

Lakeland Resources Inc. meldet Beginn der Bohrungen in den Urkonzessionen Star und Gibbons Creek

27.01.2015 | [IRW-Press](#)

Vancouver, 27. Januar 2015 - [Lakeland Resources Inc.](#) (TSXv: LK; FWB: 6LL; OTCQX: LRESF) (das Unternehmen) freut sich bekannt zu geben, dass in den Konzessionsgebieten Star und Gibbons Creek mit den Bohrungen begonnen wurde. Es soll hier ein Phase-I-Diamantbohrprogramm über mindestens 1.500 Bohrmeter absolviert werden. Die Konzessionsgebiete erstrecken sich entlang des zentralen Nordrands des Athabasca-Beckens im Norden der kanadischen Provinz Saskatchewan, unweit der Siedlung Stony Rapids. Im Rahmen der vom Unternehmen in den Jahre 2013 und 2014 durchgeführten Explorationsarbeiten konnte das Explorationspotenzial der Konzessionsgebiete Star und Gibbons Creek erfolgreich bestätigt werden.

Mit dem aktuellen Programm sollen folgende wichtige Ziele umgesetzt werden:

- Folgebohrungen in historischen Bohrlöchern (unter anderem Bohrloch GC-15, wo auf 13 cm ein Erzgehalt von 0,18 % U₃O₈ ermittelt wurde) und Bohrungen entlang der Streichrichtung einer ausgeprägten, in Ost-West-Richtung verlaufenden Alterierung mit geringen Widerständen. In zahlreichen Löchern in diesem Gebiet wurden anomale Uran- und Nickelwerte (über 200 ppm Uran im Bereich der Diskordanz) und ausgedehnte Alterierungszonen im Grundgestein entdeckt.
- Erkundung der Anomalie mit geringen Widerständen und der magnetischen Kontaktzone ausgehend vom radioaktiven vereisten Geröllfeld.
- Erkundung des strukturellen und geologischen Umfelds der Goldmineralisierung (zahlreiche Oberflächenproben mit Goldwerten zwischen 1 und 5,7 g/t) im Konzessionsgebiet Star.

Wir freuen uns sehr, den Beginn der Phase-I-Bohrungen in Lakelands Konzessionsgebieten Star und Gibbons Creek bekannt zu geben. Mit der Erweiterung des Datenmaterials aus der historischen Exploration durch die Ergebnisse der jüngsten Explorationsaktivitäten in diesen Konzessionsgebieten, und dem modernen Wissen über die Uranmineralisierung im Becken, hat das Phase-I-Bohrprogramm deutlich an Potenzial gewonnen, erklärte Jonathan Armes, President und CEO von Lakeland Resources Ltd. Das Unternehmen ist finanziell ausreichend ausgestattet, um Explorationen in mehreren seiner Konzessionsgebiete im Athabasca-Becken durchzuführen. Es liegt ein sehr arbeits- und ereignisreiches Jahr vor uns.

Über das Konzessionsgebiet Star:

Das Konzessionsgebiet Star profitiert von den umfangreichen historischen Explorationsarbeiten und den modernen geophysikalischen Untersuchungen und Bohrungen, die von Star Minerals zwischen 2005 und 2008 und von Eldorado Nuclear in den 1970er und 1980er Jahren durchgeführt wurden. Das Konzessionsgebiet birgt großes Potenzial für eine Uran-, Gold- PGE- und SE-Mineralisierung. Zusätzlich profitiert das Projekt von der Infrastruktur vor Ort, wie Stromversorgungsleitungen und Straßenanbindung.

Im Laufe des Jahres 2014 wurde die Exploration auf Basis der im Herbst 2013 ermittelten Ergebnisse für Gold, Platingruppenelemente (PGE) und Seltene Erden (SE) weiter ausgedehnt. Im Zuge der Probenahme 2013 wurde ein kleiner Teilbereich der erhobenen Ausbisszone des Grundgesteins im Konzessionsgebiet Star exploriert. Anomale Konzentrationen von Gold (bis zu 5,7 g/t Au), Platingruppenelementen (0,75 g/t PGE), Seltenerdmetallen (bis zu 6,9 % TREO) und die stark anomalen Uranwerte lassen auf die Existenz eines robusten hydrothermalen Systems schließen.

Lakeland hat sämtliche Rechte am Konzessionsgebiet Star erworben und dafür insgesamt 60.000 \$ in bar bezahlt sowie 600.000 Stammaktien begeben. Es besteht für den Verkäufer eine Rückkaufoption, die jederzeit bis zu 90 Tage nach Abschluss und Veröffentlichung einer 43-101-konformen Ressourcenschätzung ausgeübt werden kann. Der Verkäufer hat die Option, 25 % der Anteile um den vierfachen Betrag der Explorationsausgaben, die der Käufer bis zum Zeitpunkt der Ausübung der Rückkaufoption getätigt hat, zurückzukaufen.

Über das Konzessionsgebiet Gibbons Creek:

Das Konzessionsgebiet Gibbons Creek setzt sich aus fünf nebeneinander liegenden Claims zusammen, die gemeinsam eine Fläche von 12.771 Hektar einnehmen und sich westlich der Siedlung Stony Rapids befinden. Das Konzessionsgebiet grenzt an das Projekt Black Lake, das gemeinsam von [Uracan Resources Ltd.](#) und [UEX Corp.](#) betrieben wird. Das Konzessionsgebiet Gibbons Creek umschließt auch einen Teilbereich des 35.463 Hektar großen unternehmenseigenen Konzessionsgebiets Riou Lake. Das Projekt profitiert von der guten Infrastruktur, da sowohl Stromleitungen als auch Straßen quer über die Claims verlaufen. Die Tiefe bis zur Diskordanz ist bei Gibbons Creek bekanntlich gering (etwa 50 - 250 Meter), was sich positiv auf die Kostenkomponente der Exploration auswirkt. Das Konzessionsgebiet Gibbons Creek profitiert außerdem von umfangreichem Datenmaterial aus früheren Explorationsprogrammen, die von UEX Corp. und Eldorado Nuclear (eine der beiden Firmen, aus denen Cameco hervorging) durchgeführt wurden.

Wie bereits in der Pressemeldung vom 8. Januar 2014 bekannt gegeben wurde, hat Lakeland anhand der Explorationsdaten vom Herbst 2013 mehrere Bohrziele bei Gibbons Creek erschlossen. Unter anderem wurden eine RadonEX -Messung auf festem Boden, eine Untersuchung von Gesteinsmaterial und eine DC-Widerstandsmessung durchgeführt. Im Rahmen der Explorationsarbeiten wurden stark anomale Radonwerte gemessen, eine hochgradige Mineralisierung im Gestein von bis zu 4,28 % U₃O₈ bestätigt und ein in Ost-West-Richtung verlaufender Alterationskorridor mit geringen Widerständen definiert.

NI 43-101-konforme Veröffentlichung

Die oben angeführten Fachinformationen wurden gemäß den kanadischen Regulierungsbestimmungen der Vorschrift National Instrument 43-101 erstellt und im Auftrag des Unternehmens von Neil McCallum, P.Geol., einem qualifizierten Sachverständigen von Dahrouge Geological Consulting Ltd., geprüft.

Über Lakeland Resources Inc.

[Lakeland Resources Inc.](#) ist ein Uran- und Mineralexplorationsunternehmen, das sich bei seinen Aktivitäten vor allem auf das Athabasca-Becken in der kanadischen Provinz Saskatchewan konzentriert. Das Unternehmen verfügt über ausreichende Finanzmittel, um seine bevorstehenden Explorationsprogramme umsetzen zu können.

Nähere Informationen erhalten Sie auf der Website des Unternehmens unter www.lakelandresources.com oder über Roger Leschuk, Corporate Communications (Tel: 604.681.1568 bzw. 1.877.377.6222 (gebührenfrei), E-Mail: roger@lakelandresources.com).

Für das Board of Directors Lakeland Resources Inc.

Jonathan Armes
Jonathan Armes President, CEO & Director

M: 416.708.0243 / T: 604.681.1568 / T: 1.877.377.6222 (gebührenfrei)
E-Mail: jarmes@lakelandresources.com
Web: www.lakelandresources.com

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.

Aussagen in diesem Dokument, die nicht ausschließlich historischer Natur sind, gelten als zukunftsgerichtete Aussagen und enthalten auch Aussagen, die sich auf Annahmen, Pläne, Erwartungen oder Absichten für die Zukunft beziehen. Die zukunftsgerichteten Aussagen in dieser Pressemeldung beziehen sich unter anderem auch auf folgende Aspekte: dass das geplante Diamantbohrprogramm über 1.500 Meter umgesetzt werden kann; dass die wichtigsten Ziele erreicht werden können; Pläne zur Durchführung von Explorationsarbeiten in einer Reihe von Konzessionsgebieten; Vermutungen im Hinblick auf die Existenz eines robusten hydrothermalen Systems; und Bezugnahmen auf die geringe Tiefe bis zur Diskordanz sowie deren positiver Auswirkung auf die Kostenkomponente der Exploration.

Es muss darauf hingewiesen werden, dass sich die tatsächlichen Ergebnisse des Unternehmens erheblich

von jenen unterscheiden könnten, die in solchen zukunftsgerichteten Aussagen zum Ausdruck gebracht werden. Zu den Risiken und Ungewissheiten zählen unter anderem auch wirtschaftliche, wettbewerbsbezogene, behördliche, umwelttechnische und technologische Faktoren, welche die Betriebstätigkeit sowie die Märkte, Produkte und Preise des Unternehmens beeinflussen könnten. Zu den Gründen für eine mögliche deutliche Abweichung der tatsächlichen Ergebnisse zählen: die Fehlinterpretation von Datenmaterial; Nichtverfügbarkeit von benötigten Maschinen und Anlagen bzw. Arbeitskräften; Nichtverfügbarkeit von finanziellen Mitteln zur Durchführung der geplanten Explorations- und Erschließungsarbeiten; keine Erteilung einer Bohrlizenz; Wittereinflüsse, logistische Probleme oder Gefahren, die eine Exploration verhindern; Gebrechen oder Ausfälle bei Geräten und Anlagen; keine genaue und detaillierte Datenanalyse; die von uns oder anderen ermittelten Ergebnisse an bestimmten Orten lassen sich nicht auf größere Bereiche des Konzessionsgebiets übertragen; kein (zeitgerechter) Abschluss der Umweltverträglichkeitsprüfungen; Marktpreise, die keine kommerzielle Produktion zu vertretbaren Kosten erlauben; trotz vielversprechender Datenlage gibt es in unseren Konzessionsgebieten keine wirtschaftlich förderbare Mineralisierung.

Für die Richtigkeit der Übersetzung wird keine Haftung übernommen! Bitte englische Originalmeldung beachten!

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

Die URL für diesen Artikel lautet:

[https://www.rohstoff-welt.de/news/52833--Lakeland-Resources-Inc.-meldet-Beginn-der-Bohrungen-in-den-Urkonzessionen-Star-und-Gibbons-Creek.html](https://www.rohstoff-welt.de/news/52833--Lakeland-Resources-Inc.-meldet-Beginn-der-Bohrungen-in-den-Urskonzessionen-Star-und-Gibbons-Creek.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](#).