

Golden Reign Resources Ltd.: Zweites Bohrgerät im Einsatz; Update zu den Bohrungen bei San Albino

13.07.2011 | [IRW-Press](#)

Golden Reign Resources Ltd. (das „Unternehmen“ oder „Golden Reign“)(TSX-V: GRR; Frankfurt: GQR) freut sich, bekannt zu geben, dass ein zweites Diamantbohrgerät bei seinem Goldkonzessionsgebiet (das „Konzessionsgebiet“) San Albino-Murra in Nicaragua hinzugefügt wurde.

Mit dem ersten Bohrgerät wurden bisher in 16 Bohrlöchern Kernbohrungen von 3.682,5 Metern durchgeführt. Die Bohrlöcher, welche in Abständen von ungefähr 50 Meter angelegt wurden, erstrecken sich in südwestlicher Richtung und erproben die Kontinuität und Erweiterung der mineralisierten Strukturen, die an der Oberfläche kartiert und im Rahmen des Bohrprogramms von 2010 durchteuft wurden. Die Streichenlänge der zwei mineralisierten Hauptzonen - San Albino und Arras - wurde nun auf 550 Meter ausgedehnt. Beide Zonen sind weiterhin entlang des Streichens und in der Tiefe offen. Weitere drei Bohrlöcher sind im ersten Fence geplant, sodass die Gesamtzahl 19 Bohrlöcher ausmachen wird. Der erste Bohr-Fence sollte ursprünglich 9 Diamantbohrlöcher umfassen, wurde jedoch aufgrund der kontinuierlichen Durchörterung einer potenziell erzhaltigen Mineralisierung entlang des Streichens erweitert.

Fünf Löcher wurden in die Tiefe erweitert, um die Zone Arras erfolgreich zu erproben. Dadurch wurde die Erweiterung dieser Ader entlang des Neigungswinkels bestätigt und auf eine Kontinuität auf mindestens 335 Metern entlang des Streichens hingewiesen. Arras, eine von mehreren parallel verlaufenden, mineralisierten Strukturen, liegt unterhalb der Zone San Albino und stammt von ungefähr 400 Meter weiter östlich.

Insgesamt ist eine Reihe von 6 Fences mit Bohrlöchern für die Phase I des Infill-Diamantbohrprogramms, welches aus Definitionsbohrungen auf bis zu 10.000 Metern bestehen wird, geplant. Das Unternehmen beabsichtigt, das mineralisierte Gebiet zu erweitern, das geologische Modell weiterzuentwickeln und ausreichende Daten für die Berechnung einer NI 43-101 konformen Mineralressource für San Albino/Arras zu erhalten. Der Einsatz des zweiten Bohrgeräts wird zur Beschleunigung des Infill-Bohrprogramms beitragen.

Bei San Albino/Arras handelt es sich um ein ungefähr 2 Quadratkilometer umfassendes Gebiet innerhalb des viel versprechenden Southern (San Albino) District des Konzessionsgebiets, welches eine Fläche von etwa 24 Quadratkilometer bedeckt. Das Gebiet der Mine San Albino flankiert den nordwestlichen Randbereich eines ungefähr 3 Kilometer breiten und 15 Kilometer langen Strukturkorridors, welcher sich über das gesamte Konzessionsgebiet erstreckt. Entlang des Korridors finden sich alte Abbaustätten und Vorkommen. Die Central und Northern Districts des Konzessionsgebiets wurden bisher noch nicht durch Bohrungen erprobt.

Qualitätssicherung:

Das Unternehmen führt ein strenges Qualitätssicherungs-/Qualitätskontrollprogramm durch, das sich der besten branchenüblichen Praktiken bedient und das Hinzufügen von entsprechenden Leer- und Doppelproben beinhaltet. Sämtliche Bohrlöcher werden in Abschnitten von höchstens 1,0 Metern innerhalb der mineralisierten Zonen erprobt. Die Bohrkerns werden vor Ort aufgespalten und eine Hälfte derselben wird an die Aufbereitungsanlage des Inspectorate America Corporation („Inspectorate“), ein zertifiziertes US-amerikanisches Labor (UKAS, NAMAS, STERLAB, ISO 17025) in Managua übermittelt. Die Proben werden anschließend an das Analyzelabor des Inspectorate in Richmond, British Columbia, Kanada, versandt. Doppelproben wurden außerdem an Acme Analytical Laboratories Ltd. in Vancouver, British Columbia, Kanada, zur vergleichenden Analyse übermittelt.

Qualifizierter Sachverständiger

John M. Kowalchuk, P.Geo, hat als Geologe und qualifizierter Sachverständiger gemäß National Instrument 43-101 die in dieser Pressemitteilung enthaltenen Fachinformationen gelesen und geprüft.

Für das Board

Kim Evans, CGA
President & CEO

Über Golden Reign

Golden Reign Resources Ltd. ist ein börsennotiertes Rohstoffexplorationsunternehmen (TSX-V: GRR), das sich mit der Exploration des Konzessionsgebiets San Albino-Murra in Nueva Segovia/Nicaragua beschäftigt.

Nicaragua ist ein Land, welches über eine bergbaufreundliche Rechtsprechung verfügt und sich im zentralamerikanischen Goldgürtel befindet, der sich von Costa Rica im Süden bis Guatemala im Norden erstreckt. Innerhalb dieses ertragreichen Goldgürtels wurden nach Schätzungen in der Vergangenheit mehr als 20 Millionen Unzen gefördert.

Weitere Informationen finden Sie auf unserer Website unter www.goldenreign.com und auf SEDAR unter www.sedar.com.

Zukunftsgerichtete Aussagen: Einige der in dieser Pressemitteilung enthaltenen Aussagen sind möglicherweise zukunftsgerichtete Aussagen und unterliegen bekannten und unbekanntem Risiken und Unsicherheiten. Solche zukunftsgerichteten Aussagen unterliegen einer Reihe von Risiken und Unsicherheiten, die dazu führen könnten, dass sich die tatsächlichen Ereignisse oder Ergebnisse erheblich von den in solchen zukunftsgerichteten Aussagen zum Ausdruck gebrachten bzw. implizierten abweichen. Dazu zählen ohne Einschränkung auch Risiken und Ungewissheiten in Bezug auf politische Risiken, die sich aus der Exploration und Erschließung von Mineralkonzessionsgebieten ergeben könnten, naturgemäße Ungewissheiten bei Kostenschätzungen und möglichen unerwarteten Kosten und Aufwendungen, Schwankungen bei den Warenpreisen, das Ausbleiben einer zeitgerechten Finanzierung sowie andere Risiken und Ungewissheiten. Derartige hier enthaltene Informationen repräsentieren den aktuellen Wissensstand und werden von der Firmenführung nach bestem Gewissen bereitgestellt.

Die TSX Venture Exchange hat diese Meldung nicht geprüft und übernimmt keine Verantwortung für die Angemessenheit oder Genauigkeit dieser Pressemitteilung.

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/28242--Golden-Reign-Resources-Ltd.--Zweites-Bohrberaet-im-Einsatz-Update-zu-den-Bohrungen-bei-San-Albino.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](#).