

# Golden Arrow Resources Corp. startet Bohrprogramm mit zwei Geräten auf dem Gold-Kupfer-Projekt Poncha in der argentinischen Provinz San Juan

24.04.2007 | [IRW-Press](#)

Golden Arrow Resources Corporation (``Golden Arrow´´) (GRG TSX.V) freut sich, den Beginn eines 10-12 Löcher umfassenden 3.000 m Diamantbohrprogramms auf dem Gold-Kupfer-Projekt Poncha in der argentinischen Provinz San Juan bekannt zu geben. Zwei Diamantbohrgeräte wurden vor Ort gebracht, um ein schnelleres und kosteneffektiveres Programm zu ermöglichen. Golden Arrow unterzeichnete vor kurzem ein Options-Abkommen mit Teck Cominco Argentina Ltd (``Teck Cominco´´), einer Tochterfirma von Teck Cominco Limited, um eine ungeteilte 100%-Beteiligung an den Anteilen von Teck Cominco am 3.000 Hektar großen, zur Bohrung bereit stehenden Gold-Kupfer-Projekt zu erwerben (siehe Pressemitteilung vom 10. April 2007).

Teck Cominco erkundete ein potenziell großes Hydrothermalsystem mit Gold-Vorkommen auf dem Grundstück Poncha, wo zwei Ziel-Typen ermittelt wurden: ein Gold-Kupfer-Gebiet von mehreren Tonnen in einer Porphyry-Umgebung im Norden des Grundstücks (Proben ergaben bis zu 7.200 ppm Kupfer und 4,7 g/t Gold) und ein strukturelles, brekzienartiges, hochgradiges Goldziel in einer epithermalen Umgebung zwei Kilometer weiter südlich (Proben ergaben bis zu 42,49 g/t Gold). Der Schwerpunkt des aktuellen Bohrprogramms wird zunächst auf dem 2 x 2 Kilometer großen Gold-Ziel im Süden liegen.

Am südlichen Gold-Ziel wurden an den hochgradigen Gold-Adern (Oberflächenproben ergaben bis zu 42,49 g/t Gold) im südlichen Teil des Grundstücks, wo es Hinweise auf ein Gold-Vorkommen entlang eines Brekzien-Randes gibt, bisher noch keine Bohrungen durchgeführt. Drei WNW-ESE ``Korridore´´ mit Gold-Vorkommen (250 m x 1 km), welche ein Potenzial für die Erkundung einer hochgradigen Gold-Lagerstätte aufweisen, wurden durch geochemische Oberflächenuntersuchungen (Gestein und Schutt), geophysikalische Interpretationen von Linien (bodenmagnetische und IP/Res-Untersuchungen) und Kartierungen von verfügbaren Ausbissen und Ausstichen erkundet. Zwei vorherige Bohrlöcher im südlichen Zielgebiet, nur 500 m davon entfernt, ergaben Abschnitte mit niedriggradigem Gold-Vorkommen (DDH-PC-1: 9 m mit 0,53 g/t Gold; DDH-PC-2: 9 m mit 0,66% g/t Gold) und örtlich auch mit hochgradigem Gold-Vorkommen (1 m mit 3,38 g/t Gold) mit stark anomalen Zink-Werten (DDH-PC-2: 41 m mit 0,2% Zink).

Eine Analyse der Alteration sowie der strukturellen und geochemischen Beschaffenheit des südlichen Zielgebietes weist auf ein Potenzial für ein Gold-Vorkommen in großen, strukturell eingeschränkten Brekzien-Massen oder in strukturellen Gebieten mit einer Tendenz zur ``unmittelbaren Sulfidation´´ hin (z. B. Kelian, Indonesien, 8 Moz Gold, Rosia Montana, Rumänien, 8,5 Moz Gold, und Fruta del Norte, Ekuador).

Die bisherigen Arbeiten am Projekt Poncha, über die hier berichtet wird, wurden von Teck Cominco durchgeführt. Alle Analyse-Arbeiten wurden von Alex Stewart (Assayers) Argentina S.A., einem international angesehenen Analyzelabor, durchgeführt. Dr. David A. Terry, P.Geol., eine qualifizierte Person für Golden Arrow Resources Corporation, hat die Informationen dieser Pressemitteilung überprüft.

Im Auftrag des Board

Joseph Grosso

Joseph Grosso, President & C.E.O.

Für weitere Informationen kontaktieren Sie Joseph Grosso, President & CEO, oder Jack Barnes, Manager Investor Relations, unter 1-800-901-0058 oder 604-687-1828, oder Fax 604-687-1858.

*Die TSX Venture Exchange übernimmt keine Verantwortung für die Richtigkeit dieser Pressemitteilung.*

*Diese Pressemitteilung kann voraussichtliche Aussagen einschließlic, jedoch ohne Einschränkung,*

*Kommentare bezüglich Zeitablauf und Inhalt eines bevorstehenden Arbeitsprogrammes, geologischen Interpretationen, Erhalt von Grundstückskonzessionen, potenziellen Abbauarbeiten, usw. enthalten. Vorausblickende Aussagen beziehen sich auf zukünftige Ereignisse und Bedingungen mit entsprechenden Risiken und Ungewissheiten. Aktuelle Ergebnisse können sich erheblich von jenen unterscheiden, die bei derartigen Aussagen angenommen wurden.*

Nummer 8 / 2007

Für die Richtigkeit der Übersetzung wird keine Haftung übernommen! Bitte englische Originalmeldung beachten!

Mitteilung übermittelt durch IRW-Press.com  
Für den Inhalt ist der Aussender verantwortlich.  
Kostenloser Abdruck mit Quellenangabe erlaubt.

---

Dieser Artikel stammt von [Rohstoff-Welt.de](http://Rohstoff-Welt.de)

Die URL für diesen Artikel lautet:

<https://www.rohstoff-welt.de/news/371--Golden-Arrow-Resources-Corp.-startet-Bohrprogramm-mit-zwei-Geraeten-auf-dem-Gold-Kupfer-Projekt-Poncha-in-de>

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](#).