

Candorado Operating schließt Bohrprogramm auf der Deer-Lake-Liegenschaft, Little Fort, British Columbia, ab

27.11.2007 | [DGAP](#)

Kelowna, British Columbia, Kanada. 26. November 2007. [Candorado Operating Company Ltd.](#) (WKN: 888127; TSX Venture: CDO) gibt bekannt, dass das Unternehmen ein Bohrprogramm, 10 Bohrungen mit insgesamt 1.290 m Länge, auf der Deer-Lake-Liegenschaft erfolgreich abgeschlossen hat. Die Liegenschaft befindet sich 28 km von Little Fort entfernt. Das Ziel des Programms war die Überprüfung mehrerer neuer und historischer Vererzungszonen innerhalb eines Gebietes, auf dem mehrere von Osten nach Westen streichende magnetische Anomalien durch eine magnetische Bodenerkundung abgegrenzt wurden. Die vererzten Zonen, die durch frühere und die jüngsten Explorationsarbeiten innerhalb des magnetischen 'Trends' identifiziert wurden, werden als Lightning, Road, Shaft, Red und Rio bezeichnet.

Wie bereits früher berichtet (16. Oktober 2007), durchteufte die Bohrung DL07-01 30 m unter der Oberfläche eine Kupferkies-Magnetkies-Magnetit-Vererzung. Diese Vererzung repräsentiert die Verlängerung der Lightning-Zone in Fallrichtung, die jüngst in Schürfgräben über einer starken magnetischen Anomalie entdeckt wurde. Diese Schürfgräben sind weniger als 50 m von großen Findlingsblöcken entfernt. Diese Findlinge enthalten bis zu 4% Cu und 14,9 g/t Au.

Das Ziehen von Schürfgräben zeigte sich als sehr nützlich, da oft der eiszeitliche Moräenschutt durchteuft wurde, der einen großen Teil der Liegenschaft und der umliegenden Gegend bedeckt. So weit waren die Schürfgräben direkt für die Entdeckung der Zonen Lightning, Road und Shaft verantwortlich. Für zwei Schürfgräben sind die Analysenergebnisse der entnommenen Proben eingetroffen. Diese Gräben liegen ca. 20 m von der Lightning-Zone entfernt.

Folgend die Gehalte dieser Proben:

Graben No.	Breite (m)	Gold (g/t)	Kupfer (%)
<hr/>			
DTR1	5.60	1.29	0.54
	3.30	0.79	0.44
<hr/>			
DTR6	4.40	0.48	0.42
	4.50	0.89	0.32
<hr/>			

In Graben DTR3 ca. 35 m ostsüdöstlich von Graben DTR1 wurde ebenfalls eine Sulfidvererzung angetroffen. Die bis dato an der Oberfläche durchgeführten Arbeiten deuten an, dass diese Zone in Streichrichtung offen ist.

Eine signifikante Sulfid- und Magnetitvererzung sowie eine Skarn-Alteration wurden in den meisten der in 2007 niedergebrachten Bohrungen angetroffen. Herr Gerry Ray, P.Geo., der große Erfahrung mit Minerallagerstätten in Skarnen besitzt, hat vor kurzem die Liegenschaft besucht. Er kam zu dem Schluss: 'Die Vielfalt und die große Ausdehnung ihrer zahlreichen Mineralvorkommen zeigt, dass die Deer-Lake-Liegenschaft ein sehr aussichtsreiches Gebiet ist für porphyrische Lagerstätten sowie Lagerstätten in Skarnen und Mantos.' Herr Ray empfiehlt ein Explorationsprogramm für 2008, um die Ausdehnungen der neu entdeckten Vererzungszonen aufzufinden zu machen und um an anderer Stelle auf der Liegenschaft nach anderen staffelförmigen Zonen zu suchen.

Die Ergebnisse des 2007-Programms werden weiterhin nach Eingang veröffentlicht. Die Oberflächen- und Bohrkernproben wurden zur Gold- und Multi-Elementanalyse an Eco Tech Labs in Kamloops geschickt. Die Qualitätssicherung und Qualitätskontrolle (QA/QC) schloss die Einfügung analytischer Standards und Blindproben zusätzlich zum internen QA-Programm des Labors ein. Kupfer- und Goldgehalte über 10.000 ppm bzw. 1.000 ppb (1g/t) wurden analysiert.

Die Explorationsarbeiten auf der Deer-Lake-Liegenschaft werden unter der Aufsicht von W. Gruenwald, P.Geo. von Geoquest Consulting Ltd., gemäß National Instrument 43-101 eine 'qualifizierte Person', durchgeführt.

Über Candorado

Candorado ist eine Mineralexplorationsgesellschaft mit Sitz in der kanadischen Provinz British Columbia. Das Unternehmen befindet sich inmitten mehrerer Explorationsprojekte unter Einbeziehung geochemischer und geophysikalischer Programme sowie Bohrungen auf den vorrangigsten Zielgebieten. Candorado wird die Ergebnisse veröffentlichen, sobald sie vorliegen.

Für weitere Informationen wenden Sie sich bitte an:

[Candorado Operating Company Ltd.](#)

Rene Bernard

Tel. +1 (250) 979 2590

Fax +1 (250) 860 2950

www.candorado.com

AXINO AG

investor & media relations

Königstraße 26, 70173 Stuttgart

Tel. +49 (711) 253592-30

Fax +49 (711) 253592-33

www.axino.de

Dieser Artikel stammt von [Minenportal.de](#)

Die URL für diesen Artikel lautet:

<https://www.minenportal.de/artikel/1792--Candorado-Operating-schliesst-Bohrprogramm-auf-der-Deer-Lake-Liegenschaft-Little-Fort-British-Columbia-ab.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 Minenportal.de 2007-2025. Es gelten unsere [AGB](#) und [Datenschutzrichtlinen](#).