

# Cypress Development: Update hinsichtlich vorläufiger Machbarkeitsstudie für Clayton Valley

17.06.2019 | [IRW-Press](#)

Vancouver 17. Juni 2019 - [Cypress Development Corp.](#) (TSX-V: CYP, OTCQB: CYDVF, Frankfurt: C1Z1) (Cypress oder das Unternehmen) freut sich, ein Update hinsichtlich seiner aktuellen vorläufigen Machbarkeitsstudie (Pre-Feasibility Study, die PFS) für das zu 100 Prozent unternehmenseigene Lithiumprojekt Clayton Valley (das Projekt) in Nevada sowie anderer Unternehmensangelegenheiten bereitzustellen.

Der Zeitplan der PFS wurde unter der Leitung von Ausenco Engineering Canada Inc. durch geringfügige Abweichungen in puncto Umfang und Fertigstellung von Schlüsselkomponenten geändert. Eine Änderung betraf die Bohrungen, die durch das Wetter und zusätzliche Längen verzögert wurden. Die Ergebnisse wurden im Rahmen der Pressemitteilung des Unternehmens vom 23. April bekannt gegeben. Die Arbeiten am Prozessfließschema wurden erweitert und haben zusätzliche Zeit in Anspruch genommen, um die Anlagenplanung und Kostenschätzungen zu finalisieren und umzusetzen. Besondere Aufmerksamkeit wurde der Anzahl der Laugungsphasen und der Art der Ausrüstung für die Fest-Flüssig-Abscheidung zuteil. Entsprechende Studien sind abgeschlossen und es werden weitere Tests durchgeführt, um die geeignetsten Mittel zur Behandlung von Tonschlacker während der Laugungs-, Wasch- und Reinigungsphasen zu ermitteln.

Die Arbeiten am metallurgischen Phase-2-Programm der PFS werden fortgesetzt. Der Schwerpunkt dieser Arbeiten liegt auf der Reinigung und Konzentration von Lithium in den endgültigen Laugenlösungen. Diese Studien stehen kurz vor dem Abschluss und warten auf die Ergebnisse von Tests mit Ionenaustauschharzen von Dritten sowie von Tests hinsichtlich der Annahme der Konzentration mittels Verdampfung im Basisfall.

Um Schlacker für Rheologie- und Filtrationsstudien sowie eine angereicherte Laugenlösung (die ALL) für das Phase-2-Programm bereitzustellen, wurde von Continental Metallurgical Services (CMS) eine 100-Kilogramm-Großprobe aufbereitet. Die Probe, bei der Material von den Bohrungen DCH-15 und GCH-6 verwendet wurde, enthielt 1.256 Teile Lithium pro Million. Die Probe wurde einer einphasigen Laugung unter optimierten Bedingungen in puncto Zeit, Temperatur, Feststoffverhältnis und Säurekonzentration unterzogen. Die Laugung ergab etwa 300 Liter ALL mit 410 Teilen Lithium pro Million mit einem Säureverbrauch von 124 Kilogramm pro Tonne und einer Lithiumgewinnung von 84 Prozent in der ALL. Diese Ergebnisse sind mit jenen früherer Tests vergleichbar.

Andere für die PFS durchgeführte Arbeiten sind abgeschlossen oder stehen kurz vor dem Abschluss, wobei die Ergebnisse der Studie für diesen Sommer erwartet werden. Das Ressourcenmodell wurde von Global Resource Engineers (GRE) aktualisiert. Dieses Unternehmen ist auch im Begriff, einen optimierten Minenplan sowie einen Produktionszeitplan zu erstellen. Für den Minenplan wurden geotechnische Untersuchungen unter Anwendung des Bohrkerns des Frühlingsbohrprogramms durchgeführt. Die Ergebnisse stimmten mit der Annahme in der vorläufigen wirtschaftlichen Bewertung (Preliminary Economic Assessment, die PEA) von GRE hinsichtlich der Grubenneigungen von 30 Grad überein und reichen von 23 Grad in der oberen Toneinheit bis 45 Grad in der unteren Toneinheit. Die topografische Basis für das Projekt wurde durch eine zusätzliche Luftbildvermessung erweitert. Eine Phase-1-Umweltprüfung ist ebenfalls im Gange.

Hinsichtlich rechtlicher Verfahren wird der Rechtsstreit des Unternehmens mit Centrestone Resources LLC (Centrestone), einer Gesellschaft mit beschränkter Haftung aus Nevada, bei dem Cypress der Kläger ist, fortgesetzt. Am 7. Mai 2019 fand in Goldfield (Nevada) eine Anhörung beim Fünften Gericht des Bundesstaates Nevada (Fifth Judicial Court of the State of Nevada) im und für das County Esmeralda statt, bei der das Gericht von beiden Seiten Anträge auf ein partielles Schnellverfahren hörte. Es geht um die angefochtene Eigentümerschaft an Schürfrechten in zwei Abschnitten am südlichen Ende des Projekts von Cypress und das eingestandene Eindringen von Centrestone in zwei weitere Abschnitte des Projekts von Cypress. Cypress wird dem Gericht weiterhin zu gegebener Zeit antworten. Die nächste Anhörung ist für den 2. Juli 2019 geplant.

Das Unternehmen wird seine Jahreshauptversammlung der Aktionäre 2019 am Montag, dem 15. Juli, 11 Uhr (Vancouver-Zeit), in den Büros des Unternehmens unter der Anschrift Suite 1610, 777 Dunsmuir Street,

Vancouver, BC, abhalten.

William Willoughby, PhD., PE ist der qualifizierte Sachverständige im Sinne von National Instrument 43-101 und hat die technischen Informationen in dieser Pressemitteilung genehmigt.

### **Über Cypress Development Corp.:**

[Cypress Development Corp.](#) ist ein börsennotiertes Explorationsunternehmen, dessen Hauptaugenmerk auf die Erschließung des zu 100 Prozent unternehmenseigenen Lithiumprojekts Clayton Valley in Nevada gerichtet ist. Die Exploration und die Erschließung durch Cypress führten zur Entdeckung einer erstklassigen Ressource mit lithiumhaltigem Tongestein neben der Mine Silver Peak von Albemarle, dem einzigem Lithiumsolebetrieb Nordamerikas.

Die Größe der Ressource macht das Project Clayton Valley zu einem erstklassigen Ziel, das das Potenzial aufweist, die zukünftige Lithiumversorgung für den schnell wachsenden globalen Lithium-Ionen-Batteriemarkt zu beeinflussen.

Cypress Development Corp. verfügt über rund 74,3 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](http://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](mailto: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](http://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](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/69928--Cypress-Development--Update-hinsichtlich-vorlaeufiger-Machbarkeitsstudie-fuer-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](#).