

Spearmint Resources durchteuft Tonstein-Zielformation in seinem Lithiumprojekt in Clayton Valley

23.02.2018 | [IRW-Press](#)

23. Februar 2018 - [Spearmint Resources Inc.](#) (SRJ oder das Unternehmen) (SRJ-TSX.V) (SPMTF-OTCBB) (A2AHL5--FWB) möchte bekannt geben, dass das erste Bohrloch - RC-Bohrloch SMR-1 - abgeschlossen ist. Das Loch wurde bis in eine Tiefe von 340 Fuß niedergebracht und durchteufte die Tonstein-Zielformation auf einem mächtigen Abschnitt von etwa 250 Fuß. Die Proben aus SMR-1 wurden per Eilkurier zur sofortigen Analyse nach Reno transportiert. Die Bohrung von Loch Nr. 2 ist im Gange. Im Rahmen der Bohrungen in Spearmints Lithiumprojekt sind drei Bohrlöcher zur Untersuchung der grünen Tonsteinformation und ein tiefes Bohrloch zur Untersuchung des tiefliegenden Soleziels geplant. Dieses Soleziel befindet sich weniger als eine halbe Meile östlich des Erkundungsbohrlochs von Pure Energy Minerals, das als Förderbohrung fertiggestellt wurde.

James Nelson, President von Spearmint, sagt dazu: Wir freuen uns sehr, dass das erste Bohrloch die lithiumhaltige Tonstein-Zielformation durchteuft hat. Wir sehen den Analyseergebnissen und den nächsten drei Bohrlöchern entgegen.

http://www.irw-press.at/prcom/images/messages/2018/42529/SRJ_feb_23_intersect_targeted_formation_DE_PRCOM.001.jpeg

Die aktuellen Projekte von Spearmint beinhalten ein Portfolio mit Lithiumkonzessionen. Die Lithiumprojekte Clayton Valley in Nevada, die aus zwei Konzessionen mit einer Grundfläche von 800 Acres bestehen, grenzen an die Projekte von Pure Energy Minerals (PE.v) und [Cypress Development Corp.](#) (CYP.v) an. Spearmint verfügt außerdem über drei Lithiumprojekte in Quebec: die 4.485 Acres große Lithiumkonzession Pressiac, die 524 Acres umfassende Lithiumkonzession Whabouchi und die 2.636 Acres große Lithiumkonzession Whabouchi Lakes West unweit der Projekte von [Nemaska Lithium Inc.](#) (NMX.t) und [Critical Elements Corp.](#) (CRE.v).

Spearmints Vanadiumprojekte Chibougamau, die aus fünf unabhängigen Konzessionen mit 9.735 Acres Grundfläche bestehen, grenzen an die Vanadiumlagerstätte im Vanadiumprojekt Ilmenite von BlackRock Metals (Privatunternehmen), das Projekt von Vanadiumcorp Resource Inc. (VRB-TSX.V) und das Vanadiumprojekt von [Vanadium One Energy Corp.](#) (VONE-TSX.V) oder befinden sich in deren Nähe.

Spearmints Projekte umfassen auch drei Goldschwerpunktgebiete in British Columbia: die Goldkonzessionen im Golden Triangle, die aus vier unabhängigen Konzessionen mit 4.095 Acres Grundfläche bestehen und an ein Projekt von [GT Gold Corp.](#) (GTT.v) grenzen; die Konzessionen Gold Mountain, die aus drei unabhängigen Konzessionen mit 1.245 Acres Grundfläche bestehen und an ein Projekt von Barkerville Gold Mines (BGM.v) grenzen, und das 3.052 Acres große Kupfer-Gold-Projekt NEBA, das an den Grundbesitz von [Aben Resources Ltd.](#) (ABN.v) grenzt. Das 8.482 Acres große Nickel-Kupfer-Projekt EL North von Spearmint umfasst die zusammenhängenden Konzessionen EL North, EL North 2 und BUDDY im Bergbaucamp Eskay Creek und grenzt an den Grundbesitz von [Garibaldi Resources Corp.](#) (GGI.v) an. Das 1.500 Acres große Magnesiumprojekt WHY WEST von Spearmint nahe Rossland, BC grenzt unmittelbar an das Projekt von West High Yield Resources (WHY - TSX Venture) an.

Frank Bain, PGeo und qualifizierter Sachverständiger, hat diese Pressemeldung geprüft und ihren Inhalt genehmigt.

Wenn Sie in den Nachrichtenverteiler von Spearmint aufgenommen werden möchten, senden Sie Ihre E-Mail-Adresse bitte an info@spearmintresources.ca.

Kontaktdaten

James Nelson, President [Spearmint Resources Inc.](#)
Spearmint Resources Inc.
Suite 1470 - 701 West Georgia Street
Vancouver, BC V7Y 1C6

Tel: 1604646-6903
www.spearmintresources.ca

Die TSX Venture Exchange Inc. und deren Regulierungsorgane (in den Statuten der TSX Venture Exchange Inc. 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, 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/65099--Spearmint-Resources-durchteuft-Tonstein-Zielformation-in-seinem-Lithiumprojekt-in-Clayton-Valley.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 -1999-2025. Es gelten unsere [AGB](#) und [Datenschutzrichtlinien](#).