

# Crystal Exploration Inc. identifiziert neue Bohrziele

26.10.2016 | [DGAP](#)

Vancouver, 24.10.2016 - [Crystal Exploration Inc.](#) (das "Unternehmen" oder "Crystal") (TSX-V: "CEI") gibt bekannt, dass im Rahmen von Crystals 2016-Explorationsprogramm 5 neue vorrangige Bohrziele hinsichtlich neu entdeckter Kimberlite identifiziert wurden. Jim Greig, President und CEO sagte dazu: "Wir sind von den neuen durch Crystals Geologenteam identifizierten Zielen begeistert. In den vergangenen zehn Jahren sind nur sehr wenige neue ansehnliche Diamanten führende Kimberlite entdeckt worden. Diese neuen Bohrziele basieren auf historischen Arbeiten im Wert von über 50 Mio. Dollar, die von Unternehmen wie z. B. De Beers Canada durchgeführt wurden sowie auf der außerordentlich guten Interpretation und Exploration durch Crystals Explorationsteam."

## Explorationsprogramm

Die Geländearbeiten auf den sich zu 100 % im Besitz von Crystal befindlichen Projektgebieten Muskox, Contwoyto und Hood in Nunavut, Kanada wurden jetzt abgeschlossen. Das Programm identifizierte und priorisierte zahlreiche Ziele für die mögliche Entdeckung neuer Kimberlite im Laufe des Jahres 2017. Das Programm umfasste Prospektionsarbeiten und Kartierungen; Probennahme aus Geschiebemergeln (146 Proben), Probennahme aus Festgestein (1 Probe aus dem James River Kimberlite Dyke (Intrusionsgang)) und 83,01 Linienkilometer geophysikalischer Erkundungen am Boden auf 17 Zielgebieten auf Land. Die Proben wurden zur Analyse an Saskatchewan Research Council Analytical Laboratories ("SRC") in Saskatoon geschickt. Die Ergebnisse werden im vierten Quartal ("Q4") 2016 erwartet.

## Neue Ziele

Insgesamt 72 aussichtsreiche Kimberlitziele wurden am Boden überprüft. Von den 72 Zielen, die durch Ground-Truth-Daten (direkt durch Geländeerkundung am Boden aufgenommene Informationen) belegt waren, wurden 17 geophysikalische Bodenraster mit insgesamt 83,01 Linienkilometer hochauflösender Magnetik abgeschlossen. Von den 17 Rastern wurden hinsichtlich der neu entdeckten Kimberlite fünf als vorrangige Bohrziele ausgewählt. Abbildungen der Ziele finden sich auf Crystals Webseite ([www.crystalexploration.com](http://www.crystalexploration.com)). Ferner wurden zahlreiche vorrangige Ziele, die unter Gewässern liegen, für das geophysikalische Bodenprogramm anvisiert. Eine Karte mit den Zielen finden Sie im Anhang unten.

Von den 5 neu entwickelten vorrangigen "Bullseye"-Kimberlitzielen sind vier magnetische Hochs und eines ein magnetisches Tief. Die Größe der Ziele liegt zwischen 125 und 225 m. Andere Kimberlite in dem Gebiet waren sowohl magnetische Tiefs (einschließlich der Kimberlite Contwoyto 1, Muskox und Jericho, Jericho South und Rush) als auch magnetische Tiefs (einschließlich der Kimberlite Unicorn, Voyageur und Peregrine).

## Geologischer Bericht

Ein NI 43-101 konformer technischer Bericht wird im Laufe des Q4 2016 erwartet und wird sich auf das Projekt Muskox konzentrieren sowie die neu entwickelten Kimberlitziele innerhalb der Projektgebiete Contwoyto und Hood einschließen. Der Verfasser des Berichts wird Dean Besserer, P.Geol., sein.

## Lage der Kimberlitziele

siehe Grafik auf Website: [www.crystalexploration.com](http://www.crystalexploration.com)

## Diamantenergebnisse

Ganze und halbierte Bohrkernproben aus dem Muskox-Kimberlit sind jetzt protokolliert und beprobt worden. Alle früheren nicht beprobten Bohrkern aus 26 Bohrungen werden von SRC unter Verwendung einer Aufbereitungsanlage für Dense Media Separation ("DMS", Schwimm-Sink-Abscheidung) zum Zweck der

Ausbringung von Diamanten in Handelsgröße (ungefähr +0,85 mm) aufbereitet. Die Ergebnisse aus den Kernbohrungen auf dem Muskox-Kimberlit werden im Laufe des Q4 2016 erwartet.

### Über Crystal Exploration Inc.

[Crystal](#) ist ein kanadisches Explorationsunternehmen, dessen Stammaktien zum Handel an der TSX Venture Exchange zugelassen sind. Crystal wird unterstützt von ausgewiesenen und erfahrenen Experten aus dem Ressourcensektor mit Erfolgen bei der Weiterentwicklung von Explorationsprojekten von der "Grassroots"-Phase bis hin zu Produktionsszenarien.

Der technische Inhalt dieser Pressemitteilung wurde von Dean Besserer, P.Geol., der technische Berater des Unternehmens und gemäß National Instrument eine qualifizierte Person, geprüft und zugelassen.

Im Namen des Board of Directors

Jim Greig  
President und Chief Executive Officer

Crystal Exploration Inc.  
Tel.: 780 437 6624  
E-Mail: [info@crystalexploration.com](mailto:info@crystalexploration.com)  
Webseite: [www.crystalexploration.com](http://www.crystalexploration.com)

*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/59563--Crystal-Exploration-Inc.-identifiziert-neue-Bohrziele.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](#).