

Erste Ergebnisse der Infill-Bohrungen von Amarillo Gold Corp. im Projekt Mara Rosa, Brasilien: 35,7 m (wahre Mächtigkeit) mit 2,67 g/t

02.02.2011 | [IRW-Press](#)

1. Februar 2011, Vancouver, B.C., - [Amarillo Gold Corp.](#) (TSX.V:AGC) („Amarillo“ oder das „Unternehmen“) freut sich, die Ergebnisse des aktuellen Bohrprogramms zur Definition der in der Goldlagerstätte Posse auf dem Projektgelände Mara Rosa im Bundesstaat Goiás vorhandenen Ressourcen bekannt zu geben. Diese sechs Bohrlöcher repräsentieren die erste Bohrphase über 1251 m eines insgesamt 7000 m (34 Löcher) umfassenden Infill-Bohrprogramms, mit dem die bestehenden abgeleiteten Ressourcen zu angezeigten und gemessenen Ressourcen umgewandelt werden sollen. Diese Arbeiten sind ein wichtiger Teil der derzeit erarbeiteten Vormachbarkeitsstudie (PFS). Die Analyseergebnisse der Bohrproben sind in Tabelle 1 zusammengefasst.

Tabelle 1: Ergebnisse der zusammengesetzten Proben:
http://www.irw-press.com/dokumente/AGC_Tabellen_010211.pdf

In Tabelle 2 sind die Standorte der Bohrlöcher ersichtlich. Abbildung 1 zeigt den Standort der Bohrlöcher in Bezug auf die Grubenschächte bei Posse sowie frühere Bohrungen:
http://www.irw-press.com/dokumente/AGC_Tabellen_010211.pdf

Die Ergebnisse fallen beim Vergleich mit dem aktuellen Ressourcenmodell wie erwartet aus.

Die Bohrlöcher MPR0034 und MPR0033 werden derzeit mit einem Bohrergerät niedergebracht, das dann zu MPR0036 verbracht wird: 20 Löcher wurden im Rahmen des Programms bisher fertiggestellt und es wurden insgesamt 4890 m gebohrt. Proben aus mehreren Löchern sind bereits im Labor, die Analyseergebnisse stehen noch aus.

Der für diesen Bericht qualifizierte Sachverständige gemäß Vorschrift NI 43-101 ist Buddy Doyle, B. App. Sc. Er ist AUSIMM-Mitglied und Geologe mit 30 Jahren Erfahrung.

Abbildung 1. Lageplan mit den in Tabelle 1 aufgelisteten Bohrlöchern in Bezug zu früheren, aktuellen und geplanten Bohrlöchern: www.amarillogold.com

ÜBER AMARILLO:

Amarillo Gold Corp. konzentriert sich in erster Linie auf den Erwerb, die Bestimmung und die Entdeckung von Goldlagerstätten in Brasilien. Die wichtigsten Projekte sind das Projekt Mara Rosa im Bundesstaat Goiás und das Projekt Lavras do Sul im Bundesstaat Rio Grande do Sul. Die Lagerstätte Posse bei Mara Rosa enthält 650.000 Unzen Gold (angezeigt) in 12,4 Mio. Tonnen mit einem Gehalt von 1,62 g/t Au sowie 471.000 Unzen Gold(abgeleitet) in 13,8 Mio. Tonnen mit einem Gehalt von 1,38 g/t Au. Es wurde ein Cutoff-Gehalt von 0,5 g/t angenommen (die unabhängige vorläufige wirtschaftliche Evaluierung wurde von Whitehouse and Hoogvliet gemäß der Vorschrift NI 43-101 erstellt). Das Projekt Mara Rosa befindet sich in der Phase der wirtschaftlichen Evaluierung. Die Lagerstätte Posse liegt in einem Gebiet mit hervorragender Infrastruktur unweit folgender Lagerstätten: 35 km nordöstlich der von Yamana im Tagebau betriebenen Kupfer-Gold-Lagerstätte Chapada, 105 km nordöstlich der unterirdischen Goldmine von Serra Grande, 105 km nordwestlich des von Anglo American betriebenen Nickellateritprojekts (in Bau), 95 km nordwestlich der von Votarintim betriebenen Nickellateritmine Niquelandia und ca. 60 km nordöstlich des Yamana-Goldprojekts Pilar (im Machbarkeitsstadium). Die Stromversorgung des Standorts wurde während des früheren Tagebaubetriebs errichtet, 35 km östlich befindet sich das Wasserkraftwerk Serra da Mesa. Eine neue Bahnstrecke wird in 1,6 km Entfernung vom Projektgelände errichtet.

Das Projekt Lavras do Sul befindet sich im fortgeschrittenen Explorationsstadium. Bis dato wurden über 15.000 Meter gebohrt und vielversprechende Goldmineralisierungen entdeckt und definiert. Lavras do Sul verfügt auch über eine hervorragende Infrastruktur im Nahbereich. Das Unternehmen hat daneben ein Portfolio an Projekten, die sich noch im Frühstadium befinden. Alle Projekte, die von Amarillo verwaltet

werden, befinden sich in infrastrukturell gut erschlossenen Gebieten und werden von der lokalen Bevölkerung unterstützt.

FÜR DAS BOARD OF DIRECTORS: AMARILLO GOLD CORP.

Buddy Doyle,
President

Kontakt:

Amarillo Gold Corp.
+ 1-604-689 1799 (Kanada)
+55-31-3261 5974 (Brasilien)
info@amarillogold.com

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.

ZUKUNFTSGERICHTETE AUSSAGEN:

Diese Pressemitteilung enthält zukunftsgerichtete Aussagen zu unseren Absichten und Plänen. Verschiedene Faktoren können dazu führen, dass unsere Pläne entweder nicht durchführbar oder nur mit Verzögerung durchführbar sind. Dazu zählen unter anderem die Verfügbarkeit von Vertragspartnern und deren Leistung, Witterungsverhältnisse, Zugänglichkeit des Standorts, Rohstoffpreise, sowie Erfolg und Misserfolg der Explorations- und Erschließungsaktivitäten in verschiedenen Stadien des Programms. Lesern dieser Meldung wird empfohlen, sich über die Risikofaktoren zu informieren, von denen Junior-Explorationsunternehmen beeinflusst werden können, um ein allgemeines Verständnis für die verschiedenen Risiken zu entwickeln, denen das Unternehmen ausgesetzt ist.

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/24164--Erste-Ergebnisse-der-Infill-Bohrungen-von-Amarillo-Gold-Corp.-im-Projekt-Mara-Rosa-Brasilien--357-m-wahre-Mae>

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](#).