

# Glenmark Capital Corp. kündigt Feldprogramm für Uranprojekt Key Lake Road an

26.11.2014 | [IRW-Press](#)

26. November 2014 - [Glenmark Capital Corp.](#) (TSX.V: GLM, OTC: GLRKF und Frankfurt: 17G) (Glenmark oder das Unternehmen) ist erfreut, bekanntzugeben, dass es für das unternehmenseigene Uranprojekt Key Lake Road im Norden Saskatchewan einen NI 43-101-konformen Bericht eingereicht hat. Der Bericht wurde von Dave Billard (P.Geo.) aus Saskatoon (Saskatchewan) erstellt und steht unter [www.sedar.com](http://www.sedar.com) zur Verfügung. Herr Billard hat umfassende Erfahrung in der Uranexploration im Athabasca-Becken. Er war COO, VP Exploration und Board-Mitglied bei JNR Resources, dem Unternehmen, das die Lagerstätten Moore Lake und Way Lake entdeckte. Die Explorationsarbeiten bei Key Lake Road konzentrieren sich vornehmlich auf strukturell begrenzte, ins Grundgebirge gebettete, diskordante Lagerstätten, ähnlich denen bei der Mine Eagle Point, Lagerstätte Millenium und dem Projekt McArthur River der [Cameco Corp.](#)

In diesem technischen Bericht wird ein zweiphasiges Arbeitsprogramm im Detail besprochen, das mit einem Phase-2-Diamantbohrprogramm abgeschlossen werden wird. In den bisherigen historischen Bohrungen wurde oberflächennahe Uranmineralisierung durchteuft, was bestätigt, dass das Projektgebiet den für die Uranablagerung notwendigen Bedingungen unterworfen war.

Das Phase-1-Programm besteht aus vier Bestandteilen und wird sich zunächst selbstverständlich auf die Zonen Molly und HOBO bzw. später auch auf neue Gebiete, die im Rahmen der Arbeiten abgegrenzt werden, konzentrieren. Die Kosten für Phase 1 werden auf rund 220.000 C\$ veranschlagt.

- Radiometrische und magnetische Flugvermessungen - Die radiometrischen Vermessungen werden insbesondere angesichts der jüngsten Entdeckung bei Patterson Lake sowie der ursprünglichen Lagerstätten bei Key Lake durchgeführt werden. Diese Vorkommen wurden durch die radiometrische Spurenanalyse von Findlingen entdeckt. Darüber hinaus wird das Programm magnetische Flugvermessungen umfassen, um die Auflösung der bestehenden magnetischen Messungen zu erhöhen. Die Ergänzung der radiometrischen Vermessungen durch die magnetischen Messungen wird die Kosten nur geringfügig erhöhen. Plan ist es, das Konzessionsgebiet auf Linien in einem Abstand von 200 Metern für radiometrische und magnetische Flugvermessungen auf insgesamt 350 Kilometern abzufliegen.

- Geophysikalische Datenprüfung - Die aktuellen geophysikalischen Daten werden erneut ausgewertet und aufgearbeitet werden. Sie werden zudem in den im Rahmen der oben beschriebenen radiometrischen und magnetischen Flugvermessungen neu erfassten Datenbestand aufgenommen werden.

- Bohrkernprüfung und -beprobung - Die Bohrkern der vorherigen Bohrungen beim Projekt wurden zwar aus technischer Sicht fachgemäß vermessen und beprobt; sie werden jedoch angesichts der geologischen Fortschritte der vergangenen sieben Jahre mit einem frischen Blick erneut ausgewertet werden.

- Geologische Geländeaufnahmen und Schürfungen - Im Zuge der Phase 1 werden bei den Zonen Molly und HOBO sowie bei neuen Zielen, die im Rahmen der zuvor beschriebenen Arbeiten abgegrenzt werden, auch geologische Geländeaufnahmen und Schürfungen durchgeführt werden.

- Boden- und Tillitprobenahmen - Im Konzessionsgebiet werden an Stellen, wo die Tillitdeckschicht effektive Schürfungen und Geländeaufnahmen verhindert und wo bedeutende Ziele von den geophysikalischen Flugvermessungen angezeigt werden, ausgewählte Boden- und Tillitproben entnommen werden.

President Richard Grayston äußerte sich hinsichtlich des geplanten Programms folgendermaßen: Das Projekt Key Lake Road besitzt großartiges Potenzial und hat bislang sowohl im Boden als auch an der Oberfläche vielversprechende Ergebnisse geliefert. Wir freuen uns darauf, das Team zum Projekt zu entsenden und das Projekt voranzubringen, um letztlich unseren Unternehmenswert zu steigern.

Dave Billard P. Geo. ist als qualifizierter Sachverständiger gemäß Vorschrift NI43-101 für den technischen Inhalt dieser Meldung verantwortlich.

**Weitere Informationen erhalten Sie über:**

[Glenmark Capital Corp.](#)

Richard W. Grayston, President & CEO  
Tel: (604) 990-1012  
E-Mail: rwgrayston@glenmark.ca

Rob Gamley  
Contact Financial Corp.  
Tel: (604) 689-7422  
E-Mail: rob@contactfinancial.com

GLENMARK CAPITAL CORP.  
1600 - 609 Granville Street  
Vancouver, BC V7Y 1C3  
www.glenmark.ca

*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. Die in dieser Meldung enthaltenen Aussagen, zu denen auch Aussagen zu unseren Plänen, Absichten und Erwartungen, die nicht ausschließlich historischer Natur sind, zählen, gelten als zukunftsgerichtete Aussagen. Zukunftsgerichtete Aussagen sind anhand von Begriffen wie prognostiziert, glaubt, beabsichtigt, schätzt, erwartet und ähnlichen Ausdrücken zu erkennen. Das Unternehmen weist die Leser darauf hin, dass zukunftsgerichtete Aussagen - unter anderem auch jene, die sich auf die zukünftige Betriebstätigkeit und die Geschäftsprognosen des Unternehmens beziehen - bestimmten Risiken und Unsicherheiten unterliegen, die dazu führen könnten, dass sich die tatsächlichen Ergebnisse erheblich von jenen unterscheiden, die in den zukunftsgerichteten Aussagen beschrieben werden.*

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

---

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

Die URL für diesen Artikel lautet:

<https://www.rohstoff-welt.de/news/52343--Glenmark-Capital-Corp.-kuendigt-Feldprogramm-fuer-Uranprojekt-Key-Lake-Road-an.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](#).