Noram erhält Ergebnisse für CVZ-66: Höchstwert von 1540 ppm auf Abschnitt von 220 Fuß mit durchschnittlich 1124 ppm Lithium

02.03.2021 | IRW-Press

Vancouver, 2. März 2021 - Noram Ventures Inc. (Noram oder das Unternehmen) (TSX - Venture: NRM / Frankfurt: N7R / OTCQB: NRVTF) freut sich, den erfolgreichen Abschluss der Bohrung CVZ-66 bekannt zu geben. Das Bohrloch wurde in 462 Fuß Tiefe (140,8 m) abgeschlossen. Ein Abschnitt von 220 Fuß (67,1 m) wurde zwischen 212 Fuß (64,6 m) und 432 Fuß (131,7 m) durchteuft.

Wir sind sehr stolz auf unsere Fortschritte und insbesondere auf diese Bohrphase. Die Erfolge bei den Bohrungen in bisher unerschlossenen Bereichen des Konzessionsgebiets Zeus bis zu einer Tiefe von 500 Fuß, die immer noch Mineralisierung aufweisen, bedeuten einen exponentiellen Anstieg der aktuellen Ressource. Soweit wir wissen, gehören diese durchteuften, hochgradigen Abschnitte zu den tiefsten und mächtigsten Durchörterungen in Clayton Valley, sagte Norams CFO und Director Anita Algie.

https://www.irw-press.at/prcom/images/messages/2021/57018/NRM-CVZ-66ResultsNR(03.02.21) DEPRcom.001.png

 $https://www.irw-press.at/prcom/images/messages/2021/57018/NRM-CVZ-66ResultsNR (03.02.21) _DEPRcom.002.png (19.01) _DEPR$

Abbildung 1a) Abtragungsprotokoll von CVZ-66, das die unterschiedlichen Tonsteintypen beschreibt, die in der Tiefe ab der Oberfläche bis 432 Fuß (140,8 m) vorgefunden wurden; b) Karte des Konzessionsgebiets Zeus, die a) den Standort der aktuellen angedeuteten und vermuteten Ressourcen mit einem Cutoff-Gehalt von > 900 ppm Li zeigt; b) Standort der bis dato abgeschlossenen oder aktuellen Bohrstandorte (in Grün dargestellt) für das Phase-V-Programm 2020. Geplante, noch nicht erkundete Bohrstellen sind in Weiß dargestellt.

16.11.2025 Seite 1/3

BohrloProbennvon ch r uß	(Fbis	(FLi (pp m)
	•	, , , , ,
CVZ-661710339382 CVZ-661710340392	392 402	940 990
CVZ-661710340392 CVZ-661710341402 CVZ-661710342412 CVZ-661710345432 CVZ-661710346442 CVZ-661710347452	412 422 432 442 452 462	940 830 1020 750 580

Tabelle 1: Zusammenfassung der Probenergebnisse aus CVZ-66 ab der Oberfläche bis in eine Tiefe von 462 Fuß

Die Beständigkeit der Mächtigkeit und des Gehalts der in der Phase V durchbohrten Tonsteinschichten ist sehr ermutigend. Während es bei der Farbe des Steins Variationen gibt, sind die hochgradigen Lithiumgehalte soweit konstant, und mit jedem Bohrloch werden der nächsten Ressourcenschätzung des Unternehmens mehrere zehn Millionen Tonnen hinzugefügt, so Brad Peek, der beratende Geologe für alle fünf Phasen der Explorationsbohrungen von Noram in Clayton Valley.

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.

16.11.2025 Seite 2/3

FÜR DAS BOARD OF DIRECTORS:

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 Die URL für diesen Artikel lautet:

https://www.rohstoff-welt.de/news/76355--Noram-erhaelt-Ergebnisse-fuer-CVZ-66~-Hoechstwert-von-1540-ppm-auf-Abschnitt-von-220-Fuss-mit-durchschnittli

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 <u>AGB</u> und <u>Datenschutzrichtlinen</u>.

16.11.2025 Seite 3/3