

Noka Resources Inc. startet Exploration von Lithiumprojekte in Nevada

28.06.2016 | [DGAP](#)

Vancouver, British Columbia, Kanada - 28. Juni 2016 - [Noka Resources Inc.](#) (NX: TSX-V) (2NKN: Frankfurt) (NOKAF: USA) (das "Unternehmen" oder "Noka") ist erfreut bekannt zu geben, dass es den Explorationsstart auf seinen beiden Lithiumprojekten in Esmeralda County, Nevada, plant.

Lincoln Grundstück, Esmeralda County, Nevada

Erste Exploration wird innerhalb der nächsten zwei Wochen auf dem Lincoln Grundstück von Noka beginnen und Probenahmen ("sampling") von Sedimenten und Gesteinen beinhalten. Das erste Programm wird auch untiefe (3-4 Meter tief) Vibracore-Bohrungen beinhalten, um Bohrkern mit grossem Durchmesser für die Lithiumanalyse zu ziehen. Das BLM (US Bureau of Land Management) hat mitgeteilt, dass derartige Bohrungen ohne Genehmigung abgeteuft werden können; gemäß den Bedingungen "gelegentlicher Einsatz" ("casual use"). Anschliessende Exploration und Tiefenbohrungsgenehmigungsanträge werden beginnen, sobald die ersten geochemischen Ergebnisse beurteilt worden sind.

Das Lincoln Projekt befindet sich nahe der nordwestlichen Flanke von Albemarle Silver Peak Mine, der einzige Lithiumproduzent in Nord-Amerika. Im Jahr 1982 berichtete ein nahegelegenes USGS- (United States Geological Survey) Bohrloch über 930 ppm Lithium in einer Tiefe von 30 Metern (Quelle: USGS Open-File Report 82-415, 1982).

Nach Abschluss weiterer Überprüfungen wurde die Projektgrösse basierend auf geologischer Beurteilung, Kosteneffizienz und Risikomanagement von ursprünglich 1.416 Hektar auf 648 Hektar verkleinert. Dementsprechend haben sich die Bedingungen im Optionsvertrag, der vom Unternehmen am 21. April 2016 verkündet wurde, geändert. In Bezug auf die Akquisition der Grundstücksclaims sind die nun 1,5 Mio. Aktien und \$50.000 fällig, und es gibt keine Arbeitsverpflichtungen auf dem Grundstück.

Columbus Grundstück, Esmeralda County, Nevada

Das Columbus Lithiumgrundstück besteht aus 777 Hektar an Federal Placer ("Seifen") Claims im Big Smoky Valley, Esmeralda County, Nevada.

Das Hauptziel auf Columbus ist eine grosse und runde Gravitätstiefenanomalie, die als Ablagerungsbecken ("in-filled basin") interpretiert wird und eine lithiumreiche Sole ("brine") beinhalten kann. Das Big Smoky Valley wurde zuvor im Jahr 1970 durch USGS angebohrt und anomale Lithiumwerte konnten in Beckensedimenten angetroffen werden. Entsprechend wird die erste Explorationsphase auf Columbus auf die Bestätigung von geochemischen Sediment- und Gesteinsprobenahmen bestehen, mit dem spezifischen Zweck der Lokalisierung von Bohrlochstellen, damit eine Bohrgenehmigung eingeholt werden kann. Dieses Programm wird auch untiefe Vibracore-Bohrungen beinhalten; gemäß den Bedingungen "gelegentlicher Einsatz" ("casual use").

Es wird erwartet, dass die Gesteinsprobenahmen-Arbeiten innerhalb der nächsten zwei Wochen beginnen werden.

IM AUFTRAG VOM AUFSICHTSRAT

"Nav Dhaliwal"
Nav Dhaliwal, Präsident und Chief Executive Officer

Für weitere Informationen kontaktieren Sie bitte:

Nav Dhaliwal, Präsident & CEO [Noka Resources Inc.](#)
nav@nokaresources.com
+1 604-678-5308

oder besuchen Sie www.nokaresources.com

Hinweis: Dies ist eine Übersetzung der ursprünglichen englischen Pressemitteilung. Nur die ursprüngliche englische Pressemitteilung ist verbindlich. Eine Haftung für die Richtigkeit der Übersetzung wird ausgeschlossen. Die originale Pressemitteilung in englisch kann auf der Webseite von Noka Resources Inc. abgerufen werden.

Original-Hinweis vom Unternehmen: NEITHER TSX VENTURE EXCHANGE NOR ITS REGULATION SERVICE PROVIDER (AS THAT TERM IS DEFINED IN THE POLICIES OF THE TSX VENTURE EXCHANGE) ACCEPTS RESPONSIBILITY FOR THE ADEQUACY OR ACCURACY OF THIS

Dieser Artikel stammt von Rohstoff-Welt.de

Die URL für diesen Artikel lautet:

<https://www.rohstoff-welt.de/news/58265--Noka-Resources-Inc.-startet-Exploration-von-Lithiumprojekte-in-Nevada.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](#).