

# Victory Battery Metals erwirbt neues Konzessionsgebiet in Lithiumregion James Bay

15.02.2023 | [IRW-Press](#)

- Victory erwirbt 280 neue Schürfrechte, womit sich die Anzahl von Schürfrechten auf insgesamt 347 erhöht, und erweitert somit die Stingray-Konzessionsgebiete in Quebec, die an die Corvette-Lithiumentdeckungen von Patriot Battery Metals (TSX-V: PMET) angrenzen

- Stingray-Konzessionsgebiete von Victory von 3.417 auf 17.792 ha erweitert

- Explorationsteam von Victory strebt weiterhin zusätzliche Konzessionsgebiete in vielversprechenden Lithiumgebieten in Nordamerika an

Vancouver, 15. Februar 2023 - [Victory Battery Metals Corp.](#) (CSE: VR) (FWB: VR61) (OTC: VRCFF) (Victory oder das Unternehmen) freut sich bekannt zu geben, dass das Unternehmen 280 neue Schürfrechte in der Lithiumregion James Bay erworben hat, womit sich die Gesamtzahl der Schürfrechte im Gebiet, das an die Corvette-Lithiumentdeckungen von Patriot Battery Metals (TSX-V: PMET) angrenzt, auf 347 erhöht.

Der Besitz von Victory stellt nun ein beträchtliches Landpaket in einem unzureichend erkundeten Gebiet innerhalb einer aufstrebenden Lithiumregion dar. Mit diesem Erwerb werden die Stingray-Konzessionsgebiete von 3.417 auf 17.792 ha südlich des Konzessionsgebiets Corvette von Patriot Battery Metals erweitert. Die Schürfrechteblöcke von Stingray erstrecken sich von Corvette über mehrere Kilometer sowie über eine Streichenlänge von 65 km in Ost-West-Richtung (Abb. 1).

[https://www.irw-press.at/prcom/images/messages/2023/69297/Victory\\_150223\\_DEPRcom.001.png](https://www.irw-press.at/prcom/images/messages/2023/69297/Victory_150223_DEPRcom.001.png)

Abb. 1: Stingray-Konzessionsgebiete von Victory, einschließlich neuer Schürfrechte wie angegeben

Die Erweiterung der Präsenz von Victory an diesem erstklassigen Standort hat höchste Priorität und ermöglicht es uns, die Stingray-Konzessionsgebiete des Unternehmens zu konsolidieren, die Explorationsarbeiten zu optimieren und eine bedeutsame Präsenz für weitere strategische Erwerbe und/oder Partnerschaften zu schaffen, sagte Mark Ireton, President von Victory Battery Metals.

Die neuen Schürfrechte wurden für eine Barzahlung in Höhe von 100.000 \$ und 3 Millionen Aktien erworben. Der Erwerb besteht aus drei Blöcken, die nun Teil der Stingray-Konzessionsgebiete werden:

## **Block 1 (Block Kaanaan):**

- 146 Schürfrechte, 7.486 ha, etwa 2-3 km südöstlich und östlich des Lithiumkonzessionsgebiets Corvette von PMET gelegen

- Umfasst die östliche Ausdehnung einer großen regionalen Verwerfungsstruktur, die den Kontakt zwischen dem Metavulkangestein aus dem Archaikum und den Granodioriten aus dem Archaikum darstellt. Interpretationen zufolge hat diese Hauptstruktur die Einlagerung von lithiumhaltigen Pegmatiten innerhalb des Lithiumprojekts Corvette im Westen kontrolliert.

## **Block 2 (Block Lac):**

- 92 Schürfrechte, 4.730 ha, etwa 5 km südlich des Lithiumkonzessionsgebiets Corvette von PMET gelegen

- Umfasst mehrere Erweiterungen einer vielversprechenden metavulkanischen Einheit, die als Muttergestein für lithiumhaltige Pegmatite in der James Bay Area bekannt ist. Der Block Lac umgibt und umfasst die unerkundete Erweiterung des Projekts Hellcat von Infinity Stone Ventures (CSE: GEMS), wo fünf Pegmatite innerhalb von Grünstein identifiziert wurden.<sup>1</sup>

## **Block 3 (Block Riviere):**

- 42 Schürfrechte, 2.159 ha, etwa 8 km südwestlich des Lithiumkonzessionsgebiets Corvette von PMET gelegen

- Neben einer großen, in Ost-West-Richtung verlaufenden regionalen Struktur und geologischen Kontaktzone zwischen Tonalit/Granodiorit und metavulkanischen/metasedimentären Einheiten gelegen

### Über die Lithiumregion James Bay

Die Region James Bay in Quebec befindet sich im Superior-Kraton. Dieser Kraton aus dem Archaikum wurde im Laufe der Zeit durch verschiedene Faltengürtel (Orogene) deformiert, wodurch große Verwerfungszonen entstanden, die Gold-, Lithium-, Kupfer-, Zink- und Silbermineralisierungen enthalten. Der Großteil der neuen Claims bei Stingray liegt entlang der gleichen Gesteinseinheit, die zuvor von Patriot Battery Metals Inc. kartiert wurde und lithiumhaltige Pegmatite mit einer Länge von bis zu 20 km und Li<sub>2</sub>O-Werten von bis zu 1.280 ppm enthält.<sup>2</sup>

Das Konzessionsgebiet Corvette von Patriot Battery Metals verfügt über bedeutendes Lithiumpotenzial, das anhand des 2,6 km langen Spodumen-Pegmatits CV5 verdeutlicht wird, welcher Bohrabschnitte von 156,9 m mit 2,12 % Li<sub>2</sub>O, einschließlich 25,0 m mit 5,04 % Li<sub>2</sub>O oder 5,0 m mit 6,36 % Li<sub>2</sub>O (CV22-083), 159,7 m mit 1,65 % Li<sub>2</sub>O (CV22-042), 131,2 m mit 1,96 % Li<sub>2</sub>O (CV22-100) und 52,2 m mit 3,34 % Li<sub>2</sub>O, einschließlich 15,0 m at 5,10 % Li<sub>2</sub>O (CV22-093), geliefert hat.<sup>3</sup>

Donald Théberge, P.Eng., M.B.A., ein unabhängiger qualifizierter Sachverständiger im Sinne von National Instrument 43-101, hat den technischen Inhalt dieser Pressemeldung in Bezug auf die Konzessionsgebiete Stingray im Lithiumgebiet James Bay im Auftrag des Unternehmens geprüft und genehmigt.

1<https://infinitystoneventures.com/infinity-stone-expands-with-new-claim-block-adjacent-to-hellcat-lithium-project-in-jam>

2<https://patriotbatterymetals.com/patriot-discovers-new-lithium-pegmatite-cluster-on-trend-with-the-cv5-pegmatite-and-s>

3<https://patriotbatterymetals.com/patriot-extends-strike-length-of-cv5-pegmatite-by-400-m-in-first-series-of-holes-from-i-campaign-corvette-property-quebec-canada/>

Da dieser Erwerb eine wesentliche Änderung des Geschäfts des Unternehmens darstellt, hat das Unternehmen sein Angebotsdokument, das am 6. Februar unter [www.sedar.com](http://www.sedar.com) eingereicht wurde und auf seiner Website verfügbar ist, entsprechend geändert. Das Unternehmen hat auch eine französische Version des geänderten und neu formulierten Angebotsdokuments eingereicht, damit in dieser Provinz ansässige Investoren gemäß der Ausnahme für die Finanzierung börsennotierter Ausgeber gemäß Teil 5A von NI 45-106 teilnehmen können. Potenzielle Investoren sollten dieses Angebotsdokument lesen, bevor sie eine Investitionsentscheidung treffen.

### Über Victory Battery Metals Corp.

[Victory Battery Metals Corp.](#) (CSE: VR) ist eine börsennotierte Investmentfirma mit Beteiligungen an Rohstoffprojekten in Nordamerika. Das Unternehmen sucht auch aktiv nach anderen Explorationsmöglichkeiten.

### Weitere Informationen erhalten Sie über:

Mark Ireton, President  
Tel: +1 (236) 317 2822 oder gebührenfrei 1 (855) 665-GOLD (4653)  
E-Mail: [info@victorybatterymetals.com](mailto:info@victorybatterymetals.com)

*Die Canadian Securities Exchange und deren Regulierungsorgane (in den Statuten der Canadian Securities Exchange als Regulation Services Provider bezeichnet) übernehmen keinerlei Verantwortung für die Angemessenheit oder Genauigkeit dieser Meldung.*

*Zukunftsgerichtete Aussagen: Bestimmte Informationen in dieser Pressemeldung können zukunftsgerichtete Aussagen enthalten, die mit einer Reihe von bekannten und unbekannten Risiken und Unsicherheiten behaftet sind. Alle Aussagen, die keine historischen Tatsachen darstellen, sind zukunftsgerichtete Aussagen. Dazu zählen unter anderem auch Aussagen zur zukünftigen Finanzlage, Geschäftsstrategie,*

*Verwendung von Einnahmen, Vision des Unternehmens, zu geplanten Übernahmen, Partnerschaften, Joint Ventures, strategischen Allianzen oder Kooperationen, Budgets, Kosten, Plänen und Zielen des Unternehmens. Solche zukunftsgerichteten Informationen spiegeln die aktuellen Ansichten der Unternehmensführung wider und basieren auf Informationen, die der Unternehmensführung derzeit zur Verfügung stehen. Häufig, jedoch nicht immer, können zukunftsgerichtete Aussagen an der Verwendung von Begriffen wie plant, erwartet, wird erwartet, budgetiert, schätzt, prognostiziert, beabsichtigt, glaubt oder Variationen solcher Begriffe und Phrasen (einschließlich deren Verneinung), oder an Aussagen, wonach bestimmte Aktionen eintreffen könnten, sollten, würden oder werden, erkannt werden. Eine Reihe von bekannten und unbekannten Risiken, Unsicherheiten und anderen Faktoren könnte dazu führen, dass sich die tatsächlichen Ergebnisse oder Leistungen erheblich von jenen unterscheiden, die in den zukunftsgerichteten Informationen zum Ausdruck gebracht oder impliziert wurden. Diese zukunftsgerichteten Aussagen unterliegen zahlreichen Risiken und Unsicherheiten, von denen einige nicht im Einflussbereich des Unternehmens liegen. Dazu zählen unter anderem auch der Einfluss der allgemeinen Wirtschaftslage, die Branchensituation und die Abhängigkeit von behördlichen Genehmigungen. Die Leser werden darauf hingewiesen, dass Annahmen, die zur Erstellung solcher Informationen herangezogen werden, möglicherweise ungenau sind, auch wenn sie zum Zeitpunkt der Erstellung als angemessen erachtet werden. Zukunftsgerichtete Aussagen gelten daher nicht als zuverlässig. Das Unternehmen ist nicht verpflichtet, seine zukunftsgerichteten Aussagen zu aktualisieren oder zu überarbeiten - weder infolge neuer Informationen noch aufgrund von zukünftigen Ereignissen oder aus sonstigen Gründen -, sofern dies nicht in den Wertpapiergesetzen vorgeschrieben ist.*

*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](http://www.sedar.com), [www.sec.gov](http://www.sec.gov), [www.asx.com.au](http://www.asx.com.au) oder auf der Firmenwebsite!*

---

Dieser Artikel stammt von [Rohstoff-Welt.de](http://Rohstoff-Welt.de)

Die URL für diesen Artikel lautet:

<https://www.rohstoff-welt.de/news/85120--Victory-Battery-Metals-erwirbt-neues-Konzessionsgebiet-in-Lithiumregion-James-Bay.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](#).