

Everton Resources Inc. & Azimut Exploration präsentieren ein Bohr- & Explorationsupdate des Gebietes Opinaca

08.05.2007 | [IRW-Press](#)

Everton Resources (TSX-V: EVR, Frankfurt: ERV) und sein Jointventure-Partner Azimut Exploration (TSX-V: AZM) freuen sich, ein Update des ersten Bohrprogramms 2007 auf dem Gebiet Opinaca, welches mehrere Ziele umfasst, zu präsentieren und das Bohr- und Explorationsprogramm der Region Opinaca im Gold-Gebiet Eleonore, James Bay, Quebec, für diesen Sommer zu erläutern.

Ziel Claude Opinaca B

Ein Diamant-Bohrprogramm mit 9 Löchern auf 2.142 Metern wurde vor kurzem am Ziel Claude auf Opinaca B abgeschlossen, um die Ausdehnung eines mineralisierten Gebietes weiter zu verfolgen, welches im vergangenen Herbst am ersten Bohrloch OP-06-07 erkundet wurde. Dort, in einem Gebiet mit einer Siliziumdioxid-Alteration mit Arsenopyrit-Mineralisierung, wurden auf 186,5 Meter 221 ppb Au, einschließlich 1,0 g/t Au auf 21,5 Meter erkundet (siehe Pressemitteilung vom 9. November 2006). Neun Bohrungen erprobten die seitliche Ausdehnung von Bohrloch OP-06-07 auf einer Streichenlänge von 350 Meter bis in eine durchschnittliche Tiefe von 100 Meter. Alle neun Bohrungen ergaben mehrere intensive Alterationen, die eine unterschiedliche Dicke von einigen Metern bis zu 20 Metern aufweisen. Diese Zonen sind von einer schweren Siliziumdioxid-Alteration mit niedrigem Sulfid-Gehalt geprägt, welche mit dem geologischen Modell für die Art von Gold-Lagerstätte übereinstimmt, die das Gebiet Roberto von Goldcorp beim Projekt Eleonore umfasst. Sechs der neun Bohrungen erkundeten ein Gold-Vorkommen in Intervallen von zumindest einem Meter; eine Siliziumdioxid-Alteration wurde in allen neun Bohrungen ermittelt, die die 350 Meter großen seitlichen Ausdehnungen des Ziels Claude erprobten. Das letzte Bohrloch OP-07-20, mit einer vertikalen Tiefe von 200 Meter die tiefste aller Bohrungen, ergab die viel versprechendsten Ergebnisse und erkundete auf 1,5 Meter im Endbereich des tiefsten Loches sichtbares Gold an zwei Standorten.

Die besten Werte der Golduntersuchungen des Winter-Bohrprogramms sind in der unten stehenden Tabelle zusammengefasst:

Bohrung # Von (m) Bis (m) Länge (m) Au g/t

OP-07-09	33,5	35,5	2,0	1,01
OP-07-10	49,0	51,0	2,0	2,22
OP-07-11	121,0	122,0	1,0	2,39
	149,0	151,0	2,0	6,73
OP-07-12	185,5	188,0	2,5	0,56
OP-07-17	109,0	110,0	1,0	3,56
	182,0	183,0	1,0	1,71
OP-07-20	207,0	208,0	1,0	1,01
	302,5	304,5	2,0	3,63
incl.	303,5	304,5	1,0	6,36
	325,0	327,0	2,0	2,42

Drei weitere Bohrungen auf insgesamt 482 Meter (OP-07-14, OP-07-15, OP-07-19) wurden durchgeführt, um

IP- und elektromagnetische Airborne-Anomalien zwischen 850 Meter und 2,5 Kilometer östlich des Ziels Claude zu erproben. Diese Bohrlöcher ergaben keine bedeutende Mineralisierung. Die Bohrungen OP-07-14 & 15 ergaben halbmassive Pyrrhotit- und Pyrit-Mineralisierungen (unproduktiv), welche die EM-Anomalie erklären. Die Bohrung OP-07-19 stimmte nicht mit EM überein und ergab keine Mineralisierung.

Die viel versprechenden Ergebnisse der tiefsten Bohrung garantieren weitere Arbeiten am Ziel Claude; der Schwerpunkt des diesjährigen Bohrprogramms liegt jedoch auf der Vorbereitung anderer Bohrziele entlang des 10 Kilometer langen Gold-Korridors Claude-Manuel. Das nächste für diesen Sommer geplante Bohrziel ist das Ziel Smiley auf Opinaca A.

Ziel Smiley Opinaca A

Am Ziel Smiley in Opinaca A ist für diesen Sommer ein 2.000 Meter umfassendes Diamant-Bohrprogramm geplant. Im Winter wurde eine Induced Polarization (IP) auf 80 Linienkilometern am Ziel Smiley abgeschlossen. Das Bohrprogramm von diesem Sommer wird übereinstimmende IP- und Gold-Anomalien im Boden erproben, die sich 5 km nördlich der Gold-Lagerstätte Eleonore befinden. Die Boden-Anomalien werden durch Gold-Werte von 2,41 g/t Au, 0,77 g/t Au und 0,18 g/t Au in drei unterschiedlichen Tillit-Proben, die unterhalb des Eises der Boden-Anomalien entnommen wurden, bestätigt.

Explorations-Programm Sommer 2007

Der Erfolg der vorherigen Erkundungs-Programme ist der Erkundung von etwa 10% des Claim-Gebietes des Unternehmens in der Region Opinaca zuzuschreiben. Das Explorations-Programm für Sommer 2007 auf Opinaca A & B sowie auf den Grundstücken Wildcat 1-8 wurde erstellt, um die Explorations-Arbeiten um bereits bestehende Ziele herum zu beschleunigen und um weitere Ziele in neuen Gebieten zu erkunden. Das Minen-Personal wird aus 20 Personen bestehen, wobei etwa 60% der Crew mit der Erweiterung bereits bestehender Ziele beauftragt sein wird, während die anderen 40% neue Gebiete erkunden sollen. Sämtliche schwierige Logistkarbeiten bei der Vorbereitung für das Sommerprogramm 2007, einschließlich Treibstofftransport und Satellitenaufstellung, wurden in diesem Winter vollständig abgeschlossen.

Das Explorations-Programm des Sommers 2007 wird aus einer intensiven Erkundung, einer Gesteinsprobentnahme und einem Schürf-Programm auf dem gesamten 10 Kilometer langen Gold-Korridor Claude-Manuel auf Opinaca B (auf das Azimut eine Option hat) sowie auf dem Manuel-Vorkommen (12,01 g/t Au auf 4,6 Meter) im Gebiet Wildcat 5 bestehen, das sich zu 100% im Besitz von Everton befindet. Diese deformierte Zone stimmt mit den Sedimenten am Grund des Sees mit Gold- und Arsen-Anomalien überein, die sich oberhalb des Streichens befinden. Im Winter wurde eine IP auf 40 Linienkilometern entlang des Claude-Manuel-Korridors abgeschlossen. Sämtliche IP-Anomalien entlang des Deformations-Korridors werden mittels Gesteinsproben oder mechanischen Schürfungen untersucht, um zusätzliche Bohrziele zu erkunden. Schwere Geräte werden nun an den Claude-Manuel-Korridor gebracht, um die Schürfungen zu vereinfachen. Zwölf weitere Haufen von Multi-Element-Sediment-Anomalien vom Grund des Sees sowie zahlreiche während des letzten Programms erkundete Gold-Anomalien in Tillit werden intensiv durch Erkundungen und Bodenuntersuchungen weiterverfolgt.

Die Bohrproben wurden von Laboratoire Expert Inc. aus Rouyn-Noranda, Quebec, durch eine Brandprobe sowie eine gravimetrische Analyse untersucht. Einige ausgewählte Proben wurden zusätzlich mit einer Metallsieb-Analyse untersucht. Everton erstellte ein internes Verfahren zur Qualitätskontrolle, welches die systematische Ergänzung durch zertifizierte Standards und Leerproben für jede Probenlieferung an kommerzielle Labors umfasst.

Everton ist kapitalkräftig und führt aktive Explorationen in der Region Opinaca in James Bay (Quebec) durch, wo Everton eines der größten Claims neben der Gold-Lagerstätte Eleonore besitzt und wo Goldcorp Inc. (NYSE:GG, TSX:G) Hunderte von Millionen Dollar in die Erschließung seiner jüngsten Grundstückserwerbe investieren möchte. Everton erkundet in der Dominikanischen Republik auch intensiv dort, wo das größte Goldabbauunternehmen der Welt, Barrick Gold (NYSE/TSX:ABX), mit Goldcorp zusammenarbeitet, um für geschätzte Kosten von \$ 2,3 Milliarden die Lagerstätte Pueblo Viejo zu erschließen, das 18,1 Millionen Unzen Gold, 2,6 Milliarden Pfund Zink, 358 Millionen Pfund Kupfer und 88 Millionen Unzen Silber enthält.

Weitere Informationen erhalten Sie von:

Todd Opalick, Leiter Investor Relations ODER André Audet, Chairman & CEO

E-Mail-Adresse: todd@evertonresources.com

E-Mail-Adresse: andre@evertonresources.com

Tel.: 613 241 2332 Fax: 613 241 8632

www.evertonresources.com

Die in dieser Medienmitteilung enthaltenen Informationen werden von der TSX Venture Exchange weder bestätigt noch widerlegt. Die Aktien des Unternehmens sind an der TSX Venture Exchange notiert und werden unter dem Symbol EVR gehandelt.

Für die Richtigkeit der Übersetzung wird keine Haftung übernommen! Bitte englische Originalmeldung beachten!

Dieser Artikel stammt von Rohstoff-Welt.de

Die URL für diesen Artikel lautet:

<https://www.rohstoff-welt.de/news/715--Everton-Resources-Inc.-und-Azimut-Exploration-praesentieren-ein-Bohr--und-Explorationsupdate-des-Gebietes-Opina>

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](#).