

Patriot Battery Metals Inc.: Einige der besten Bohrungen des es jemals gab!

12.12.2024 | [Hannes Huster \(Goldreport\)](#)

Patriot gab heute Bohrergebnisse von der relativ neu entdeckten VEGA-Zone auf CV13 bekannt: [Link](#). Der beste Treffer war ein 31,2 Meter langer Abschnitt mit 3,35% (!) Lithium und darin enthalten 4,7 Meter mit 5,37%.

Nur um dies einmal kurz einzuordnen. Viele Lithium-Produzenten verkaufen ihr fertiges Lithium-Konzentrat mit 5,50% Lithium und [Patriot Battery Metals](#) hatte einen Abschnitt über fast fünf Meter mit 5,37% Lithium im Gestein!!

Viele weitere Treffer Zonen die 30 Meter stark sind und Gehalten von 1,65% bis über 2%:

The summer-fall drill program at the CV13 Spodumene Pegmatite targeted the high-grade Vega Zone, located along its eastern flank. The objectives were to expand this high-grade zone as well as to identify some primary controls on its emplacement. A total of 33 NQ size drill holes (9,950 m) were completed. Highlights are listed below and expanded upon in Figure 1:

- 31.2 m at 3.35% Li_2O , including 4.7 m at 5.37% Li_2O (CV24-747).
- 31.8 m at 2.07% Li_2O , including 11.7 m at 3.47% Li_2O (CV24-773).
- 35.7 m at 1.65% Li_2O , including 28.3 m at 2.05% Li_2O (CV24-582).
- 33.0 m at 2.02% Li_2O , including 4.6 m at 4.19% Li_2O (CV24-754).
- 29.2 m at 2.05% Li_2O , including 14.3 m at 3.09% Li_2O (CV24-761).

Nahezu alle heute vorgelegten Bohrungen liegen außerhalb der bisherigen Ressourcen-Kalkulation und werden somit zum Wachstum des Vorkommens beitragen. Sehr interessant die Lage der Mineralisierungen. Nahezu ideal für einen Abbau:

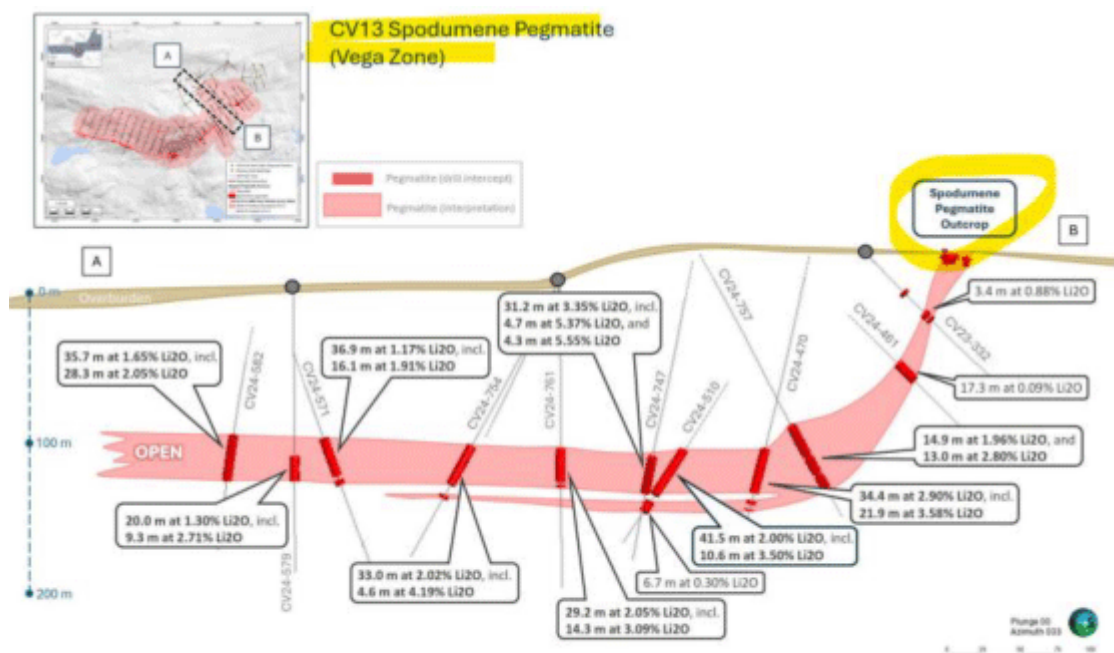


Figure 4: Preliminary cross-section interpretation of the CV13 geological model at the Vega Zone. Results reported herein for CV24-571, 579, 582, 747, 754, 757, and 761.

Das Management geht aber noch nicht davon aus, dass man die Zone vollständig erkundet hat. Man vermutet viele weitere Kilometer an aussichtsreichen Zonen in Richtung von CV12 und CV8:

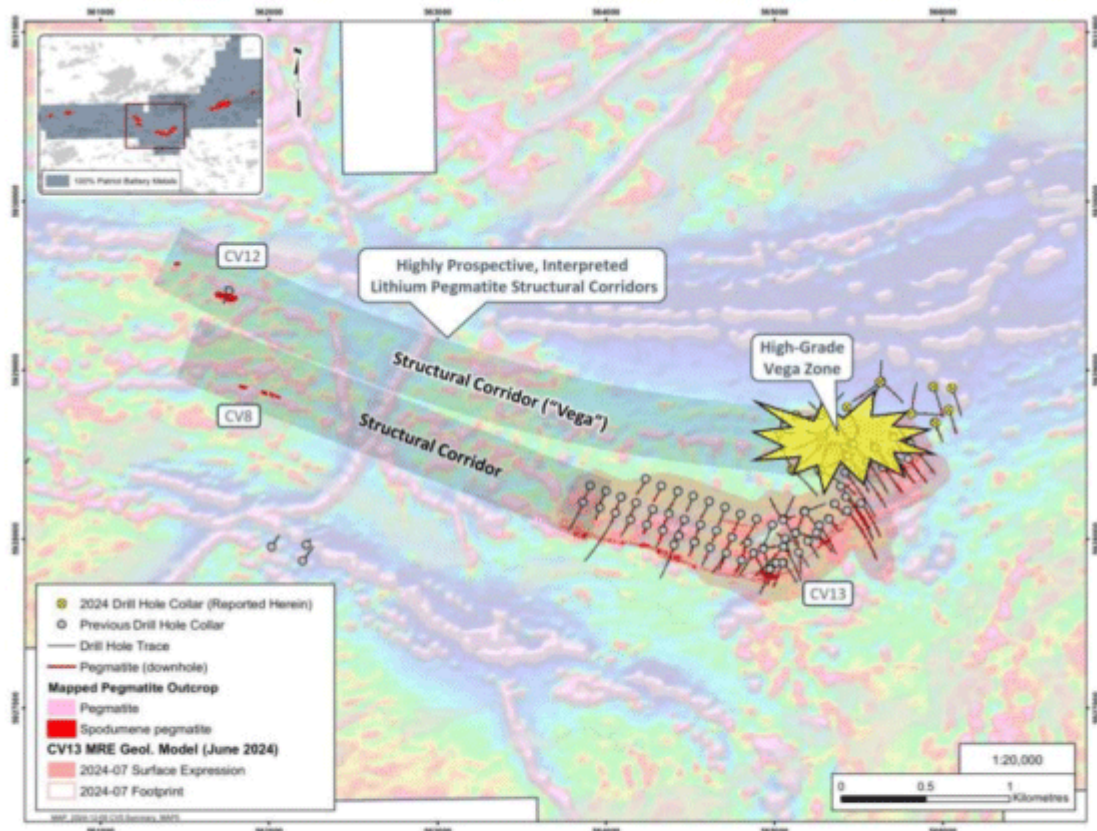


Figure 5: Two highly prospective interpreted structural corridors between CV13 and the CV8 and CV12 spodumene pegmatites that remain to be drill tested. Airborne magnetic underlay.

Gemäß meinen Recherchen war eine der besten Lithium-Bohrungen der Welt auf dem Greenbushes Projekt in Westaustralien die Bohrung GBRC019 aus dem Jahr 2018. Diese Bohrung zeigte 31,7 Meter mit 2,45% Lithium an. Dieses Rekord-Bohrloch hat dann Patriot heute dann mit 31,2 Meter und 3,35% Lithium pulverisiert und gleich noch einige vergleichbare Bohrungen nahegelegt.

Einschätzung:

Was kann ich als Aktionär mehr erwarten als die vermeintlich beste Bohrung der Welt in ein Hard-Rock-Lithium-Projekt in Quebec - einer der besten und angesehensten Bergbauregionen auf dem Planeten.

Die Aktie hat in Sydney nur 3,33% zugelegt, was an der weiterhin getrübbten Stimmung im Sektor liegt. Patriot ist auf dem besten Wege, ein kanadisches "Greenbushes" zu schaffen und wie es auch immer kommen mag, derartige Weltklasse-Liegenschaften setzen sich am Ende immer durch.



© Hannes Huster

Quelle: Auszug aus dem Börsenbrief "[Der Goldreport](#)"

Pflichtangaben nach §34b WpHG und FinAnV

Wesentliche Informationsquellen für die Erstellung dieses Dokumentes sind Veröffentlichungen in in- und ausländischen Medien (Informationsdienste, Wirtschaftspresse, Fachpresse, veröffentlichte Statistiken, Ratingagenturen sowie Veröffentlichungen des analysierten Emittenten und interne Erkenntnisse des analysierten Emittenten).

Zum heutigen Zeitpunkt ist das Bestehen folgender Interessenkonflikte möglich: Hannes Huster und/oder Der Goldreport Ltd. mit diesen verbundene Unternehmen:

- 1) stehen in Geschäftsbeziehungen zu dem Emittenten.
- 2) sind am Grundkapital des Emittenten beteiligt oder könnten dies sein.
- 3) waren innerhalb der vorangegangenen zwölf Monate an der Führung eines Konsortiums beteiligt, das Finanzinstrumente des Emittenten im Wege eines öffentlichen Angebots emittierte.
- 4) betreuen Finanzinstrumente des Emittenten an einem Markt durch das Einstellen von Kauf- oder Verkaufsaufträgen.
- 5) haben innerhalb der vorangegangenen zwölf Monate mit Emittenten, die selbst oder deren Finanzinstrumente Gegenstand der Finanzanalyse sind, eine Vereinbarung über Dienstleistungen im Zusammenhang mit Investmentbanking-Geschäften geschlossen oder Leistung oder Leistungsversprechen aus einer solchen Vereinbarung erhalten.

Dieser Artikel stammt von [Rohstoff-Welt.de](https://www.rohstoff-welt.de)

Die URL für diesen Artikel lautet:

<https://www.rohstoff-welt.de/news/91688--Patriot-Battery-Metals-Inc.--Einige-der-besten-Bohrungen-des-es-jemals-gab.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](#).