

# Exeter Resource Corporation bohrt nach weiteren Goldlagerstätten in Cerro Moro, Argentinien

15.03.2007 | [IRW-Press](#)

Vancouver, BC, 15. März 2007 Exeter Resource Corporation (AMEX:XRA, TSX-V:XRC, Frankfurt:EXB) (das "Unternehmen" oder "Exeter") meldet, dass jüngste Bohrarbeiten an den Adern Escondida, Carla und Patricia auf den epithermalen Gold-Silber-Grundstücken in der argentinischen Provinz Santa Cruz zu weiteren hochgradigen Erkundungen führten.

Auf fünf Adern mit insgesamt 1.081 Metern wurden 17 Diamant-Bohrlöcher erkundet. Die viel versprechenden Ergebnisse des Bohrprogramms in Gramm pro Tonne (g/t) umfassen:

## Ader Escondida

10,4 Meter mit einem Goldgehalt von 11,6 g/t und einem Silbergehalt von 777 g/t, mit einem äquivalenten Goldgehalt\* von 22,7 g/t bei einer Tiefe von 30,0 Meter im Bohrloch MD064.

(34,1 Fuß mit einem Gehalt von 0,34 oz./t Gold und 22,5 oz./t Silber bei 98,4 Fuß)

2,67 Meter mit einem Goldgehalt von 27,3 g/t und einem Silbergehalt von 245 g/t, mit einem äquivalenten Goldgehalt\* von 30,8 g/t bei einer Tiefe von 38,53 Meter im Bohrloch MD061.

(8,8 Fuß mit einem Gehalt von 0,79 oz./t Gold und 7,1 oz./t Silber bei 126,41 Fuß)

## Ader Carla

15,59 Meter mit einem Goldgehalt von 6,6 g/t und einem Silbergehalt von 198 g/t, mit einem äquivalenten Goldgehalt\* von 9,5 g/t bei einer Tiefe von 20,16 Meter, einschließlich 3,85 Meter mit einem Goldgehalt von 22,3 g/t und einem Silbergehalt von 678 g/t mit einem äquivalenten Goldgehalt\* von 32,0 g/t bei einer Tiefe von 31,3 Meter, im Bohrloch MD064.

(51,1 Fuß mit einem Gehalt von 0,19 oz./t Gold und 5,7 oz./t Silber bei 66,14 Fuß)

Ein hochgradiges Vorkommen wurde im Zusammenhang mit brekzienartigem Quarz-Material in einer Gold-Silber-Matrix mit reichhaltigem polymetallischem Siliziumsulfid beobachtet. Die Anwendung der Diamant-Bohrung hat bei diesem Programm dazu beigetragen, die Lagerstätte zu erkunden und das hochgradige Vorkommen bei zuvor abgeschlossenen RC (Reverse-Circulation) Schlagbohrlöchern zu bestätigen (siehe Pressemitteilung des Unternehmens vom 1. August 2006, die auf der Homepage des Unternehmens oder auf [www.sedar.com](http://www.sedar.com) abrufbar ist).

Yale Simpson, Executive Chairman, kommentierte: "Cerro Moro erweist sich als viel versprechendste Chance unserer drei strategischen Abkommen mit den größten Unternehmen. Unser Ziel ist es, die Goldressourcen von Exeter Monat für Monat zu steigern. Um dieses Ziel zu erreichen, planen wir im Jahr 2007 eine Fortsetzung des Cerro Moro Bohrprogramms. Die guten Ergebnisse von Cerro Moro beweisen das potenzielle Vorkommen von bedeutenden Gold-Lagerstätten."

## Bohrergebnisse Cerro Moro:

Ader Escondida 4 Bohrlöcher mit insgesamt 207 Meter

Bohrloch Von Bis Breite Gold Silber Gold-Äquivalent\*

(m) (m) (m) (g/t) (g/t) (g/t)

MD061 32,49 34,00 1,51 3,4 142 5,5

Enthält 32,49 32,67 0,18 23,2 822 34,9

38,53 41,20 2,67 27,3 245 30,8

Enthält 39,26 40,69 1,43 50,1 436 56,3

MD063 25,47 27,87 2,40 2,5 99 3,9

MD064 30,00 40,40 10,40 11,6 777 22,7

Enthält 36,00 38,60 2,60 45,0 3.057 88,6

Enthält 37,55 38,60 1,05 105,8 7.142 207,8

MD065 41,48 42,5 1,46 1,5 54 2,2

Ader Carla 4 Bohrlöcher mit insgesamt 323 Meter

Bohrloch Von Bis Breite Gold Silber Gold-Äquivalent\*

(m) (m) (m) (g/t) (g/t) (g/t)

MD066 20,16 35,75 15,59 6,6 198 9,5

Enthält 27,53 27,90 0,37 40,1 1.040 55,8

Und 31,30 35,15 3,85 22,3 678 32,0

MD072 28,53 30,15 1,62 3,4 1 3,5

Ader Deborah 1 Bohrloch mit insgesamt 92 Meter

Bohrloch Von Bis Breite Gold Silber Gold-Äquivalent\*

(m) (m) (m) (g/t) (g/t) (g/t)

MD063 80,13 88,00 7,87 1,0 23 1,3

Enthält 82,10 84,13 2,03 1,5 60 2,4

Ader Esperanza 3 Bohrlöcher mit insgesamt 159 Meter

Bohrloch Von Bis Breite Gold Silber Gold-Äquivalent\*

(m) (m) (m) (g/t) (g/t) (g/t)

MD076 42,58 45,60 3,02 5,6 664 15,1

MD077 33,23 34,89 1,66 1,1 123 2,8

Ader Patricia 5 Bohrlöcher mit insgesamt 301 Meter

Bohrloch Von Bis Breite Gold Silber Gold-Äquivalent\*

(m) (m) (m) (g/t) (g/t) (g/t)

MD067 49,64 51,10 1,46 0,4 934 13,7

Enthält 50,03 50,60 0,57 0,0 2.290 32,7

MD069 49,40 49,89 0,49 1,3 162 3,6

MD071 25,00 26,29 1,29 2,1 10 2,2

*Hinweis: \*Das Gold-Äquivalent für Silber in den oben dargestellten Tabellen ergibt sich aus der Division der Silberproben durch 60.*

Die Lage der Adern und Bohrlöcher kann auf der Homepage des Unternehmens unter [www.exeterresource.com](http://www.exeterresource.com) oder durch Anklicken dieses Links angesehen werden: [link]

Bei der Ader Escondida befindet sich MD061 50 Meter östlich von MD064.

Bei Carla befindet sich MD066 50 Meter nordwestlich des hochgradigen Bohrlochs CMRC 45 (10 Meter mit einem Goldgehalt von 15,41 g/t und einem Silbergehalt von 790 g/t bei einer Bohrtiefe von 46 Metern), über das bereits am 1. August 2006 berichtet wurde. MD073 und MD074 sind "Step-Back-Löcher", die von Südwesten nach Nordosten gebohrt wurden, um das zuvor ermittelte Tiefenvorkommen zu erproben. Beide Bohrlöcher konnten die brekzienartige Struktur (die nicht an der Oberfläche liegt) nicht erkunden; es wird nun vermutet, dass die Struktur nach Nordosten abfällt, wodurch neue Bohrungen von Nordosten nach Südwesten erforderlich sind. Um die Tiefenkontinuität auf effizientere Weise zu erproben, werden zusätzliche Löcher gebohrt.

Beim aktuellen Bohrprogramm wird ein 650 Universal Drill verwendet, der Ende Februar vor Ort eingetroffen ist. Dieses vielseitige Gerät ist sowohl für RC- als auch für Diamantbohrungen geeignet. Das aktuelle Bohrprogramm hat drei primäre Ziele:

1. Die Bestimmung der Geometrie der vor kurzem erkundeten hochgradigen Vorkommen an den Adern Carla und Escondida sowie die Erkundung von zusätzlichen Ausläufern des viel versprechenden, sechs Kilometer langen Strukturverlaufs.
2. Die Erweiterung der bekannten Vorkommen durch Step-Out- und Tiefenbohrung.
3. Erprobung der Ziele innerhalb der viel versprechenden Strukturen, die durch detaillierte Magnet-Bodenuntersuchungen bestimmt wurden.

Eine hochauflösende Magnetdarstellung der detaillierten Magnet-Bodenuntersuchung identifizierte die Strukturen, die bekannten Adern wie Deborah und Esperanza enthalten. Eine Reihe von zusätzlichen Strukturen mit großem Abbau-Potenzial erfordern vor der Bohrprobe eine geochemische Probenahme.

### **Qualitätskontrolle und -sicherung**

Die oben angeführten Ergebnisse der Gold- und Silberproben stellen vorläufige Werte dar und wurden auf Basis eines CutOff-Gehalts von 0,5 g/t Gold-Äquivalent berechnet, ohne hochgradige Vorkommen herabzusetzen. 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 ALS Chemex Niederlassung in Mendoza erstellt und mit einer Brandprobe (50 Gramm Belastung) und mit ICP-MS getestet, das in den ACME-Labors in Santiago für Silber verwendet wird; beide sind zertifizierte Labors gemäß ISO-9001:2000. Die oben angeführten Breitenangaben der Bohrungen beziehen sich auf die Breite der jeweiligen Bohrbereiche und stellen nicht die wahre Breite des Vorkommens dar.

Glen Van Kerkvoort, Chief Geologist von Exeter und "qualifizierte Person" gemäß National Instrument 43-101 (Standards of Disclosure for Mineral Projects), überwachte die Erstellung der technischen Daten dieser Pressemitteilung.

### **Ernennung des Vice President Corporate Communications**

Bryce Roxburgh freut sich, die Ernennung von Rob Grey zum Vice President Corporate Communications bekannt zu geben. In dieser neu geschaffenen Position wird Rob Grey dem President und dem Executive Chairman Bericht erstatten. Rob Grey arbeitet nunmehr seit fast zweieinhalb Jahren für das Unternehmen und war bisher vor allem für die Investor Relations auf Einzelhandelsebene zuständig. Die neue Position schließt auch die Kommunikation mit den Unternehmensinvestoren und Medienvertretern ein.

### **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.

Das Projekt La Cabeza in der argentinischen Provinz Mendoza nähert sich rasch dem Punkt, an dem eine Entscheidung über die Erschließung der Mine getroffen werden muss. Im Dezember wurde mit mehreren Bohranlagen ein Bohrprogramm abgeschlossen; die Protokollierung, Probenentnahme und Analyse der Bohrkerns sind nahezu abgeschlossen. Für die Presseveröffentlichung im Mai ist eine neue unabhängige Ressourcenberechnung vorgesehen sowie eine technische Vorstudie, um die Parameter für die weitere Durchführbarkeit und für Umweltstudien festzulegen. In den Pressemitteilungen der kommenden Wochen werden die neuen Ergebnisse der Bohrungen veröffentlicht, sobald sie zur Verfügung stehen.

Am 20. Dezember 2006 berichtete Exeter, dass der Gouverneur von Mendoza sein Veto gegen den Gesetzesentwurf einlegte, der die Subvention von neuen Explorationen und Bergbaukonzessionen in Mendoza bis zur Bewilligung eines neuen Umweltplans verhindert hätte. Es wurde die Einsetzung eines Senatskomitees verlautbart, um über ein vom Gouverneur vorgeschlagenes Umweltgesetz zu beraten. Exeter hat Verständnis dafür, dass dieses Komitee zur Zeit noch keinen Termin festgelegt hat, um sich mit dem Thema auseinander zu setzen. Exeter bleibt weiterhin am Ball, weiß jedoch nichts über die weitere Entwicklung bezüglich der umweltspezifischen Themen.

In der aussichtsreichen argentinischen Region Patagonien ist die epithermale Gold-Lagerstätte Cerro Moro eine von zwölf Gold- und Silber-Lagerstätten, die einem strategischen Abkommen mit Cerro Vanguardia S.A., einem Tochterunternehmen von AngloGold Ashanti, unterliegen. Die Fortsetzung der Bohrarbeiten wird für 2007 erwartet.

Im chilenischen Landkreis Maricunga ist das Projekt Caspiche das wichtigste Grundstück eines strategischen Abkommens mit Anglo American. Exeter verkündete vor kurzem die Ergebnisse eines Programms mit sechs Bohrlöchern in Caspiche und setzt die Bohrarbeiten demnächst fort.

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](http://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](mailto: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!

Mitteilung übermittelt durch IRW-Press.com  
Für den Inhalt ist der Aussender verantwortlich.  
Kostenloser Abdruck mit Quellenangabe erlaubt.

---

Dieser Artikel stammt von [Rohstoff-Welt.de](https://www.rohstoff-welt.de)

Die URL für diesen Artikel lautet:

<https://www.rohstoff-welt.de/news/330--Exeter-Resource-Corporation-bohrt-nach-weiteren-Goldlagerstaetten-in-Cerro-Moro--Argentinien.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 Rohstoff-Welt.de -1999-2026. Es gelten unsere [AGB](#) und [Datenschutzrichtlinien](#).