

Bohrpartner von Belmont Resources beginnt mit Mobilisierung in das Kibby Basin

22.11.2018 | [IRW-Press](#)

Vancouver, 22. November 2018 - [Belmont Resources Inc.](#) (Belmont oder das Unternehmen) (TSX.V:BEA; FWB: L3L1; DTC-berechtigt - CUSIP 080499403).

Kibby Basin - Aufnahme der Bohrungen

Pat Harris, der Eigentümer von Harris Exploration Drilling and Associates (Harris), hat Belmont davon unterrichtet, dass Harris bereit ist, mit der Mobilisierung der Bohrgeräte in das Kibby Basin zu beginnen. Die Bohrungen werden voraussichtlich nach dem amerikanischen Feiertag Thanksgiving aufgenommen. Das Bohrloch KB-4 zielt auf eine ausgeprägte Struktur innerhalb der großen MT-Anomalie ab, die im Zuge der MT-Messung von Quantec im Februar 2018 abgegrenzt wurde. Der Standort von KB-4 liegt etwa 2.300 Meter nordöstlich von Bohrloch KB-3, das im August niedergebracht wurde. Einen Lageplan der Bohrlöcher KB-1 bis 4, der auch andere geplante Bohrstandorte beinhaltet, können Sie hier einsehen:
<http://www.belmontresources.com/maps-kibby%20basin.html#&gid=1&pid=6> &
<http://www.belmontresources.com/maps-kibby%20basin.html#&gid=1&pid=7>.

Harris wird einen Spülbohrer des Typs RD-10 verwenden und schätzt, dass es etwa eine Woche dauern wird, bis KB-4 die geplante anfängliche Tiefe von 1.200 Fuß erreicht. Daraufhin wird eine geophysikalische Untersuchung im Bohrloch durchgeführt. Nach der Analyse der Ergebnisse der geophysikalischen Untersuchung werden die Schichten mit dem größten Potenzial für Lithiumsole für die Erprobung und Untersuchung der Formationswasser identifiziert, woraufhin möglicherweise eine tiefere Bohrung stattfindet. Im Bohrloch werden spezielle Gehäuse und Geräte verwendet, sodass die besten und repräsentativsten Proben entnommen werden können.

Während des Bohrens werden die Geologen von Belmont vor Ort auch Sedimentproben entnehmen; diese Proben werden auf die gleiche Weise wie die vorherigen Bohrlöcher protokolliert und für die Analyse aufbereitet werden.

NI 43-101-konforme Veröffentlichung

Robert (Bob) G. Cuffney, ein zertifizierter Fachgeologe und qualifizierter Sachverständiger im Sinne des National Instrument 43-101, hat die technischen Informationen in dieser Pressemitteilung geprüft und genehmigt.

Erfolgreiche Messe in München

Herr Gary Musil, CFO und Director von Belmont, hat das Unternehmen gemeinsam mit [Zimtu Capital Corp.](#) (TSX.V: ZC) und mehreren anderen Unternehmen am 9. und 10. November 2018 zwei Tage lang auf der [Internationalen Edelmetall- & Rohstoffmesse](#) in München (Deutschland) präsentiert. Eine Reihe von Langzeitaktionären von Belmont sowie Investoren, die erst seit kurzem investiert sind, kamen am Stand von Belmont vorbei, um sich über Unternehmensneuigkeiten und die Fortschritte bei Kibby zu informieren.

Über Belmont Resources Inc.

[Belmont Resources Inc.](#) ist ein aufstrebendes Ressourcenunternehmen, das sich mit dem Erwerb, der Exploration und der Erschließung von Mineralkonzessionsgebieten in Kanada und Nevada (USA) beschäftigt.

Weitere Informationen finden Sie auf unserer Webseite www.BelmontResources.com; Facebook <https://www.facebook.com/Nevadalithium/>; Twitter: https://twitter.com/Belmont_Res

Am 30. März 2016 erwarb das Unternehmen 16 Seifenerz-Bergbaukonzessionen mit einer Größe von insgesamt 1036 Hektar (2.560 Acres) in Esmeralda County (Nevada, USA). Das Konzessionsgebiet Kibby

Basin befindet sich 65 km nördlich des Clayton Valley im US-Bundesstaat Nevada. Das Unternehmen ist der Auffassung, dass das Konzessionsgebiet beträchtliches Lithiumpotenzial aufweist. Die anschließenden geophysikalischen Bodenuntersuchungen und Gravitationsmessungen, Oberflächenprobenahmen und ein zwei Löcher mit 2046 Fuß umfassendes Diamantbohrprogramm haben die Lithiumvorkommen bei Kibby bestätigt.

Im Juni 2018 hat das Unternehmen seinen Grundbesitz durch Abstecken um eine an Kibby 16 grenzende Zusatzfläche (126 x 20 Acres) von Seifenerz-Bergbaukonzessionen mit einer Gesamtgröße von 1.020 Hektar (2.520 Acres) erweitert. Dadurch vergrößert sich der gesamte Grundbesitz im Kibby Basin (das Konzessionsgebiet) auf 2.056 Hektar (5.080 Acres).

Im Rahmen einer Kooperation mit [International Montoro Resources Inc.](#) (Besitzverhältnis 50/50) hat Belmont im Uranium City District im Norden der kanadischen Provinz Saskatchewan zwei wichtige Urankonzessionen (Crackingstone -982 Hektar und Orbit Lake - 11.109 Hektar) erworben und prüft nun die Möglichkeit, diese in Form eines Joint Ventures zu bearbeiten.

FÜR DAS BOARD OF DIRECTORS:

James H. Place
James H. Place, CEO/President

Diese Pressemeldung kann zukunftsgerichtete Aussagen beinhalten, die möglicherweise auch diverse Risiken und Unsicherheiten in sich bergen. Sie basieren auf Annahmen und Einschätzungen der Unternehmensleitung im Hinblick auf zukünftige Ereignisse oder Ergebnisse und könnten sich aufgrund von Explorationsergebnissen oder anderen Risikofaktoren, die nicht im Einflussbereich des Unternehmens liegen, als falsch erweisen. Zu den zukunftsgerichteten Aussagen in dieser Pressemeldung zählen auch Aussagen zu einer möglichen Kapitalbeschaffung und der Exploration in unseren Konzessionsgebieten. Die tatsächlichen Ereignisse oder Ergebnisse könnten sich erheblich von den zukunftsgerichteten Aussagen und Erwartungen des Unternehmens unterscheiden. Zu diesen Risiken und Unsicherheiten zählen unter anderem: dass wir möglicherweise nicht in der Lage sein werden, die notwendigen behördlichen Genehmigungen einzuholen; dass wir möglicherweise die notwendigen Mittel nicht aufbringen können; dass die Abschlusskonditionen der Transaktion nicht erfüllt werden können; dass es uns nicht möglich ist, 2016 ein Explorationsprogramm zu organisieren oder durchzuführen; sowie andere Risiken, die sich für ein Mineralexplorations- und -erschließungsunternehmen ergeben könnten. Diese zukunftsgerichteten Aussagen gelten zum Zeitpunkt dieser Pressemeldung und das Unternehmen ist nicht verpflichtet, diese zukunftsgerichteten Aussagen bzw. die Gründe für die Abweichung der tatsächlichen Ergebnisse von den Erwartungen zu aktualisieren, es sei denn, dies wird von den geltenden Gesetzen gefordert.

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 Pressemeldung.

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, die Richtigkeit, die Angemessenheit oder die 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/68115-Bohrpartner-von-Belmont-Resources-beginnt-mit-Mobilisierung-in-das-Kibby-Basin.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](#).