

Far Resources plant die Exploration für 2017 im Lithiumkonzessionsgebiet Zoro

06.06.2017 | [IRW-Press](#)

Vancouver, 6. Juni 2017 - [Far Resources Ltd.](#) (CSE: FAT) (FWB: FOR) (www.farresources.com) (Far Resources oder das Unternehmen) freut sich, bekannt zu geben, dass das Unternehmen Mitte Juni mit einem umfangreichen Programm seine Explorationsaktivitäten für 2017 aufnehmen wird; vorgesehen sind die geologische Kartierung und Prospektierung, mineralogische und geochemische Untersuchungen und eine Optimierung des 3D-Modells für den spodumenhaltigen Pegmatit von Zoro in Gang Nr. 1. Mit diesem Ansatz wird das geologische Verständnis des Lithiumkonzessionsgebiets Zoro (das Konzessionsgebiet) erweitert und das Unternehmen für sein nächstes Bohrprogramm in dem Konzessionsgebiet positioniert; außerdem ist die Erstellung eines technischen Berichts nach den Anforderungen der Offenlegungsstandards für Mineralprojekte gemäß dem NI 43-101 anvisiert.

Auf ihrer Reise in das Lithiumkonzessionsgebiet Zoro im Juni werden das Management und die technischen Berater von Far Resources von den sehr erfahrenen, hoch angesehenen und auf Pegmatit spezialisierten Wissenschaftlern Dr. Robert Linnen von der University of Western Ontario (London) und Dr. Tania Martins vom Manitoba Geological Survey, ansässig in Winnipeg, begleitet. Sowohl Professor Linnen wie auch Dr. Martins werden sich an der Felduntersuchung beteiligen, mit der eingeschätzt werden soll, ob eine wissenschaftliche Erforschung des Pegmatitsystems Zoro möglich ist. Dabei werden die freigelegten Teile der Pegmatitgänge von Far Resources sowie die Kerne aus zwei Bohrprogrammen untersucht; Ziel ist die Entwicklung von Parametern, die sich für die Erkundung des unbekanntes spodumenhaltigen Pegmatits in dem Konzessionsgebiet und weiterer Zonen mit bisher unentdecktem Spodumen im Bereich der bekannten Pegmatite eignen. Vor der Feldexkursion wird das derzeitige 3D-Modell des Pegmatits von Zoro-Gang Nr. 1 von Orix Geosciences aktualisiert; Grundlage sind die Informationen, die das Unternehmen mit dem vor Kurzem abgeschlossenen Bohrprogramm gewonnen hat, unter anderem die Bohrprotokolle und Analysedaten. Bei diesem Besuch im Konzessionsgebiet werden das geologische Programm und das Kartierungsprogramm für 2017 ausgearbeitet.

In Vorbereitung der anstehenden Exploration hat das Unternehmen im Rahmen des Mineral Exploration Assistance Program (MEAP) der Provinzregierung von Manitoba einen Zuschuss als Unterstützung bei den Explorationsaufwendungen beantragt. Mit den Zuschüssen im Rahmen des Mineral Exploration Assistance Program (MEAP) sollen die Explorationstätigkeiten erhöht und Aktivitäten gefördert werden, die zur Erschließung neuer Minen und neuer Lagerstätten mit Industriemineralien in Manitoba führen könnten.

Keith Anderson, der Präsident und CEO von Far Resources, merkte an: Mit dem Abschluss der zweiten Runde der Bohrungen in Gang Nr. 1 des Lithiumkonzessionsgebiets Zoro und der Bestätigung des hohen Lithiumgehalts in diesem spodumenhaltigen Gang sind wir bestrebt, mit der Unterstützung von Dr. Bob Linnen und Dr. Tania Martins rasch unser Explorationsprogramm für 2017 zu planen. Durch die geplanten Tätigkeiten sind wir in der Lage, die Gänge Nr. 2 bis 7 auf unserem optionierten Gebiet zu bewerten und auch unser nächstes Bohrprogramm im Gang Zoro 1 vorzubereiten, während wir gleichzeitig einen technischen Bericht gemäß dem NI 43-101 erstellen. Der technische Inhalt dieser Pressemitteilung wurde von Mark Fedikow, P.Ge., einer nach NI 43-101 qualifizierten Person, überprüft und genehmigt.

Über das Unternehmen

[Far Resources Ltd.](#) ist ein Explorationsunternehmen, das an der Canadian Securities Exchange unter dem Kürzel FAT notiert. Das Hauptaugenmerk des Unternehmens ist auf die Identifizierung und Erschließung von vielversprechenden Mineralprojekten in stabilen Rechtsstaaten gerichtet. Far Resources wird möglicherweise Konzessionsgebiete oder Optionen auf Konzessionsgebiete erwerben, um sein fortwährendes Ziel zu erfüllen, Rohstoff-Chancen zu lokalisieren, voranzutreiben und ihr Potenzial freizusetzen. Far Resources verfügt derzeit über zwei Mineralprojekte. Das Lithiumprojekt Zoro umfasst eine Reihe von bekannten Lithium-Pegmatit-Vorkommen und liegt in der Nähe von Snow Lake, MB. Manitoba wurde vom Fraser Institute als das weltweit zweitbeste Rechtssystem für Bergbauinvestitionen eingestuft. Das zweite Projekt ist das Projekt Winston in New Mexico, USA. Dabei handelt es sich um ein weiteres historisches Bergbaugesamt mit potenziellen Silber- und Goldlagerstätten. Auch New Mexico wird vom Fraser Institute als eines der 25 bergbaufreundlichsten Rechtssysteme der Welt eingestuft. Für umfassende Informationen über unsere derzeitigen Projekte besuchen Sie bitte unsere aktualisierte Website unter www.farresources.com. Far Resources hat die Option auf seine zu 100% unternehmenseigene Liegenschaft

Tchentlo Lake in British Columbia, Kanada, an Alchemist Mining Inc. verkauft.

FÜR DAS BOARD OF DIRECTORS VON Far Resources Ltd.

Keith C. Anderson, President
604-805-5035

Die Canadian Securities Exchange hat den Inhalt dieser Meldung weder genehmigt noch abgelehnt und übernimmt keine Verantwortung für die Angemessenheit bzw. Genauigkeit des Inhalts dieser Meldung.

Diese Pressemitteilung enthält zukunftsgerichtete Aussagen, die sich auf zukünftige Ereignisse oder Leistungen beziehen und die aktuellen Erwartungen und Annahmen des Managements reflektieren. Solche zukunftsgerichteten Aussagen spiegeln die aktuellen Ansichten des Managements wider und beruhen auf Annahmen des Unternehmens bzw. Informationen, die dem Management derzeit zur Verfügung stehen. Die Leser werden darauf hingewiesen, dass diese zukunftsgerichteten Aussagen weder ein Versprechen noch eine Garantie darstellen und Risiken und Unsicherheiten unterliegen, die dazu führen können, dass zukünftige Ergebnisse erheblich von den erwarteten Ergebnissen abweichen. Sämtliche zukunftsgerichtete Aussagen in dieser Pressemitteilung werden durch diese und andere vorsorgliche Hinweise in unseren Veröffentlichungen bei der kanadischen Wertpapierbehörde SEDAR (www.sedar.com) eingeschränkt. Diese zukunftsgerichteten Aussagen gelten zum Datum dieser Pressemitteilung und das Unternehmen ist nicht verpflichtet, diese zu aktualisieren oder zu berichtigen, um neuen Ereignissen oder Umständen Rechnung zu tragen, sofern dies nicht von den geltenden Wertpapiergesetzen gefordert wird. Diese Pressemitteilung stellt kein Angebot zum Kauf oder Verkauf von Wertpapieren dar und das Unternehmen vermittelt auch keine Wertpapierkäufe in Rechtssystemen, in denen der Kauf, das Angebot oder der Verkauf von Wertpapieren vor der Registrierung oder Qualifizierung gemäß den geltenden Wertpapiergesetzen rechtswidrig wäre.

Diese Pressemeldung stellt kein Verkaufsangebot bzw. kein Vermittlungsangebot zum Kauf der Wertpapiere in den Vereinigten Staaten oder anderen Rechtsstaaten dar. Die Wertpapiere wurden bzw. werden nicht gemäß dem United States Securities Act von 1933 in der jeweils gültigen Fassung oder den Wertpapiergesetzen der einzelnen US-Bundesstaaten registriert. Sie dürfen daher ohne Registrierung bzw. ohne Freistellung von der entsprechenden Registrierungspflicht des US-Wertpapiergesetzes weder in den Vereinigten Staaten noch an eine sog. U.S. Person angeboten oder verkauft werden.

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/62098--Far-Resources-plant-die-Exploration-fuer-2017-im-Lithiumkonzessionsgebiet-Zoro.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](#).