

Canasil Resources Inc. identifiziert neue Mineralisierungszone mit Gold, Silber und Kupfer nach Oberflächenbeprobung auf dem Sandra-Escobar-Projektgelände im mexikanischen Bundesstaat Durango

01.11.2011 | [IRW-Press](#)

Vancouver, 1. November 2011 – [Canasil Resources Inc.](#) (Canasil, TSX-V: CLZ, DB Frankfurt: 3CC) gibt bekannt, dass die Auswertung einer ersten Oberflächenbeprobung der Zentralzone eines 2,0 km auf 1,5 km großen Gebiets, das bei einem geophysikalischer ZTEM-Messflug abgegrenzt wurde, hohe Gehalte an Gold, Silber und Kupfer in Oberflächenproben ergeben hat. Weiterhin wurde in Oberflächenproben aus alten Minen und Halden von mineralisiertem Material Gehalte von Silber und Kupfer gefunden. Die Werte von acht der insgesamt 15 zur Erkundung des Gebiets genommenen Proben bewegen sich in folgenden Bereichen: 1,72 g/t bis 19,95 g/t Gold, 1,5 g/t bis 32,6 g/t Silber und in Spuren bis 3,75 % Kupfer. Weitere Proben ergaben hohe Silber-, Blei- und Zinkwerte, wie die nachstehende Tabelle zeigt. Dieses Gebiet befindet sich zwischen zwei Systemen von Erzgängen, in denen bei jüngsten Bohrungen Abschnitte mit Silber, Gold und Kupfer durchteuft wurden. Vorangegangene Beprobungen von Boden und Bachsediment in diesem Gebiet ergaben anomale Gold- und Kupferwerte. Es befindet sich an der südöstlichen Flanke eines Ryalit-Kuppenkomplexes, der möglicherweise eine verborgene Intrusion überlagert. Der Ursprung der beobachteten Mineralisierung kann nur durch eine genauere Oberflächenbeprobung bestimmt werden.

Im Hinblick auf die geologischen Untersuchungen, die Ergebnisse der geophysikalischen ZTEM-Messflüge und die durchteuften Abschnitte mit beträchtlichen Mineralisierungen von Silber, Gold, Kupfer, Blei und Zink können die Ergebnisse der Oberflächenproben als eindeutige Hinweise auf eine sehr ausgedehnte Mineralisierung auf dem Gelände des Sandra-Escobar-Projekts gewertet werden.

Die Tabelle mit allen Oberflächenproben finden Sie unter folgendem Link:
http://www.irw-press.com/dokumente/111101Canasil_Sandra_Escobar.pdf

Die Oberflächenprobenahme wurde vom 100%igen mexikanischen Tochterunternehmen von Canasil, Minera Canasil S.A. de C.V., unter der Leitung von Erme Eriquez (CPG, Director of Exploration and Development) ausgeführt und überwacht. Die Proben wurden zur Aufbereitung an ALS Chemex Laboratories in Zacatecas (Mexiko) und anschließend zur Analyse an ALS Chemex in North Vancouver (BC, Kanada) geschickt. Hier wurde eine Teilprobe mit 30 Gramm mittels Brandprobe mit Atomabsorptionsaufschluss („FA-AA“) auf Gold und Silber und eine 1 Gramm schwere Probe durch Königwasseraufschluss und Atomabsorptionsaufschluss („AA“) auf Kupfer, Blei und Zink analysiert. Gary Nordin (P.Geo. British Columbia), Director von Canasil, ist der ausgewiesene qualifizierte Sachverständige gemäß NI 43-101.

Das Sandra-Escobar-Projektgelände liegt 200 Kilometer nordwestlich der Stadt Durango im Norden des mexikanischen Bundesstaats Durango. Es verfügt über eine hervorragende Anbindung und Infrastruktur und erstreckt sich über einen wichtigen Mineralisierungstrend, an dem sich, damals wie heute, viele fördernde Silber/Gold-Minen und -Lagerstätten befinden. Das Projektgelände beherbergt ein mineralisiertes System, dessen Zentrum sich auf einem alterierten Rhyolit-Kuppenkomplex befindet, umgeben von geologischen Formationen, Alterationsmustern und beträchtlichen Hinweisen auf Gold-, Silber- und Basismetallmineralisierung. Diese Eigenschaften deuten auf die potenzielle Einbettung eines großen Systems mit disseminierten Gold-, Silber- und Basismetall-Mineralisierungen hin. Im Umfeld der Kuppe befinden sich mehrere hochgradige Silber-Gold-Adern.

Canasil ist 100%iger Eigentümer des 7.451 Hektar großen Claims des Sandra-Projekts und hat mit Pan American Silver einen Optionsvertrag abgeschlossen, die dem Unternehmen eine Beteiligung von 51 % an Pan American's angrenzenden, 634 Hektar großen Claims des Escobar-Projekts sichert. Die Explorationsausgaben von Canasil werden erstmalig die zur Sicherung der 51%-Beteiligung an den Escobar-Claims angesetzte Arbeitsbeteiligung von 1.000.000 US-Dollar erreichen. Pan American hat daraufhin das Recht, eine 51%-Beteiligung der verbundenen Claims zu erwerben, indem das Unternehmen die dreifachen Kosten der angefallenen Exploration übernimmt. Canasil hat im Rahmen dieser Vereinbarung Ausgaben in Höhe von 750.000 US-Dollar verzeichnet.

Über Canasil:

Canasil ist ein kanadisches Rohstoffexplorationsunternehmen mit Beteiligungen an Edel- und Basismetallprojekten in den mexikanischen Bundesstaaten Durango, Sinaloa und Zacatecas sowie in British Columbia (Kanada). Zu den Direktoren und dem Management des Unternehmens zählen Fachleute der Branche, die bereits umfangreiche Erfahrung in der Auffindung und erfolgreichen Weiterentwicklung von Rohstoffexplorationsprojekten haben. Das Unternehmen beschäftigt sich aktiv mit der Exploration seiner Rohstoffkonzessionsgebiete.

Nähere Informationen erhalten Sie über:

Bahman Yamini
President und C.E.O.
Canasil Resources Inc.
Tel: (604) 709-0109
www.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 Pressemeldung.

Für die Richtigkeit der Übersetzung wird keine Haftung übernommen! Bitte englische Originalmeldung beachten!

Dieser Artikel stammt von Rohstoff-Welt.de

Die URL für diesen Artikel lautet:

<https://www.rohstoff-welt.de/news/31050--Canasil-Resources-Inc.-identifiziert-neue-Mineralisierungszone-mit-Gold-Silber-und-Kupfer-nach-Oberflaechenbepr>

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](#).