

Miranda Gold meldet Bohrergergebnisse von Red Canyon

13.10.2010 | [IRW-Press](#)

Vancouver (British Columbia, Kanada), 12. Oktober 2010. Miranda Gold Corp. („Miranda“) (TSX-V: MAD) meldet die Ergebnisse eines acht Bohrlöcher (11.260 Fuß bzw. 3.433 Meter) umfassenden Reverse-Circulation-Bohrprogramms bei Red Canyon, einem sedimenthaltigen Goldprojekt in Eureka County (Nevada).

Mirandas Explorationsfinanzierungspartner Montezuma Mines Inc. („Montezuma“), eine 100%-Tochter von CMQ Resources Inc., leitete das Bohrprogramm, dessen Ziel die Erweiterung der Ergebnisse von MR09-05C – eines Bohrlochs auf dem Grundstück Ice, das 119 Fuß mit 0,152 oz/t Gold (36,28 Meter mit 5,211 g/t Gold) durchschnitt – war. Im Rahmen des Bohrprogramms wurden die geologischen, geochemischen und geophysikalischen Ziele südöstlich von MR09-05C in einem Gebiet mit komplexen Brüchen und Falten erprobt.

Die Bohrergergebnisse umfassten zwei mineralisierte Zonen in MR10-01, einem vertikalen Bohrloch 1.660 Fuß (506 Meter) südöstlich des Kernbohrlochs MR09-05C. Die Abschnitte beinhalten:

- 20 Fuß mit 0,050 oz/t Gold zwischen 775 und 795 Fuß (6,1 Meter mit 1,714 g/t Gold zwischen 236,3 und 242,4 Metern)
- 20 Fuß mit 0,086 oz/t Gold zwischen 965 und 985 Fuß (6,1 Meter mit 2,949 g/t Gold zwischen 294,2 und 300,3 Metern)

Frühere Explorationen und Bohrungen durch Montezuma und andere Unternehmen bestätigen das Vorkommen eines 650 Fuß (200 Meter) mächtigen, 2.850 Fuß (869 Meter) langen, nach Südosten verlaufenden Korridors, der sich vom Grundstück Ice über das Bohrloch MR10-01 weitere 1.190 Fuß (363 Meter) in Richtung Südosten erstreckt. Der Korridor zwischen MR09-05C und MR10-01 wurde von früheren Betreibern nicht bebohrt. Die restlichen sieben Bohrlöcher, MR10-02 bis MR10-08, durchschnitt keine Goldmineralisierung mit Werten von über 0,01 oz/t Gold (0,343 g/t Gold).

„Obwohl wir gerne in allen Bohrlöchern eine Mineralisierung durchschnitt hätten, sind wir mit Bohrloch MR10-01 besonders zufrieden. Dieses Bohrloch befindet sich entlang kartierter Falten eines Gebiets, das von Brüchen und Erdwallen durchzogen ist, welche bei der Lokalisierung einer Goldmineralisierung in Bohrloch MR09-05C und in der Zone Ice von Bedeutung zu sein scheinen“, sagte Ken Cunningham, Präsident und CEO von Miranda.

Bislang wurden die Bohrungen von Montezuma mittels einer Absichtserklärung des Bureau of Land Management genehmigt. Die Absichtserklärung beschränkt die Fläche auf maximal fünf Acres (zwei Hektar). Ein Plan of Operations/Permit for Reclamation („POO“) wurde im März 2010 beim Bureau of Land Management eingebracht und soll zu einem späteren Zeitpunkt in diesem Jahr genehmigt werden. Der POO wird im Rahmen der ersten Phase die Bohrung von 31 Bohrlöchern ermöglichen. Neun dieser Bohrlöcher befinden sich im Korridor zwischen MR09-05C und MR10-01. Nach seinem Abschluss wird der POO eine Fläche von bis zu 24,6 Acres (9,96 Hektar) sowie eine höhere Flexibilität bei Bohrtests bei einer Vielzahl von Zielen beim Projekt ermöglichen. Weitere Bohrungen unterliegen einer Annahme des POO.

Sämtliche Bohrproben wurden mittels einer Reverse-Circulation-Bohrung in Abständen von 5 Fuß (1,5 m) entnommen. Die Proben wurden von ALS Chemex Laboratories Inc. aus Sparks (Nevada) analysiert. Die Goldwerte wurden mittels standardmäßiger Brandprobentechniken auf einer 30-Gramm-Probe mit einem Atomabsorptionsabschluss bestimmt. Die QC/QA von Montezuma beinhaltete das regelmäßige Hinzufügen von Standard- und Leerproben, die Entnahme von Doppelproben sowie die Wiederholung der Untersuchung ausgewählter Proben. Check-Proben wurden von SGS Mineral Services in Toronto (Ontario) durchgeführt.

Projektetails

Das Projekt Red Canyon beinhaltet 254 nicht patentierten Erzgang-Claims (7,9 Quadratmeilen/20,6 Quadratkilometer) auf dem Abschnitt Battle Mountain-Eureka und grenzt im Westen an das Grundstück Tonkin Springs von U.S. Gold. Das Projekt umfasst ein erosives „Fenster“, welches hydrothermal alteriertes und brekziöses darunter liegendes Carbonatgestein aufweist, das genauso alt ist wie das Gestein, das die

Goldlagerstätte Cortez Hills beherbergt.

Die in dieser Pressemitteilung angegebenen Daten wurden von Company Geologist and Nevada Projects Manager Steven Koehler, CPG, BSc. Geology, einer qualifizierten Person gemäß National Instrument 43-101, geprüft und verifiziert.

Unternehmensprofil

Miranda Gold Corp. ist ein Goldexplorationsunternehmen, das in Nevada, Alaska und Kolumbien aktiv ist und dessen Hauptaugenmerk auf der Schaffung von Goldexplorationsprojekten mit erstklassigem Entdeckungspotenzial gerichtet ist. Miranda führt seine eigenen Grass-Roots-Explorationen durch und wendet anschließend auf seinen Projekten ein Jointventure-Geschäftsmodell an, um die Entdeckungen zu maximieren und das Explorationsrisiko so gering wie möglich zu halten. Zu Mirandas aktuellen Partnern zählen Montezuma Mines Inc., NuLegacy Corporation, Piedmont Mining Company Inc., Ramelius Resources Ltd. und Red Eagle Mining Corporation.

FÜR DAS BOARD

Kenneth Cunningham
President und CEO

Bei Interesse an näheren Informationen besuchen Sie bitte die Unternehmens-Website unter www.mirandagold.com oder wenden Sie sich an Fiona Grant (Manager, Investor Relations) unter der Rufnummer 1-877-689-4580.

Die TSX Venture Exchange und deren Regulierungsorgane (in den Statuten der TSX Venture Exchange als Regulation Services Provider bezeichnet) übernehmen keinerlei Verantwortung für die Angemessenheit oder Genauigkeit dieser Meldung.

Diese Medienmitteilung kann Informationen über angrenzende Lagerstätten enthalten, für welche wir nicht das Recht auf Exploration oder Förderung besitzen. Wir weisen US-Anleger darauf hin, dass die Bergbau Richtlinien der US-Börsenaufsicht SEC Informationen dieser Art in Dokumenten, die bei der SEC eingereicht werden, strengstens untersagen. Wir weisen US-Anleger ferner ausdrücklich darauf hin, dass Mineralvorkommen in angrenzenden Lagerstätten keinerlei Aufschluss über Mineralvorkommen in unseren Lagerstätten geben. Diese Pressemeldung enthält möglicherweise zukunftsgerichtete Aussagen und beinhaltet, beschränkt sich jedoch nicht auf, Aussagen zur zeitlichen Planung und Inhalt der zukünftigen Arbeitsprogramme, geologische Interpretationen, Erwerb von Grundstückstiteln, potenzielle Methoden der Rohstoffgewinnung, etc. Zukunftsgerichtete Aussagen beziehen sich auf zukünftige Ereignisse und Umstände und sind somit typischerweise Risiken und Unsicherheiten unterworfen. Die tatsächlichen Ergebnisse können unter Umständen wesentlich von jenen der zukunftsgerichteten Aussagen abweichen.

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/22039--Miranda-Gold-meldet-Bohrergebnisse-von-Red-Canyon.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](#).