

Bohrungen 2012 beim Projekt Angel Wing von Miranda Gold Corp. mit einer Durchörterung von 0,309 oz Gold pro Tonne (10,6 g/t Au) abgeschlossen

01.11.2012 | [IRW-Press](#)

Vancouver, BC, Kanada - 31. Oktober 2012 - [Miranda Gold Corp.](#) ("Miranda") (TSX-V: MAD) ist erfreut, bekanntzugeben, dass [Ramelius Resources Ltd.](#) ("Ramelius") (ASX: RMS), der Finanzierungspartner von Miranda bei Angel Wing, sein drei Bohrungen umfassendes Phase-III-Bohrprogramm 2012 abgeschlossen hat und alle Analyseergebnisse eingegangen sind. Phase III umfasste Bohrungen mit Umkehrspülung (Reverse Circulation; "RC") mit einer Gesamtlänge von 3.055 Fuß (930,6 Metern). Alle drei Bohrungen durchteuften Goldmineralisierungen mit Gehalten von über 0,01 Unzen Gold pro Tonne (0,343 g/t Au); der höchste Gehalt wurde mit 0,309 Unzen Gold pro Tonne (10,6 g/t Au) in Bohrung AW-12-12 auf einem Abschnitt von 5 Fuß (1,5 m) gemessen. Dieser Abschnitt liegt 250 Fuß (76 Meter) nördlich des in der Phase-II-Bohrung AW12-06 durchteuften Abschnitts mit 0,413 Unzen Gold pro Tonne (14,15 g/t Au). Angel Wing ist ein Projekt mit in Sedimentgestein und in epithermalen Erzgängen gebetteter Goldmineralisierung im Nordosten von Elko County (Nevada).

2012 brachte Ramelius sieben Bohrungen einschließlich sämtlicher Phase-III-Bohrungen bei den südlichen und südwestlichen Teilen einer Donut-förmigen magnetischen Anomalie mit einem Durchmesser von circa 1.200 Fuß (400 Metern) nieder. Ramelius bezeichnet diese Anomalie als Grass Hollow. Rhyolite aus dem Tertiär treten in der Nähe der magnetischen Anomalie zu Tage. Die Rhyolite sind sukzessive von Trümmergestein aus dem Tertiär und Kalkstein aus dem Trias unterzogen. Der Kalkstein ist für circa 200 Fuß (61 Meter) unterhalb des Trümmergesteins mäßig bis stark ausgelaugt und verkieselt. Die wesentlichen Goldabschnitte liegen innerhalb dieses alterierten Kalksteins. Alle sieben Bohrungen sind tief genug vorgedrungen, um den alterierten Kalkstein und Goldmineralisierung zu durchteufen. Die Gehalte, die in diesen sieben Bohrungen gemessen wurden, liegen alle über 0,01 Unzen Gold pro Tonne (0,343 g/t Au).

Die Phase-III-Bohrungen wurden allesamt von Boart Longyear Company mittels schienengängiger Bohrergeräte niedergebracht. ALS Global führte deren Analyse durch. Bedeutende Gold- oder Silberabschnitte werden als diejenigen definiert, die einen Goldgehalt von 0,01 Unzen Gold pro Tonne (0,343 g/t Au) oder höher auf Abschnitten von 5 Fuß (1,5 Metern) oder länger bzw. einen Silbergehalt von 0,30 Unzen Silber pro Tonne (10,29 g/t Ag) oder höher aufweisen.

Bohrung Nr.	Abschnitt (Fuß)	Länge (Fuß)	Goldgehalt (Unzen/Tonne)	Silbergehalt (Unzen/Tonne)	Abschnitt (Meter)	Goldgehalt (g/t)	Silbergehalt (g/t)
Ziel Grass Hollow							
AW12-10	775-780	5	0,013	236,2-237,7	1,5		
AW12-11	780-795	15	0,023	237,7-242,3	4,6		
AW12-12	800-805	5	0,012	243,8-245,4	1,5		
	855-875	20	0,112	260,6-266,7	6,1		3,8
einschließlich	865-870	5	0,309	263,7-265,2	1		1
	985-990	5	0,017	300,2-301,8	1,5		0,57
	1005-1010	5	0,016	306,3-307,8	1,5		0,5

Die ursprünglichen Daten wurden in Fuß und ppm (g/t Au) angegeben. Die wahre Mächtigkeit der Goldabschnitte wird auf 90 % der angegebenen Länge geschätzt. Keine der Bohrungen enthielten Silbergehalte von mehr als 10,29 ppm.

Zur Ansicht der Tabelle folgen Sie bitte dem Link:
http://www.irw-press.com/dokumente/Miranda_Tabelle_311012.pdf

Aufgrund der vielversprechenden Bohrerergebnisse 2012 hat Ramelius die Ausarbeitung eines Maßnahmenplans/Genehmigung zur Rekultivierung in Nevada (Plan of Operations/Nevada Permit for Reclamation; POO) mit dem BLM eingeleitet. Der POO sieht die Devastierung zur Anlage von Bohrstraßen und -stationen auf mehr als der Maximalfläche von 5 Acres (2 Hektar), die im Rahmen der Absichtserklärung (Notice of Intent; NOI), die die augenblickliche Devastierung im Zusammenhang mit den Bohrungen von Ramelius reguliert, erlaubt sind, vor. Bis der POO genehmigt ist, plant Ramelius, die Bohrungen nach der Winterpause im Juni 2013 gemäß der aktuellen NOI mit dem BLM wiederaufzunehmen.

Bislang hat Ramelius bei sechs Zielgebieten Bohruntersuchungen (insgesamt 32 Bohrungen mit einer Gesamtlänge von 17,996 Fuß (5.484,6 Metern)) durchgeführt.

Projektdetails

Das Projekt Angel Wing besteht aus 87 nicht patentierten Erzgangschürfrechten mit einer Gesamtfläche von 2,8 Quadratmeilen (7,3 Quadratkilometer) im Nordosten von Elko County (Nevada). Die Stratigraphie des Projektgebiets verhält sich wie folgt (von jung nach alt): a) felsische, vulkanische Einheiten aus dem Tertiär, b) tertiäres Trümmergestein und c) Kalkstein, vermutlich aus dem späten Paläozoikum oder Trias. Im Rahmen früherer Arbeiten wurden geologische Geländeaufnahmen, Boden- und Gesteinsprobeentnahmen, Gravitationsvermessungen und RC-Bohrungen durchgeführt. Goldgehalte von 0,1 g/t Au bis 94 g/t Au treten in Gesteinssplittern auf einer Fläche von 6.700 Fuß (2.042 Metern) auf bis zu 3.000 Fuß (914 Metern) auf. Gesteinssplitterproben mit Gehalten von 0,29 Unzen Gold pro Tonne bis 2,7 Unzen Gold pro Tonne (10 bis 94 g/t Au) treten des Weiteren in steil eintauchenden Quarz-Calcit-Adular-Erzgängen mit markanter "Engelsflügel"-Beschaffenheit innerhalb des Kalksteins auf. Gesteinsproben bei den Quarz-Calcit-Stockwerken in alteriertem Kalkstein und Trümmergestein aus dem Tertiär enthielten bis zu 0,045 Unzen Gold pro Tonne (1,530 g/t Au). Historische flache, vertikale Bohrungen konzentrierten sich auf die eingesprengte Mineralisierung und ergaben bis zu 0,048 Unzen Gold pro Tonne auf 50 Fuß (1,643 g/t Au auf 15,2 Metern) in Bohrung DC-7. Seit 2010 hat Ramelius IP/Resistivitäts-, magnetische Boden- und geochemische Bodenvermessungen durchgeführt und drei Kern- sowie 29 RC-Bohrungen niedergebracht.

Sämtliche Daten, die in dieser Pressemitteilung gemeldet werden, einschließlich Probeentnahmen sowie Analyse- und Testdaten, wurden von Joseph Hebert (C.P.G., BSc. In Geologie), Vice President of Exploration und qualifizierter Sachverständiger Person im Sinne von National Instrument 43-101, geprüft und verifiziert.

Unternehmensprofil

Miranda Gold Corp. ist ein Unternehmen, das sich auf die Exploration von Goldvorkommen in Nevada, Alaska und Kolumbien spezialisiert hat. Der Schwerpunkt liegt auf Goldexplorationsprojekten, die beste Aussichten auf die Entdeckung hochwertiger Goldvorkommen haben. Miranda führt eigene Basisexplorationsarbeiten durch und wendet anschließend ein Joint-Venture-Geschäftsmodell für seine Projekte an. Damit sollen die Fundergebnisse optimiert und das Explorationsrisiko gleichzeitig möglichst gering gehalten werden. Miranda arbeitet zur Zeit mit den Partnerunternehmen Agnico-Eagle (USA) Inc., Montezuma Mines Inc., Navaho Gold Ltd., NuLegacy Corporation, Ramelius Resources Ltd. und Red Eagle Mining Corporation zusammen.

FÜR DAS BOARD

"Kenneth Cunningham"
Kenneth Cunningham, President und CEO

Weitere Informationen erhalten Sie auf der Website des Unternehmens unter www.mirandagold.com bzw. über Joe Hebert, Vice President Exploration, Tel. 1-775-738-1877.

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.

Ferner werden US-Anleger darauf hingewiesen, dass Mineralvorkommen in angrenzenden Lagerstätten keinerlei Aufschluss über Mineralvorkommen in unseren Lagerstätten geben. 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.

Diese Pressemitteilung enthält zukunftsgerichtete Aussagen, die auf den derzeitigen Erwartungen und Schätzungen des Unternehmens basieren. Zukunftsgerichtete Aussagen zeichnen sich häufig durch Worte aus wie "planen"‟, "erwarten"‟, "prognostizieren"‟, "beabsichtigen"‟, "glauben"‟, "vorhersehen"‟, "schätzen"‟, "annehmen"‟, "hinweisen"‟ und ähnliche Begriffe oder Aussagen, wonach bestimmte Ereignisse oder Bedingungen eintreten "können"‟ oder "werden"‟. Diese zukunftsgerichteten Aussagen unterliegen Risiken und Unsicherheiten sowie anderen Faktoren, die dazu führen können, dass die tatsächlichen Ereignisse oder Ergebnisse wesentlich von den erwarteten Ereignissen oder Ergebnissen, die in solchen zukunftsgerichteten Aussagen direkt oder indirekt zum Ausdruck gebracht werden, abweichen. Zu diesen Faktoren zählen u.a. die tatsächlichen Ergebnisse der aktuellen Explorationsaktivitäten; Schlussfolgerungen zu wirtschaftlichen Bewertungen; Änderungen der Rahmenbedingungen von Projekten im Zuge der weiteren Planung; mögliche Abweichungen bei Erzgehalt und Ausbeute; Unfälle; arbeitsrechtliche Streitigkeiten sowie andere im Bergbau auftretende Risiken; Verzögerungen bei der behördlichen Genehmigung bzw. bei Finanzierungstransaktionen; und Schwankungen bei den Metallpreisen. Auch andere Faktoren können dazu führen, dass Handlungen, Ereignisse oder Ergebnisse anders als erwartet, geschätzt oder beabsichtigt ausfallen. Zukunftsgerichtete Aussagen beziehen sich ausschließlich auf den Zeitpunkt, zu dem sie erstellt werden. Das Unternehmen hat daher nicht die Absicht oder Verpflichtung, diese zukunftsgerichteten Aussagen zu aktualisieren, weder aufgrund neuer Informationen oder zukünftiger Ereignisse bzw. Ergebnisse noch aus sonstigen Gründen, es sei denn, dies wird in den geltenden Wertpapiergesetzen gefordert. Zukunftsgerichtete Aussagen stellen keine Garantie für zukünftige Leistungen dar und es ist daher zu empfehlen, solche Aussagen aufgrund der darin enthaltenen Unsicherheiten nicht überzubewerten.

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/40218--Bohrungen-2012-beim-Projekt-Angel-Wing-von-Miranda-Gold-Corp.-mit-einer-Durchboerung-von-0309-oz-Gold-pr>

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](#).