

# Westminster Resources: Neue Entdeckungszone Guayacán Far North

03.05.2016 | [IRW-Press](#)

## NEUE ENTDECKUNGSZONE GUAYACÁN FAR NORTH

[Westminster Resources Ltd.](#) (das Unternehmen) bewertet weiterhin das Explorationspotenzial des Ziels Guayacán. Das Hauptziel Guayacán ist eine große, kreisförmige (Durchmesser von 3,5 Kilometern), mittels geophysikalischer Flugvermessungen identifizierte Anomalie, die mit einer von Norden nach Süden verlaufenden, anomalen, linearen Struktur in Zusammenhang steht. Diese Anomalien sind von einer schwach magnetischen Struktur geprägt, die mit einer intensiven Alteration und einer mehrstufigen Verkiezelung des granitischen Muttergesteins einhergeht. Die Edelmetallmineralisierung kommt in einer Vielzahl an Umgebungen vor, wie bereits zuvor gemeldet wurde.

Bei den kürzlich durchgeführten anschließenden Erkundungskartierungen und Untersuchungen wurden zusätzliche gelaugte, sulfidhaltige Quarzerzgänge und Stockworks nördlich der bereits zuvor lokalisierten Mineralisierung identifiziert. An einem Standort 3,5 Kilometer nördlich des linearen, magnetischen Abschnitts Guayacán Far North ergab die Probe eines violetten, hämatitisch gefleckten, kieselerde- und serizitalterierten Gesteins 4,8 % Eisen, 0,1 % Kupfer, 0,1 Prozent Blei, 3,66 g/t Silber und 620 ppb Gold. Die Probe weist auch eine anomale Reihe unterschiedlicher geochemischer Edelmetall-Spurenelemente auf: Arsen, Bismut, Antimon, Vanadium und Tellurium, das in manchen Zonen des Hauptziels Guayacán gefunden wurde. Etwa 2,7 Kilometer nördlich des Zentrums desselben schwach magnetischen, linearen Korridors North Guayacán ergab eine limonitische Probe 15,8 % Eisen, 0,7 % Kupfer, 1,35 g/t Silber und 223 ppb Gold. Diese enthält dieselbe Reihe an anomalen Edelmetall-Spurenelementen und sein Tellurgehalt von 229 ppm (2,29 g/t) ist der höchste, der bis dato im Bezirk Guayacán verzeichnet wurde. Der anomale Tellurgehalt ist auch ein bedeutsames geochemisches Spurenelement in weitverbreiteten mineralisierten Zonen, die innerhalb des Zielgebiets Guayacán im südlichen Teil des Bezirks identifiziert wurden. Tellurhaltige Kupfer-Gold-Systeme gelten weltweit als äußerst vielversprechend für Edelmetalle.

Im Rahmen des Explorationsprogramms 2016 von Westminster im Bezirk Guayacán werden detaillierte Probennahmen und Kartierungen im linearen, schwach magnetischen Korridorabschnitt Guayacán Far North durchgeführt werden. Das Hauptaugenmerk wird zunächst auf die weitere Bewertung der Größe der neuen Oberflächenvorkommen der hochgradigen Mineralisierung im gesamten Bezirk Guayacán gerichtet sein.

Diese Pressemitteilung wurde von Glen Macdonald, P.Ge., einer qualifizierten Person gemäß National Instrument 43-101, Standards of Disclosure for Mineral Projects, geprüft und genehmigt.

### Über Westminster:

Westminster konzentriert sich unter der Leitung eines erfahrenen Teams auf die Exploration und Erschließung von Schürfgebieten in den Mineralkonzessionen des Unternehmens in Sonora (Mexiko), die sich über eine Grundfläche von rund 17.854 Hektar erstrecken. Das Hauptaugenmerk des Unternehmens galt bisher der Konsolidierung und Exploration von einzigartigen und neuentdeckten Zielgebieten wie etwa (a) dem teilweise gekappten epithermalen Kupfer-Gold-Porphyr-System Guayacan und (b) der hydrothermalen, in Rhyolit gebetteten Diatrema-Brekzien-Struktur Sierra aus dem Tertiär. Die systematische Exploration des neuen Rohstoffdistrikts des Unternehmens in dieser durch den Bergbau geprägten Region in Sonora, die über eine gut ausgebaute Infrastruktur, günstige Genehmigungsbedingungen und Gemeindeunterstützung verfügt, ist im Gange.

IM NAMEN DES BOARD OF DIRECTORS Westminster Resources Ltd.

"Glen Macdonald"  
Direktor

[Westminster Resources Ltd.](#)  
Suite 488-625 Howe Street  
Vancouver, BC V6C 2T6

Tel: (604) 608-0400  
Fax: (604) 602-9330  
Gebührenfrei: (877) 608-0007  
Webseite: [www.westminsterres.com](http://www.westminsterres.com)

Weitere Informationen zu Westminster Resources Ltd. erhalten Sie über Bill Conlin unter der Rufnummer 604-608-0400 bzw. gebührenfrei in Nordamerika 1-877-608-0007.

*Die TSX Venture Exchange und deren Regulierungsorgane (in den Statuten der TSX Venture Exchange als Regulation Services Provider bezeichnet) übernehmen keinerlei Verantwortung für die Angemessenheit oder Genauigkeit dieser Meldung.*

*Diese Pressemitteilung könnte zukunftsgerichtete Informationen enthalten, bei denen es sich nicht um historische Fakten handelt. Zukunftsgerichtete Informationen sind Risiken, Unsicherheiten und anderen Faktoren unterworfen, die eine erhebliche Abweichung der eigentlichen Ereignisse, Ergebnisse, Leistungen, Aussichten und Gelegenheiten von den in zukunftsgerichteten Informationen explizit oder implizit zum Ausdruck gebrachten Erwartungen bewirken können. Zu den zukunftsgerichteten Informationen in dieser Pressemitteilung gehören u.a. - jedoch ohne Einschränkung - die Zielsetzungen, Ziele oder zukünftigen Pläne des Unternehmens. Zu den Faktoren, die eine erhebliche Abweichung der eigentlichen Ergebnisse von solchen zukunftsgerichteten Informationen bewirken können, gehören u.a. - jedoch ohne Einschränkung - diejenigen Risiken, die in den vom Unternehmen auf SEDAR eingereichten öffentlichen Unterlagen aufgeführt sind. Obwohl die Unternehmensführung der Ansicht ist, dass die Annahmen und Faktoren, auf denen die zukunftsgerichteten Informationen in dieser Pressemitteilung beruhen, angemessen sind, darf solchen zukunftsgerichteten Informationen nicht vorbehaltlos vertraut werden, da das Unternehmen nicht gewährleisten kann, dass diese Ereignisse im angegebenen Zeitrahmen oder überhaupt eintreten werden. Die zukunftsgerichteten Aussagen gelten zum Zeitpunkt dieser Pressemitteilung und das Unternehmen hat, sofern nicht in den geltenden Wertpapiergesetzen gefordert, keine Absicht oder Verpflichtung zur Aktualisierung oder Änderung jeglicher zukunftsgerichteter Informationen, sei es aufgrund neuer Informationen, künftiger Ereignisse oder anderer Faktoren.*

*Die Ausgangssprache (in der Regel Englisch), in der der Originaltext veröffentlicht wird, ist die offizielle, autorisierte und rechtsgültige Version. Diese Übersetzung wird zur besseren Verständigung mitgeliefert. 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), [www.sec.gov](http://www.sec.gov), [www.asx.com.au/](http://www.asx.com.au/) oder auf der Firmenwebsite!*

---

Dieser Artikel stammt von [Rohstoff-Welt.de](http://Rohstoff-Welt.de)

Die URL für diesen Artikel lautet:

<https://www.rohstoff-welt.de/news/57707--Westminster-Resources--Neue-Entdeckungszone-Guayacn-Far-North.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](#).