

# Canasil Resources Inc. startet Bohrprogramm auf La Esperanza

20.12.2016 | [IRW-Press](#)

## Canasil mobilisiert Bohrgerät

Vancouver, 20. Dezember 2016 - [Canasil Resources Inc.](#) (TSX-V: CLZ, DB Frankfurt: 3CC, Canasil) freut sich, bekannt zu geben, dass das Unternehmen die erforderlichen Bohrgenehmigungen erhalten hat und ein Bohrgerät, das sich momentan am Standort des Silber-Blei-Zink-Projekts La Esperanza in den Bundesstaaten Durango und Zacatecas in Mexiko befindet, mobilisiert. Die Bohrungen wurden am 17. Dezember 2016 mit dem Ziel gestartet, das erste Bohrloch vor den Feiertagen des Jahreswechsels abzuschließen. Anfang des nächsten Jahres werden die Bohrungen dann wieder aufgenommen; geplant ist ein erstes Programm über 1.500 Meter bis 2.000 Meter in vier bis fünf Bohrlöchern.

Ziel der Bohrungen ist die Untersuchung des Gangs von La Esperanza in Streichrichtung und in der Tiefe. Bei den früheren Bohrungen in diesem Gang entlang einer Streichlänge von ungefähr 250 Metern und bis in eine relativ flache Tiefe von ungefähr 200 Metern wurden durchgängig hochgradige Silber-Blei-Zink-Abschnitte festgestellt. Die Gangstruktur von La Esperanza besteht aus einem Hauptgang und einem damit verbundenen Gang im Hangenden auf den oberen Ebenen. Die durchschnittliche wahre Mächtigkeit der Abschnitte von acht Bohrlöchern im Hauptgang von La Esperanza betrug 4,21 Meter mit einem Erzgehalt von 330 g/t Silber, 0,93 % Zink und 1,57 % Blei. Die durchschnittliche wahre Mächtigkeit der Bohrlochabschnitte von fünf Bohrlöchern, die den Gang im Hangenden durchteuften, betrug 1,53 Meter mit Werten von 324 g/t Silber, 1,37 % Zink und 1,80 % Blei (nähere Angaben dazu finden Sie im Projektprofil von La Esperanza auf der Website des Unternehmens [www.canasil.com](http://www.canasil.com) und in der früheren Pressemitteilung vom 6. November 2006). Drei spätere Bohrlöcher wurden in einem verdeckten Abschnitt gebohrt, um diesen Gang ungefähr 100 Meter nordwestlich in Streichrichtung zu erkunden; dort ergaben sich mit der Tiefe zunehmende Mächtigkeiten und Erzgehalte, wobei im tiefsten Abschnitt 189 g/t Silber, 5,20 % Zink und 2,22 % Blei über eine wahre Mächtigkeit von 3,24 Metern, einschließlich 278 g/t Silber, 5,8 % Zink und 2,8 % Blei über eine wahre Mächtigkeit von 1,92 Metern, festgestellt wurden (bereits in der Pressemitteilung vom 22. Februar 2012 gemeldet). Ziel des aktuellen Bohrprogramms ist die Erkundung der Erweiterungen dieses Gangs in der Tiefe, ungefähr 50 bis 100 Meter unterhalb der früheren Abschnitte, sowie mit 100-Meter-Step-outs nach Nordwesten und Südosten entlang der Streichrichtung.

## Über La Esperanza

Das Silber-Zink-Blei-Projekt La Esperanza umfasst 14.916 Hektar und befindet sich 100 km SSO der Stadt Durango an der Grenze zwischen den Bundesstaaten Durango und Zacatecas. Der Projektstandort ist von der operativen Basis von Canasil aus leicht zugänglich und verfügt über eine ausgezeichnete Infrastruktur. Das Projekt im Süden des Bundesstaats Durango und im Norden des Bundesstaats Zacatecas liegt im allgemein anerkannten, viel versprechenden Silbergürtel Fresnillo, in dem sich eine Reihe herausragender Silberminen befinden, etwa die Minen San Martin-Sabinas von Grupo Mexico und Penoles, die Mine La Colorada von Pan American Silver und die Minen La Parrilla und Del Toro von [First Majestic Silver Corp.](#) sowie die Mine Fresnillo von [Fresnillo Plc](#). Auf einer von Nordwesten nach Südosten verlaufenden Streichlänge von ungefähr 20 Kilometern wurden in der unteren vulkanischen Gruppe eine Reihe von epithermalen Silber-Blei-Zink-Gängen festgestellt. Die Mineralisierung tritt in Gängen mit niedriger bis mittlerer Sulfidisierung auf; ihre Streichrichtung verläuft primär in Richtung Nordwesten, und sie fällt südwestlich ein. Der Hauptgang von La Esperanza ist ein epithermaler Brekziengang mit gebändertem und geringeltem weißem bis grauem Quarz mit einer Silber-Blei-Zink-Mineralisierung in Verbindung mit silberführendem Galenit, Silbersulfosalzmineralien und Sphalerit.

Die technischen Informationen in dieser Pressemitteilung wurden von J. Blackwell (P. Geo.), einem qualifizierten Sachverständigen im Sinne des National Instrument 43-101, geprüft und genehmigt. Herr Blackwell ist ein technischer Berater von Canasil.

## Über Canasil:

[Canasil](#) ist ein kanadisches Mineralexplorationsunternehmen mit Alleinrechten an umfangreichen Silber-, Gold-, Kupfer-, Blei- und Zinkprojekten in den mexikanischen Bundesstaaten Durango und Zacatecas bzw.

in der kanadischen Provinz British Columbia. Zu den Direktoren und Führungsmitgliedern des Unternehmens zählen Fachleute der Branche, die bereits umfangreiche Erfahrungen in der Auffindung und im Ausbau von erfolgreichen Rohstoffexplorationsprojekten über die Entdeckung bis hin zur Erschließung sammeln konnten. Das Unternehmen führt aktiv Explorationsarbeiten in seinen Mineralprojekten durch und betreibt in Durango (Mexiko) ein Tochterunternehmen. Die dort beschäftigten geologischen Vollzeitkräfte und das Hilfspersonal sind für die Betriebsstätten in Mexiko verantwortlich.

**Weitere Informationen erhalten Sie über:**

Bahman Yamini, President und C.E.O. Canasil Resources Inc.  
Tel: (604) 709-0109  
[www.canasil.com](http://www.canasil.com)

Suite 1760 - 750 West Pender Street  
Vancouver, BC  
Canada V6C 2T8  
Tel.: 604-708 3788  
Fax: 604-708 3728  
E-Mail: [admin@canasil.com](mailto:admin@canasil.com)

*Die TSX Venture Exchange und deren Regulierungsorgane (in den Statuten der TSX Venture Exchange als Regulation Services Provider bezeichnet) übernehmen keinerlei Verantwortung für die Angemessenheit oder Genauigkeit dieser Pressemitteilung.*

*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 zukünftige Mineralproduktion, das Reservenpotenzial, Erkundungsbohrungen, Explorationsarbeiten und andere Ereignisse und Entwicklungen beziehen, gelten als zukunftsgerichtete Aussagen. Diese Aussagen unterliegen bekannten und unbekanntem Risiken, Unsicherheiten sowie anderen Faktoren, die dazu führen können, dass die tatsächlichen Ereignisse oder Ergebnisse wesentlich von den in solchen zukunftsgerichteten Aussagen angenommenen Ereignissen oder Ergebnissen abweichen. Obwohl das Unternehmen 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. Die tatsächlichen Ergebnisse oder Entwicklungen können wesentlich von jenen der zukunftsgerichteten Aussagen abweichen. Zu den Faktoren, die dazu führen könnten, dass sich die tatsächlichen Ergebnisse erheblich von jenen der zukunftsgerichteten Aussagen unterscheiden, zählen unter anderem Veränderungen der Rohstoffpreise, Explorationserfolge, die dauerhafte Verfügbarkeit von Kapital und Finanzmitteln und die allgemeine Wirtschafts-, Markt- oder Geschäftslage. Weitere Informationen zu diesen und anderen Risiken entnehmen Sie bitte der öffentlichen Berichterstattung des Unternehmens bei der kanadischen Wertpapierbehörde. Es kann nicht gewährleistet werden, dass die zukunftsgerichteten Aussagen eintreten werden. Anleger sollten sich deshalb nicht vorbehaltlos auf zukunftsgerichtete Aussagen verlassen.*

*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, für die Richtigkeit, der Angemessenheit oder der 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/60187--Canasil-Resources-Inc.-startet-Bohrprogramm-auf-La-Esperanza.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](#).