

West Red Lake Gold: Neuester Stand des Explorationsprogramms - Juli 2017

12.07.2017 | [DGAP](#)

Toronto, 11. Juli 2017 - [West Red Lake Gold Mines Inc.](#) ("West Red Lake Gold" oder das "Unternehmen") (CSE: RLG) (FSE: HYK) (OTCQB: RLGMF) gibt bekannt, dass 16 Bohrungen als Teil der laufenden Explorationsarbeiten auf dem 3.100 Hektar großen Projekt West Red Lake niedergebracht wurden. Das Projekt liegt im produktiven Goldbezirk Red Lake, Nordwest-Ontario, Kanada.

Die aktuelle Phase des Explorationsbohrprogramms umfasst 16 Bohrungen mit einer Gesamtlänge von 2.545m einschließlich 15 Bohrungen zur Exploration der Mount Jamie Mine Zones und eine Bohrung zur Überprüfung eines Zieles in einem bisher nicht erkundeten südöstlichen Quadranten des Gebiets der "Structural Intersection" (Kreuzungspunkt geologischer Strukturen).

Die Bohrkerne wurden protokolliert und die Proben zur Analyse geschickt.

Herr John Kontak, Präsident der West Red Lake Gold Mines, sagte: "Wir sind sehr zufrieden, unsere Kernbohrprogramme auf unserer vielversprechenden Liegenschaft Red Lake im Jahr 2017 fortzusetzen."

Die Mount Jamie Mine Zones liegen innerhalb der von Ost nach West streichenden regionalen Scherzone, bekannt als Pipestone Bay-St Paul Deformation Zone (die "PBS-Zone"), eine regionale geologische Struktur, welche die Liegenschaft des Unternehmens kreuzt und sich nach Osten in Richtung des Ortes Red Lake fortsetzt. Die Goldzonen sind innerhalb einer Abfolge hydrothermal umgewandelter mafischer Vulkanite mit eingelagerten felsischen Vulkaniten und Porphyren sowie ultramafischen Gesteinen beherbergt. Zwei ausgeprägte Goldvererzungsarten wurden beobachtet: eine in Verbindung mit einer Sulfidvererzung und die andere in Verbindung mit Rauchquarzgängen und feinkörnigem Freigold. Die Vererzung befindet sich in einer Scherzone, die bis zu 100m breit ist.

Drei ehemaligen Goldminen auf der Projektliegenschaft West Red Lake liegen in der PBS- Zone: die Mine Mount Jamie befindet sich im Westteil des Projekts West Red Lake, die Mine Rowan im Zentralteil und die Mine Red Summit befindet sich im Ostteil. 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 an einer Stelle zwischen der Mine Rowan und der Mine Red Summit kreuzen.

Die Liegenschaft des Unternehmens befindet sich auf dem Red Lake Archean Greenstone Belt, der die hochgradigen Goldminen des Goldbezirks Red Lake beherbergt. 20 km östlich kommt ein ähnlicher geologisch bedeutender Kreuzungspunkt zweier regionaler Gold führender Strukturen in der Nähe der Weltklasse-Mine Red Lake und der Mine Campbell vor. Dies bietet ein äußerst positives geologisches Modell, das der Ansicht nach jenem ähnlich ist, das an der Structural Intersection zu sehen ist, und das signifikante Explorationspotenzial für hochgradige Goldzonen auf dem Projekt West Red Lake des Unternehmens illustriert.

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 <http://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

Die URL für diesen Artikel lautet:

<https://www.rohstoff-welt.de/news/62494--West-Red-Lake-Gold--Neuester-Stand-des-Explorationsprogramms---Juli-2017.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](#).