

Iconic Minerals nimmt Bohrprogramm im Projekt Bonnie Claire auf

20.07.2016 | [IRW-Press](#)

(20. Juli 2016) - [Iconic Minerals Ltd.](#) (das Unternehmen oder Iconic) (TSX-V: ICM / FWB: YQGB / OTC: BVTEF) freut sich, bekanntzugeben, dass es sein Phase-I-Bohrprogramm (das Bohrprogramm) beim unternehmenseigenen Lithiumprojekt Bonnie Claire im US-Bundesstaat Nevada (das Konzessionsgebiet) eingeleitet hat. Das Programm, das aus drei Bohrlöchern bestehen wird, wird einen Teil der derzeit auf 27,5 Quadratkilometern (10,6 Quadratmeilen) abgegrenzten Solezone untersuchen. Im Zuge des Bohrprogramms werden voraussichtlich etwa 5.000 bis 6.000 Fuß (1.525 - 1.830 Meter) niedergebracht werden. Eine Karte, auf der die Standorte der Bohrziele in Beziehung zueinander, die Grenze der Solezone sowie die Projektgrenzen markiert sind, steht auf der Webseite des Unternehmens zur Verfügung.

<http://www.iconicmineralsltd.com/index.php/lithium-properties>

Harris Exploration Drilling hat ein Bohrgerät des Typs C685/IR RD10 einschließlich des entsprechenden Zubehörs auf dem Konzessionsgebiet mobilisiert. An jedem Bohrstandort wird ein vertikales Drehbohrloch (6,25 Zoll bzw. 15,9 cm Durchmesser) mit Bohrspülung niedergebracht werden. Das Bohrgut und die Wasser-/Soleproben werden zeitgleich mit den Bohrungen entnommen und analysiert werden. Nach Fertigstellung werden die Bohrschlämme aus den Löchern entfernt, perforierte PVC-Gehäuse eingesetzt werden und eingehende Probenahmen der Solezonen vorgenommen werden. Zudem wird jedes Bohrloch Gamma-Messungen unterzogen werden.

Die Soleprobenahmen (die Proben) werden unter Aufsicht eines unabhängigen Hydrogeologen erfolgen, der für die Sicherheit der Proben bis zur Lieferung an das geochemische Labor (das Labor) verantwortlich zeichnet. Zur Sicherung der Genauigkeit der Analyseergebnisse werden den beim Labor eingereichten Proben Solestandardproben hinzugefügt werden.

Die Niederbringung der Bohrungen, die jeweils circa 1,3 Meilen (2,1 Kilometer) voneinander entfernt sind, wird nahezu zwei Monate dauern; die ersten geochemischen Lithiumergebnisse werden jedoch bereits voraussichtlich im August vorliegen. Sollten die Bohrungen erfolgreich sein, wird ihr Durchmesser vergrößert werden, so dass Pumptests zur Ermittlung des potenziellen Produktionsgehalts und der Fließraten durchgeführt werden können. Nach dem Erfolg dieser Tests würden die Testlöcher schließlich in Produktionsbohrungen umgewandelt werden.

Besonderheiten des Lithiumkonzessionsgebiets Bonnie Claire:

Das 23.100 Acres große Konzessionsgebiet befindet sich in einem mehr als 30 Kilometer langen und 20 Kilometer breiten Tal, dessen Einzugsgebiet sich auf mehr als 2.070 Quadratkilometern erstreckt. Innerhalb des Einzugsgebiets bzw. in dessen Umfeld finden sich quarzreiche Vulkangesteine mit anomalen Lithiumkonzentrationen. Die geochemische Analyse der lokalen Salzseen ergab Lithiumwerte von bis zu 340 ppm. Innerhalb des Tals befindet sich eine 20 Kilometer (12 Meilen) lange Zone mit geringen Gravitationswerten; die Tiefe der Grundgesteinsschicht in dieser Zone wird zunächst auf 1.260 bis 610 Meter (1.500 bis 2.000 Fuß) geschätzt. Die aktuellen Claims erstrecken sich über diese Zone mit geringen Gravitationswerten und die damit verbundenen Wattgebiete.

Richard Kern ist ein zertifizierter Fachgeologe (Nr. 11494) und CEO von Iconic. Er hat als qualifizierter Sachverständiger diese Pressemeldung im Einklang mit den NI 43-101-Berichterstattungsrichtlinien erstellt und überprüft.

Für das Board of Directors:

gezeichnet: Richard Kern
Richard Kern, President und CEO
Kontakt: (604) 336-8614

[Iconic Minerals Ltd.](#)

Suite 303, 595 Howe Street
Vancouver, B.C. V6C 2T5
Tel: (604) 336-8614
Fax: (604) 718-2808
www.iconicmineralsltd.com

Weitere Informationen über ICM erhalten Sie auf unserer Website www.iconicmineralsltd.com. Die vom Unternehmen veröffentlichten Unterlagen finden Sie auf www.sedar.com.

Zukunftsgerichtete Aussagen: Diese Pressemitteilung enthält auch bestimmte zukunftsgerichtete Aussagen oder Informationen. Alle nicht auf historischen Fakten basierenden Aussagen in dieser Meldung sind zukunftsgerichtete Aussagen und mit Risiken und Unwägbarkeiten behaftet. Es kann nicht garantiert werden, dass sich solche Aussagen als wahrheitsgemäß herausstellen. Tatsächliche Ergebnisse und zukünftige Ereignisse können unter Umständen wesentlich von solchen Aussagen abweichen. Iconic hat weder die Absicht noch die Verpflichtung, zukunftsgerichtete Aussagen infolge neuer Informationen, zukünftiger Ereignisse oder aus sonstigen Gründen zu korrigieren bzw. zu aktualisieren, es sei denn, dies wird in den geltenden Wertpapiergesetzen vorgeschrieben.

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 Ausgangssprache (in der Regel Englisch), in der der Originaltext veröffentlicht wird, ist die offizielle, autorisierte und rechtsgültige Version. Diese Übersetzung wird zur besseren Verständigung mitgeliefert. Die deutschsprachige Fassung kann gekürzt oder zusammengefasst sein. Es wird keine Verantwortung oder Haftung: für den Inhalt, für die Richtigkeit, der Angemessenheit oder der Genauigkeit dieser Übersetzung übernommen. Aus Sicht des Übersetzers stellt die Meldung keine Kauf- oder Verkaufsempfehlung dar! Bitte beachten Sie die englische Originalmeldung auf www.sedar.com, www.sec.gov, www.asx.com.au/ oder auf der Firmenwebsite!

Dieser Artikel stammt von Rohstoff-Welt.de

Die URL für diesen Artikel lautet:

<https://www.rohstoff-welt.de/news/58515--Iconic-Minerals-nimmt-Bohrprogramm-im-Projekt-Bonnie-Claire-auf.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](#).