

Panoro Minerals: Ergebnisse der Säulenlaugungstests für Kupferprojekt Antilla

07.08.2018 | [IRW-Press](#)

Vancouver, 7. August 2018 - [Panoro Minerals Ltd.](#) (TSXV: PML, Lima: PML, Frankfurt: PZM) (Panoro, das Unternehmen) berichtet die Ergebnisse der Säulenlaugungstests an den supergenen sekundären Sulfiden des sich zu 100% in Unternehmensbesitz befindlichen Kupferprojekts Antilla.

Die Säulenlaugungstests deuten an, dass eine Kupferextraktion aus sekundären Sulfiden von bis zu 77% potenziell erreichbar ist. Die Ergebnisse der PEA (Preliminary Economic Assessment, wirtschaftliche Erstbewertung), die im Mai 2018 veröffentlicht wurden, schlossen eine geschätzte Kupferausbringung von 72,5% über einen Zeitraum von 200 Tagen aus sekundären Sulfiden ein. Der Minenplan der PEA beinhaltet 117 Millionen Tonnen sekundäre Sulfide oder 98% des Beschickungsmaterials für das Haufenlaugungsbecken. Die Säulenlaugungstestarbeiten begannen Anfang 2018, während die PEA durchgeführt wurde, aber die Endresultate standen nicht bis Juli 2018 zur Verfügung. Die für die PEA geschätzten Ausbringungsraten wurden mittels Bottle-Roll-Tests und mineralogischer Testarbeiten zum Zeitpunkt der Fertigstellung der PEA ermittelt. Basierend auf obengenanntem ist eine Extraktion von 75% in 200 Tagen eine angemessene Zahl für Studien auf dem PEA-Niveau.

Wir freuen uns, dass die Säulenlaugungstests das Potenzial für Ausbringungsraten andeuten, die höher sind, als mittels der im Rahmen der PEA durchgeführten Bottle-Roll-Tests geschätzt wurde. Eine potenzielle Zunahme der Ausbringungsraten wird die Wirtschaftlichkeit dieses bereits robusten Projekts weiter verbessern. Zusätzliche Tests sind als Teil der Machbarkeitsstudien für das Projekt Antilla geplant. Das Unternehmen prüft zurzeit strategische Alternativen zur Weiterentwicklung des Projekts Antilla zu Machbarkeitsstudien, Genehmigungsverfahren und Entwicklung, sagte Luquman Shaheen, President und CEO, von Panoro Minerals.

Das in der PEA 2018 beinhaltete Verfahren für das Projekt Antilla basiert auf der Laugung von sekundären Sulfiden. Dies führte zu einem Säulenlaugungsprogramm zusammen mit dazugehörigen mineralogischen Testarbeiten und Bottle-Roll-Testarbeiten, die im März 2018 von Aminpro Laboratories, ein ISO 9001 und 14001 zertifiziertes Labor in Lima, Peru, durchgeführt wurden. Alle Arbeiten wurden entworfen und betreut von Andrew Carter, General Manager of Mining and Minerals bei Tetra Tech Inc., UK Office.

Über Panoro

Panoro Minerals ist ein einzigartig aufgestelltes Kupferexplorations- und Erschließungsunternehmen mit Schwerpunkt auf Peru. Das Unternehmen erweitert sein Vorzeigeprojekt, das Kupfer-Gold-Silber-Projekt Cotabambas, und sein Kupfer-Molybdän-Projekt Antilla, die sich beide in einem aus strategischer Sicht wichtigen Gebiet im Süden Perus befinden. Das Unternehmen ist finanziell gut aufgestellt, um seine Projekte in der Region, in der Infrastruktur wie Eisenbahn, Straßen, Häfen, Wasserversorgung, Stromerzeugung und -übertragung verfügbar sind, auszubauen, zu verbessern und zu erweitern. Kürzlich wurden in der Region über 15 Milliarden US-Dollar in den Bau oder die Erweiterung von vier großen Kupfer-Tagebaubetrieben investiert.

Seit 2007 hat das Unternehmen in diesen beiden wichtigen Projekten Explorationsbohrungen über mehr als 80.000 Meter absolviert, was zu bedeutenden Steigerungen der jeweiligen Ressourcenbasis führte, wie in der nachstehenden Tabelle zusammengefasst.

Zusammenfassung der Ressourcen in den Projekten Cotabambas und Antilla

Projekt	Ressourcen	Million	Cu (%)	Au	Ag	Mo (%)
	-klassifizieren		(g/t)	(g/t)	(g/t)	
	ierung					
		Tonnen				
Cotabambas	Cu/angezeigt	117,1	0,42	0,23	2,74	0,001
Au/Ag						
geschlussf	605,3	0,31	0,17	2,33	0,002	
olgert						
Cut-off-Wert von 0,20 % CuÄq, zum Oktober 2013 gültig, Tetra Tech						
Antilla	Cu/Mo angezeigt	291,8	0,34	-	-	0,01
geschlussf	90,5	0,26	-	-	0,007	
olgert						
Cutoff-Wert von 0,175 % CuÄq, zum Mai 2016 gültig, Tetra Tech						

Für die Projekte Cotabambas und Antilla wurden wirtschaftliche Erstbewertungen (Preliminary Economic Assessments; PEA) angefertigt. Die wichtigsten Ergebnisse sind nachstehend zusammengefasst.

Zusammenfassung der Ergebnisse der PEAs für die Projekte Cotabambas und Antilla

Wichtigste Projektparameter	Cu/Au/Ag-Projekt Cotabambas	Cu-Projekt Antilla
DurchsatzmaterialMio. Tonnen	483,1	118,7
LOM		
DurchsatzmaterialTonnen pro Tag	80.000	20.000
Abraum-Erz-Verhältnis, LOM	1,25 : 1	1,38: 1
vor SteuernNPV7,5 %Mio. USD	1.053	520
IZF %	20,4	34,7
AmortisationJahre	3,2	2,6
nach SteuernNPV7,5 %Mio. USD	684	305
IZF %	16,7	25,9
AmortisationJahre	3,6	3,0
durchschnittl. Menge der zahlbaren Metalle pro Jahr	Tsd. Tonnen70,5	21,0
Au Tsd. Tonnen	95,1	-
Ag Tsd. Tonnen	1.018,4	-
Mo Tsd. Tonnen	-	-
Initial Capital Cost Mio. USD	1.530	250

1. Wirtschaftlichkeit des Projekts unter Anwendung folgender Rohstoffpreise berechnet: 3,00 USD pro Pfund Cu; 1.250 USD pro Unze Au; 18,50 USD pro Unze

Ag; 12 USD pro Pfund Mo. 2. Wirtschaftlichkeit des Projekts unter Anwendung des langfristigen Kupferpreises von 3,05 USD pro Pfund sowie der kurzfristigen Kupferpreise von 3,20 USD, 3,15 USD und 3,10 USD für die Betriebsjahre 1, 2 und 3 berechnet.

Die PEAs haben vorläufigen Charakter und beinhalten abgeleitete Mineralressourcen. Abgeleitete Mineralressourcen gelten als zu spekulativ, um aus wirtschaftlicher Sicht als Mineralreserven eingestuft werden zu können. Es besteht keine Gewissheit, dass die Ergebnisse der aktualisierten PEA eintreten werden. Mineralressourcen sind keine Mineralreserven und daher nicht notwendigerweise wirtschaftlich rentabel.

Luis Vela hat in seiner Funktion als qualifizierter Sachverständiger gemäß Vorschrift National Instrument 43-101 die wissenschaftlichen und technischen Informationen in dieser Pressemitteilung überprüft und freigegeben.

Für das Board von Panoro Minerals Ltd.

Luquman Shaheen. PEng, PE, MBA

President & CEO

Für weitere Informationen wenden Sie sich bitte an:

[Panoro Minerals Ltd.](#)

Luquman Shaheen, President & CEO

Tel: 604.684.4246

Fax: 604.684.4200

Email: info@panoro.com

Web: www.panoro.com

Renmark Financial Communications Inc.

Laura Welsh

Tel.: (416) 644-2020 or (416) 939-3989

blwelsh@renmarkfinancial.com

www.renmarkfinancial.com

In Europa:

Swiss Resource Capital AG

Jochen Staiger

info@resource-capital.ch

www.resource-capital.ch

Vorsorglicher Hinweis bezüglich zukunftsgerichteter Aussagen: Informationen und Aussagen in dieser Pressemeldung, bei denen es sich nicht um historische Tatsachen handelt, sind zukunftsgerichtete Informationen im Sinne der geltenden kanadischen Wertpapiergesetze und unterliegen Risiken und Unsicherheiten.

Zukunftsgerichtete Aussagen unterliegen einer Vielzahl bekannter und unbekannter Risiken, Unsicherheiten und anderer Faktoren, die eine wesentliche Abweichung der eigentlichen Ereignisse oder Ergebnisse von den explizit oder implizit in den zukunftsgerichteten Aussagen zum Ausdruck gebrachten Erwartungen bewirken können. Diese Risiken umfassen unter anderem, jedoch ohne Einschränkung:

- *Risiken im Zusammenhang mit Metallpreisschwankungen;*
- *Das Risiko, dass sich die Schätzungen der Mineralressourcen, Produktionsmengen, Kapital- und Betriebskosten oder der Ausgaben für die Stilllegung oder Sanierung als ungenau erweisen;*
- *Die inhärenten Betriebsrisiken in Zusammenhang mit dem Bergbau und der Mineralexploration sowie Erschließungs-, Minenbau- und Betriebstätigkeiten, von denen viele außerhalb des Einflussbereichs von Panoro liegen;*
- *Risiken in Zusammenhang mit dem Vermögen von Panoro, seine Rechte entsprechend der Genehmigungen oder Lizenzen durchzusetzen, oder das Risiko, dass Panoro in Rechtsstreitigkeiten oder Schiedsverfahren mit nachteiligen Ergebnissen verwickelt wird;*
- *Risiken in Verbindung mit dem Standort der Projekte von Panoro in Peru, einschließlich politischer, wirtschaftlicher und gesetzlicher Instabilität;*
- *Risiken in Verbindung mit der Unsicherheit von Anträgen auf Erhalt, Verlängerung oder Erneuerung von Lizenzen und Genehmigungen;*
- *Risiken in Zusammenhang mit der potenziellen Anfechtung von Panoros Recht auf die Exploration und/oder Erschließung seiner Projekte;*
- *Risiken in Verbindung mit der Tatsache, dass Mineralressourcenschätzungen auf Auswertungen und Annahmen beruhen, die unter den eigentlichen Umständen zu geringerer Mineralproduktion führen könnten;*
- *Risiken in Verbindung mit dem Umstand, dass die Betriebstätigkeiten von Panoro Umwelt- und Sanierungsaufgaben unterliegen, die die Geschäftskosten erhöhen und Panoros Betriebstätigkeiten einschränken könnten.*
- *das Risiko einer nachteiligen Beeinträchtigung durch Umwelt-, Sicherheits- und regulatorische Risiken einschließlich verschäfter gesetzlicher Regelungen, Verzögerungen und Gesetzesänderungen;*
- *Risiken in Verbindung mit unzureichendem Versicherungsschutz oder dem Unvermögen, Versicherungen abzuschließen;*
- *Risiken in Zusammenhang mit der Tatsache, dass die Konzessionsgebiete von Panoro noch keine kommerzielle Produktion vorweisen.*
- *Risiken in Verbindung mit Schwankungen der Wechselkurse sowie Zins- und Steuersätze; und*
- *Risiken im Zusammenhang mit dem Vermögen von Panoro, die notwendigen Finanzmittel zur Fortführung seiner Explorations-, Erschließungs- und Bergbautätigkeiten zu erheben.*

Diese Aufzählung beinhaltet nicht alle Faktoren, die die zukunftsgerichteten Informationen und Aussagen in dieser Pressemeldung beeinflussen können. Sollte eines oder mehrere dieser Risiken oder sollten sich die zugrunde liegenden Annahmen als falsch erweisen, können die eigentlichen Ergebnisse deutlich von den in den zukunftsgerichteten Informationen beschriebenen Erwartungen abweichen. Die zukunftsgerichteten Informationen in dieser Pressemeldung beruhen auf den Ansichten, Erwartungen und Meinungen zum Zeitpunkt dieser Pressemeldung. Aus den oben genannten Gründen werden die Leser vorsorglich darauf hingewiesen, diesen zukunftsgerichteten Informationen keine unangemessene Bedeutung beizumessen. Panoro übernimmt keinerlei Verpflichtung, die hierin enthaltenen zukunftsgerichteten Aussagen zu aktualisieren, es sei denn, dies wird in den geltenden Wertpapiergesetzen vorgeschrieben.

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.

Die Ausgangssprache (in der Regel Englisch), in der der Originaltext veröffentlicht wird, ist die offizielle, autorisierte und rechtsgültige Version. Diese Übersetzung wird zur besseren Verständigung mitgeliefert. Die deutschsprachige Fassung kann gekürzt oder zusammengefasst sein. Es wird keine Verantwortung oder Haftung für den Inhalt, für die Richtigkeit, die Angemessenheit oder die 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, www.sec.gov, www.asx.com.au oder auf der Firmenwebsite!

Dieser Artikel stammt von Rohstoff-Welt.de

Die URL für diesen Artikel lautet:

<https://www.rohstoff-welt.de/news/66997--Panoro-Minerals--Ergebnisse-der-Saeulenlaugungstests-fuer-Kupferprojekt-Antilla.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](#).