

Cypress Development erhält biologisches Gutachten für das Lithiumprojekt Clayton Valley

30.12.2020 | [IRW-Press](#)

Vancouver, 30. Dezember 2020 - [Cypress Development Corp.](#) (TSX-V: CYP) (OTCQB: CYDVF) (Frankfurt: C1Z1) (Cypress oder das Unternehmen) gibt bekannt, dass das Unternehmen ein biologisches Basisgutachten für das Lithiumprojekt Clayton Valley des Unternehmens erhalten hat. Das Gutachten wurde von der Beratungsfirma Stantec Consulting Services Inc. aus Reno, Nevada, erstellt und dokumentiert die im Jahr 2020 durchgeführten biologischen Untersuchungen. Die Arbeiten wurden im Rahmen der auf dem Projekt durchgeführten Due-Diligence-Umweltstudien durchgeführt. Die Daten werden hilfreich sein bei der Erstellung eines Betriebsplans auf Machbarkeitsebene (POO, Plan-of-Operations) für das Projekt in Abstimmung mit dem Prozess des National Environmental Policy Act zur Unterstützung einer Umweltprüfung oder einer Umweltverträglichkeitserklärung. Das 183-seitige Gutachten enthält eine Habitatbewertung für das etwa 5.500 Hektar große Untersuchungsgebiet, Basiserhebungsmethoden und biologische Befunde, einschließlich aller bedrohten Arten.

Untersuchungsgebiet und Ergebnisse

Das biologische Untersuchungsgebiet umfasst die durch das vorgeschlagene Projekt gestörten Zonen, wie in der Vormachbarkeitsstudie (PFS, Prefeasibility Study) des Unternehmens vom Mai 2020 dargelegt, und umfasst etwa 5.500 Acres an zusammenhängenden Grundflächen der Cypress rund um das Projektgelände.

Stantec führte im Frühjahr, Sommer und Herbst 2020 die biologischen Untersuchungen für Vegetation und Wildtiere durch. Die Wildtierstudie umfasste luftgestützte Untersuchungen von Steinadlern und Raubvögeln, um Nistplätze und Aktivitäten innerhalb von 10 Meilen um das Projekt zu identifizieren, sowie lokale Untersuchungen von kleinen Säugetieren und Fledermäusen. Die Untersuchungen der Flora umfassten Vegetationsgemeinschaften und Bodenkartierungen. Im Rahmen der Untersuchungen wurden keine bedrohten oder gefährdeten Arten gefunden. Es wurden mehrere Arten mit besonderem Status beobachtet, die zu Änderungen im POO führen können, wie in der PFS konfiguriert, oder zu Schritten, um mögliche Auswirkungen im weiteren Verlauf des Projekts abzuschwächen.

Obwohl keine bedrohten oder gefährdeten Arten gefunden wurden, wirkt sich der Bergbau von Natur aus direkt auf die unmittelbare Umgebung aus", sagte Bill Willoughby, CEO von Cypress. Cypress ist davon überzeugt, dass ein verantwortungsbewusstes und effektives Umweltmanagement ein wesentlicher Bestandteil der Projektentwicklung ist. Die Informationen in diesem Bericht ermöglichen es uns, mit unserem Pilotanlagenprogramm fortzufahren, und werden wichtige Informationen für das Genehmigungsverfahren liefern, wenn Cypress das Projekt in Richtung einer Machbarkeitsstudie und unseres Ziels einer zukünftigen Produktion vorantreibt.

Weitere Mitteilungen

Couloir Capital beginnt mit Research-Coverage der Cypress Development:

Cypress Development Corp. (TSXV: CYP) - PFS Lithium Asset with Robust Economics and Strong Offtake Potential

Über Cypress Development Corp.:

[Cypress Development Corp.](#) ist ein börsennotiertes Explorationsunternehmen, dessen Hauptaugenmerk auf die Erschließung des zu 100 % unternehmenseigenen Lithiumprojekts Clayton Valley in Nevada gerichtet ist. Die Explorations- und Erschließungsarbeiten durch Cypress haben neben der Mine Silver Peak von Albemarle, Nordamerikas einzigem Lithium-Sole-Betrieb, eine erstklassige Ressource mit lithiumhaltigem Tongestein entdeckt. Die Größe der Ressource macht das Projekt Clayton Valley zu einem erstklassigen Ziel, das das Potenzial aufweist, die Lithiumversorgung für den schnell wachsenden globalen Energiespeicher-Batteriemarkt zu beeinflussen.

Lithiumprojekt Clayton Valley, Karte der Nevada-Claims: [cyp_cypress_-_albemarle_properties_map.jpg](#)

(1060x706) (cypressdevelopmentcorp.com)

Cypress Development Corp. verfügt über rund 98,7 Millionen ausgegebene und ausstehende Aktien.

Um mehr über Cypress Development Corp. (TSX-V: CYP) zu erfahren, besuchen Sie bitte unsere Website auf www.cypressdevelopmentcorp.com.

Cypress Development Corp.

Dr. Bill Willoughby
WILLIAM WILLOUGHBY, PhD., PE, Chief Executive Officer

Für nähere Informationen wenden Sie sich bitte an mich bzw. an:

Don Myers
Cypress Development Corp.
Director, Corporate Communications
Tel: 604-639-3851
Tel: 800-567-8181 (gebührenfrei)
Fax: 604-687-3119
E-Mail: info@cypressdevelopmentcorp.com

DIE TSX VENTURE EXCHANGE UND DEREN REGULIERUNGSORGANE ÜBERNEHMEN KEINERLEI VERANTWORTUNG FÜR DIE ANGEMESSENHEIT ODER GENAUIGKEIT DES INHALTS DIESER MELDUNG.

Diese Pressemitteilung enthält gewisse Aussagen, die als zukunftsgerichtete Aussagen gelten. Sämtliche in dieser Pressemitteilung enthaltenen Aussagen - mit Ausnahme von historischen Fakten -, die sich auf die vom Unternehmen erwarteten Ereignisse oder Entwicklungen beziehen, gelten als zukunftsgerichtete Aussagen. Obwohl die Firmenführung annimmt, dass die in solchen zukunftsgerichteten Aussagen zum Ausdruck gebrachten Erwartungen auf realistischen Annahmen basieren, lassen solche Aussagen keine Rückschlüsse auf die zukünftige Performance zu und die tatsächlichen Ergebnisse oder Entwicklungen können wesentlich von jenen der zukunftsgerichteten Aussagen abweichen. Das Unternehmen ist nicht verpflichtet, im Falle einer Änderung der Prognosen, Schätzungen oder Sichtweisen des Managements bzw. anderweitiger Faktoren eine Berichtigung der zukunftsgerichteten Aussagen durchzuführen. Zu den Faktoren, die dazu führen könnten, dass sich die tatsächlichen Ergebnisse erheblich von jenen in den zukunftsgerichteten Aussagen unterscheiden, zählen unter anderem die Marktpreise, die erfolgreiche Exploration und Erschließung, die dauerhafte Verfügbarkeit von Kapital und Finanzmittel und die allgemeine Wirtschafts-, Markt- oder Geschäftslage. Weitere Informationen entnehmen Sie bitte der öffentlichen Berichterstattung des Unternehmens auf www.sedar.com.

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/75496--Cypress-Development-erhaelt-biologisches-Gutachten-fuer-das-Lithiumprojekt-Clayton-Valley.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](#).