

Paramount Gold Corp. entdeckt mineralisierte Zone von 2000 Meter Streichlänge

11.04.2007 | [DGAP](#)

Chihuahua/Mexico - Paramount Gold Mining Corp. (Frankfurt, WKN: A0HGKQ, ISIN: US69924P1021) freut sich, Ergebnisse von Grabenziehungen von seinem laufenden Explorationsprogramm im zentralen Teil seiner San Miguel Konzession nahe Temoris, Chihuahua in Mexiko bekannt zu geben. Diese vier Grabenziehungen wurden in der La Veronica Zone vorgenommen, welche direkt angrenzend und bis zu 2000 Meter nördlich der San Antonio/El Carmen Zone verläuft, wo Paramount Bohrergebnisse von bis zu 1.162 g/t Silber entlang 4,40 Meter erzielte.

Die Grabenziehungen 00 bis 03 umspannen etwa 225 Meter entlang der Streichlänge auf der La Veronica Zone. Grabenziehung ZLV-00 liegt etwa 1780 Meter nördlich der und entlang der Streichlänge von Bohrloch SA-08 in der San Antonio Zone, welches das nördlichste berichtete Bohrloch bis dato ist. SA-08 ergab 2,5 Meter zu 212 g/t

Silber mit 0,78% kombiniertem Blei/Zink und 12,8 Meter zu 84 g/t
Silber mit 1,16% kombiniertem Blei/Zink und 5,1 Meter zu 107 g/t
Silber mit 1,25% kombiniertem Blei/Zink.

Grabenziehung ZLV-01 liegt nur 10 Meter nördlich davon und erweitert ZLV-00, während die Grabenziehungen ZLV-02 und -03 entlang der Streichlänge nordwestlich schätzungsweise 110 Metern zwischen jeder Grabenziehung fortlaufen.

Paramounts Explorationsmanager in Mexiko, Bill Reed, meinte: "Die Ergebnisse der Grabenziehungen auf La Veronica sind ähnlich wie die der früheren Grabenziehungen der Zonen in San Antonio, San Jose und La Union. Dies könnte möglicherweise die gesamte Streichlänge um 2000 Meter Richtung Norden erweitern. Unsere Bohr- und Grabenziehungsergebnisse von La Union, San Jose, San Luis, San Antonio und La Veronica haben nun eine mineralisierte Zone über eine beträchtliche Länge von etwa 5,2 Kilometern identifiziert, die offen in alle Richtungen ist. Ein Teil unseres diesjährigen Explorationsprogramms wird Testbohrungen durch seichten Abraum in der 1780 Meter Lücke zwischen San Antonio und La Veronica beinhalten."

Die Höhepunkte der Grabenziehungen:

ZLV-00 - 12,0 Meter mit durchschnittlich 134,0g/t Ag, inklusive 2,7 Meter zu 241 g/t Ag und 0,14 g/t Au und 3,0 Meter zu 222 g/t Ag und 0,10 g/t Au.

ZLV-01 - 45,0 Meter mit durchschnittlich 121,0 g/t Ag, inklusive 10,0 Meter zu 201 g/t Ag und 11,0 Meter zu 180 g/t Ag.

ZLV-02 - 30,8 Meter mit durchschnittlich 82,0 g/t Ag, inklusive 8,0 Meter zu 161 g/t.

ZLV-03 - 19,5 Meter mit durchschnittlich 87,0 g/t Ag, inklusive 8,0 Meter zu 128 g/t Silber.

In der Zone La Union wurde die Grabenziehung ZLU-07 mit der Grabenziehung ZLU-07A erweitert, welche 13,5 Meter zu 69 g/t Ag ergab, was diese Grabenziehung (ZLU-07 + ZLU-07A) auf 36,1 Meter mit 82 g/t Ag im Durchschnitt erweiterte.

Die Grabenziehungen sind in einer Tiefe von 2-3 Metern gemacht worden, von Westen nach Osten quer über die Quarzadern und "Stockwork"-Quarzadern, welche im Guazapares Minendistrikt Silber- und Goldmineralisierung beherbergen. Die Grabenziehungen wurden durch dünne Abräume gemacht, um die Zielflächen besser zu definieren, und fanden 50 bis 75 Meter voneinander entfernt statt. Die Geologie der Grabenziehungen ist detailliert in einer Karte aufgezeichnet und Gesteinssplinterproben von nicht mehr als einem Meter Länge wurden von den Grabenwänden gesammelt.

Die Bohrlöcher auf der San Antonio Zone sind beendet und die Bohrungen werden nach Norden entlang der mineralisierten Zone fortgesetzt, welche bei den Grabenziehungen definiert wurde.

Gebiet	Graben- ziehung	Von (m)	Bis (m)	Breite (m)	Au (g/t)	Ag (g/t)	AuE (g/t)	Blei (%)	Zink (%)
La	ZLV-00	0.00	2.70	2.70	0.14	241.00	4.02	0.16	0.17
Veronica									
		2.70	9.00	6.30	0.01	46.00	0.76	0.07	0.24
		9.00	12.00	3.00	0.10	222.00	3.70	0.04	0.19
		12.00	21.00	9.00	0.00	38.00	0.63	0.02	0.10
Durchschnitt		0.00	12.00	12.00	0.06	134.00	2.23	0.08	0.21
La	ZLV-01	0.00	10.00	10.00	0.04	201.00	3.35	0.07	0.06
Veronica									
		10.00	16.50	6.50	0.00	28.00	0.47	0.03	0.06
		16.50	20.40	3.90	0.00	145.00	2.41	0.02	0.08
		20.40	34.00	13.60	0.00	54.00	0.89	0.10	0.14
		34.00	45.00	11.00	0.02	180.00	2.99	0.16	0.33
		45.00	54.00	9.00	0.06	25.00	0.42	0.05	0.20
Durchschnitt		0.00	45.00	45.00	0.03	121.00	2.02	0.09	0.15
La	ZLV-02	0.00	31.50	31.50	0.00	27.00	0.45	0.04	0.05
Veronica									
		31.50	38.00	6.50	0.00	111.00	1.85	0.10	0.11
		38.00	54.30	16.30	0.02	31.00	0.52	0.05	0.06
		54.30	62.30	8.00	0.08	161.00	2.69	0.17	0.20
Durchschnitt		31.50	62.30	30.80	0.03	82.00	1.36	0.09	0.11
La	ZLV-03	2.00	10.00	8.00	0.03	128.00	2.13	0.04	0.06
Veronica									
		10.00	16.00	6.00	0.00	28.00	0.47	0.01	0.03
		16.00	21.50	5.50	0.00	93.00	1.54	0.04	0.08
		35.50	39.50	4.00	0.04	86.00	1.43	0.07	0.10
Durchschnitt		2.00	21.50	19.50	0.01	87.00	1.45	0.03	0.06
La Union									
	ZLU-07	4.00	26.60	22.60	0.40	89.00	1.88		
La Union									
	ZLU-07-A	69.30	82.80	13.50	0.01	69.00	1.15		
La Union									

ZLU-07 + 07A 69.30 105.40 36.10 0.25 82.00 1.61

C.W. (Bill) Reed, B. Sc. Mineralogy, ist die qualifizierte Person, welche die Details in dieser Pressemitteilung vorbereitet hat.

Über San Miguel

San Miguel besteht derzeit aus 16 Konzessionen, die durchschnittlich 8 km Streichlänge an Silber- und Goldmineralisierung abdecken. Es liegt in Chihuahua, Mexiko, im Guazapares Minendistrikt, der Teil des Gold/Silber-Gürtels der Sierra Madre Occidental ist. Paramount unterschrieb im August 2005 eine Vereinbarung mit Amermin S.A. de CV, einem Tochterunternehmen von Tara Gold Resources, und hat einen 70%-igen Anteil am San Miguel Projekt erworben.

Über Paramount Gold

Paramount Gold Mining Corp. ist ein Edelmetall-Explorationsunternehmen, das an der OTCBB unter dem Symbol PGDP und an der Frankfurter Börse unter dem Symbol P6G gehandelt wird. Das Ziel des Unternehmens ist es, das San-Miguel-Projekt zu explorieren und entwickeln, das in Chihuahua, Mexiko, innerhalb der Sierra Madre Occidental Gold/Silber Gürtels liegt, sowie das Potential der strategischen Allianz mit Teck Cominco für die Goldexploration in Südamerika voll auszuschöpfen. Für weitere Informationen besuchen Sie bitte die Webseite des Unternehmens unter www.paramountgold.com (nun verfügbar in den folgenden Sprachen: Englisch, Deutsch, Französisch, Spanisch und Mandarin).

Die Übersetzung der Original-Unternehmensmeldung ist ohne jede Gewähr (Haftung) auf Vollständigkeit und Richtigkeit.

Rückfragehinweis:

Charles W. reed, Explorationsmanager Mexiko
+1 520-907-9986
oder
Chris Halkai, Corporate Relations
Tel.: +1 613-226-9881

Dieser Artikel stammt von Rohstoff-Welt.de

Die URL für diesen Artikel lautet:

<https://www.rohstoff-welt.de/news/519--Paramount-Gold-Corp.-entdeckt-mineralisierte-Zone-von-2000-Meter-Streichlaenge.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](#).