

Go Cobalt Mining Corp. optioniert Vanadiumprojekt Barachois

08.11.2018 | [DGAP](#)

Vancouver, 8. November 2018 - [Go Cobalt Mining Corp.](#) ("Go Cobalt" und/oder das "Unternehmen") gibt bekannt, dass das Unternehmen ein Optionsabkommen (das "Abkommen") mit Contigo Resources Ltd. ("Contigo") unterzeichnet hat. Laut Abkommen kann Go Cobalt einen ungeteilten 100 %-Anteil an dem sehr aussichtsreichen Vanadiumprojekt Barachois auf der Halbinsel Gaspe in Quebec erwerben. Die Transaktion unterliegt der Genehmigung der CSE ("Börse").

"Barachois ist eine ausgezeichnete Neuaufnahme in unserem Batteriemetallportfolio. Dies ist ein kanadisches Projekt mit guten Gehalten und einfacherem Zugang. Das Gebiet der Vererzung bietet dem Unternehmen die Gelegenheit, Wert zu relativ niedrigen Kosten hinzuzufügen", sagte Go Cobalts President Scott Sheldon. "Unser Unternehmen ist davon sehr begeistert, den Vanadiumsektor zu betreten. Die industrielle Nachfrage in Verbindung mit einem zukünftigen Markt für wiederaufladbare elektrochemische Zellen wie z. B. Vanadium-Redox-Durchflussbatterien sieht sehr ermutigend aus."

Über Vanadium

Vanadium ist 2018 das Metall mit der besten Preisentwicklung unter den den Metallen im Batteriemetallsektor. Go Cobalt schreibt einen Teil dieser Stärke der Politik in China zu, dem Spitzenvanadiumproduzenten der Welt. China implementierte vor Kurzem neue Bauvorschriften, was die Nachfrage nach hochfestem Stahl erhöht und implementierte neue Richtlinien für die Schadstoffbelastung, die die chinesische Vanadiumproduktion einschränken. Zurzeit werden ungefähr 90 % des Vanadiums für die Stahlverstärkung verwendet. Fortschritte in der Batterietechnologie und wettbewerbsfähigeren Produktionskosten könnten eine signifikante Zunahme der Nachfrage signalisieren.

Das Projekt Barachois (Quebec)

Das Projekt Barachois (Quebec) ist ein in Sedimentgesteinen beherbergtes Vanadium-Selen-Silber-Blei-Zink-Prospektionsgebiet im Gebiet von Gaspe in der kanadischen Provinz Quebec. Das Projekt umfasst 1801 Hektar, wo aufgezeigt wurde, dass Sedimente aus dem Karbon eine sedimentäre Vanadium-Zink-Blei-Vererzung beherbergen. Historische Arbeiten haben drei Vorkommen identifiziert. Proben aus diesen Vorkommen lieferten Gehalten von über 2 % Vanadiumpentoxid, über 8 % Blei und über 5 % Zink.

Das technische Team von Go Cobalt wird mit einer gründlichen Prüfung und Zusammenstellung der Projektdaten zur Entwicklung eines Explorationsprogramms beginnen, das auf die Ausdehnung der historischen Vererzungszonen zielt.

Go Cobalt hat die in dieser Pressemitteilung erwähnten Proben nicht unabhängig verifiziert und betrachtet diese als historisch.

Das Optionsabkommen

Das Optionsabkommen sieht vor, dass Go Cobalt eine Zahlung von 40.000 Dollar in bar leistet und 1,0 Millionen Go Cobalt-Aktien ("GOCO-Aktien") stufenweise über einen Zeitraum von 12 Monaten ausgibt. Laut Optionsabkommen ist für Go Cobalt kein Mindestbetrag an Explorationsaufwendungen vorgesehen.

Nach Abschluss dieser Zahlungen und Aktienausgaben wird Go Cobalt Barachois zu 100 % besitzen vorbehaltlich einer 2,0-prozentigen NSR-Royalty, die Contigo behält. Dieses Royalty-Abkommen sieht vor, dass zu jeder Zeit für eine Einmalbarzahlung in Höhe von 1.500.000 von den Inhabern der Royalty die Hälfte der 2-prozentigen NSR-Royalty erworben werden kann.

Qualifizierte Person

Adrian Smith, P.Geo., ist gemäß National Instrument 43-101 die qualifizierte Person für das Unternehmen

und die in dieser Pressemitteilung präsentierten technischen Informationen kontrolliert.

Über Go Cobalt:

[Go Cobalt](#) ist ein in Vancouver ansässiges Bergbauexplorationsunternehmen. Wir entwickeln das aufregende und relevante Energiemetallprojekten, um die Bedarfsdeckung einer batteriebetriebenen Zukunft zu unterstützen.

Für weitere Informationen kontaktieren Sie bitte:

Scott Sheldon, President
Tel: 604.725.1857
E-Mail: scott@gocobalt.ca

Dies ist eine Übersetzung der ursprünglichen englischen Pressemitteilung. Nur die ursprüngliche englische Pressemitteilung ist verbindlich. Eine Haftung für die Richtigkeit der Übersetzung wird ausgeschlossen.

Dieser Artikel stammt von [Rohstoff-Welt.de](#)

Die URL für diesen Artikel lautet:

<https://www.rohstoff-welt.de/news/67978--Go-Cobalt-Mining-Corp.-optioniert-Vanadiumprojekt-Barachois.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 [Datenschutzrichtlinen](#).