159,7	171,6
Inkl.	319,40	325,65	6,25	6,23	0,263	200,1	215,9
Inkl.	323,25	324,65	1,40	1,39	0,479	374,0	402,7
BP10-566							
Unnamed	236,65	239,70	3,05	2,87	0,321	191,0	210,3
Martha	276,50	285,95	9,45	8,88	0,493	393,7	423,3
Inkl.	277,10	283,35	6,25	5,87	0,632	562,8	600,7
Inkl.	278,10	279,25	1,15	1,08	1,270	1.714,0	1.790,2
BP10-577							
Martha	270,70	275,30	4,60	4,53	2,183	315,4	446,4
Inkl.	271,85	273,45	1,60	1,58	5,656	683,1	1.022,4
Inkl.	272,90	273,45	0,55	0,54	10,760	1.340,0	1.985,6
BP10-578							
Martha	107,00	110,30	3,30	3,29	0,163	660,0	669,8
Inkl.	107,00	108,95	1,95	1,94	0,248	1.061,2	1.076,1
Inkl.	108,40	108,95	0,55	0,55	0,292	3.201,0	3.218,5
BP10-605							
Martha	296,45	303,00	6,55	6,45	0,708	217,4	259,9
Inkl.	297,10	300,00	2,90	2,86	0,925	390,1	445,6
Inkl.	297,10	298,00	0,90	0,90	1,151	633,0	702,1
BP10-596							
Transversal	205,70	208,40	2,70	2,66	0,196	232,7	244,5
Inkl.	206,60	208,40	1,80	1,77	0,219	319,4	332,5
Inkl.	207,15	207,80	0,65	0,64	0,485	564,0	593,1
BP10-600							
Transversal	138,75	145,00	6,25	6,04	0,208	125,5	138,0
Inkl.	141,80	145,00	3,40	3,28	0,225	166,6	181,9
Inkl.	144,55	145,00	0,45	0,43	0,075	348,0	352,5

Bei den Explorations-Diamantbohrungen, die über das Haupt-Ressourcengebiet hinaus gingen, wurden 11 Bohrlöcher in dem Bereich El Orito Norte und 12 Bohrlöcher im Nancy Sektor abgeschlossen, Aktuelle Explorationsbohrungen werden entlang eines Trends 8 km nordwestlich des Ressourcengebiets durchgeführt.

Bei El Orito Norte stieß Bohrloch BP10-598 auf einen mineralisierten Gesteinsgang der eine wahre Breite von 2,49 Metern mit 0,209 g/t Au und 396,3 g/t Ag für 408,9 g/t Silberäquivalent lieferte, Am nördlichen Rand der Bohrungen bei Nancy lieferte Bohrloch BP10-595 eine wahre Breite von 2,41 Metern mit 1,123 g/t Au und 157,1 g/t Ag für 224,5 g/t Silberäquivalent. Es sind weitere Explorationsuntersuchungen vorgesehen.

Höhepunkte von jüngsten Explorations-Diamantbohrungen bei La Preciosa - El Orito und Nancy

Loch/Ader	Von	Bis	Kernlänge	Wahre Weite	Au (g/t)	Ag (g/t)	Ag-Aq (g/t)
BP10-576							
El Orito	359,60	361,90	2,30	2,30	0,023	141,5	142,9
Inkl.	360,70	361,90	1,20	1,20	0,040	204,1	206,5
Inkl.	360,70	361,45	0,75	0,75	0,044	221,0	223,6
BP10-584							
El Orito (Sup)	321,10	327,05	5,95	5,93	0,009	90,0	90,6
Inkl.	322,65	324,65	2,00	1,99	0,011	141,3	141,9
Inkl.	323,40	324,65	1,25	1,25	0,014	167,0	167,8
El Orito (Inf)	331,00	334,75	3,75	3,74	0,035	87,5	89,5
Inkl.	331,00	332,50	1,50	1,49	0,054	140,4	143,7
Inkl.	331,50	332,50	1,00	1,00	0,073	164,0	168,4
BP10-598							
El Orito	327,45	329,95	2,50	2,49	0,209	396,3	408,9
Inkl.	328,65	329,95	1,30	1,30	0,265	591,5	607,4
Inkl.	328,65	329,15	0,50	0,50	0,534	906,0	938,0
BP10-603							
El Orito	245,70	246,20	0,50	0,50	0,136	291,0	299,2
BP10-607							
El Orito	133,60	134,10	0,50	0,50	0,589	91,2	126,5
BP10-592							
Nancy	64,55	67,50	2,95	2,91	0,160	132,0	141,6
Inkl.	64,55	66,90	2,35	2,31	0,134	142,4	150,4
Inkl.	66,55	66,90	0,35	0,34	0,339	319,0	339,3
BP10-595							
Nancy	89,00	91,50	2,50	2,41	1,123	157,1	224,5
Inkl.	90,50	91,50	1,00	0,97	2,387	250,0	393,2
BP10-601							
Nancy	104,00	106,05	2,05	2,04	0,634	48,7	86,7
Inkl.	104,00	104,80	0,80	0,80	1,460	104,0	191,6

Per Ende August hat Pan American Silver bei La Preciosa 2009-2010 Diamantbohrungen über mehr als 76.000 Meter durchgeführt, Zusammen mit Orkos Bohrungen 2005-2008 über 154.000 Meter hat das Projekt nun die Marke von 230.000 Metern überschritten,

Die Ergebnisse von Pan Americans Phase-I, Phase-II und Teile von Phase-III wurden in den Pressemeldungen vom 8. September und 21. Oktober 2009 sowie vom 29. April und 7. Juli 2010 veröffentlicht. Die hier enthaltenen Informationen ergänzen die früheren Pressemitteilungen. Sie umfassen Diamantbohrungen über 17.142 Meter in 71 Bohrlöchern (BP10-538 bis BP10-608), deren Ergebnisse man nun von Pan American Silver erhalten hat, 23 der 71 Bohrlöcher sind Explorationsbohrungen, Diamantbohrungen finden derzeit auch weiterhin statt.

Die Abgrenzungs-Bohrergebnisse der neuen Bohrlöcher stammen hauptsächlich von der bekannten Martha-Adernstruktur und wurden in Abständen von etwa 18 Metern und 50 Metern in einem Gebiet niedergebracht, das Orko bereits in 100-Meter-Abständen gebohrt hatte. Diese Zahlen bestätigen erneut die von Orko zuvor gemeldeten Ergebnisse und stellen die Grundlage für eine geostatische Studie in Richtung einer endgültigen Reservendefinierung dar.

Eine Tabelle mit den vollständigen Bohrergebnissen ist auf unserer Website unter dem folgenden Link abrufbar: www.orkosilver.com/i/pdf/geol-postred_DDH_Orko_PAS_210410.pdf

Eine detaillierte Karte, auf welcher die Bohrungen eingezeichnet sind, ist auf unserer Website unter dem folgenden Link abrufbar: www.orkosilver.com/i/pdf/drillplanmap.pdf

Eine druckbare PDF-Version dieser Meldung ist unter dem folgenden Link abrufbar: www.orkosilver.com/i/pdf/OrkoPR2010-04-28.pdf

Ben Whiting, P.Geo., ist die qualifizierte Person für Orko Silver Corp, und ist für die technischen Informationen in dieser Meldung verantwortlich.

Silberäquivalent ist für das Bohrprogramm als Silbergehalt plus Goldgehalt mal 60 festgelegt, Dieses 60:1-Verhältnis ergab sich aus den durchschnittlichen Gold- und Silberpreisen der London Metal Exchange über 10 Jahre. Bei den metallurgischen Gewinnungsraten und den Netto-Schmelzausbeuten nimmt man auf

Basis der Silberäquivalten-Werte 100% an, Basismetallwerte sind im Silberäquivalent nicht inbegriffen.

Über Orko Silver Corp.:

Orko Silver Corp. Entwickelt eine der weltweit größten primären Silberlagerstätten, La Preciosa, gelegen nahe der Stadt Durango im mexikanischen Bundesstaat Durango.

Im Namen des Vorstands

Gary Cope
Präsident

Weder die TSX Venture Exchange noch ihre Servicedienstleister (gemäß Definition der Praktiken der TSX Venture Exchange) haben diese Meldung überprüft und übernehmen keine Verantwortung für Angemessenheit und Korrektheit.

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
1180 - 999 West Hastings Street
Vancouver, B.C.
Canada V6C 2W2

Tel.: (604) 687-6310
Fax: (604) 687-6365

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/22134--Orko-Silver-Corp.---Technische-Studien-schreiten-bei-dem-Silberprojekt-La-Preciosa-voran--weitere-hochgradige-A>

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](#).