

Candorado Operating Company Ltd. trifft auf einen 38-m-Bohrabschnitt mit 0,23% Kupfer und 0,41 g/t Goldgehalt auf der Man/Prime-Liegenschaft

30.06.2007 | [DGAP](#)

Kelowna, British Columbia, Kanada. 29. Juni 2007. [Candorado Operating Company Ltd.](#) (WKN: 888127; TSX Venture: CDO) gibt Ergebnisse von der ersten Bohrung der Phase I des Bohrprogramms für 2007 von der Man/Prime-Liegenschaft nahe Princeton in British Columbia bekannt. Bohrung 694-001 mit den Koordinaten 9300N 10300E wurde vertikal bis zu einer Tiefe von 280 m niedergebracht. Derzeit wird die siebente Bohrung des Bohrprogramms durchgeführt. Die Ergebnisse werden bekannt gegeben, sobald sie vorliegen.

Ein 38,0-m-Abschnitt von 50,1 bis 88,1 m lieferte 0,23% Kupfer und 0,41 g/t Goldgehalt. Auf Basis von 3 USD pro Pfund Kupfer und 20 USD pro Gramm Gold, ergibt dies ein Kupferäquivalent von 0,36% (eCu). Innerhalb dieses Intervalls lieferte ein 14-m-Abschnitt von 62,1 bis 76,1 m 0,51% Kupfer und 0,39 g/t Goldgehalt, also 0,63% eCu. Der 38-m-Abschnitt befindet sich innerhalb eines 85-m-Abschnitts mit anomalen Kupfer-Werten.

Von 162,1 bis 194,1 m lieferte ein 32-m-Abschnitt 0,52 g/t Goldgehalt. Anomale Kupfer-Werte stehen in Verbindung zu dieser Gold-Zone.

Die Bohrungen auf den Liegenschaften werden von Frontier Drilling Corp. aus Kamloops durchgeführt.

Eine Untersuchung von der Art "Induzierte Polarisation" ist im Umfang von 58 Linienkilometern durchgeführt worden durch Peter E. Walcott and Associates Ltd. Die hierdurch abgeleiteten geophysikalischen Ziele sind Gegenstand eines Phase-II-Bohrprogramms.

Qualitätssicherung

Die Exploration auf der Man/Prime-Liegenschaft wird unter Aufsicht von W.R. Gilmour, P.Geo, von der Firma Discovery Consultants, einer Qualifizierten Person gemäß der Kanadischen Rechtsvorschrift NI 43-101, durchgeführt.

Die Bohrkerne werden zweigeteilt. Eine Hälfte wird zu Acme Analytical Laboratories Ltd. nach Vancouver in British Columbia zur Analyse geschickt. Für die Goldanalyse wird eine Feuermethode verwendet. Ein Qualitätssicherungs- und -kontroll-Verfahren, einschließlich Leerproben, Dublikate und Standardproben, ist eingerichtet worden, um sicher zu stellen, dass die analytischen Daten verlässlich interpretiert werden.

Über Candorado

Candorado Operating Company Ltd. ist ein Erzexplorationunternehmen, dass sich auf die Exploration von Gold und Kupfer im Quesnel Trough in British Columbia konzentriert. Candorado besitzt die Option, einen 80-%-Anteil an der Man/Prime-Liegenschaft von Bearclaw Capital Corporation zu erwerben.

William Gilmour, P.Geo, ein Berater des Unternehmens und Director von Bearclaw und eine Qualifizierte Person gemäß der Kanadischen Rechtsvorschrift NI 43-101, hat die Informationen in dieser Pressemitteilung geprüft.

Für weitere Informationen wenden Sie sich bitte an:

[Candorado Operating Company Ltd.](#)

Rene Bernard

Tel. +1 (250) 878 8593

Fax +1 (250) 860 2950

www.candorado.com

AXINO AG
Königstr. 26, 70173 Stuttgart
Tel. +49 (711) 25 35 92-30
Fax +49 (711) 25 35 92-33
www.axino.de

Dieser Artikel stammt von Rohstoff-Welt.de

Die URL für diesen Artikel lautet:

<https://www.rohstoff-welt.de/news/1236--Candorado-Operating-Company-Ltd.-trifft-auf-einen-38-m-Bohrabschnitt-mit-023Prozent-Kupfer-und-041-g-t-Goldge>

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](#).