

Panoro startet Infill-Bohrungen auf dem Projekt Antilla in Peru

21.05.2010 | [IRW-Press](#)

20. Mai 2010 -- Vancouver, B.C. und Lima, Peru -- Panoro Minerals Ltd. (TSXV: PML, Lima: PML, Frankfurt: PZM) ("das Unternehmen") freut sich bekannt zu geben, dass das Infill-Bohrprogramm auf dem Projekt Antilla am 10. Mai 2010 gestartet wurde. Derzeit sind auf dem Projektgelände zwei Bohrgeräte in Betrieb, die dem JV-Partner des Unternehmens, Chancadora Centauro SAC (Centauro), gehören und auch von diesem betrieben werden.

Das Bohrprogramm konzentriert sich auf eine Grube mit hohem Mineralisierungsgrad, die in einem von AMEC erstellten NI 43-101-konformen Bericht definiert ist. Ziel ist es, den hohen Mineralisierungsgrad in dieser Zone zu bestätigen und die abgeleiteten Ressourcen auf angezeigte Ressourcen hochzustufen. Das erste Bohrprogramm umfasst 21 Bohrlöcher; es wurden allerdings zusätzliche Bohrungen vorgeschlagen, um die weitere Ausdehnung der Mineralisierung in Richtung Norden zu erkunden.

Das Projekt Antilla wird im Rahmen eines JV-Abkommens zwischen Centauro und dem Unternehmen betrieben. Vereinbarungsgemäß wird Centauro 17 Millionen US\$ in das Projekt Antilla investieren, um innerhalb eines Zeitraums von 30 Monaten ab Unterzeichnung der Vereinbarung mit der Gemeindebehörde von Antilla eine 70 %ige Beteiligung zu erwerben. Der Investitionsbetrag in Höhe von 17 Millionen US\$ wird für die Finanzierung einer bankfähigen Machbarkeitsstudie und für die Projekterschließung verwendet. Die Vereinbarung mit der Gemeinde Antilla wurde am 17. April 2010 unterzeichnet.

Über das Projekt Antilla

In den NI43-101-konformen Ressourcen des Projekts Antilla ist auch eine hochgradige Zone mit 70 Millionen Tonnen und einem Kupfergehalt von 0,56 % bzw. einem Molybdängehalt von 0,011 % enthalten. Die Ressourcen lagern im östlichen Abschnitt (East Block), wo die Mineralisierung aus einer tafelförmigen Schicht mit supergener Sulfidmineralisierung und zahlreichen Einschlüssen von Kupferglanz und Molybdänit besteht. Die Mineralisierung im östlichen Abschnitt ist in nördlicher und nordöstlicher Richtung offen. Eine ganz ähnliche Mineralisierung wurde auch im westlichen Abschnitt lokalisiert, muß aber erst durch Bohrungen genauer erkundet werden. Anhand der Infill-Bohrungen in der hochgradigen Mineralisierungszone werden sich die Erzgehalte dieser Zone vermutlich noch erhöhen.

Explorations-Update

Panoro baut auch seine anderen Projekte weiter aus. Auf dem unternehmenseigenen Projekt Kusiorcco befindet sich das Unternehmen derzeit vor Abschluss einer Vereinbarung mit den lokalen Gemeindebehörden; die Bohrungen sollen im letzten Quartal des heurigen Jahres stattfinden. Die Explorationsgenehmigung für das Grundstück wurde vom peruanischen Energie- und Bergbauministerium im Dezember erteilt. Auf dem Projekt Cotabambas wird voraussichtlich im August eine geophysikalische Messung durchgeführt, an die ein Infill- Bohrprogramm anschließen soll.

Die Strategie von Panoro besteht darin, für die fortgeschrittenen Kupfer- und Kupfer/Gold-Projekte eine Machbarkeitsstudie durchzuführen und mit der Erschließung zu beginnen. Auch auf den anderen Projekten sollen Explorationsarbeiten stattfinden. Panoro besitzt eine Reihe von Explorationsprojekten in Peru. Dazu zählen u.a. die Projekte Cotabambas und Antilla mit NI 43-101-konformen Ressourcen der abgeleiteten Kategorie:

- Das Projekt Cotabambas enthält 114 Millionen Tonnen mit 0,68 % Kupfer und 0,38 g/t Gold.
- Das Projekt Antilla beherbergt 154 Millionen Tonnen abgeleitete Ressourcen mit 0,47 % Kupfer und 0,009 % Molybdän.

Für das Board:

Panoro Minerals Ltd.

Luquman Shaheen, M.B.A., P.Eng., P.E.

President, CEO und Direktor

ÜBER PANORO

Panoro Minerals Ltd. ist ein kanadisches Mineralexplorationsunternehmen, das an der TSX Venture Exchange (PML), an der Frankfurter Börse (PZM, WKN 914959) und an der Junior-Börse von Lima, Peru notiert. Der strategische Schwerpunkt von Panoro liegt auf der Suche nach besonders aussichtsreichen Gold- und Kupfer/Gold-Lagerstätten in Ländern mit entsprechendem geologischen Potenzial und den richtigen politischen und wirtschaftlichen Bedingungen. Investoren werden gebeten, Ihre Anfragen bitte telefonisch unter 604-684 4246 oder per E-Mail an info@panoro.com zur richten oder die Website des Unternehmens unter www.panoro.com zu besuchen.

FÜR WEITERE INFORMATIONEN WENDEN SIE SICH BITTE AN:

Panoro Minerals Ltd.
Luquman Shaheen, President & CEO
Tel.: 604.68.4246
Fax: 604.684.4200
E-Mail: info@panoro.com
Web: www.panoro.com

Investor Relations
Jim Glass, Ascenta Capital Partners Inc.
Tel.: 604.684.4743 ext. 225
Tel.: 866.684.4209
E-Mail: jim@ascentacapital.com

Diese Mitteilung wurde vom Management des Unternehmens verfasst, welches die volle Verantwortung für deren Inhalte übernimmt. 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.

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/19247--Panoro-startet-Infill-Bohrungen-auf-dem-Projekt-Antilla-in-Peru.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](#).