

Everton und Azimut erweitern ihre Explorationsziele in der Charles-Target-Zone auf Opinaca / Proben mit einem Goldgehalt von bis zu 35,9 g/t entnommen

14.09.2007 | [IRW-Press](#)

Everton Resources Inc. (TSX-V: EVR, Frankfurt: ERV) und Azimut Exploration Inc. (TSX-V: AZM) freuen sich über die Entdeckung hochgradiger Goldwerte in dem Gebiet namens Charles Target, das Nebenstollen von mehr als 1 km Länge aufweisen könnte. Das so genannte Charles Target ist eine mineralisierte Zone, die sich vom Nordosten zum Südwesten erstreckt und sich im zentralen Teil von Opinaca A befindet. Wenn Sie sich über den genauen Standort von Charles Target informieren möchten, besuchen Sie bitte die Everton-Website unter: www.evertonresources.com.

Es gibt neue Fels- und Gesteinsproben aus der Charles-Target-Zone, die auf einer Fläche von 50m x 10m gesammelt wurden und zu einer Goldausbeute von 1,0 g/t Au bis 35,9 g/t Au geführt haben. Von den 66 neu entnommenen Proben weisen 24 Proben Werte über 1,0 g/t Au auf; darunter sind 7 Proben mit mehr als 10,0 g/t Au (10,1 g/t Au, 10,4 g/t Au, 12,2 g/t Au, 21,6 g/t Au, 21,9 g/t Au, 28,0 g/t Au und 35,9 g/t Au).

Eine zusätzliche Gesteinsprobe aus einer Ader, die sich auf einem Niveau von 670 Metern im Nordosten von Charles Target befindet, ergab einen Wert von 2,7 g/t Au. Zwei andere Felsproben, die auf einer Streichhöhe von 160m und 350m im Südwesten der Gesteinsschichten der Charles-Target-Zone entnommen wurden, ergaben Werte von 4,0 g/t Au bzw. 1,1 g/t Au. Die gesamten Gesteinsschichten der Charles-Target-Zone umfassen einen Korridor von ca. 1,3 km Länge. Die Stein- und Felsproben, die im Korridor gefunden wurden, bestehen aus Granat und sulfidhaltigen, chloritisierten und verkieselten Metasedimenten, die mit Pegmatitintrusionen in Verbindung stehen. Die Mineralisierung setzt sich aus bis zu 20% Pyrit, Arsenopyrit mit geringen Pyrrhotitanteilen und Chalkopyrit zusammen, das mit Granat- und Chloritonen in Zusammenhang steht.

Everton und Azimut freuen sich ebenfalls mitteilen zu können, dass am 6. September ein neues Schürfprojekt in 1500-2000 Meter Tiefe in dem Gebiet Smiley Target begonnen hat, um eine ggf. auftretende induzierte Polarisation (IP) festzustellen und Bodenanomalien zu prüfen. In Verbindung mit dem Schürfprojekt wird derzeit eine IP-Studie im westlichen Bereich der Zone von Smiley Target und im Bereich von Charles Target auf Opinaca A durchgeführt.

Gesteinsproben wurden vom Laboratoire Expert Inc. in Rouyn-Noranda (Quebec) mittels der FA-AA auf ihren Goldgehalt untersucht. Analysen anhand von Multi-Element-ICP-Scans werden vom Activation Laboratory in Ancaster (Ontario, Kanada) vorgenommen.

Diese Pressemitteilung wurde unter Aufsicht von Herrn Marc L′Heureux (P.Geo.), dem Vizepräsidenten für Exploration von Everton verfasst. Er fungiert als "qualifizierte Person" gemäß Vorschrift NI 43-101.

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.

Für weitere Informationen kontaktieren Sie bitte:

Maureen Doherty
Manager, Corporate Communications

Todd Opalick
Capital Capital Inc.

todd@evertonresources.com

André Audet
Chairman & CEO
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/2375--Everton-und-Azimet-erweitern-ihre-Explorationsziele-in-der-Charles-Target-Zone-auf-Opinaca---Proben-mit-einem-G>

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](#).