

Cardiff Energy Corp. akquiriert das Eastmain River Lithiumprojekt

22.06.2016 | [DGAP](#)

Cardiff Energy gibt Clayton #1H Update

22. Juni 2016 - [Cardiff Energy Corp.](#) (das "Unternehmen") (TSX-V: "CRS", Frankfurt: "C2Z.F", USA: "CRRDF") ist erfreut, die Akquisition vom Eastman River Lithiumprojekt von Zimtu Capital Corp. (TSX-V: "ZC") bekannt zu geben. Das Eastman River Lithiumprojekt besteht aus 22 Mineralclaims, die ca. 2860 Acres an Fläche in Quebec, Kanada, bedecken. Das Eastmain River Gebiet besteht aus einer 4 km Zone aus unregelmäßig sich kreuzenden Dikes aus Spodumenpegmatiten, die bis zu 60 Meter breit und mehr als 100 Meter lang sind. Laut Bericht von Pelletier, ein Geologe, der das Gebiet im Jahr 1977 evaluierte, wurden 277 Gesteinsproben mit einem durchschnittlichen Li₂O-Gehalt von 1,7% entnommen. Bisher fanden auf dem Grundstück keine Bohrungen statt.

Das Eastmain River Lithiumprojekt befindet sich im unteren Eastmain Greenstone Belt, Teil der nordöstlichen Hälfte der Superior Provinz. Die Gesteinsarten bestehen hauptsächlich aus Amphibolitfazien, felsischen Metavulkaniten und metasedimentären Gesteinen. Ausbisse sind in dem Gebiet außergewöhnlich, mit Pegmatite, die sich an der Erdoberfläche kreuzen. Die Pegmatite in dem Eastmain River Gebiet sind fast immer spodumenhaltig und in leichten Elementen wie Li, Be, Na und B angereichert, und manche Kristalle haben Längen von mehr als einem Meter. Langsam abkühlende Kristallisation von magmatischen Flüssigkeiten ist die Ursache für die grosskristallige Natur der Pegmatite.

Das Projekt befindet sich nahe Kilometer 386 auf der Strasse von Matagami, Quebec, und ist einfach mit einem gepflasterten Highway zugänglich, oder aus der Luft vom Opinaca Airport 30 km entfernt. Das LG-2 Wasserkraft-Reservoir liegt 31 Kilometer östlich. Es gibt eine Tankstelle, Unterkünfte und Helikopter-Unterstützung 8 Kilometer südwestlich vom Grundstück. Das Projekt liegt 2,5 Kilometer vom Highway entfernt und 8 km nördlich vom James Bay Lithiumprojekt von Galaxy Resources auf der südlichen Hälfte vom Eastmain River.

Das James Bay Lithiumprojekt von Galaxy Resources hat eine "indicated Ressource von 11,75 Mio. Tonnen mit einem Gehalt von 1,30% Li₂O und inferred Ressourcen von 10,47 Mio. Tonnen mit einem Gehalt von 1,20% Li₂O. Die James Bay Lagerstätte kommt an der Erdoberfläche vor und Ressourcenmodells indizieren, dass die Ressource mit einem Tagebau abgebaut werden könnte. Es gibt exzellentes Potenzial, die Ressource mit der weiteren Ableitung von Pegmatite-Dikes entlang dem Streichtrend und zur Tiefe zu vergrößern, sowie Potenzial, den Gehalt mit Infill-Bohrungen zu erhöhen." (Galaxy Resources, 2016).

In Bezug auf Clayton #1H wurde der Betrieb temporär suspendiert, bis das Unternehmen weitere Finanzierung sichert oder ein Joint Venture Partner gefunden werden kann, der hilft, das Projekt voranzutreiben.

Über das Unternehmen

[Cardiff](#) ist ein aufstrebendes Junior Öl- und Gas- und Ressourcenexplorationsunternehmen, das im Bereich Akquisition, Exploration, Entwicklung und Produktion von Projekten engagiert ist. Cardiff ist an der TSX Venture Exchange unter dem Symbol CRS gelistet. Für weitere Details besuchen Sie bitte Cardiffs Webseite unter www.cardiffenergy.com

IM AUFTRAG VOM AUFSICHTSRAT

"Jack Bal"
Jack Bal, Präsident und Chief Executive Officer

Für weitere Informationen kontaktieren Sie bitte:

Jack Bal, Präsident und CEO
Cardiff Energy Corp

604-306-5285
jackbalyvr@gmail.com

Hinweis: Dies ist eine Übersetzung der ursprünglichen englischen Pressemitteilung. Nur die ursprüngliche englische Pressemitteilung ist verbindlich. Eine Haftung für die Richtigkeit der Übersetzung wird ausgeschlossen. Die originale Pressemitteilung kann auf der Webseite von BonTerra Resources Inc. abgerufen werden: www.cardiffenergy.com

Original-Hinweis vom Unternehmens: Neither TSX Venture Exchange nor its Regulation Service Provider (as that term is defined in the policies of the TSX Venture Exchange) accepts responsibility for the adequacy or accuracy of this release.

This news release contains forward-looking statements relating to the future operations of the Company. Forward-looking statements are often identified by terms such as "will", "may", "should", "anticipate", "expects" and similar expressions. All statements other than statements of historical fact, included in this release, including, without limitation, statements regarding future plans and objectives of the Company, are forward looking statements that involve risks and uncertainties. There can be no assurance that such statements will prove to be accurate and actual results and future events could differ materially from those anticipated in such statements. Important factors that could cause actual results to differ materially from the Company's expectations are exploration risks detailed from time to time in the filings made by the Company with securities regulations.

The reader is cautioned that assumptions used in the preparation of any forward-looking information may prove to be incorrect. Events or circumstances may cause actual results to differ materially from those predicted, as a result of numerous known and unknown risks, uncertainties, and other factors, many of which are beyond the control of the Company. As a result, we cannot guarantee that any forward-looking statement will materialize and the reader is cautioned not to place undue reliance on any forward-looking information. Such information, although considered reasonable by management at the time of preparation, may prove to be incorrect and actual results may differ materially from those anticipated. Forward-looking statements contained in this news release are expressly qualified by this cautionary statement. The forward-looking statements contained in this news release are made as of the date of this news release, and the Company does not undertake any obligation to update publicly or to revise any of the included forward-looking statements, whether as a result of new information, future events or otherwise, except as expressly required by applicable securities laws.

Dieser Artikel stammt von Rohstoff-Welt.de

Die URL für diesen Artikel lautet:

<https://www.rohstoff-welt.de/news/58226--Cardiff-Energy-Corp.-akquiriert-das-Eastmain-River-Lithiumprojekt.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](#).