

# Miranda Gold Corp.: Ergebnisse der Kernbohrungen aus dem Goldprojekt Redlich von Miranda

17.10.2007 | [IRW-Press](#)

Miranda Gold Corp. („Miranda“) (TSX-V: MAD) meldet die Ergebnisse der Kernbohrungen 2007 für das Projekt Redlich in Esmeralda County, Nevada. Newcrest Resources Inc. („Newcrest“), der Joint-Venture-Partner von Miranda, brachte insgesamt zwei Bohrungen mit 724,5 m als gerichtete Kernbohrungen nieder. Die Bohrungen wurden als Versatzbohrungen von Bohrung R-73 konzipiert, einer RC-Bohrung, die Horizonte von 16,18 m mit 1575 g Gold/t und 3,1 m mit 35,514 g Gold/t durchschnitt.

In Bohrung RD-1 wurden ärmere signifikante Goldgehalte in einem Eisenhut-Andesit in einer Tiefe von 64,0 bis 80,8 m gefunden. Es wurden bei keiner der Versatzbohrungen an Bohrung R-73 reichere Bohrschnitte gefunden. Signifikante Bohrergebnisse sind als Mineralisierung mit einem Metallgehalt über 0,343 g Gold/t bei einer Mächtigkeit von 1,5 m definiert. Die signifikanten Mineralisierungsintervalle der Bohrung sind hier zusammengefasst:

Bohrung	Intervall	Länge	Gehalt	Länge	Gehalt
Nummer	(ft)	(ft)	(Unzen Au/t)	(m)	(g Au/t)

RD-1	210-265	55	0,028	16,8	0,970
	410-415	5	0,014	1,5	0,478
	435-440	5	0,011	1,5	0,365
	885-890	5	0,011	1,5	0,375
	1.010-1.015	5	0,011	1,5	0,367
	1.050-1.070	20	0,020	6,1	0,687

RD-2	780-785	5	0,010	1,5	0,361
	955-960	5	0,015	1,5	0,514
	1.020-1.025	5	0,013	1,5	0,450

Insgesamt brachte Newcrest 12.368 Bohrmeter in 63 Bohrungen für das Projekt Redlich nieder. Die Bohrungen konzentrierten sich auf einen Störungskorridor des Nordwesttrends mit reichen Goldgehalten in Quarzerzgängen mit niedrigem Sulfidgehalt und durchgehenden, mächtigen Zonen mit fein verteilten, goldhaltigen Quarztrümmerzonen, welche die reichen Erzgänge einschließen.

Die Bohrproben wurden mit einer Diamantbohrkernanlage genommen. Die Probenintervalle der halben Bohrkerne wurden in der Regel in Längen von 1,5 m genommen, in einigen Fällen jedoch auch in Abhängigkeit vom geologischen Kontakt. Alle Proben wurden zur Probenvorbereitung und Analyse an Inspectorate America Corp. In Sparks, Nevada, gesendet. Die Goldergebnisse wurden mit dem Standardverfahren (pyrometallurgisches Probieren) an zwei 60 g-Proben mit dem Atomabsorptionsverfahren analysiert. Bei diesen Proben sind die Tests mit pyrometallurgischem Probieren noch nicht abgeschlossen. Es wurde ein strenges System der Qualitätskontrolle und Qualitätssicherung mit Protokollen und Einfügung von Standard- und Leerproben in den Probenstrom eingehalten.

Die Geologen von Miranda hatten noch keine Gelegenheit, die Geologieprotokolle einzusehen oder die Bohrkerne aus den Bohrungen RD-1 und RD-2 zu prüfen. Miranda rechnet damit, dass diese Daten bei der geplanten Joint-Venture-Besprechung vorliegen werden.

Die in dieser Pressemitteilung mitgeteilten Daten wurden von dem Senior Geologist des Unternehmens, Steven Koehler P. Geo., BSc., überprüft und verifiziert. Er ist der „qualifizierte Sachverständige“ im Sinne der nationalen Vorschrift NI 43-101.

[Unternehmensprofil](#)

Miranda Gold Corp. ist ein Unternehmen, das sich mit der Explorations von Goldvorkommen in Nevada

befasst; der Schwerpunkt liegt auf Goldexplorationsprojekten in den Gebieten Battle Mountain-Eureka und den Cortez Trends. Miranda führt ihre eigenen Basisexplorationsarbeiten durch und wendet dann das Geschäftsmodell Joint-Venture für ihre Projekte an, um die Fundergebnisse zu maximieren, während das Explorationsrisiko dadurch möglichst gering gehalten wird. Miranda arbeitet gegenwärtig mit Newcrest Resources Inc., Barrick Gold Exploration Inc., dem Joint-Venture Cortez, dem Joint-Venture Buckhorn, Romarco Minerals Inc., Golden Aria Corp., und mit White Bear zusammen.

Im Auftrag des Board

"Kenneth Cunningham"

Kenneth Cunningham  
President und CEO

Um weitere Informationen von Miranda zu beziehen, besuchen Sie die Webseite unter [www.mirandagold.com](http://www.mirandagold.com) oder wenden Sie sich bitte an Fiona Grant, Investor Relations Coordinator 1-877-689-4580.

*Die in dieser Mitteilung enthaltenen Informationen werden von der Börse TSX Venture weder bestätigt noch widerlegt.*

*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](http://Rohstoff-Welt.de)

Die URL für diesen Artikel lautet:

<https://www.rohstoff-welt.de/news/3079--Miranda-Gold-Corp.--Ergebnisse-der-Kernbohrungen-aus-dem-Goldprojekt-Redlich-von-Miranda.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](#).