

# Paramount Gold bohrt mehrere Silberabschnitte, einschließlich 5,370 g/t Silber über 0,40 Meter

30.05.2007 | [Business Wire](#)

Chihuahua, Mexiko - 30. Mai 2007 - Die Paramount Gold Mining Corp. (OTC:PGDP) (Frankfurt: P6G, WKN: A0HGKQ), freut sich, die kürzlich berichteten Proben aus dem laufenden Bohrprogramm des Unternehmens im Rahmen des San Miguel Projekts nahe Temoris, Chihuahua, Mexiko, bekanntgeben zu können. Die folgenden Ergebnisse stammen aus den vier Bohrlöchern, die in dem San Antonio Gebiet ausgeführt wurden. Die Bohrlöcher SA-25, SA-26 und SA-27 wurden gebohrt, um Löcher in der mineralisierten Masse zwischen den Bohrlöchern SA-11 (5,4 Meter über 217 g/t Silber und 0,90 Meter über 427 g/t Silber), berichtet am 30. Januar 2007, und SA-07 (2,3 Meter über 123 g/t Silber mit 0,81% Blei/Zink), berichtet am 14. Dezember 2006, zu schließen. Das Bohrloch SA-28 wurde 50 Meter nördlich von dem Loch SA-07 gebohrt. Die Ergebnisse von SA-28 zeigen, dass sich die mineralisierte Masse in dem San Antonio - El Carmen Gebiet weiter der Länge nach nordwestlich der vorherigen Bohrungen erstreckt.

Bill Reed, Exploration Manager für Mexiko, sagte "Loch SA-25 hat unseren Abschnitt mit der höchsten Qualität bisher erbracht und ist ein Anzeichen für die Silberqualitäten der Bonanza Art, die in diesem Silbergebiet zu finden sind. Ich bin auch sehr zufrieden, dass das Step-Out Loch SA-28 weiterhin zeigt, dass die mineralisierte Zone von San Antonio - El Carmen nach Norden hin zu der neuen La Veronica Zone offen ist, dessen südliches Ende befindet sich 710 Meter nördlich des Lochs SA-28. Die La Veronica Zone, die von unserem Grabenprogramm erkannt wurde, ist mindestens 1 km lang."

Highlights der Bohrungen, mit ungefähren echten Breiten; siehe Bohrtabelle für weitere Einzelheiten

SA-25 berichtete 7 Abschnitte mit Qualitäten zwischen 159 g/t und 5,370 g/t Silber, einschließlich

- 10,2 Meter (6,5 Meter echte Breite) von 40,3 bis 50,5 durchschnittlich 468 g/t Silber mit 0,81% Blei + Zink, einschließlich:
  - 0,5 Meter (0,4 Meter echte Breite) von 40,3 bis 40,8 über 522 g/t Silber
  - 0,5 Meter (0,4 Meter echte Breite) von 40,8 bis 41,3 über 5,370 g/t Silber, und
  - 0,2 Meter (0,1 Meter echte Breite) von 41,3 bis 41,5 über 210 g/t Silber
- 4,6 Meter (3,7 Meter echte Breite) von 30,1 bis 34,7 über 136 g/t Silber

SA-26 hatte Abschnitte von:

- 3,2 Meter (2,6 Meter echte Breite) von 11,3 bis 14,5 über 276 g/t Silber
- 1,5 Meter (1,2 Meter echte Breite) von 132,0 bis 133,5 über 207 g/t Silber
- 1,1 Meter (0,8 Meter echte Breite) von 139,7 bis 140,8 über 447 g/t Silber mit 2,02% Blei + Zink.

SA-27 erbohrte 1,8 Meter (1,3 Meter echte Breite) von 230,8 bis 232,6 über 165 g/t Silber, und zahlreiche andere Abschnitte von 24 g/t bis 165 g/t Silber

SA-28 erbohrte 3,7 Meter (2,2 Meter echte Breite) von 33,5 bis 37,2 Meter über 314 g/t Silber, und 4 Abschnitte zwischen 51,6 bis 73,0 Meter über 134 g/t bis 217 g/t Silber

## Qualitätskontrolle

Paramount nimmt detaillierte Fotos des gesamten Bohrkerns auf, bevor bis zur Hälfte des Bohrkerns geschnitten wird, dessen Proben im Labor von ALS Chemex in Vancouver geprüft werden. Als Bestandteil der Qualitätssicherung, Qualitätskontrolle (QAQC) wird eine unbeschriftete (sterile) Probe mit jeder 20. Probe eingereicht. Später werden die Halbstoffe aus einer Reihe von Abschnitten neu nummeriert und es werden Halbstoffe von bekannten Standards zwischen ihnen in numerischer Reihenfolge eingefügt. Diese werden dann zur erneuten Analyse eingereicht. Die Ergebnisse werden dann mit den ursprünglich berichteten Werten und den bekannten Werten der eingefügten Standards verglichen. Halb-Bohrkern Proben wurden vor Ort für Überprüfungs- und Referenzzwecke zurückbehalten.

C.W. (Bill) Reed, B. Sc. Mineralogy, ist die qualifizierte Person und hat die Einzelheiten und Übersichten für

diese Pressemitteilung erstellt.

Lochnr.	Von	Bis	Intervall	Au	Ag	Au	Equiv.	Pb	Zn		
Meter	Meter	Meter	g/t	g/t	g/t	%	%				
SA - 25	13.90		16.50		2.60		0.00		267.00		4.45
	30.10		32.50		2.40		0.00		215.00		3.59
	32.50		34.70		2.20		0.00		49.00		0.81
	40.30		41.30		1.00		0.07		2934.00		48.90
einschließlich			40.30		40.80		0.50		0.00		522.00
einschließlich			40.80		41.30		0.50		0.14		5370.00
	41.30		43.10		1.80		0.00		159.00		2.66
	43.10		50.50		7.40		0.00		210.00		3.49
	50.50		63.00		12.50		0.00		21.00		0.35
	63.00		63.90		0.90		0.00		110.00		1.83
	63.90		74.05		10.15		0.00		22.00		0.36
	83.60		85.90		2.30		0.00		74.00		1.24
	96.80		107.90		11.10		0.00		44.00		0.73
Durchschnitt	30.10		34.70	4.60	0.00	136.00	2.26	0.04	0.23		
Durchschnitt	40.30		43.10	2.80	0.03	1150.00	19.17	0.41	0.53		
Durchschnitt	40.30		50.50	10.20	0.01	468.00	7.80		0.36		0.45
SA - 26	0.00		11.30		11.30		0.00		25.00		0.41
	11.30		14.50		3.20		0.00		276.00		4.59
	14.50		25.60		11.10		0.00		28.00		0.47
	32.35		34.95		2.60		0.02		47.00		0.78
	38.55		43.00		4.45		0.00		61.00		1.01
	45.75		47.65		1.90		0.00		177.00		2.96
	47.65		74.40		26.75		0.00		40.00		0.67
	114.80		116.40		1.60		0.00		107.00		1.79
	132.00		133.50		1.50		0.00		207.00		3.45
	139.70		140.80		1.10		0.00		447.00		7.44
	179.25		180.95		1.70		0.00		47.00		0.78
	189.20		241.10		51.90		0.00		8.00		0.13
	0.00		74.40		74.40		0.00		46.00		0.76
SA - 27	0.00		13.10		13.10		0.01		24.00		0.40
	76.00		86.40		10.40		0.00		27.00		0.44
	108.00		115.40		7.40		0.01		41.00		0.68
	119.40		138.60		19.20		0.00		24.00		0.40
	145.80		148.20		2.40		0.00		64.00		1.07
	163.00		170.30		7.30		0.00		35.00		0.58
	178.10		189.70		11.60		0.01		43.00		0.72
	200.40		205.30		4.90		0.00		29.00		0.48
	205.30		209.10		3.80		0.02		16.00		0.26
	230.80		232.60		1.80		0.00		165.00		2.75
	240.00		240.80		0.80		0.00		128.00		2.13
SA - 28	0.00		11.20		11.20		0.00		17.00		0.28
	24.00		26.10		2.10		0.00		61.00		1.02
	33.50		37.20		3.70		0.00		314.00		5.23
	45.00		47.00		2.00		0.00		56.00		0.93
	51.60		52.90		1.30		0.00		211.00		3.52
	59.00		60.45		1.45		0.00		217.00		3.62
	64.80		65.60		0.80		0.00		161.00		2.68
	72.00		73.00		1.00		0.00		134.00		2.23
	97.20		100.00		2.80		0.00		68.00		1.13
	116.55		117.15		0.60		0.00		70.00		1.17
	120.40		122.70		2.30		0.00		23.00		0.38
	192.10		193.50		1.40		0.00		53.00		0.88

## Über San Miguel

San Miguel umfasst zurzeit 16 Konzessionen, die eine +8 km lange Strukturzone abdecken, die Silber- und Goldmineralisierungen abdeckt. Die Konzessionen beinhalten auch andere Strukturzonen, die Mineralisierungen aufweisen, aber noch nicht getestet wurden. Sie befinden sich in Chihuahua, Mexiko und liegen in dem Guazapares Bergbauebiet, Teil des Gold-Silber-Gürtels der Sierra Madre Occidental. Paramount hat im August 2005 einen Vertrag mit Amermin S.A. de CV, einer Tochtergesellschaft von Tara Gold Resources, unterzeichnet und hat einen Anteil von 70% an dem San Miguel Projekt erworben.

## Über Paramount Gold

Paramount Gold ist eine Edelmetallbohrgesellschaft, die auf dem OTCBB unter dem Kürzel PGDP notiert ist und an der Frankfurter Börse unter dem Kürzel P6G (WKN: A0HGKQ) geführt wird. Die Zielsetzungen der Firma sind das Bohren und Fördern im Rahmen des San Miguel Projekts, das sich in Chihuahua, Mexiko innerhalb des Sierra Madre Occidental Gold-/Silbergürtels befindet und die volle Ausschöpfung des Potenzials der strategischen Verbindung mit Teck Cominco zur Goldbohrung in Südamerika. Für weitere Informationen besuchen Sie bitte die Website des Unternehmens unter: [www.paramountgold.com](http://www.paramountgold.com) (jetzt in den folgenden Sprachen abrufbar: Englisch, Deutsch, Französisch, Spanisch und Mandarin).

*Safe Harbor Erklärung gemäß dem Private Securities Litigation Reform Act von 1995: Die hierin enthaltenen Aussagen, die nicht historisch sind, sind zukunftsgerichtete Aussagen, die Risiken und Ungewissheiten unterliegen, welche dazu führen können, dass tatsächliche Ergebnisse wesentlich von denjenigen abweichen, die in den zukunftsgerichteten Aussagen zum Ausdruck gebracht werden. Dazu gehören, ohne darauf beschränkt zu sein, bestimmte Verzögerungen, die außerhalb des Machtbereichs des Unternehmens liegen, in Bezug auf den Beginn von Bohrtätigkeiten, Konzentrationen in Mineralvorkommen, Verzögerungen beim Testen und der Auswertung von Bohrkernproben sowie sonstige Risiken, die jeweils von Zeit zu Zeit in den Anmeldungen des Unternehmens bei der Securities and Exchange Commission [Börsenaufsichtsbehörde] angegeben werden können.*

## Kontaktpersonen:

Paramount Gold and Silver Corp.  
Charles W. Reed, Exploration Manager, Mexiko  
520-907-9986, Gebührenfrei: 1-866-481-223

Chris Halkai, Corporate Relations  
613-226-9881, Gebührenfrei: 1-866-481-2231  
[www.paramountgold.com](http://www.paramountgold.com)

---

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

Die URL für diesen Artikel lautet:

<https://www.rohstoff-welt.de/news/2268--Paramount-Gold-bohrt-mehrere-Silberabschnitte-einschliesslich-5370-g-t-Silber-ueber-040-Meter.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 -1999-2025. Es gelten unsere [AGB](#) und [Datenschutzrichtlinien](#).