

Oremex Gold Inc. dehnt Zielgebiet aufgrund weit verbreiteter Goldvererzung innerhalb des Goldprojekts Cerro Del Oro weiter aus

03.04.2012 | [DGAP](#)

- Cerro del Oro deckt die Kernzone des historischen Goldbergbaubezirks Melchor Ocampo ab. Das Projekt liegt 22 km nördlich von Goldcorp Inc.'s Weltklasse-Gold-Silber-Blei-Zink-Mine Penasquito.

- weit verbreitete Goldvererzung: 460 Proben mit durchschnittlich 0,47 g/t Gold.

- die wichtigsten Analysenergebnisse: 3,2 m mit 8,3 g/t Gold; 13,8 m mit 2,85 g/t Gold; 25,2 m mit 0,53 g/t Gold und 64,1 m mit 0,45 g/t Gold in übertägigen Gesteinsproben.

- ein Untertagebohrprogramm und ein geophysikalisches Bodenerkundungsprogramm wird vor Phase I des Übertagebohrprogramms beginnen.

Toronto, Ontario, Kanada. 3. April 2012. [Oremex Gold Inc.](#) (WKN: A1JP22; TSX-V: OAU) ('Oremex Gold' oder das 'Unternehmen') gibt weitere Analysen von Gesteinsproben bekannt, die auf dem Goldprojekt Cerro del Oro (100 % Oremex Gold) entnommen wurden. Das Projekt befindet sich im Goldbergbaubezirk Melchor Ocampo im Norden des mexikanischen Bundesstaates Zacatecas. Ferner werden gegenwärtig zwei Stollen saniert, um den Beginn des Untertagebohrprogramms zu erleichtern.

'Die zusätzlichen Ergebnisse zeigen eine sehr weit verbreitete, goldhaltige Vererzung über beachtliche Mächtigkeiten auf dem Projekt Cerro del Oro. Unsere laufenden detaillierten Beprobungsprogramme liefern eine viel bessere Abgrenzung der Vererzungszonen und Strukturen und haben infolgedessen das Zielgebiet ausgedehnt. Das Unternehmen plant und freut sich auf den Beginn der Untertage- und Übertagebohrprogramme in der nahen Zukunft,' erklärte David Terry, President und CEO.

Die Analysenergebnisse von 440 über Tage und von 20 unter Tage entnommenen Gesteinsproben sind jetzt eingetroffen (147 wurden in der Pressemitteilung vom 23. Februar 2012 bekannt gegeben). Die durchschnittlichen Goldgehalte liegen für die gesamte Datensammlung bei 0,47 g/t (0,01 bis 8,3 g/t). 266 Proben enthielten mehr als 0,2 g/t und 114 Proben enthielten mehr als 0,5 g/t Gold. Der Silbergehalt liegt zwischen 2 g/t und 75,9 g/t. Der Bleigehalt liegt zwischen 4 g/t und 1,5 % und der Zinkgehalt liegt zwischen 6 g/t und 11,4 %. Weitere Analysenergebnisse aus den laufenden Arbeiten werden in Kürze erwartet.

Der Bereich mit den vererzten Intrusiv-/Skarngesteinen innerhalb des Zentralteils der Liegenschaft wurde von 450 m x 300 m (Pressemitteilung 23. Februar 2012) aufgrund der in dieser Pressemitteilung veröffentlichten Ergebnisse auf eine Fläche von 500 m x 500 m ausgedehnt. Ein zweites Vererzungsgebiet (150 m x 60 m), das mit einer Intrusion in Verbindung steht, liegt in der Nordwestecke der Liegenschaft. Zahlreiche Proben wurden einer Reihe von angrenzenden Gesteinsproben aus manuell angelegten Schürffrühen oder Straßenanschnitten entnommen.

Die wichtigsten gewichteten Durchschnittsgehalte schließen ein:

WIDTH (METERS)	G/T GOLD
13.8	2.85
6.9	2.21
4.4	1.43
15.5	0.53
43.15	0.53
64.1	0.45
25.2	0.53
23.25	0.50
24.0	0.51
3.2	8.3
60.3	0.41

Karte 1 (<http://media3.marketwire.com/docs/oaumap1.pdf>) zeigt die obigen Ergebnisse neben der Streubreite der Goldgehalte für die hier angegebenen einzelnen Proben.

Die Liegenschaft Cerro del Oro ist zu 100 % im Besitz der sich vollständig in Unternehmensbesitz befindlichen mexikanischen Tochtergesellschaft Minera Tres Diamantes, S.A. de C.V. (Pressemitteilung 23. Februar 2012).

Cerro del Oro liegt 22 km nördlich von Goldcorp Inc.'s Weltklasse-Penasquito-Gold-Silber-Blei-Zink-Mine (nachgewiesene u. vermutete Vorräte von über 18 Mio. Unzen Gold und 1 Mrd. Unzen Silber)(1) am Nordende der Zacatecas 'Zona Dorada' (Goldene Zone). Die Liegenschaft Cerro del Oro beherbergt zahlreiche historische Gruben, Schürfgräben sowie Untertageabbau und wird von Intrusiv- und Skarngesteinen unterlagert, die stark mit Gold und Silber sowie mit +/- Buntmetallen vererzt sind. Die Vererzung zeichnet sich im Allgemeinen durch tektonische Kontrollen aus und tritt sowohl in Intrusiv- als auch Skarngesteinen auf. (1) Goldcorp Inc. Webseite

Die in dieser Pressemitteilung bekannt gegebenen Analysen wurden von SGS Mexico SA de CV in Durango, Mexiko, einem international anerkannten Anbieter analytischer Dienstleistungen durchgeführt. Das Unternehmen befolgte für die auf dem Projekt Cerro del Oro durchgeführten Arbeiten die Standardverfahren der Branche. Insgesamt wurden 17 Standards in die hier bekannt gegebene Probenreihe eingefügt. Ferner wurden interne Laborverfahren für die Qualitätssicherung/Qualitätskontrolle befolgt. Oremex Gold entdeckte während der Überprüfung der Daten keine signifikanten Probleme bei der Qualitätssicherung/Qualitätskontrolle.

Die in dieser Pressemitteilung enthaltenen technischen Informationen wurden von William Feyerabend, CPG-11047, eine qualifizierte Person, zusammengestellt. Die Informationen wurden von Dr. David A. Terry, P.Geo., President und CEO des Unternehmens und gemäß National Instrument 43-101 eine qualifizierte Person, geprüft.

Über Oremex Gold Inc.

Oremex Gold Inc. ist ein kanadisches Unternehmen mit Schwerpunkt Goldexploration und Entwicklung, welches aus dem Spin-Out der sich im Besitz der Oremex Silver Inc. (früher Oremex Resources Inc.) befindlichen Goldprojekte im Jahre 2011 hervorging. Das Unternehmen besitzt ein Portfolio an Goldliegenschaften in den produktiven Bergbauregionen Mexikos. Die beiden Hauptprojekte sind Cerro del Oro im historischen Goldbergbaubezirk Melchor Ocampo und Santa Catarina, im produktiven Sierra-Rosario-Goldgürtel.

Für weitere Informationen wenden Sie sich bitte an:

[Oremex Gold Inc.](#)

David Terry, President & CEO
Bay Adelaide Centre, Suite 1200, 333 Bay St.
Toronto, Ontario, M5H 2R2, Canada
Tel.: +1 (416) 309-4322
Fax: +1 (416) 364-3346
www.oremexgold.com

AXINO AG

investor & media relations
Königstraße 26, 70173 Stuttgart
Tel. +49 (711) 25359230
Fax +49 (711) 25359233
www.axino.de

Dies ist eine Übersetzung der ursprünglichen englischen Pressemitteilung. Nur die ursprüngliche englische Pressemitteilung ist verbindlich. Eine Haftung für die Richtigkeit der Übersetzung wird ausgeschlossen.

Dieser Artikel stammt von [Rohstoff-Welt.de](#)

Die URL für diesen Artikel lautet:

<https://www.rohstoff-welt.de/news/35135--Oremex-Gold-Inc.-dehnt-Zielgebiet-aufgrund-weit-verbreiteter-Goldvererzung-innerhalb-des-Goldprojekts-Cerro-Del>

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](#).