

Canadian Imperial Venture Corp.: Bohrturm auf Shoal Point geplant West Neufundland

16.04.2010 | [IRW-Press](#)

St. John's, NL: [Canadian Imperial Venture Corp.](#) ("CIVC" / das "Unternehmen") ist erfreut ein Update zum Green Point Ölschiefer Spiel in Port-au-Port Bay in West Neufundland geben zu können.

Im ersten Quartal dieses Jahres stellte das Unternehmen in Zusammenarbeit seinen Partnern, Shoal Point Energy Limited ("SPE") and McLaren Resources Ltd. ("McLaren"), die wissenschaftlichen und technischen Arbeiten für das angestrebte Bohrprogramm in Port-au-Port Bay in West Neufundland fertig. Die erste Bohrung wird von der Spitze des Ölfeldes Shoal Point in ein unterirdisches Ziel unter Port-au-Port Bay durchgeführt werden. Für das neue Bohrloch, mit Shoal Point 3K-39 bezeichnet, ist eine Tiefe von 2200m (1460m unter dem Meeresspiegel) geplant. Ziel der Bohrung ist es die dicken ölhaltigen Sektionen im Green Point Schiefer, die im 2008 gebohrten Bohrloch 2K-39 entdeckt wurden, zu testen.

Detaillierte Untersuchungen der Daten aus Bohrloch 2K-39 zeigten, dass ein Abschnitt von über 500m vertikaler Dicke in der Green Point Formation, mit erhöhten chromatographischen Werten und Bohrunterbrechungen, gefunden wurde. Weitere Untersuchungen des Bohrschlamms zeigten, dass etwa 54 Barrel Öl in dem Bohrloch produziert wurden, während die Green Point Sektion erbohrt wurde. Anschließende Analysen der Bohrprotokolle und -abschnitte liefern zusätzliche Beweise, dass diese Sektion Öl beinhaltet.

Aufgrund ungünstiger Lochbeschaffenheiten, konnten keine Tests des aussichtsreichen Bohrlochs 2K-39 durchgeführt werden. Das beabsichtigte neue Bohrloch 3K-39 wird im Wesentlichen ein Zwilling des vorherigen Bohrlochs sein und ist speziell darauf ausgelegt einen erfolgreichen Bohrlochtest zu erzielen, einschließlich einer Produktion von Öl zur Oberfläche. Zusätzlich zu den jüngsten Beweisen aus 2K-39 für den Aussichtsreichtum von Green Point, zeigen historische Aufzeichnungen aus Bohrlöchern auf Shoal Point Anfang 1900, dass diese Öl von bis zu 20 Barrels am Tag aus niedrigen Tiefen des natürlich gebrochenen Schiefers produzierten. Die derzeitigen horizontalen Bohr- und hydraulischen Rissbildungstechniken werden dazu genutzt, um ökonomische Durchflussgeschwindigkeiten aus Schieferspalten, die woanders bereits produzieren zu erreichen. Es wird angenommen, dass diese Techniken während der Entwicklungsphase dieses Projekts zum Einsatz kommen.

Dragon Lance Management aus Alberta wurde vom Unternehmen beauftragt das Bohrprojekt, einschließlich des Bohrlochdesigns, der Bohranlagenvermittlung, des Genehmigungsprozesses, der Bohrungen und der Tests, zu managen. Das Design des Bohrlochs ist bereits abgeschlossen, die Beschaffung der Bohranlage läuft derzeit und die Genehmigungsanträge werden zeitnah gestellt, sobald die Bohranlage ausgewählt wurde.

Ziel ist es die Bohrungen Mitte 2010 fortzusetzen, je nachdem wie die Bohranlage verfügbar ist und der Genehmigungsprozess läuft. Die Bohrzeit beträgt voraussichtlich 15 Tage. Anzumerken ist, dass Bohrloch 2K-39 auch bei Dragon Lance beaufsichtigt wurde, die bedeutende Erfahrung bei Arbeiten in der Port-au-Port Gegend besitzen, einschließlich einer unfallfreien Historie und hohe Kompetenz bei umweltbedingten Problemen.

„Unsere und die Arbeit von unabhängigen externen Experten, lassen darauf schließen, dass die unentdeckte Ressource unter der Port-au-Port Bay sehr bedeutend sein kann. Das Unternehmen holt derzeit weitere unabhängige Expertenmeinungen ein. Dazu wurde AJM Petroleum Consultants aus Calgary, Alberta beauftragt eine Ressourcenbewertung anhand der aktuellen Daten zu erarbeiten. Der Abschluss der Bewertung wird für die nahe Zukunft erwartet“, sagte Steve Millan, CEO von CIVC. „Das geplante Bohrloch wird wertvolle Informationen zu der Ressource liefern und insbesondere für die Produktivität von Green Point.“

Canadian Imperial Venture Corp ist eine unabhängiges Energieunternehmen mit Sitz in Kanada und Beteiligungen an Öl Explorations- und Entwicklungsprojekten im Westen Neufundlands und Kanadas. Im Osten Kanadas befinden sich die Liegenschaften Hibernia, Terra Nova, White Rose, Sable Island, Deep Panuke, und die McCully Felder.

CANADIAN IMPERIAL VENTURE CORP.
Steven M. Millan, P.Geo.

Chairman und CEO

Kontakt:

Canadian Imperial Venture Corp.
P.O. Box 6232
St. John's, NL A1C 6J9
Tel.: (709) 739-6700 /
Fax: (709) 739-6605 /
E-mail: info@canadianimperial.com /
website: www.canadianimperial.com

Weder die TSX Venture Exchange noch ihre Regulierungsorgane haften für die Angemessenheit und Genauigkeit dieser Pressemitteilung.

Value Relations haftet nicht für die Richtigkeit der Übersetzung. Die originale Pressemeldung finden Sie in englischer Sprache auf www.canadianimperial.net

VORAUSSCHAUENDE ERKLÄRUNGEN

Diese Pressemitteilung des Unternehmens kann gewisse „vorausschauende“ Erklärungen und Informationen über das Unternehmen enthalten, die auf Annahmen und Ansichten des Unternehmensmanagements und auf Informationen basieren, die dem Unternehmensmanagement derzeit zur Verfügung stehen. Solche Angaben bergen aktuelle Risiken, Unsicherheiten und Annahmen im Hinblick auf gewisse Faktoren, insbesondere Wettbewerbsfaktoren, allgemeine Wirtschaftslage, Kundenbeziehungen, Beziehungen zu Käufern und strategischen Partnern, Zinssatzumgebung, Regulierungen und Aufsicht seitens Behörden, Saisonabhängigkeit, technische Änderungen, Änderungen der Branchenpraktiken und einmalige Ereignisse. Sollte eines oder mehrere dieser Risiken oder Unsicherheiten auftreten, oder sollten sich die zu Grunde liegenden Annahmen als falsch erweisen, können die tatsächlichen Ergebnisse wesentlich von den hierin erläuterten abweichen.

Dieser Artikel stammt von Rohstoff-Welt.de

Die URL für diesen Artikel lautet:

<https://www.rohstoff-welt.de/news/27047--Canadian-Imperial-Venture-Corp.--Bohrturm-auf-Shoal-Point-geplant-West-Neufundland.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](#).