

Panoro meldet doppelten Erfolg beim Projekt Antilla, Peru: 48 m mit 0,85% Cu und 0,008% Mo sowie die Erweiterung der mineralisierten Zone

10.12.2008 | [IRW-Press](#)

Vancouver, British Columbia, und Lima, Peru, 8. Dezember 2008. Panoro Minerals Ltd. (TSX Venture Exchange - PML) (das „Unternehmen“) freut sich bekannt zu geben, dass die jüngsten Ergebnisse seines Explorationsprogramms auf dem zu 100 % unternehmenseigenen Projekt Antilla in Peru Folgendes zeigten:

1. die Kontinuität der supergenen, angereicherten Zone innerhalb des Zielgebietes East Block ; und
2. die Erweiterung der supergenen, angereicherten Zone in Richtung Nordwesten des Zielgebietes East Block.

Die folgende Tabelle zeigt eine Zusammenfassung der Ergebnisse des Infill-Bohrprogramms auf dem Zielgebiet East Block.

Unter folgendem Link finden sie die Tabelle mit den Ergebnissen:
www.irw-press.com/dokumente/PML_NR_Dec808_germanHHWedit.pdf

ANT-62 wurde auf eine Tiefe von 757 m verlängert und stieß im sedimentären Paket auf eine primäre Kupfermineralisierung, die wahrscheinlich in Zusammenhang mit einer primären Porphyrr-Kupfer-Mineralisierung mit unregelmäßigen Gehalten unterhalb des nominellen Cutoff-Gehaltes von 0,3 % steht, welcher für das aktuelle Explorationsprogramm angenommen wurde. ANT-60 befindet sich an der südöstlichen Grenze des Zielgebietes East Block und bestätigt die dünner werdende Mineralisierung in diesem Gebiet; ANT-59 hingegen, das sich ebenfalls an der südwestlichen Grenze, jedoch südwestlich von ANT-60 befindet, weist darauf hin, dass sich die Mineralisierung in diesem Abschnitt außerhalb des Zielgebietes East Block erstreckt.

Die folgende Tabelle zeigt eine Zusammenfassung der Ergebnisse von ANT-61, das in einer Entfernung von etwa 70 m von der nordwestlichen Seite des Zielgebietes East Block gebohrt wurde und darauf hinweist, dass sich die supergene, angereicherte Zone in diesem Abschnitt auch über das Zielgebiet East Block hinaus erstreckt.

Unter folgendem Link finden Sie die Tabelle mit den Ergebnissen:
www.irw-press.com/dokumente/PML_NR_Dec808_germanHHWedit.pdf

ANT-58 wurde außerhalb der westlichen Grenze des Zielgebietes East Block gebohrt und durchschnitt einen ausgelaugten Horizont mit äußerst geringer Mineralisierung. Drei weitere Bohrlöcher wurden außerhalb der nordwestlichen Grenze des Zielgebietes East Block gebohrt, um die Erweiterung der supergenen Chalcocitzone weiter abzustecken. Diese Bohrlöcher waren zwischen 200 und 250 m von der Grenze des Zielgebietes East Block entfernt. Die Untersuchungsergebnisse dieser Bohrlöcher werden veröffentlicht, sobald sie zur Verfügung stehen.

Die Standorte der Bohrlöcher sind auf der Website des Unternehmens ersichtlich:
www.panoro.com/s/Image.asp?i=maps/2008-12_AntillaEastblock.gif&id=330689.

Sämtliche Bohrungen wurden von Bradley MDH S.A. durchgeführt. Alle entnommenen Proben werden im ALS-Chemex-Labor in Lima/Peru analysiert. Fred Tejada, P.Geo., ist der Explorationsexperte und qualifizierte Person des Unternehmens für dieses Projekt.

Im Namen des Aufsichtsrates von Panoro Minerals Ltd.

Luquman A. Shaheen, M.B.A., P.Eng., P.E.
President, CEO und Direktor

ÜBER PANORO

Panoro Minerals Ltd. ist ein kanadisches Bergbau - Explorationsunternehmen, das an der TSX Venture Exchange (TSX-V: PML), an der Frankfurter Börse (PZM, WKN 914959) und an der Börse von Lima, Peru (PML) notiert. Der strategische Schwerpunkt von Panoro liegt auf der Suche nach Gold- und Kupfer/Gold-Lagerstätten mit großem Tonnagepotenzial in Ländern mit dem entsprechenden geologischen Potenzial und den richtigen politischen und wirtschaftlichen Bedingungen. Investoranfragen bitte an 604-684 4246 oder per E-Mail an info@panoro.com, oder besuchen Sie die Website des Unternehmens unter www.panoro.com.

Diese Mitteilung wurde vom Management des Unternehmens verfasst, welches die volle Verantwortung für deren Inhalte übernimmt. Die TSX Venture Exchange hat die Angemessenheit bzw. Richtigkeit dieser Pressemitteilung nicht überprüft und übernimmt dafür keine Gewähr.

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/10566-Panoro-meldet-doppelten-Erfolg-beim-Projekt-Antilla-Peru--48-m-mit-085Prozent-Cu-und-0008Prozent-Mo-sowie-di>

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 [Datenschutzrichtlinen](#).