

Pediment Exploration Ltd.: Kernbohrgerät verstärkt San Antonio Programm - Neue RC Resultate inkludieren 47 m mit 2,2 g/t Gold und 100 Meter Erweiterung Richtung Süden.

07.12.2007 | [IRW-Press](#)

Pediment Exploration Ltd. (TSX-V: PEZ) freut sich bekannt zu geben, dass ein Diamant-Bohrgerät das Bohrprogramm des San Antonio Gold Projektes in Baja California Sur, Mexiko, verstärkt. Kernbohrungen werden benutzt, um zusätzliche Informationen über geologische Eigenschaften und metallurgische Proben der Los Planes Mineralisierung zu gewinnen. Das laufende RC-Bohrprogramm dient zur Messung der Ausdehnung und der Detaillierung der Los Planes Lagerstätte. Randgebiete im San Antonio Projekt sind genauso Ziel der weiteren Exploration mit dem Kernbohrgerät.

Bis heute wurden 71 RC-Bohrungen mit einer Gesamtlänge von 14.000 Metern durchgeführt. 39 dieser Bohrungen brachten bereits Ergebnisse, wovon 27 schon veröffentlicht wurden, die restlichen sind in Arbeit. Wie nachstehend berichtet, beinhalten diese oberflächennahen RC-Resultate, im Gegensatz zu den vorangegangenen Berichten, auch die 100 Meter weiter südlich gelegenen Erweiterungsbohrungen.

Zur Ansicht des Bohrplans der Las Planes Zone verwenden Sie bitte diesen Link:
<http://www.pedimentexploration.com/i/maps/DHLocationSANRPlan.pdf>

Mittelöstliche Planes Erweiterung

Die Highlights dieses Gebietes beinhalten das Bohrloch PLRC-48, welches vier Intervalle, beginnend in einer Tiefe von 11 Metern, durchschnitten hat und beläuft sich in Summe auf 96,0 Meter mit 1,64 g/t Gold über eine Intersektionslänge von 123,4 Metern (vertikal) mit einer gemessenen Oxidation bis in eine Tiefe von 104,2 Metern. Über die Bohrlöcher PLRC-13 und PLRC-14 dieses Gebietes wurde bereits in der Vergangenheit berichtet.

Tabelle 1: Detaillierte Bohrergebnisse der zentralen "up-dip" Erweiterung Los Planes.

	Von (Meter)	Bis	Intervall (Meter)	Gold (Meter)	Anmerkungen g/t	
PLRC-28 einschl.	85,52	114,4	28,88	1,51	Gemischt Oxid-Sulfidisch	
	85,52	91,6	6,08	3,55		
PLRC-45	32,61	69,19	36,58	0,82	Oxidische Zone	
PLRC-46 und	20,42	23,47	3,05	1,04	Oxidische Zone	
	34,14	52,43	18,29	1,56	Oxidische Zone	
PLRC-48	11,3	31,1	19,8	1,39	Oxidische Zone	
und	37,2	41,8	4,6	1,08	Oxidische Zone	
und	55,5	79,9	24,4	0,83	Oxidische Zone	
und	87,5	134,7	47,2	2,21	Sulfidische Zone von 104,2	
PLRC-49 einschl.	55,47	98,15	42,68	1,53	Gemischt Oxid-Sulfidisch	
	58,52	64,62	6,1	5,07		

Südliche "up-dip" und "on-strike" Erweiterung

Es wurden Ergebnisse von drei Bohrlöchern erhalten, die die Zone um die Bohrungen PLRC 31 und 47 um 50 Meter nach Süden erweitern und sich über 100 Meter (PLRC 32) in geringen Tiefen erstrecken. Highlight dieses Gebietes war Bohrloch PLRC-31, welches zwei Intervalle von in Summe 74,5 Meter mit 1,40 g/t Gold

innerhalb eines Bohrabschnittes von 89,7 Metern durchschnitt.

Tabelle 2: Südliche "up-dip" und "on-strike" Erweiterung, Los Planes Zone, San Antonio Projekt.

	Von (Meter)	Bis	Intervall (Meter)	Gold (Meter)	Anmerkungen g/t	
PLRC-31	40	75,0	35,0	1,42	Gemischt Oxid-Sulfidische Zone	
und	90,2	129,7	39,5	1,38	Sulfidische Zone	
einschl.	61,3	64,3	3,0	4,93		
PLRC-32	1,9	15,7	13,7	0,95	Oxidische Zone	
einschl.	49,0	70,3	21,3	0,90	Gemischt Oxid-Sulfidische Zone	
PLRC-47	26,5	49,4	22,9	0,64	Oxidische Zone	

Nördliche Up-dip Los Planes Erweiterung

Neueste Ergebnisse dieses Gebietes inkludieren Bohrloch PLRC-34, welches drei Abschnitte mit zusammen 67,1 Meter mit 1,48 g/t Gold in einem 77,7 Meter Bohrintervall durchschnitt (vertikal). Zwei Bohrlöcher, PLRC 30 und 44, haben weiter östlich in diesem Gebiet eine breite Sektion von einer Sedimentschicht durchschnitt (jeweils 155 und 177 Meter).

Tabelle 3: Detaillierte Bohrergergebnisse der nördlichen "up-dip" Los Planes Zone, San Antonio Projekt

	Von (Meter)	Bis	Intervall (Meter)	Gold (Meter)	Anmerkungen g/t	
PLRC-34	55,5	98,2	42,7	1,87	Gemischte Zone, dominiert	
und	104,2	110,3	6,1	1,00	Sulfidische Zone	
und	114,9	133,2	18,3	0,71	Sulfidische Zone	
einschl.	72,2	79,9	7,6	6,50		
PLRC-35	81,4	107,3	25,9	0,48	Oxidische Zone	
und	113,4	133,2	19,8	1,10	Sulfidische Zone	
PLRC-37	116,4	159,1	42,7	1,16	Sulfidische Zone	

Mel Herdrick, VP of Exploration, dazu: "Die Wiederaufnahme von Kernbohrungen in Los Planes mit einem modernen Bohrgerät hebt das Projekt auf das nächste Level der Datenbeschaffung, während die RC-Borungen kontinuierlich die Kluft zwischen Los Planes und der historischen Los Colinas Ressource schließt. Die Kernbohrungen erweitern unser Verständnis für die hochgradigen Gebiete und das Potenzial für die Ausdehnung der Lagerstätte in der Tiefe." Mel Herdrick ist eine qualifizierte Person gemäß NI 43-101 und hat die Informationen dieser Pressemitteilung überprüft.

Proben

Jeder 1,5 Meter lange Materialabschnitt der Reverse-Circulation-Bohrungen wurde vor Ort entnommen und geteilt, wobei eine Hälfte beim Projekt blieb und die andere Hälfte zur Aufbereitungsanlage von ALS Chemex nach Hermosillo, Sonora Mexico, geschickt wurde. Im Labor von ALS Chemex wird das erhaltene Material gewogen und ein Teil davon wird gemahlen und in das Labor nach Vancouver, B.C., verschickt. Die Goldanalysen werden mittels einer Brandprobe mit AA-Abschluss durchgeführt, wobei jene oberhalb des Grenzwertes (+10 g/t Gold) erneut mittels einer Brandprobe sowie eines gravimetrischen Abschlusses untersucht werden. Das QA/QC Programm des Unternehmens inkludiert den Gebrauch von Standard, Blindproben und Kopien zusätzlich zum interbetrieblichen Programm des Labors.

Für weitere Informationen kontaktieren Sie bitte Gary Freeman oder Michael Rapsch unter 604-682-4418.

Im Namen des Boards

Gary Freeman, President und CEO
Pediment Exploration Ltd.
Vancouver, British Columbia

Wir bemühen uns um das Safe-Harbor-Zertifikat.

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

Diese Pressemitteilung enthält voraussichtliche Aussagen gemäß Abschnitt 27A des U.S. Securities Act von 1933 und Änderungen sowie gemäß Abschnitt 27E des U.S. Securities Exchange Act von 1934 und Änderungen. Solche Aussagen beinhalten, jedoch nicht darauf beschränkt, Aussagen hinsichtlich des Zeitplans zukünftiger Explorationsaktivitäten des Unternehmens, zukünftige voraussichtliche Ergebnisse von Explorationsprogrammen, die Entdeckung und Beschreibung von Minerallagerstätten, -ressourcen und -reserven, Geschäfts- und Finanzpläne, potenzielle Abbauszenarien, den Erfolg von Mineralverarbeitungen, Business-Trends sowie zukünftige Betriebskosten und Einnahmen. Obwohl das Unternehmen der Ansicht ist, dass solche Aussagen vernünftig sind, übernimmt es keine Verantwortung, dass sich solche Erwartungen als korrekt erweisen werden. Voraussichtliche Aussagen werden typischerweise mit folgenden Wörtern zum Ausdruck gebracht: glauben, erwarten, vermuten, wollen, schätzen, voraussetzen und ähnlichen Ausdrücken; oder mit jenen, die sich von Natur aus auf zukünftige Ereignisse beziehen. Das Unternehmen weist darauf hin, dass voraussichtliche Aussagen des Unternehmens keine Garantie für zukünftige Ergebnisse oder Leistungen darstellen und dass sich die tatsächlichen Ergebnisse erheblich von jenen in vorausblickenden Aussagen zum Ausdruck gebrachten unterscheiden können. Dafür verantwortlich sind Faktoren, einschließlich, jedoch nicht darauf beschränkt, Änderungen der Beschaffenheit, Qualität und Quantität einer erkundeten Minerallagerstätte, nicht erfolgte Genehmigungen, Bewilligungen oder Autorisierungen, die für die Tätigkeiten des Unternehmens erforderlich sind, nicht erfolgreiche oder nicht profitable Mineralproduktionen auf den Grundstücken des Unternehmens sowie das Ausbleiben des geplanten Wachstums, des erforderlichen Kapitals oder der Umsetzung der Geschäftsstrategien. Der Leser wird auf die Berichte des Unternehmens verwiesen, die auf dem Canadian Securities Administrators' System for Electronic Document Analysis and Retrieval (SEDAR) unter www.sedar.com öffentlich aufrufbar sind, sowie auf das Electronic Data Gathering and Retrieval (EDGAR) System der U.S. Securities and Exchange Commission unter www.sec.gov. Dort werden die Risikofaktoren und deren potenzielle Auswirkungen ausführlicher behandelt.

Diese Pressemitteilung enthält Informationen, die sich auf angrenzende oder ähnliche Mineralgrundstücke beziehen, an denen das Unternehmen nicht beteiligt ist und auch keine Explorations- oder Abbaurechte besitzt. Das Unternehmen weist darauf hin, dass die Bergbaurichtlinien der U.S. Securities and Exchange Commission Informationen dieser Art in auf SEC veröffentlichten Berichten verbieten. Die Leser werden darauf hingewiesen, dass das Unternehmen keine Beteiligungen und auch keine Rechte auf den Kauf einer Beteiligung an solchen angrenzenden oder ähnlichen Grundstücken besitzt, und dass Minerallagerstätten auf angrenzenden oder ähnlichen Grundstücken nicht auf Minerallagerstätten auf den Grundstücken des Unternehmens hinweisen.

Sämtliche öffentlichen Haftungsausschlüsse des Unternehmens können auf www.sedar.com und auf www.sec.gov aufgerufen werden; die Leser sollten dieses Material lesen, einschließlich der technischen Berichte über die Mineralgrundstücke des Unternehmens.

Diese Pressemitteilung ist kein Angebot für den Kauf oder Verkauf von Wertpapieren und soll auch nicht als solches verstanden werden.

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/3941--Pediment-Exploration-Ltd.-~Kernbohrgeraet-verstaerkt-San-Antonio-Programm---Neue-RC-Resultate-inkludieren-47->

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](#).