

Noram Ventures erhält Ergebnisse für CVZ-64: Höchstwert von 1.860 ppm auf Abschnitt von 250 Fuß mit durchschnittlich 1.077 ppm Lithium

25.02.2021 | [IRW-Press](#)

Vancouver, 25. Februar 2021 - [Noram Ventures Inc.](#) (TSX Venture: NRM, Frankfurt: N7R, OTCQB: NRVTF) (Noram oder das Unternehmen) freut sich, den erfolgreichen Abschluss von CVZ-64 bekannt zu geben. Das Unternehmen hat das Kernbohrloch CVZ-64 in einer Tiefe von 422 Fuß (128,6 Meter) abgeschlossen und erfreut festgestellt, dass es sich dabei um ein weiteres Bohrloch handelt, in dem die Mineralisierung im Wesentlichen an der Oberfläche begann. Ein Abschnitt von 250 Fuß (76,2 Meter) wurde zwischen 22 Fuß (6,7 Meter) und 272 Fuß (82,9 Meter) durchschnitten.

[https://www.irw-press.at/prcom/images/messages/2021/56935/NRM-CVZ-64ResultsNR\(02.25.21\)_DEPRcom.001.png](https://www.irw-press.at/prcom/images/messages/2021/56935/NRM-CVZ-64ResultsNR(02.25.21)_DEPRcom.001.png)

[https://www.irw-press.at/prcom/images/messages/2021/56935/NRM-CVZ-64ResultsNR\(02.25.21\)_DEPRcom.002.png](https://www.irw-press.at/prcom/images/messages/2021/56935/NRM-CVZ-64ResultsNR(02.25.21)_DEPRcom.002.png)

Abbildung 1a) Abtragungsprotokoll von CVZ-64, das die unterschiedlichen Tonsteintypen beschreibt, die in der Tiefe ab der Oberfläche bis 422 Fuß (128,6 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.

Probennr.	von	(Fbis	(FTiefe bis	Tiefe bis	Li
	uß	uß	obersten	untersten	(ppm)
))	Bereich	Bereich	
			(m)	(m)	
1710229	22	32	6,7	9,8	940
1710230	32	42	9,8	12,8	480
1710231	42	52	12,8	15,8	880
1710232	52	62	15,8	18,9	860
1710233	62	72	18,9	21,9	730
1710240	72	82	21,9	25,0	1770
1710241	82	92	25,0	28,0	1010
1710242	92	102	28,0	31,1	1430
1710243	102	112	31,1	34,1	1740
1710244	112	122	34,1	37,2	1860
1710245	122	132	37,2	40,2	1260
1710246	132	142	40,2	43,3	900
1710247	142	152	43,3	46,3	1130
1710248	152	162	46,3	49,4	1090
1710249	162	172	49,4	52,4	1620
1710250	172	182	52,4	55,5	1150
1710251	182	192	55,5	58,5	900
1710252	192	202	58,5	61,6	970
1710253	202	212	61,6	64,6	1000
1710255	212	222	64,6	67,7	890
1710256	222	232	67,7	70,7	870
1710257	232	242	70,7	73,8	730
1710258	242	252	73,8	76,8	620
1710259	252	262	76,8	79,9	1230
1710260	262	272	79,9	82,9	870
1710261	272	282	82,9	86,0	690
1710262	282	292	86,0	89,0	730
1710263	292	302	89,0	92,0	580
1710264	302	312	92,0	95,1	550
1710265	312	322	95,1	98,1	670
1710266	322	332	98,1	101,2	640
1710267	332	342	101,2	104,2	710
1710268	342	352	104,2	107,3	650
1710269	352	362	107,3	110,3	490
1710270	362	372	110,3	113,4	450
1710271	372	382	113,4	116,4	490
1710272	382	392	116,4	119,5	610
1710273	392	402	119,5	122,5	396
1710274	402	412	122,5	125,6	429
1710275	412	422	125,6	128,6	377

Tab. 1: Zusammenfassung der Probenergebnisse aus CVZ-64 ab der Oberfläche bis in eine Tiefe von 422 Fuß

Brad Peek., M.Sc., CPG, ist als qualifizierter Sachverständiger gemäß der Vorschrift National Instrument 43-101 für Norams Lithiumprojekt Clayton Valley zuständig und hat den fachlichen Inhalt dieser Pressemeldung 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 Lithiumkarbonatäquivalent - 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:

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/76297--Noram-Ventures-erhaelt-Ergebnisse-fuer-CVZ-64--Hoechstwert-von-1.860-ppm-auf-Abschnitt-von-250-Fuss-mit-du>

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](#).