

Vena erhält positives Update für Gold-Kupfer Projekt Pucara

11.05.2009 | [IRW-Press](#)

Toronto, Ontario, 11. Mai 2009 – Vena Resources Inc. (“Vena” oder “das Unternehmen”) [TSX: VEM, Lima: VEM, Frankfurt: V1R] freut sich bekannt zu geben, dass der von Consorcio Minero Horizonte (CMH) erstellte Endbericht nunmehr vorliegt. CMH ist ein anerkanntes peruanisches Bergbauunternehmen und führt, wie bereits angekündigt, für das Projekt Pucara in Puno/Peru eine Überprüfung durch. CMH hat sämtliche Anforderungen der Absichtserklärung erfüllt. Die gegebenenfalls durchzuführenden nächsten Schritte werden von beiden Unternehmen in Kürze besprochen.

Anhand der von CMH durchgeführten Überprüfung des Probenmaterials konnten die bereits im Vorfeld von Vena gemeldeten Angaben weitgehend bestätigt werden. Außerdem wurde im Rahmen einer neuerlichen Kartierung mehrerer zutage tretender Adern festgestellt, dass diese Bereiche großflächiger sind als bisher angenommen. Einige dieser Bereiche sind als potentielle Erzfälle zu werten, deren geologische Strukturen weitere Untersuchungen rechtfertigen.

Zwei Proben wurden auf ihre metallurgischen Eigenschaften untersucht: Material aus der Halde der Ader Katy und eine Bohrkernmischprobe aus verschiedenen Bohrlöchern. Die Gesamtanalyse hat ergeben, dass der Mineralanteil gut zugänglich und daher leicht zu erschliessen ist. Das Gold ist im Hauptanteil des Konzentrats gut verteilt und zeigt im Laugungstest eine hervorragende Löslichkeit. Eine Zusammenfassung der Ergebnisse ist in der nachstehenden Tabelle ersichtlich:

Flotation

Head Grade Hauptanteil Konzentrat % Ausbeute

Halde Katy Kernmischprobe Halde Katy Kernmischprobe Halde Katy Kernmischprobe

Au g/t 3,85 3,61 13,25 15,98 90,90 91,30

Ag g/t 11,50 5,98 42,12 23,87 87,42 86,70

%Cu 2,99 0,89 11,34 3,64 87,24 89,32

Laugung

Head Grade Rückstände % Extraktion

Halde Katy Kernmischprobe Halde Katy Kernmischprobe Halde Katy Kernmischprobe

Au g/t 3,85 3,61 0,41 0,46 88,93 87,02

Ag g/t 11,50 5,98 4,45 2,05 62,09 60,25

Zur Bestätigung des Rohstoffpotenzials im Hinblick auf die Erstellung eines Ressourcenberichts gemäß National Instrument 43-101 empfiehlt CMH die Durchführung eines weiteren Bohrprogramms über 2.200 Meter in zehn Bohrlöchern. Mineralogische Untersuchungen haben ergeben, dass Kupferkies, Bornit (Buntkupferkies) und Zinkblende (Hämatit) am häufigsten vorkommen. Die Kontrolle der Proben wurde an insgesamt 34 Kernsegmenten aus 17 Bohrlöchern vorgenommen.

Zur Ansicht der News inklusive Tabellen im PDF-Format, folgen Sie bitte dem Link:
www.irw-press.com/dokumente/VenaPR_110509_Pucara_Deutsch.pdf

Die Explorations- und Erschließungsprogramme von Vena werden unter der Aufsicht von David Bent P.Geol., Vice President of Exploration und eine nach dem Standard NI 43-101 qualifizierte Person des Unternehmens, durchgeführt.

Für weitere Informationen über Vena Resources besuchen Sie bitte die Website des Unternehmens unter www.venaresources.com oder kontaktieren Sie Juan Vegarra, Chairman und CEO, unter (416) 364-7739, DW 120, oder unter jvegarra@venaresources.com. Interessierte können auch den Vena-Resources-IR-Hub unter www.agoracom.com/ir/venaresources besuchen, wo Fragen und Antworten gepostet oder gelesen werden können. Alternativ dazu können Investoren auch per E-Mail Fragen stellen: vem@agoracom.com.

Die TSX übernimmt keine Verantwortung für die Richtigkeit dieser Pressemitteilung. Aussagen in dieser

Pressemitteilung hinsichtlich des Geschäftes des Unternehmens, die keinen historischen Tatsachen entsprechen, sind „vorausblickende Aussagen“, die bestimmte Risiken und Ungewissheiten enthalten, wie etwa Schätzungen und Aussagen, die zukünftige Pläne oder Ziele des Unternehmens beschreiben, einschließlich Wörter, die zum Ausdruck bringen, dass das Unternehmen oder das Management bestimmte Bedingungen oder Ergebnisse erwarten. Da sich vorausblickende Aussagen auf zukünftige Ereignisse und Bedingungen beziehen, beinhalten sie damit in Zusammenhang stehende Risiken und Ungewissheiten. Die tatsächlichen Ergebnisse können sich erheblich von jenen unterscheiden, die in solchen Aussagen zum Ausdruck gebracht wurden.

Für die Richtigkeit der Übersetzung wird keine Haftung übernommen! Bitte englische Originalmeldung beachten!

Dieser Artikel stammt von [Rohstoff-Welt.de](https://www.rohstoff-welt.de)

Die URL für diesen Artikel lautet:

<https://www.rohstoff-welt.de/news/12915--Vena-erhaelt-positives-Update-fuer-Gold-Kupfer-Projekt-Pucara.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](#).