

Noram Ventures: CVZ-67 endet laut Analyse bei 153 m in Lithium mit einem Gehalt von 1220 ppm

21.04.2021 | [IRW-Press](#)

Vancouver, 21. April 2021 - [Noram Ventures Inc.](#) (Noram oder das Unternehmen) (TSX - Venture: NRM / Frankfurt: N7R / OTCQB: NRVTF) gibt erfreut die Analyseergebnisse von Bohrloch CVZ-67 bekannt, das in einer Tiefe von 502 Fuß (153 m) abgeschlossen wurde. Die ersten 202 Fuß (61,6 m) wurden durch Oberflächenkies gebohrt, ehe man auf die Tonstein- und Schlammsteineinheiten in der Esmeralda-Formation traf. Ein 19 Fuß (5,8 m) breiter Abschnitt aus braunem, sandigem Tonstein wurde durchteuft, gefolgt von 11 Fuß (3,6 m) Schlammstein. Ab da bis zum Ende des Bohrlochs, über 232-502 Fuß (70,7-153 m), durchdrang das Bohrloch blaues und blauschwarzes Schlammgestein, das durchgehend die höheren Lithiumgehalte aufweist. Der Abschnitt von 282-502 Fuß (61,6-153,0) enthielt 220 Fuß (67,1 m) mit durchschnittlich 1.000 ppm Li. Wie auf dem Abtragungsprofil von CVZ-67 zu sehen, endete das Bohrloch mit einem Lithiumgehalt von 1.220 ppm Li und der Gehalt scheint sich zur Tiefe hin zu steigern.

Das ist ein weiteres phänomenales Bohrloch, das tiefgehende Auswirkungen auf Größe und Gehalt der nächsten Ressourcenberechnung haben wird, sagte Brad Peek, MSc, CPG, und qualifizierter Sachverständiger Person gemäß der Vorschrift NI 43-101 für das Lithiumkonzessionsgebiet Zeus von Noram Ventures.

[https://www.irw-press.at/prcom/images/messages/2021/57962/NRM-CVZ67Results_NR\(04.21.21\)_DEPRcom.001.png](https://www.irw-press.at/prcom/images/messages/2021/57962/NRM-CVZ67Results_NR(04.21.21)_DEPRcom.001.png)

[https://www.irw-press.at/prcom/images/messages/2021/57962/NRM-CVZ67Results_NR\(04.21.21\)_DEPRcom.001.png](https://www.irw-press.at/prcom/images/messages/2021/57962/NRM-CVZ67Results_NR(04.21.21)_DEPRcom.001.png)

Abbildung 1a) Abtragungsprofil von CVZ-67 mit den verschiedenen Schlammsteintypen, die ab der Oberfläche bis zu einer Tiefe von 502 Fuß (153 m) vorgefunden wurden

1b) Karte des Konzessionsgebiets Zeus mit a) Lage der aktuellen angedeuteten und vermuteten Ressourcen mit einem Cutoff-Gehalt von >900ppm Li; b) Lage der Bohrstandorte, die für das Phase-V-Programm 2020/2021 abgeschlossen wurden.

von (Fuß)	bis (Fuß)	(m)	Gesteinstyp
0	202	0,0	61,6 Oberflächenkies
202	221	61,6	67,4 Brauner, sandiger Tonstein
221	232	67,4	70,7 Hellbrauner Lehmstein
232	464	70,7	141,4 Blauer Lehmstein
464	502	141,4	153,0 Blauer & schwarzer Lehmstein

Gesamttiefe
= 502

Fuß

Tabelle 1 - Zusammenfassung des Abtragungsprofils aus Abbildung 1a, mit Beschreibung der Lithologien

von CVZ-67 ab der Oberfläche bis zu einer Tiefe von 502 Fuß (153 m).

Die Proben wurden an das Labor von ALS Labs in North Vancouver geschickt. Diese Flussbett-Sedimente haben sehr einheitliche Lithologien und Lithiumgehalte über große Gebiete des Clayton Valley gezeigt.

Die fachlichen Informationen in dieser Pressemeldung wurden von Brad Peek., M.Sc., CPG, in seiner Eigenschaft als qualifizierter Sachverständiger gemäß der Vorschrift National Instrument 43-101 für Norams Lithiumprojekt Clayton Valley geprüft und genehmigt.

Über Noram Ventures Inc.

Noram Ventures Inc. (TSX-V: NRM; Frankfurt: N7R/ OTCQB: NRVTF) ist ein Junior-Explorationsunternehmen mit Sitz in Kanada, dessen Ziel darin besteht, Lithiumlagerstätten zu erschließen und sich als kostengünstiger Lieferant zu etablieren. Das primäre Projekt des Unternehmens ist das Lithiumprojekt Zeus (Zeus) in Clayton Valley, Nevada. Das Projekt Zeus verfügt über eine aktuelle Ressourcenschätzung von 124 Millionen Tonnen mit 1.136 ppm Lithium in der Kategorie der angedeuteten Ressource und 77 Millionen Tonnen Lithium mit 1.045 ppm Lithium in der Kategorie der vermuteten Ressourcen (Cutoff-Wert von 900 ppm Li: 1,18 Millionen Tonnen Lithiumcarbonatäquivalent - LCÄ).

Norams langfristige Strategie besteht darin, ein multinationales Lithiumunternehmen aufzubauen, das auf die Produktion und den Verkauf von Lithium in den Märkten Europas, Nordamerikas und Asiens spezialisiert ist.

Für weitere Informationen besuchen Sie bitte unsere Webseite www.noramventures.com.

FÜR DAS BOARD OF DIRECTORS: [Noram Ventures Inc.](http://www.noramventures.com)

Anita Algie eh.
Director & CFO
Büro: (604) 553-2279

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. Diese Pressemitteilung enthält möglicherweise zukunftsgerichtete Informationen, die keine historischen Fakten beinhalten. Zukunftsgerichtete Informationen unterliegen bestimmten Risiken, Unsicherheiten und anderen Faktoren, die dazu führen könnten, dass sich die tatsächlichen Ereignisse, Ergebnisse, Leistungen, Perspektiven und Möglichkeiten erheblich von jenen unterscheiden, die in solchen Informationen direkt oder indirekt erwähnt werden. Zu den in dieser Pressemeldung enthaltenen zukunftsgerichteten Informationen zählen unter anderem auch Aussagen über die im Rahmen der Vereinbarung abgeschlossenen Transaktionen. Zu den Faktoren, die dazu führen können, dass die tatsächlichen Ergebnisse wesentlich von jenen abweichen, die in den zukunftsgerichteten Informationen beschrieben sind, zählen unter anderem auch die Genehmigungsverfahren bei der Behörde. Obwohl Noram die Annahmen, die zur Erstellung der zukunftsgerichteten Informationen verwendet wurden, für angemessen hält - dazu zählt auch der zeitgerechte Erhalt aller erforderlichen Genehmigungen durch die Behörden -, sind diese Informationen nicht zuverlässig und gelten nur ab dem Datum dieser Pressemeldung. Es kann nicht garantiert werden, dass solche Ereignisse im zeitlich vorgegebenen Rahmen bzw. überhaupt eintreten. Sofern nicht in den geltenden Wertpapiergesetzen vorgeschrieben, schließt Noram jegliche Absicht oder Verpflichtung zur öffentlichen Aktualisierung oder Korrektur der zukunftsgerichteten Informationen infolge einer neuen Sachlage, künftiger Ereignisse oder aus sonstigen Gründen aus.

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](https://www.rohstoff-welt.de)

Die URL für diesen Artikel lautet:

<https://www.rohstoff-welt.de/news/77125--Noram-Ventures--CVZ-67-endet-laut-Analyse-bei-153-m-in-Lithium-mit-einem-Gehalt-von-1220-ppm.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](#).