

Halo erzielt weitere hochwertige Ergebnisse auf seinem Lost-Projekt

29.01.2010 | [IRW-Press](#)

Toronto, Ontario, 29. Januar 2010 – Lynda Bloom, Präsidentin und CEO von Halo Resources Ltd. (TSXV:HLO; FSE:HRL) ist erfreut mitteilen zu dürfen, dass die übrigen Probenergebnisse aus dem vorweihnachtlichen Bohrprogramm auf dem Lost Vorkommen weiterhin ermutigende Durchschläge mit Gehalten und Breiten von bis zu 2% Kupfer und 6% Zink über 11,8m aufzeigen. Halo und Hudson Bay Mining and Smelting Co., Limited ("HudBay"), eine Tochtergesellschaft von HudBay Minerals Inc. (TSX:HBM), haben am 22. Dezember 2009 eine Optionsvereinbarung unterschrieben, die es HudBay erlaubt bis zu 67,5% eines 1,1 km² großen Gebiets, welches die Cold und Lost Mineralisierungen beherbergt, als Joint Venture Partner von Halo zu erlangen.

„Die jüngsten Ergebnisse für das Lost Vorkommen zeigen signifikante Kupfer und Zink Werte auf über 400m Länge und das die Mineralisierungen bis an die Oberfläche reichen, kommentierte Präsidentin und CEO Lynda Bloom. „Die beeindruckenden Ergebnisse der Sektionen 49+15N und 47+50N sind Hinweis auf die Ausdehnung des Vorkommens in die Tiefe und nach Norden. Halo hat seinem Partner HudBay ein sofortiges Bohrprogramm vorgeschlagen. Die Arbeiten in der Lost-Zone sollen um 500m ausgeweitet werden, um so auf weitere oberflächennahe Kupfer-/Zinkmineralisierungen zu testen.“

Derzeit werden weitere 1200m auf der 200 km² großen Sherridon Liegenschaft gebohrt, der Fokus liegt auf den Targets im Bereich E16 und der „Area 5“ Zone. Nach Abschluss dieses Bohrprogramms werden die Arbeiten in der „Lost“-Zone fortgesetzt. Mitte Februar sollen dann auch die Bohrarbeiten auf dem Goldprojekt West Red Lake aufgenommen werden.

Technische Highlights

Insgesamt wurden 853 Bohrmeter in neun Löchern komplettiert. Die signifikanten Ergebnisse sind in der Tabelle zusammengefasst, die neuesten Resultate vom 15.1.2010 sind in halbfetter Schrift dargestellt. Das Bohrprogramm aus Dezember 2009 umfasste Bohrkolonnen in 100m Abständen und Bohrungen im Oberflächenbereich, um die Ausdehnung der Mineralisierung zur Oberfläche nachzuweisen. Details können sie der unterstehenden Karte entnehmen.

Die Bohrlöcher wurden 400m in der Hauptausdehnung gebohrt. Alle Mineralisierungen befinden sich innerhalb der ersten 100m von der Oberfläche. Das 2009er Bohrprogramm bestätigt die Fortsetzung der von Halo in 2007 entdeckten Mineralisierung, wobei die neu entdeckten Zonen die vorherigen teilweise in der Dicke übertreffen. Die signifikanten Ergebnisse der Bohrlöcher DH07-57 und 69 aus 2007 liegen in der Mitte der Bohrlöcher DH09-130 und 132 des gerade abgeschlossenen Bohrprogramms. Die Proben aus dem Jahr 2007 ergaben 2,1% Kupfer und 12,2% Zink über 3,5m in Bohrloch DH07-57 und 1,7% Kupfer sowie 7,2% Zink über 1,1m in Bohrloch DH07-69, beide in weniger als 100m Tiefe.

Zur Ansicht der Originalnews inklusive Tabellen und Grafiken, folgend Sie bitte dem Link:
www.halores.com/news/pdf/2010%20PRs/100128.pdf

Die Ergebnisse der Golduntersuchungen folgen.

Ein 750m tiefes Bohrloch wurde im Januar in der Jungle-Zone vollendet, um so die erwartete Fortsetzung der Mineralisierung in die Tiefe zu testen. Es wurden keine signifikanten Sulfidmineralisierungen entdeckt. Weitere geophysische Untersuchungen sind zu einem späteren Zeitpunkt geplant. Das Jungle-Vorkommen befindet sich ca. 7km im Nordosten der Stadt Sherridon. Halo hat die ausschließlichen Rechte des Jungle-Lake Vorkommen von der Hudson Bay Exploration and Development Company Limited, einer Tochtergesellschaft HudBay Minerals Inc. (TSX:HBM), durch ein umfangreiches Vertragswerk gesichert.

Die Trennung der Proben, die Erzanalyse und Qualitätskontrolle stimmt mit der in der Pressemitteilung vom 15.1.2010 beschriebenen Vorgehensweisen überein.

Die obigen Informationen wurden unter der Aufsicht von Lynda Bloom, Präsidentin und CEO, P. Geo. durchgeführt, die als qualifizierte Person ernannt wurde mit der Expertise und der Autorität die Authentizität und die Gültigkeit der Daten zu verifizieren.

IM NAMEN DES BOARDS OF DIRECTORS

Marc Cernovitch
Chairman

Für weitere Informationen kontaktieren Sie:

Marc Cernovitch
Halo Resources Ltd.
Telefon: 416-619-7539
Fax: 416-601-9046
Email: info@halores.com

Kontakt in Deutschland:
Value Relations GmbH
Telefon: 069 95924617
Fax: 069 95924620
Email: info@vrir.de

Über Halo Resources Ltd.

Halo ist ein Rohstoffunternehmen mit Sitz in Kanada, das sich auf den Erwerb von produktionsnahen Vorkommen von Basis- und Edelmetallen konzentriert. Der Fokus des Unternehmens liegt auf dem 200km² großen Sherridon VMS Projekt, welches eine Kombination aus fortgeschrittenen und sog. 'Grass-Root' VMS, Kupfer, Zink und Gold Explorationsmöglichkeiten ist. Eine 2008 NI43-101 fähige Kupfer-Zink Ressource, für vier der bekannten Lagerstätten in dem Gebiet, wurde in weniger als 18 Monaten fertiggestellt; Explorationsaktivitäten dauern noch an. Das Unternehmen hat einen Joint Venture Anteil in der Duport Liegenschaft, einer fortgeschrittenen Goldliegenschaft nahe Kenora, Ontario und ist der Betreiber mehrerer benachbarten Joint Venture Liegenschaften in West Red Lake mit einem Gebiet von 45km². Das Unternehmen wird von einem erfahrenen Managementteam geleitet und von einem soliden Netzwerk von Bergbaufinanziers gestützt. Die Wachstumsstrategie des Unternehmens besteht in der Entwicklung eines diversifizierten Portfolios von fortgeschrittenen Bergbauprojekten.

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.

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.halores.com.

Dieser Artikel stammt von [Rohstoff-Welt.de](#)

Die URL für diesen Artikel lautet:

<https://www.rohstoff-welt.de/news/17181--Halo-erzielt-weitere-hochwertige-Ergebnisse-auf-seinem-Lost-Projekt.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](#).