

Exeter Resource Corp.: Durchgeführte Bohrungen erweitern die Mineralisierung im Gebiet Cuello des Projektes Don Sixto

03.05.2007 | [IRW-Press](#)

Vancouver, BC, 3. Mai 2007 Exeter Resource Corporation (AMEX:XRA, TSX-V:XRC, Frankfurt: EXB Exeter) berichtet, dass elf neue Diamantbohrlöcher die Mineralisierung im Gebiet Cuello des Projektes Don Sixto in Argentinien sowohl seitlich als auch in der Tiefe weiter ausgedehnt haben.

Yale Simpson, Chairman von Exeter, kommentierte: "Das Gebiet Cuello, eine der vier Hauptadern, aus denen die Lagerstätte Don Sixto besteht, ist ein klassisches ausgedehntes Adersystem innerhalb eines mineralisierten Korridors von mindestens 250 Meter Breite. Wir fühlen uns ermutigt, die Bohrungen fortzusetzen, um neue Adern zu erkunden, die nicht an der Oberfläche liegen."

"Unser Erfolg im Gebiet Cuello stellte sich nach der vor kurzem bekannt gegebenen Entdeckung von Adern in den Gebieten Mandibula und Luna ein. Neue unabhängige Ressourcenschätzungen für das Projekt Don Sixto werden Ende diesen Monats erwartet."

Neue Bohrergebnisse

Zentrale und östliche Adern von Cuello

Die Highlights unserer vier Diamantbohrlöcher zur Erprobung der zentralen und östlichen Adern von Cuello umfassen:

6,7 Meter ("m") mit einem Gehalt von 6,0 Gramm pro Tonne ("g/t") Gold und eine tiefer gelegenen Zone von 22,6 m mit einem Gehalt von 2,7 g/t Gold in Bohrung LCD-082,

2,5 m mit einem Gehalt von 3,4 g/t Gold in Bohrung LCD-168, und

1,5 m mit einem Gehalt von 6,3 g/t Gold in Bohrung LCD-173.

Westliche Adern von Cuello

Die Highlights der sieben neuen Diamantbohrlöcher sowie die Erweiterungen eines früheren Diamantbohrlochs zur Erprobung der Ausdehnung in den westlichen Adern von Cuello umfassen:

7,0 m mit einem Gehalt von 3,7 g/t Gold in Bohrung LCD-168,

0,5 m mit einem Gehalt von 30,1 g/t Gold in Bohrung LCD-169,

3,9 m mit einem Gehalt von 16,3 g/t Gold und 0,6 m mit einem Gehalt von 13,4 g/t Gold in Bohrung LCD-171,

6,0 m mit einem Gehalt von 6,8 g/t Gold in Bohrung LCD-172,

1,2 m mit einem Gehalt von 5,9 g/t Gold in Bohrung LCD-155,

3,1 m mit einem Gehalt von 7,5 g/t Gold und 0,7 m mit einem Gehalt von 9,9 g/t Gold in Bohrung LCD-166,

1,0 m mit einem Gehalt von 7,0 g/t Gold und 0,7 m mit einem Gehalt von 7,9 g/t Gold in Bohrung LCD-207 und

3,6 m mit einem Gehalt von 3,5 g/t Gold in Bohrung LCD-210.

Die Mineralisierung im Westen von Cuello, die nach Süden weiterhin offen ist, wurde um zusätzliche 120

Meter in Richtung Süden erweitert und umfasst nun eine Länge von über 300 Meter. Der Bereich der neuen Mineralisierung in der Tiefe von LCD-171 weist darauf hin, dass die Ader von Cuello West auch in Richtung Westen offen ist.

Auf der Website von Exeter Resource unter www.exeterresource.com finden Sie eine detaillierte Übersichtskarte des Gebietes sowie eine detaillierte Tabelle mit den bedeutenden neuen Bohrerergebnissen.

Qualitätskontrolle und -sicherung

Die oben angeführten Ergebnisse der Goldproben stellen vorläufige Werte dar und wurden auf Basis eines Cutoff-Gehalts von 0,5 g/t Gold berechnet, ohne hochgradige Vorkommen einzubeziehen. Sämtliche Reverse-Circulation-Bohrproben wurden mit einem Zyklon in Abständen von 1 Meter entnommen; die meisten wurden anschließend zu 3-Meter-Proben zusammengefasst. Alle Proben der Diamantbohrkerne wurden auf regelmäßige Intervalle oder auf geologische Verbindungen aufgeteilt und stellen den Schnitt der halben HQ-Kerngröße dar. Die Proben wurden in der Aufbereitungsanlage ALS Chemex in Mendoza erstellt und mit einer Brandprobe (50 Gramm Belastung) in den Labors ALS Chemex in Chile untersucht; beide sind zertifizierte Labors gemäß ISO-9001:2000.

Die Untersuchung aller Proben mit mehr als 1,0 g/t Gold werden von ALS Chemex durchgeführt. Standard- und Leerproben werden während der Probensequenz zur Überprüfung der in dieser Pressemitteilung beschriebenen Diamantbohrungen verwendet. Standard-, Leer- und Doppelproben werden während der Probensequenz zur Überprüfung der Reverse-Circulation-Bohrungen verwendet. Bitte beachten Sie, dass sich die oben angeführten Breitenangaben der Bohrungen auf die Breite der jeweiligen Bohrbereiche beziehen und nicht die wahre Breite des Vorkommens darstellen.

Matthew Williams, Exploration Manager von Exeter und "qualifizierte Person" gemäß National Instrument 43-101 (Standards of Disclosure for Mineral Projects), überwachte die Aufbereitung der technischen Daten dieser Pressemitteilung.

Informationen über Exeter

Exeter ist ein kanadisches Bergbau- und Explorationsunternehmen, das sich auf die Entdeckung und Entwicklung von epithermalen Gold-Silber-Gebieten in Südamerika konzentriert.

Beim Projekt Don Sixto in Argentinien wird bald eine Entscheidung bezüglich der Minerschließungsoptionen getroffen werden. Die Veröffentlichung neuer unabhängiger Ressourcenschätzungen ist für Ende Mai geplant, ehe ein Erschließungsoptionsbericht erstellt wird, um die Parameter festzulegen, die für Machbarkeits- und Umweltstudien erforderlich sind.

In der vielversprechenden Region Patagonien in Argentinien bohrt Exeter zurzeit in dem epithermalen Goldvorkommen am Cerro Moro, einer der 12 Gold- und Silberkonzessionen, für die eine strategische Vereinbarung mit Cerro Vanguardia S.A., einer Tochtergesellschaft von Anglo Gold Ashanti, abgeschlossen wurde. Die Explorationsarbeiten werden im Jahr 2007 fortgeführt, um die in den letzten beiden Explorationsphasen vorgefundenen hochgradigen Gold- und Silbervorkommen auszuweiten.

In Chile ist die erkundete Gold-Silber-Lagerstätte Caspiche das bedeutendste Grundstück eines strategischen Abkommens mit Minera Anglo American Chile Limitada und Empresa Minera Mantos Blancos S.A. Nach einem erfolgreichen ersten Bohrprogramm im Januar schloss Exeter vor kurzem ein zweites 2.000 Meter umfassendes Bohrprogramm ab; die Untersuchungsergebnisse sind noch ausständig.

In Chile untersucht Exeter 48 Gold-, Silber- und Kupferziele, für die ein strategisches Abkommen mit Rio Tinto Mining und Exploration Limited besteht.

Bitte besuchen Sie die Website von Exeter unter www.exeterresource.com

Exeter Resource Corporation

Bryce Roxburgh
President und CEO

Weitere Informationen erhalten Sie von:

Bryce Roxburgh, President oder Rob Grey, Investor Relations
Tel: 604.688.9592 Fax: 604.688.9532
Gebührenfrei: 1-888-688-9592
Suite 1260, 999 West Hastings Street
Vancouver, B.C. Canada V6C 2W2
exeter@exeterresource.com

Safe Harbour Statement Diese Pressemitteilung kann in Bezug auf die Explorationspläne und die Erwartungen hinsichtlich des Fortschritts der Explorationsprojekte von Exeter gewisse vorausschauende Feststellungen gemäß des United States Private Securities Litigation Reform Act of 1995 enthalten. Diese Feststellungen entsprechen unserer derzeitigen Überzeugung und beruhen auf den uns zur Zeit verfügbaren Informationen. Die tatsächlichen Ergebnisse können aufgrund zahlreicher Faktoren, von denen sich eine Reihe der Einflußmöglichkeiten von Exeter entziehen, in erheblichem Umfang von den in dieser Pressemitteilung beschriebenen abweichen.

Die TSX VENTURE Exchange übernimmt keinerlei Verantwortung für die Angemessenheit oder die Genauigkeit dieser Pressemitteilung.

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/441--Exeter-Resource-Corp.--Durchgefuehrte-Bohrungen-erweitern-die-Mineralisierung-im-Gebiet-Cuello-des-Projektes-Do>

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](#).