

Vizsla bohrt in Papayo-Zone 1.019 g/t Silberäquivalent über 2,5 Meter

28.08.2020 | [Redaktion](#)

[Vizsla Resources Corp.](#) veröffentlichte gestern neue Bohrergergebnisse von dem Silber-Gold-Projekt Panuco in Mexiko. Den Angaben zufolge handelt es sich um die dritte neue Entdeckung der Ausfallbohrungen beim Napoleon-Aderkorridor.

Bisher wurden bei der Papayo-Zone drei Bohrungen fertiggestellt. Die Zone befindet sich über einen Kilometer nördlich von der ursprünglichen Napoleon-Entdeckung.

Das erste Bohrloch, NP-20-18, lieferte folgende Abschnitte:

• 1.019 g/t Silberäquivalent über 2,5 Meter ab 141,5 m und darin:
• 2.206 g/t Silberäquivalent über 1,0 Meter ab 141,5 m

© Redaktion [MinenPortal.de](#)

Dieser Artikel stammt von [Rohstoff-Welt.de](#)

Die URL für diesen Artikel lautet:

<https://www.rohstoff-welt.de/news/73957--Vizsla-bohrt-in-Papayo-Zone-1.019-g-t-Silberaequivalent-ueber-25-Meter.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](#).