

# Mexivada Mining Corp. entdeckt wahrscheinliche Quelle von alluvialem Malambani Gold im Kongo

19.03.2007 | [GoldSeiten](#)

Vancouver, 19. März 2007. Mexivada Mining Corp. (TSX: MNV, WKN: A0H 0QJ) freut sich bekanntzugeben, daß die fortlaufenden Feldarbeiten auf dem Malambani Projekt unweit von Mayoko, Republik Kongo, zur Entdeckung von aufschließender Quarz-Gold-Mineralisierung geführt haben. Die Mineralisierung geht über eine Länge von 1,5 km einer Ost-Nordost verlaufenden Hauptverwerfung entlang des Bilala Flusses, wo schon in der Vergangenheit über den Abbau großer alluvialer Goldnuggets von 70 g bis 1 kg berichtet worden war. Die Avoine Company baute 33.000 oz alluviales Gold und zahlreiche hochwertige Diamanten (bis zu 22 mm Durchmesser) nach dem 2. Weltkrieg in diesem Gebiet ab. Verwerfungszenen ähnlichen Alters und Orientierung kontrollierten die Einlagerung der Diamantröhren in Angola und in der Diamantregion von Mbuji-Mayi in der angrenzenden Kasai Provinz der Dem. Rep. Kongo. Mbuji-Mayi ist die weltweit größte Diamantenlagerstätte.

Die Goldzone des Bilala Flusses hat eine Größe von 2,5 mal 4,5 km und sie liegt 7 bis 10 km südwestlich der Goldzone in der Bandeisenformation von Lemagna, die in Mexivadas Pressemeldung vom 7. März 2007 beschrieben ist. Gold-Quarzadern wurden jetzt in verstreuten Aufschlüssen im und entlang der Flüsse Bilala und Babounga und entlang von mindestens 1,5 km des wenig exponierten Ost-Nordost laufenden Bilala Verwerfungssystems gefunden. Das Gold scheint mit 2 bis 5 cm breiten Quarz-Gold-Äderchen, die Amphibolite, Quarzit und eisenhaltige Metasedimente schneiden, im Verwerfungssystem zusammenzuhangen. Die Breite des Verwerfungssystems konnte nicht festgestellt werden wegen der wenigen Aufschlüsse entlang der Flusskanäle. Lokale Prospektoren berichten, daß Goldnuggets mit bis zu 70 g Gewicht nahe der von Mexivadas Feldmannschaften untersuchten goldhaltigen Aufschlüsse gefunden wurden, was darauf hindeutet, daß diese Verwerfungszenen die Quellen der früher gefundenen großen Nuggets waren. Proben wurden zur Auswertung und Mikroskopanalyse entnommen und über die Ergebnisse wird Mexivada bald berichten.

Mexivada untersucht auch mehrere Flusskanäle nach alluvialem Gold auf Mayoko. Ein 3,5 km langer Streifen des Bilala-Babounga Flusssystems, das ca. 100 m breit ist, enthält Schotter, der abbaubares Gold enthalten soll. Grabungen in diesen Schotter durch lokale "Orpailleur" Bergleute legen das Vorhandensein von Schotter nahe, der bis zu 3 g Gold pro Kubikmeter enthält. Ein goldhaltiges Gebiet auf Kongodou wurde von Mexivadas Personal untersucht, wobei 1 g alluviales Gold aus 4 Liter Flussseife in einer Grube gewonnen wurde. Aufschlüsse von goldhaltigem metasedimentären Gestein wurden auf einem großen Gebiet nahe dieser Grube gefunden. Die genauen Orte werden in Kürze auf einer Karte auf der Webseite von Mexivada veröffentlicht.

Bis zum gegenwärtigen Zeitpunkt in 2007 haben die Feldmannschaften von Mexivada mehr als 181 km Probenlinien über den Trend des Mayoko Grünsteingürtels gelegt. Es wurden über 462 Bodenproben und mehr als 176 Fluss-sedimentproben von Malambani, auf der Suche nach Gold- und Diamantlagerstätten, entnommen. Man fand kürzlich drei Stellen mit alluvialen Konzentrationen an blauem, violettem und schwarzem Korund, Spinell (?), flachem Ilmenit und möglicherweise pyropischen oder rhodolitischen Granaten. Die Proben der Fluss-sedimente werden nach Gold, Diamanten und Kimberlit-Indikatormineralen untersucht und die Bodenproben werden nach Metallen und Diamanten mittels Feuerprobe und MMI Geochemie untersucht.

Eine Mineralressource wie sie von C.I.M. oder anderen Organisationen definiert ist, wurde bisher von Mexivada für keines der Zielgebiete auf dem Gebiet von Malambani definiert. Die historischen Informationen werden nur als Referenz genannt und der Leser sollte diese Informationen nicht als korrekt, zuverlässig, relevant und fehlerfrei ansehen und sich nicht auf sie verlassen.

Diese Pressemeldung und ihr Inhalt wurden von Richard R. Redfern, Mexivadas Präsident, der zertifizierter Geologe und qualifizierte Person nach NI 43-101 ist, überprüft.

## Über Mexivada Mining Corp.

Mexivada ist ein kanadisches Mineral-Explorationsunternehmen, das sich auf die Identifizierung,

Übernahme, Betrieb und Joint-Ventures von hochgradigen Gold-Silber-, Diamant- und Seltene-Metalle-Explorationsprojekten in Mexiko, Nevada und der Republik Kongo fokussiert. Für weitere Informationen, darunter Lagepläne und Fotos, besuchen Sie bitte unsere Webseite [www.mexivada.com](http://www.mexivada.com) oder kontaktieren Sie uns per e-mail unter [info\(at\)mexivada.com](mailto:info(at)mexivada.com).

Im Namen des Vorstands

Richard R. Redfern  
Präsident

Die TSX Venture Exchange hat die Angemessenheit und Richtigkeit dieser Meldung nicht überprüft und übernimmt keine Haftung.

*Für den Inhalt der Pressemeldung ist allein die Gesellschaft verantwortlich. Sie wurde weder von der TSX-Venture Exchange, noch von einem Dritten geprüft. Die deutschsprachige Fassung kann gekürzt oder zusammengefasst sein. Es wird keine Verantwortung oder Haftung: für den Inhalt, für die Richtigkeit, der Angemessenheit oder der Genauigkeit dieser Übersetzung übernommen. Aus Sicht des Übersetzers stellt die Meldung keine Kauf- oder Verkaufsempfehlung dar! Bitte beachten sie die englische Originalmeldung auf [www.sedar.com](http://www.sedar.com) bzw. [www.sec.gov](http://www.sec.gov) oder auf der Firmenwebsite! (zur [Meldung](#))*

Weitere Informationen erhalten Sie bei:

Mexivada Mining Corporation  
Suite 920 - 475 Howe Street  
Vancouver, B.C., V6C 2B3  
[www.mexivada.com](http://www.mexivada.com)  
[info@mexivada.com](mailto:info@mexivada.com)

und/oder bei

LionsGate Communications Corp.  
Tel.: (866) 922-6774 oder (604) 866-7700

---

Dieser Artikel stammt von [Minenportal.de](http://Minenportal.de)

Die URL für diesen Artikel lautet:

<https://www.minenportal.de/artikel/231--Mexivada-Mining-Corp.-entdeckt-wahrscheinliche-Quelle-von-alluvialem-Malambani-Gold-im-Kongo.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 Minenportal.de 2007-2025. Es gelten unsere [AGB](#) und [Datenschutzrichtlinien](#).