

Exeter Resource Corp.: Bohrungen auf dem Caspiche Projekt erweitern die Areale mit hervorragenden Gold-Kupfer-Mineralisierungsgraden

26.11.2008 | [IRW-Press](#)

Vancouver, B.C., 26. November 2008 - Exeter Resource Corporation (AMEX:XRA, TSX-V:XRC, Frankfurt:EXB - "Exeter" oder das "Unternehmen") meldet hervorragende Erzgehalte aus dem Bohrloch CSD023. Es ist das erste Bohrloch, das das Unternehmen in dieser Saison im Gold-Kupfer-Porphyr-Projekt Caspiche in der Region Maricunga in Chile fertiggestellt hat.

CSD023 durchschnitt:

- 102,0 Meter ("m") (335,0 Fuß ("ft")) mit einem Goldgehalt von 0,65 Gramm pro Tonne ("g/t") (0,019 Unzen pro Tonne ("oz/ton")) in einem Bereich zwischen Oberfläche und 102,0 m (335,0 ft) Tiefe in der Oxid-Zone (nur Gold), gefolgt von
- 603,3 m (1.972,0 ft) mit einem Goldgehalt von 0,89 g/t (0,026 oz/ton) und 0,32% Kupfer, zwischen einer Down-hole-Tiefe von 102,0 m (335,0 ft) und dem Boden des Lochs, innerhalb der primären Gold-Kupfer-Zone, einschließlich
- 66,0 m (216,5 ft) mit einem Goldgehalt von 1,94 g/t (0,056 oz/ton) und 0,41% Kupfer, ab einer Down-hole-Tiefe von 338,0 m (1.108,6 ft).

CSD023 befindet sich 145 m (476 ft) in südwestlicher Richtung und hinter Loch CSD014. Bei diesem Loch handelt es sich um eine Diamantbohrungserweiterung, die in der vergangenen Saison bis zum RC-Bohrloch CSR023 vorgetrieben wurde und in eine Tiefe von 264 m (866 ft) reicht (siehe Pressemeldung vom 23. Juni 2008).

Die Ergebnisse aus Loch CSD023 deuten auf eine bedeutende Zunahme des Erzgehalts sowohl südlich als auch westlich von Loch CSD014 hin. Wir wollen die Öffnung dieser Zone als primäres Ziel erreichen, um vom hier aus weitere Bereiche mit hochgradiger Mineralisierungen zu erschließen. Wichtig ist auch, dass Loch CSD023 zu einem späteren Zeitpunkt erweitert werden könnte, da es in einer wirtschaftlich interessanten Mineralisierungszone geendet ist.

Derzeit sind drei Bohrgeräte 24 Stunden am Tag im Einsatz, um die seitliche und in die Tiefe gehende Ausdehnung des mineralisierten Porphyrsystems zu bestimmen. Wichtig ist, dass sowohl die Oxidgold- als auch die primäre Gold-Kupfer-Zone nach wie vor offen sind und eine Erweiterung erlauben.

Exeter-Chairman Yale Simpson sagte: "Mit den Ergebnissen aus Loch CSD023 hat unser neues Bohrprogramm äußerst viel versprechend begonnen. Der Erzgehalt ist deutlich höher als vermutet; wir hatten zuvor angenommen, dass sich das Loch eher im Randbereich des Systems befindet. Die Erschließung eines weiteren Bereich mit hochgradiger Mineralisierung südlich und westlich von Bohrloch CSD016 deutet darauf hin, dass sich in Caspiche noch größere Mengen an Ressourcen mit hervorragenden Erzgehalten befinden."

"Wir freuen uns vor allem deshalb so über diese guten Nachrichten, weil uns die Entscheidung, in einer derart unsicheren wirtschaftlichen Situation einen Teil unseres Kapitals zu investieren, nicht leicht fiel. Unser Team, das in Caspiche mit drei Bohrgeräten im Abstand von 200 m (660 ft) Step-out-Löcher in die Tiefe bohrt, ist sehr zuversichtlich, dass das Programm die hohe Qualität der Vorkommen in Caspiche bestätigen wird."

"Abgesehen davon hat uns die Ankündigung vergangene Woche, dass ein größeres Goldunternehmen die Goldlagerstätte Lobo Marte erworben hat, sehr optimistisch gestimmt. Die Lagerstätte befindet sich nördlich von Caspiche und ist der zweite Großkauf einer Goldlagerstätte in Maricunga innerhalb eines Jahres. Damit wird der Beweis geliefert, dass diese Region im bergbaufreundlichen Chile ein aufstrebendes Zentrum von großangelegten Ressourcenerschließungen darstellt."

Die einzelnen Bohrerergebnisse sind nachfolgend aufgelistet:

Die Tabelle mit den Ergebnissen finden Sie unter folgendem Link:
http://www.irw-press.com/dokumente/Exeter_Tabelle_261108.pdf

Abb. 1: Ansicht der Lagerstätte, in der bereits abgeschlossene und aktuelle Bohrungen sowie die über Loch CSD014 und Loch CSD023 verlaufende Abschnittslinie eingezeichnet sind.

Das Bild zur Abb. 1 finden Sie unter folgendem Link:
http://www.irw-press.com/dokumente/Exeter_Figure1_261108.pdf

Abb. 2: Bohrabschnitt mit Ergebnissen und schematischer Darstellung der geologischen Verhältnisse der Löcher CSD014 und CSD023.

Das Bild zur Abb. 2 finden Sie unter folgendem Link:
http://www.irw-press.com/dokumente/Exeter_Figure2_261108.pdf

Qualitätskontrolle und -sicherung

Die oben dargestellten Bohrbreiten entsprechen der Breite der Bohrschnitte und entsprechen möglicherweise nicht der wahren Breite der Mineralisierung. Die Ergebnisse der Goldanalysen wurden nicht unter Bezugnahme auf einen Cut-off-Gehalt für Gold bzw. hohe Erzgehalte errechnet. Sämtliche Diamantbohrkernproben werden regelmäßig im Anstand von zwei Metern aufgespalten und entsprechend entweder zersägten HQ-Kernhälften oder NQ-Kernen. Die RC-Bohrproben werden mittels Zyklonabscheider in 1-m-Abständen gesammelt; alle Proben werden anschließend zu 2-m-Proben zusammengefügt. Die Goldproben wurden vorbereitet und mittels Feuerprobe (50 g) untersucht. Kupfer wurde mit einem Aufschluss aus vier Säuren und anschließender Atomabsorptions-Spektroskopie analysiert. Das Hauptlabor ist ALS Chemex in Chile, ein nach dem Standard ISO-9001:2000 zertifiziertes Labor. Außerdem werden während der gesamten Probenauswertung Standard-, Leer- und Doppelproben zur Kontrolle der Explorations-RC- und Diamantbohrungen genommen.

Justin Tolman, der Leiter des Caspiche-Projekts bei Exeter und nach dem National Instrument 43-101, Standards of Disclosure for Mineral Projects ("NI 43-101") qualifizierte Person des Unternehmens, hat die Erstellung der in dieser Pressemeldung enthaltenen Fachinformation überwacht.

Informationen über Exeter

Exeter ist ein kanadisches Unternehmen auf dem Gebiet der Mineralexploration, das sich auf die Erkundung und Entwicklung von Gold-Silber-Projekten in Südamerika konzentriert. Das Unternehmen besitzt zurzeit einen Barbestand von 23 Millionen \$ (per 30. September 2008).

Die Gold-Kupfer-Entdeckung Caspiche befindet sich im Goldgebiet Maricunga in Chile und liegt zwischen der Mine Refugio (Kinross Gold Corp.) und der riesigen Goldlagerstätte Cerro Casale (Barrick Gold Corp. und Kinross Gold Corp.). Zurzeit laufen Bohrungen zur Vorbereitung einer vorläufigen Ressourcenschätzung der Kategorie „Inferred“, die der Vorschrift NI 43-101 entspricht und im 2. Quartal 2009 vorgelegt werden soll. Das erste Ressourcenobjekt ist groß und lässt die Ausdehnung ähnlicher Gold- bzw. Gold-Kupfer-Porphyr-Systeme in unmittelbarer Nähe erahnen.

Exeter will sich auf dem hochwertigen Gold-Silber-Projekt Cerro Moro in Argentinien in erster Linie den Explorationsaktivitäten im Adersystem Escondida widmen, wo im Rahmen von Bohrungen zahlreiche Bohrschnitte mit einem Gehalt von 12-18 g/t Goldäquivalent* auf einer bebohrbaren Breite gefunden wurden. Die Ergebnisse der aktuellen Bohrung werden in die Ressourcenschätzung gemäß NI 43-101 einfließen, die im 2. Quartal 2009 vorliegen soll. Exeter wird seine Konzeptmodelle weiter verfeinern, sodass bei Vorlage einer der Vorschrift NI 43-101 entsprechenden Ressourcenschätzung sofort für das Projekt eine Wirtschaftlichkeitsstudie begonnen werden kann.

Standortarbeiten für das Gold-Silber-Projekt Don Sixto in der argentinischen Provinz Mendoza sind im nächsten Quartal nicht geplant. Das Unternehmen wird weiter mit den Provinzbehörden und mit Vertretern anderer Bergbaugesellschaften zusammenarbeiten, um eine Novellierung des Gesetzes aus dem Jahr 2007 zu erreichen, das den Einsatz von Zyaniden für den Bergbau in Mendoza verbietet.

Besuchen Sie die Website von Exeter unter www.exeterresource.com.

Hinweis: Das Goldäquivalent wird durch Division des Silbergehalts der Analyse durch 60 berechnet, anschließend wird das Ergebnis zum Goldgehalt addiert, wobei von einer 100-prozentigen metallurgischen Gewinnung ausgegangen wird.

EXETER RESOURCE CORPORATION

Bryce Roxburgh
President und CEO

Weitere Informationen erhalten Sie von:

B. Roxburgh,
President

oder

Rob Grey,
VP Corporate Communications
Tel.: +1 604.688.9592
Fax: +1 604.688.9532
Gebührenfrei: +1.888.688.9592

Suite 1260 - 999 West Hastings Str.
Vancouver, BC, Kanada V6C2W2
exeter@exeterresource.com

Safe Harbour-Erklärung:

Diese Pressemitteilung enthält "vorausschauende Informationen" und "vorausschauende Aussagen" (zusammen als "vorausschauende Aussagen" bezeichnet) im Sinne der anzuwendenden Wertpapiergesetze und des U.S. Private Securities Litigation Reform Act von 1995. Darin enthalten sind auch Annahmen des Unternehmens hinsichtlich des Umfangs und der zeitlichen Dauer der Bohrprogramme und Explorationsergebnisse, der möglichen Fördermengen und Erzgehalte der Vorkommen, der zeitlichen Planung und Erstellung von Ressourcenschätzungen, der Finanzierungsmöglichkeiten, der prognostizierten Produktionsmengen aus den Grundstücken und der erwarteten Barreserven. Prognosen für die Zukunft enthalten bekannte und unbekannte Risiken, Unsicherheiten und sonstige Faktoren, die dazu führen können, dass die tatsächlichen Ergebnisse, Leistungen oder Kennziffern des Unternehmens sich wesentlich von den Ergebnissen, Leistungen und Kennziffern unterscheiden, die in den Prognosen für die Zukunft erwähnt oder impliziert wurden. Faktoren, durch die die tatsächlichen Ergebnisse wesentlich von den Prognosen für die Zukunft abweichen können, sind beispielsweise Risiken im Zusammenhang mit der Projektentwicklung; die Notwendigkeit einer zusätzlichen Finanzierung; Betriebsrisiken im Zusammenhang mit Bergbau und Mineralaufbereitung; Schwankungen in den Metallpreisen; Besitzansprüche; Unsicherheiten und Risiken im Zusammenhang mit der Durchführung eines Geschäfts im Ausland; Umwelthaftungsansprüche und Versicherung; Abhängigkeit von Schlüsselpersonen; mögliche Interessenkonflikte zwischen bestimmten Managern, Direktoren oder Förderern des Unternehmens mit bestimmten anderen Projekten; fehlende Dividenden; Währungsschwankungen; Wettbewerb; Verwässerung; Volatilität des Stammaktienkurses und Volumens des Unternehmens; steuerliche Folgen für US-Investoren sowie andere Risiken und Unsicherheiten, die beispielsweise im jährlichen Informationsbericht des Unternehmens vom 28. März 2008 für das Finanzjahr mit Ende 31. Dezember 2007 erläutert werden, der bei der kanadischen Wertpapieraufsicht eingereicht wurde und unter www.sedar.com eingesehen werden kann. Obwohl die Firma versucht hat wichtige Faktoren aufzuzeigen, die die aktuellen Aktionen, Ereignisse oder Resultate verursachen, um sich materiell von den in den prognostizierenden Aussagen beschriebenen zu unterscheiden, kann es auch noch andere Faktoren geben, die Aktionen, Ereignisse oder Resultate verursachen und die nicht so antizipiert, eingeschätzt oder beabsichtigt sind. Es gibt keine Garantie dafür, dass prognostizierende Aussagen auch zutreffen, Ergebnisse und zukünftige Ereignisse können sich stark von denen unterscheiden, die in solchen Aussagen antizipiert wurden. Daher sollten die Leser sich nicht allzu sehr auf Prognosen verlassen. Alle Aussagen wurden zum Zeitpunkt dieser Pressemitteilungen gemacht und die Firma ist nicht verpflichtet, Prognosen zu aktualisieren oder abzuändern, Ausnahmen entsprechend den geltenden Wertpapiergesetzen.

Die TSX VENTURE EXCHANGE ÜBERNIMMT KEINE VERANTWORTUNG HINSICHTLICH DER

RICHTIGKEIT UND ADÄQUATHEIT DIESER PRESSEMITTEILUNG

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

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

Die URL für diesen Artikel lautet:

<https://www.rohstoff-welt.de/news/10356--Exeter-Resource-Corp.-Bohrungen-auf-dem-Caspiche-Projekt-erweitern-die-Areale-mit-hervorragenden-Gold-Kupf>

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](#).