

Miranda Gold erwirbt Grundstück mit Goldvorkommen in Sedimentgestein

26.08.2009 | [IRW-Press](#)

Vancouver, BC, Kanada -- 25. August 2009 – Miranda Gold Corp. ("Miranda") (TSX-V: MAD) hat 76 nicht patentierte Aderkonzessionen in der Toiyabe Range im Lander County in Nevada gepachtet, die allesamt zum Projekt Big Blue gehören. Das Projekt erstreckt sich über ungefähr zwei Quadratmeilen (5,2 km²) und befindet sich ungefähr 13 Meilen (21 km) nördlich von Austin in Nevada.

Mirandas Interesse an diesem Gebiet wurde im Zuge eines Generierungsprogramms geweckt, bei dem eine Reihe von Stromsedimentanomalien im Stil der großen Goldvorkommen in Sedimentgestein in Nevada zu bewerten waren.

Das Grundstück liegt im südlichen Randbereich des Callaghan Window, einer ausgedehnten Zone von Karbonatgestein, das der unteren Schicht zuzuordnen ist und durch die Roberts Mountains-Verwerfung freigelegt wurde. Zur Zeit des Kambrium und Silur entstandener Kalkstein, Schluff, Sandstein und Schiefer ist von aus dem Ordovizium stammendem Silikatgestein der oberen Schicht überlagert. Die Abfolge der unteren Schicht in diesem Fenster sowie im Projekt Big Blue besteht aus der Roberts Mountain-Formation, der Hanson Creek-Formation und der Pogonip-Formation. Diese Gesteinsformationen beherbergen die größeren Goldsysteme in Nevada. Ein nach WNW verlaufender Strukturtrend, der sich durch den zentralen Bereich des Projektgeländes zieht, durchschneidet Gesteinsanteile der oberen und unteren Schicht und ist stellenweise alteriert und mineralisiert. Alterierte Erzgänge innerhalb dieses Trends weisen ebenfalls Mineralisierungszonen auf.

Mehr als 150 vom Grundstück entnommene historische Gesteinsproben lassen auf eine ungefähr 8000 Fuss (2440 m) lange und 1200 Fuss (370 m) breite Anomalie schließen, wobei der Erzgehalt hier zwischen nicht erkennbaren Werten und Höchstwerten von 0,017 Unzen Au/t (0,590 g Au/t) variiert. Eine zweite, etwas kleinere Anomalie von ungefähr 2000 Fuss (610 m) mal 1000 Fuss (300 m) zeigt an der Oberfläche Werte zwischen nicht erkennbar und 1,2 Unzen Au/t (41 g Au/t). Dieser Höchstwert wurde anhand einer Splitterprobe von 3 Fuss identifiziert, die aus frakturiertem Argillitgestein der oberen Schicht stammt und zu der eine von Miranda selbst angefertigte Duplikatprobe vorliegt.

Im Bereich des Callaghan Window haben bereits mehrere Gesellschaften Explorationsprogramme durchgeführt. Die jüngste Bohrung konzentrierte sich auf den nordöstlichen und südöstlichen Bereich des Projekts Big Blue. Auf dem Projektgelände finden sich zahlreiche historische Bohrlöcher; der nun von Miranda kontrollierte Bereich der WNW verlaufenden Anomalie wurde allerdings noch nicht bebohrt.

Das Referenzziel des Projekts Big Blue befindet sich im Northumberland District in der Toquima Range 39 Meilen (63 km) südlich von Austin/Nevada, wo Frontier Development Group Inc. angeblich Ressourcen im Umfang von 3,19 Millionen Unzen Goldäquivalent erschließt. Sowohl das Gebiet in Northumberland als auch das Miranda-Projekt Big Blue sind Fenstern der unteren Schicht zuzuordnen und weisen stratigraphische Merkmale auf, wie sie für die großen Goldlagerstätten in Sedimentgestein in Nevada typisch sind. Beide Projekte zeichnen sich durch Alterierungen und Mineralisierungen aus, liegen jedoch abseits der bereits ausreichend erkundeten Carlin- und Cortez-Trends. Die Fenster in Northumberland und Callaghan stehen beide mit ähnlichen Stromsedimentanomalien in dieser Region in Verbindung.

Miranda hat für 76 Oxen-Konzessionen einen Pachtvertrag über 20 Jahre abgeschlossen. Miranda wird zum ersten Jahrestag der Vereinbarung \$ 10.000 bezahlen und dann für die restliche Dauer der Pacht jährlich im voraus Gebühren entrichten. Die Konzessionsgebiete unterliegen einer NSR-Gebühr von 3 %, bei der ein Zinsensubventionsmodell ("buy-down provision") vorgesehen ist.

Miranda wird eine Bewertung des Grundstücks Big Blue mittels Kartierung und geochemischer Probenanalyse vornehmen. Im Einklang mit der gängigen Geschäftsstrategie von Miranda wird ein Joint-Ventur-Partner gesucht, der die weiteren Explorationsaktivitäten auf dem Projekt durchführen soll.

Die in dieser Pressemeldung veröffentlichten Informationen wurden von Steven Koehler, P. Geo., BSc. Geology, seines Zeichens Chefgeologe und nach National Instrument 43-101 qualifizierter Sachverständiger des Unternehmens, geprüft und bestätigt.

Unternehmensprofil

Miranda Gold Corp. ist ein Unternehmen, das sich mit der Exploration von Goldvorkommen in Nevada befasst. Der Schwerpunkt liegt auf Goldexplorationsprojekten in den Trends Battle Mountain-Eureka und Cortez. Miranda führt eigene Basisexplorationsarbeiten durch und wendet dann ein Joint-Venture-Geschäftsmodell für seine Projekte an, um die Fundergebnisse zu maximieren, während das Explorationsrisiko dadurch möglichst gering gehalten wird. Zu den früheren Partnern zählen Barrick Gold Exploration Inc., Newmont Mining Inc., Placer Dome (US) Inc., Agnico-Eagle (USA) Inc., Newcrest Resources Inc., Romarco Minerals Inc., Golden Aria Corp., und die Cortez- und Buckhorn-Joint-Ventures. Miranda befindet sich derzeit in Partnerschaften mit White Bear Resources Inc., Queensgate Resources Corporation, Piedmont Mining Company Inc. und Montezuma Mines Inc.

FÜR DAS BOARD

Kenneth Cunningham
President und CEO

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

Hier können Sie SMS-Nachrichten von Miranda Gold abonnieren:
[www.investor-sms.de/user/register/\(company\)/CA6046731031](http://www.investor-sms.de/user/register/(company)/CA6046731031).

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 Bergbaurichtlinien 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 Medienmitteilung kann zukunftsgerichtete Aussagen enthalten, unter anderem Informationen zur zeitlichen und inhaltlichen Planung von bevorstehenden Arbeitsprogrammen, zu geologischen Interpretationen, zum Erhalt von Eigentumsrechten an Lagerstätten, zu potenziellen Verfahren der Mineralgewinnung etc. Zukunftsgerichtete Aussagen beziehen sich auf künftige Ereignisse und Bedingungen und sind daher mit entsprechenden Risiken und Unwägbarkeiten behaftet. Die tatsächlichen Ergebnisse können wesentlich von den Ergebnissen abweichen, die zum gegenwärtigen Zeitpunkt in derartigen Aussagen vorweggenommen werden.

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/14596--Miranda-Gold-erwirbt-Grundstueck-mit-Goldvorkommen-in-Sedimentgestein.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](#).