

Tara erbohrt mehrfach silberhaltige Abschnitte, auch 5.370 g/t Silber über 40 cm

30.05.2007 | [Redaktion](#)

Tara Gold Resources Corp. erbohrt mehrfache silberhaltige Abschnitte, darunter 5.370 g/t Silber über 0,40 m

Chicago, 30. Mai 2007 (Marketwire) - Tara Gold Resources Corp. (Börsenkürzel OTC: TRGD.PK und Börse Frankfurt WKN: AOJ EFM) - im Folgenden kurz "die Gesellschaft" genannt - freut sich, die jüngsten Ergebnisse des laufenden Bohrprogramms vom San Miguel Projekt bei Temoris im mexikanischen Bundesstaat Chihuahua melden zu können.

Im August 2005 hatte Tara Gold Resources einen Vertrag mit Paramount Gold Mining Corp. abgeschlossen, der Paramount das Recht gab, bis zu 70% am Projekt zu erhalten, wenn 2,5 Mio. US\$ in dasselbe investiert, 700.000 Aktien übereignet sowie diverse weitere Zahlungen an die Gesellschaft geleistet werden. Paramount hat diesen Anteil erhalten.

Die folgenden Ergebnisse stammen aus vier abgeschlossenen Bohrungen vom San Antonio Gebiet. Die Bohrungen SA-25, SA-26 und SA-27 wurden zum Ausfüllen der Lücken im mineralisierten Körper zwischen den Bohrungen SA-11 (5,4 m mit 217 g/t Silber und 0,90 m mit 427 g/t Silber, berichtet am 30. Januar 2007) und SA-07 (2,3 m mit 123 g/t Silber und 0,81% Blei, Zink, berichtet am [14. Dezember 2006](#)) niedergebracht. Bohrloch SA-28 wurde 50 m nördlich von Loch SA-07 gebohrt. Die Ergebnisse von SA-28 zeigen, daß sich der mineralisierte Körper im Gebiet von San Antonio - El Carmen im Verlauf bis hin zu einem Punkt nordwestlich der früheren Bohrungen erweitert.

Bill Reed, Explorationsmanager von Paramount in Mexiko, sagte hierzu: "Loch SA-25 enthielt bis dato die höchsten Gehalte und dies ist ein Anzeichen für die Bonanza-Silbergehalte, die in diesem Distrikt gefunden werden können. Ich freue mich auch sehr darüber, dass die Ausfallbohrung SA-28 weiter zeigt, daß die mineralisierte San Antonio - El Camen Zone nach Norden, hin zur neuen La Veronica Zone, deren südliches Ende 710 m nördlich von Loch SA-28 liegt, offen ist. Die La Veronica Zone wurde durch unser Programm von Grabenziehungen entdeckt und ist mindestens 1 km lang."

Höhepunkte der Bohrungen mit ungefähren wahren Breiten; weitere Details in der Tabelle

SA-25 enthielt 7 Abschnitte mit Gehalten zwischen 159 g/t und 5.370 g/t Silber, darunter:

1. 10,2 m (6,5 m wahre Breite) von 40,3 bis 50,5 m mit durchschnittlich 468 g/t Silber und 0,81% Blei und Zink, darunter:

- a) 0,5 m (0,4 m wahre Breite) von 40,3 bis 40,8 m mit 522 g/t Silber
- b) 0,5 m (0,4 m wahre Breite) von 40,8 bis 41,3 m mit 5.370 g/t Silber und
- c) 9,2 m (5,8 m wahre Breite) von 41,3 bis 50,5 m mit 210 g/t Silber

2. 4,6 m (3,7 m wahre Breite) von 30,1 bis 34,7 m mit 136 g/t Silber

SA-26 enthielt Abschnitte mit:

1. 3,2 m (2,6 m wahre Breite) von 11,3 bis 14,5 m mit 276 g/t Silber
2. 1,5 m (1,2 m wahre Breite) von 132,0 bis 133,5 m mit 207 g/t Silber
3. 1,1 m (0,8 m wahre Breite) von 139,7 bis 140,8 m mit 447 g/t Silber mit 2,01 % Blei, Zink

SA-27 schnitt 1,8 m (1,3 m wahre Breite) von 230,8 bis 232,6 m mit 165 g/t Silber und zahlreiche andere Abschnitte mit Gehalten zwischen 24 g/t und 165 g/t Silber.

SA-28 schnitt 3,7 m (2,2 m wahre Breite) von 33,5 m bis 37,2 m mit 314 g/t Silber und vier Abschnitte zwischen 51,6 und 73,0 m mit Gehalten von 134 g/t bis 217 g/t Silber

Qualitätskontrolle

Paramount hält als der Betreiber des Projektes sämtliche Einzelheiten aller Bohrkerne fotografisch detailliert fest, bevor sie in der Mitte getrennt werden. Eine Hälfte wird dann in den Laboratorien der Firma ALS Chemex in Vancouver analysiert. Im Rahmen des Programms der Qualitätskontrolle (QAQC) fügt das Unternehmen eine gleich aussehende, aber völlig gehaltlose Probe in numerischer Ordnung ein. Jede 20. aller eingereichten Proben ist ein solcher "Leerkern" und das Laboratorium (im Gegensatz zu Paramount) weiß nicht, welche Probe echt und welche unecht ist, was exakte und sorgfältig ausgeführte Prüfungsmethoden garantiert. Bestimmte, ihrem Inhalt nach genau bekannte Proben mischt Paramount unauffällig (wie Plazebos) in bestimmter Reihenfolge unter die Menge der neu zu analysierenden Kerne, was wegen der Kontrollwirkung wiederum durchgängig exaktes Arbeiten des Labors erzwingt. Weiterhin reicht Paramount einige bereits geprüfte gehaltvolle Proben unmarkiert nochmals ein, wobei 1. und 2. Analyse dann genau übereinstimmen müssen. Die anderen (nicht analysierte) Hälften der Bohrkerne stapelt man auf dem Gelände der potentiellen Mine, um später, falls nötig, Vergleiche und Verifizierungen zu ermöglichen.

Herr C. W. (Bill) Reed, seines Zeichens Diplom-Mineraloge, agiert in diesem Zusammenhang als die qualifizierte Person, die die Einzelheiten dieser Meldung zusammengestellt und diese vor Ausgang noch einmal überprüft hat.

Loch Nr.	Von	Bis	Intervall	Gold	Silber
	Meter	Meter	Meter	g/t	g/t
SA – 25	13,90	16,50	2,60	0,00	267,00
	30,10	32,50	2,40	0,00	215,00
	32,50	34,70	2,20	0,00	49,00
	40,30	41,30	1,00	0,07	2934,00
Darunter	40,30	40,80	0,50	0,00	522,00
Darunter	40,80	41,30	0,50	0,14	5370,00
	41,30	43,10	1,80	0,00	159,00
	43,10	50,50	7,40	0,00	210,00
	63,00	63,90	0,90	0,00	110,00
	63,90	74,05	10,15	0,00	22,00
	83,60	85,90	2,30	0,00	74,00
	96,80	107,90	11,10	0,00	44,00
Durchschnitt	30,10	34,70	4,60	0,00	136,00
Durchschnitt	40,30	43,10	2,80	0,03	1150,00
Durchschnitt	40,30	50,50	10,20	0,01	468,00
SA – 26	0,00	11,30	11,30	0,00	25,00
	11,30	14,50	3,20	0,00	276,00
	14,50	25,60	11,10	0,00	28,00
	32,35	34,95	2,60	0,02	47,00
	38,55	43,00	4,45	0,00	61,00
	45,75	47,65	1,90	0,00	177,00
	47,65	74,40	26,75	0,00	40,00
	114,80	116,40	1,60	0,00	107,00
	132,00	133,50	1,50	0,00	207,00
	139,70	140,80	1,10	0,00	447,00
	179,25	180,95	1,70	0,00	47,00
	189,20	241,10	51,90	0,00	8,00
	0,00	74,40	74,40	0,00	46,00
SA – 27	0,00	13,10	13,10	0,01	24,00
	76,00	86,40	10,40	0,00	27,00
	108,00	115,40	7,40	0,01	41,00
	119,40	138,60	19,20	0,00	24,00
	145,80	148,20	2,40	0,00	64,00
	163,00	170,30	7,30	0,00	35,00
	178,10	189,70	11,60	0,01	43,00
	200,40	205,30	4,90	0,00	29,00
	205,30	209,10	3,80	0,02	16,00
	230,80	232,60	1,80	0,00	165,00
	240,00	240,80	0,80	0,00	128,00
SA - 28	0,00	11,20	11,20	0,00	17,00
	24,00	26,10	2,10	0,00	61,00
	33,50	37,20	3,70	0,00	314,00
	45,00	47,00	2,00	0,00	56,00
	51,60	52,90	1,30	0,00	211,00
	59,00	60,45	1,45	0,00	217,00
	64,80	65,60	0,80	0,00	161,00
	72,00	73,00	1,00	0,00	134,00
	97,20	100,00	2,80	0,00	68,00
	116,55	117,15	0,60	0,00	70,00
	120,40	122,70	2,30	0,00	23,00
	192,10	193,50	1,40	0,00	53,00

Über San Miguel

San Miguel setzt sich derzeit aus 16 Konzessionen zusammen, die in fortlaufender Grundrichtung eine etwa 8 Kilometer lange Zone von Silber- und Gold-Mineralisation aufweisen. Die Konzessionen schließen auch noch andere strukturelle Zonen mit Mineralisationen ein, die jedoch bisher noch nicht getestet werden konnten. Das Vorkommen liegt im mexikanischen Bundesstaat Chihuahua, genauer, im Guazapares Minen - Distrikt. Dieser wiederum ist Teil des Gold- und Silber-Gürtels der Sierra Madre Occidental.

Über Tara Gold Resources Corp.

Tara Gold Resources Corp. ist ein im Explorations- und Entwicklungsbereich aktives wachstumsorientiertes Unternehmen der Edelmetall-Branche mit bereits laufender Produktion. Die leitende Zielstellung des Managements besteht im Streben, zu einem bedeutenden Produzenten von Edelmetall - und hier ganz besonders Gold - aufzusteigen. Dies soll insbesondere durch die Ausweitung der gegenwärtig laufenden Produktion von La Currita, die Wiederaufnahme bergbautechnischer Produktion von Lluvia de Oro und Picacho, wie auch durch die Weiterentwicklung der Projekte von San Miguel, La Millonaria, Pilar De Moceribo und Las Minitas in Mexiko erreicht werden. Außerdem werden wir fortfahren, Projekte im fortgeschrittenen Stadium und / oder bereits produzierende Minen im Bereich eines der am reichlichsten mit Edelmetallen gesegneten Gebiete der Welt zu akquirieren. Für weitere Informationen besuchen Sie bitte die Webseite der Gesellschaft unter www.TaraGoldResources.com

Safe Harbor Statement unter dem Gesetz "Private Securities Litigation Reform Act" von 1995: Die Feststellungen dieser Veröffentlichung sind - sofern sie nicht historischen Charakters haben - in die Zukunft gerichtet und unterliegen somit Risiken und Unsicherheiten. Diese wiederum können bewirken, dass die sich später ergebenden wirklichen Resultate von denjenigen Feststellungen, die hier mit Zukunftsbezug genannt wurden, deutlich abweichen. Dies schließt unter anderem auch bestimmte Verzögerungen in der Entwicklung ein, die die Gesellschaft nicht beeinflussen kann. Hier wären beispielsweise zu nennen: Markt-Akzeptanz neuer Technologien oder neuartiger Produkte, Verzögerungen von Tests oder von Bewertungs- und Auswertungs-Prozessen von Produkten wie auch andere Risiken. Diese werden von Zeit zu Zeit in den an die Securities and Exchange Commission gerichteten offiziellen Berichten detailliert dargestellt.

Für den Inhalt der Pressemeldung ist allein die Gesellschaft verantwortlich. Sie wurde weder von der Börse, noch von einem Dritten geprüft. Die deutschsprachige Fassung kann gekürzt oder zusammengefasst sein. Es wird keine Verantwortung oder Haftung: für den Inhalt, für die Richtigkeit, der Angemessenheit oder der Genauigkeit dieser Übersetzung übernommen. Aus Sicht des Übersetzers stellt die Meldung keine Kauf- oder Verkaufsempfehlung dar! Bitte beachten sie die englische Originalmeldung auf www.sedar.com bzw. www.sec.gov oder auf der Firmenwebsite! (zur [Meldung](#))

Weitere Informationen erhalten Sie bei:

Tara Gold Resources Corp.

www.TaraGoldResources.com

E-Mail: president@taragoldresources.com

E-Mail IR: angie@taragoldresources.com

Tel. Unternehmenssitz: 001-630-462-2079

Tel. Investor Relations: 001-630-551-7802

Investor Relations: 317-218-0204

Investor Relations Webseite: www.sfpindy.com

Dieser Artikel stammt von [GoldSeiten.de](https://www.goldseiten.de)

Die URL für diesen Artikel lautet:

<https://www.goldseiten.de/artikel/4542--Tara-erbohrt-mehrfach-silberhaltige-Abschnitte-auch-5.370-g-t-Silber-ueber-40-cm.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 GoldSeiten.de 1999-2024. Es gelten unsere [AGB](#) und [Datenschutzrichtlinien](#).