

Everton Resources Inc. beginnt Kernbohrprogramm bei Jobo Claro, im Berzirk Pueblo Viejo, Dominikanische Republik

28.11.2007 | [IRW-Press](#)

Everton Resources Inc. (TSX-V: EVR, Frankfurt: ERV) ("Everton" oder das "Unternehmen") freut sich bekannt zu geben, dass am 21. November ein 1.200-1.500 Meter umfassendes Kernbohrprogramm auf der zu 100% unternehmenseigenen Explorationskonzession Jobo Claro in der Dominikanischen Republik begonnen wurde. Die Konzession Jobo Claro befindet sich unmittelbar neben der östlichen Grenze der Mine Pueblo Viejo, wo Barrick Gold (NYSE/TSX: ABX) und Goldcorp (NYSE: GG, TSX: G) 18,1 Millionen Unzen Gold, 2,6 Milliarden Pfund Zink, 358 Millionen Pfund Kupfer und 88 Millionen Unzen Silber identifizierten. Ziel des Kernbohrprogramms bei Jobo Claro ist die Suche nach Pueblo Viejo-artigen hochsulfidisierten Goldmineralisierungen.

Basierend auf einer jüngsten Auswertung der Daten der magnetischen und elektromagnetischen (EM) Helikopter-Untersuchung sowie auf der neuen strukturellen Interpretation und der Air-Track-Bohrdaten, wird Everton bei dem 1.200-1.500 Meter umfassenden Bohrprogramm zumindest sechs unterschiedliche Ziele erproben, einschließlich eines Ziels, das etwa 1 km von einer der Minen von Pueblo Viejo entfernt ist. Alle Bohrziele bei Jobo Claro befinden sich entlang eines strukturellen Abschnitts, der die südöstliche Erweiterung der Mine Moore von Pueblo Viejo darstellen könnte. Die Daten der magnetischen Airborne- und EM-Untersuchungen weisen auf das Vorkommen von mafischen Intrusionen und einigen von Nordosten nach Südwesten verlaufenden seichten Strukturadern hin.

Unterhalb der Konzession Jobo Claro liegen Andesite und Dazite der Formation Los Ranchos aus der Kreidezeit, die von Tonaliten und Dioriten aus demselben Alter durchzogen sind. Der südliche Abschnitt der Konzession könnte Teile der sedimentären Vulkansequenz aus dem unteren Tertiär beinhalten. Das Gebiet ist größtenteils von fluvialen/lakustrischen Sedimenten aus dem Quartär bedeckt. Vereinzelte Vorkommen weisen argillisch alteriertes Andesit-Vulkangestein und vereinzelte Stringer-artige oxidierte Sulfidmineralisierungen auf. Eine neue pyretische Mineralisierung wurde in seichten Air-Track-Bohrlöchern auf dem Ziel Gossan Hill, im südlichen Teil der Konzession, entdeckt.

Diese Pressemitteilung wurde unter Aufsicht von Marc L'Heureux, P. Geo., dem Vizepräsidenten für die Exploration von Everton, erstellt, der als "qualifizierte Person" gemäß NI 43-101 fungiert.

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
maureen@evertonresources.com

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

Diese Pressemitteilung enthält bestimmte vorausblickende Aussagen, welche Risiken und Ungewissheiten in sich bergen, wie etwa Aussagen bezüglich der Pläne, Ziele, Strategien, Erwartungen und Absichten von Everton. Die Wörter "könnte", "würde", "wird", "beabsichtigt", "plant", "vermutet", "glaubt", "schätzt", "erwartet" und ähnliche Ausdrücke in Zusammenhang mit Everton oder dessen Management sollen solche vorausblickenden Aussagen zum Ausdruck bringen. Es gibt viele Faktoren, die dazu führen könnten, dass sich die tatsächlichen Ergebnisse, Leistungen oder Erfolge von Everton erheblich von jenen unterscheiden, die in solchen vorausblickenden Aussagen ausdrücklich oder implizit zum Ausdruck gebracht wurden. Die vorausblickenden Aussagen in dieser Pressemitteilung stellen Evertons Ansichten zum Zeitpunkt der Pressemitteilung dar. Da Everton vermutet, dass zukünftige Ereignisse und Entwicklungen dazu führen könnten, dass sich diese Ansichten ändern, weist es ausdrücklich darauf hin, dass es nicht verpflichtet ist, diese vorausblickenden Aussagen zu aktualisieren. Alle zukünftigen schriftlich oder mündlich geäußerten vorausblickenden Aussagen hinsichtlich Everton oder Personen, die im Namen des Unternehmens tätig sind, unterliegen ausdrücklich diesem Hinweis.

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/3777--Everton-Resources-Inc.-beginnt-Kernbohrprogramm-bei-Jobo-Claro-im-Berzirk-Pueblo-Viejo-Dominikanische-Republik>

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](#).