

West Red Lake Gold Mines Inc. plant Explorationsbohrprogramm auf Red Lake Gold

26.10.2017 | [DGAP](#)

Toronto, 25. Oktober 2017 - [West Red Lake Gold Mines Inc.](#) ("West Red Lake Gold" oder das "Unternehmen") (CSE: RLG) (FSE: HYK) (OTCQB: RLGFM) gibt bekannt, dass die nächste Phase der Explorationsbohrungen laut Planung in der ersten Novemberwoche 2017 auf dem 3.100 Hektar großen Projekt West Red Lake beginnen wird. Das Projekt liegt im Goldbezirk Red Lake, Nordwest-Ontario, Kanada.

Das Explorationsbohrprogramm wurde zur weiteren Erkundung des Potenzials der Rowan Mine Zones (Zonen der Mine Rowan) sowie des Gebiets der "Structural Intersection" (Kreuzungspunkt geologischer Strukturen) ungefähr 1km östlich der Rowan Mine Zones entworfen.

Die Bohrungen sind für den Bereich des Rowan Mine Shaft (Förderschacht) geplant einschließlich zwei Bohrungen zur weiteren Erkundung des Bereichs der Bohrung RLG-17-45, die auf 72,6 g/t Gold über 3,0m traf sowie einer weiteren Bohrung 200m westlich der Bohrung RLG-17-45 zur Überprüfung eines geologischen Kontakts für eine mögliche erhöhte hydrothermale Aktivität mit begleitender Goldvererzung.

Im Gebiet der Structural Intersection werden zwei Bohrungen entlang des am stärksten verschobenen/überlappenden Bereichs des Faltenscharniers am Kreuzungspunkt großer nach Nordosten und Ost-West streichender Scherzonen niedergebracht. Eine Bohrung wird das Scharnier der Falte an der Stelle überprüfen, wo die nach Nordosten streichende Scherzone die Stratigrafie unterbricht. Die zweite Bohrung wird das Faltenscharnier im Streichen zwischen der Mine Rowan und der Mine Red Summit überprüfen.

Die Rowan Mine Zones liegen innerhalb der von Ost nach West streichenden regionalen Scherzone, bekannt als Pipestone Bay-St Paul Deformation Zone (die "PBS-Zone"). Die Goldzonen sind innerhalb einer Abfolge hydrothermal umgewandelter mafischer Vulkanite mit eingelagerten felsischen Vulkaniten und Porphyren sowie ultramafischen Gesteinen beherbergt. Die Goldvererzung ist mit Quarzgängen und zunehmender Eisensulfid-Vererzung vergesellschaftet.

Drei ehemaligen Goldminen auf der Projektliegenschaft West Red Lake liegen auf der Ost-West streichenden PBS- Zone, der regionalen geologischen Struktur, welche die Liegenschaft des Unternehmens kreuzt und sich nach Osten bis zur Ortschaft Red Lake fortsetzt. Die regionale Golden-Arm-Struktur und die subparallele NT-Zone ziehen sich von der Südgrenze her auf das Projekt West Red Lake und streichen über 2 km nach Nordosten, wo sie sich vereinigen und die PBS-Zone kreuzen.

Technische Information

Die in dieser Pressemitteilung präsentierte Information wurde von Kenneth Guy, P.Geo., geprüft und zugelassen. Ken Guy ist ein Berater der West Red Lake Gold and gemäß National Instrument 43-101 "Standards of Disclosure for Minerals Projects" ("NI 43-101") die für die Exploration der Projektliegenschaft West Red Lake zuständige qualifizierte Person.

[West Red Lake Gold Mines Inc.](#) ist eine in Toronto ansässige Mineralexplorationsgesellschaft mit Schwerpunkt auf der Goldexploration und Entwicklung im produktiven Goldbezirk Red Lake in Nordwest-Ontario, Kanada. Der Goldbezirk Red Lake beherbergt einige der reichhaltigsten Goldlagerstätten der Welt und aus hochgradigen Zonen wurden 30 Mio. Unzen Gold gewonnen. Das Unternehmen hat ein signifikantes Liegenschaftspaket mit insgesamt über 3.100 Hektar westlich von Red Lake (das "Projekt West Red Lake") zusammengestellt. Das Projekt West Red Lake schließt drei ehemalige Goldminen ein. Die Liegenschaften der Mine Mount Jamie und der Mine Red Summit sind zu 100 % im Besitz des Unternehmens. Die Liegenschaft der Mine Rowan ist über ein Joint Venture mit Red Lake Gold Mines, eine Partnerschaft von Goldcorp. Inc. und Goldcorp Canada Ltd, zu 60 % im Besitz. Die Projektliegenschaft West Red Lake erstreckt sich entlang der Pipestone Bay-St Paul Deformation Zone über eine Streichlänge von 12 km und das Unternehmen plant eine Fortsetzung der Exploration auf der Liegenschaft sowohl im Streichen als auch in die Tiefe. Um mehr über West Red Lake Gold Mines zu erfahren, besuchen Sie bitte unsere Webseite www.westredlakegold.com.

Für weitere Informationen kontaktieren Sie bitte:

John Kontak
President Tel.: 416-203-9181
Email: jkontak@rlgold.ca

Dies ist eine Übersetzung der ursprünglichen englischen Pressemitteilung. Nur die ursprüngliche englische Pressemitteilung ist verbindlich. Eine Haftung für die Richtigkeit der Übersetzung wird ausgeschlossen.

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

Die URL für diesen Artikel lautet:

<https://www.rohstoff-welt.de/news/63657--West-Red-Lake-Gold-Mines-Inc.-plant-Explorationsbohrprogramm-auf-Red-Lake-Gold.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](#).