

Everton Resources Inc. beginnt Bohrungen auf Fresso Konzession

09.12.2008 | [Redaktion](#)

Das Unternehmen hat ein 1.500 m umfassendes Bohrprogramm auf seiner 66 km² großen Fresso Konzession in der Dominikanischen Republik begonnen. Das Programm mit 5 bis 10 Löchern soll die übereinstimmenden IP- und geochemische Anomalien untersuchen. Everton kann innerhalb von 2 Jahren 100% der Konzession erwerben.

Das Programm folgt einer ausgedehnten Oberflächenuntersuchung, die Bodenanomalien mit Gehalten von bis zu 1,9 g/t und 0,98 g/t Gold und 0,12% und 0,13% Kupfer erbrachte. Diese Anomalien stimmen mit stark verkieselter, oxidiertes Kieselsäure und Andesit überein, sowie Kupferoxidmineralisierung, die in dem Gebiet gefunden wurde.

Die höchsten Probenergebnisse lagen bislang bei 9,6 g/t Gold und 4,15% und 3,9% Kupfer.

© Redaktion [Minenportal.de](#)

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

Die URL für diesen Artikel lautet:

<https://www.rohstoff-welt.de/news/10561--Everton-Resources-Inc.-beginnt-Bohrungen-auf-Fresso-Konzession.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 -1999-2025. Es gelten unsere [AGB](#) und [Datenschutzrichtlinien](#).