

# Halo Resources Ltd. entdeckt neue Bob North Zone auf Sherridon, Manitoba

31.10.2007 | [DGAP](#)

31. Oktober 2007 - Toronto, Ontario -- Lynda Bloom, Präsidentin und CEO von Halo Resources Ltd. (TSX: HLO; OTC.BB: HLOSF; FSE: HRL) ist erfreut bekannt zu geben, dass man eine neue Massiv Sulfid Mineralisierungszone ca. 100 m nordöstlich des Bob Lake Vorkommens entdeckt hat. Die neue Bob North Massiv Sulfid Zone wurde in vier Bohrlöchern über 250 m Streichlänge in geringer Tiefe zwischen 172 m und 221 m durchschnitten. Während endgültige Untersuchungsergebnisse ausstehen, haben drei weitere Bohrlöcher eine ähnliche Massiv Sulfid Zone mit Dichten zwischen 5,4 bis 14,8 m durchschnitten. Die neue Bob North Zone ist momentan offen in alle Richtungen und repräsentiert ein neues Explorationsziel, dass sobald es vollständig getestet ist, das Tonnen Potential des Bob Lake Vorkommens signifikant erweitern könnte.

Ergebnisse von Bohrloch DH07-58 sind in der Tabelle unterhalb enthalten. Untersuchungen für weitere drei Bohrlöcher stehen noch aus.

'Die Bob North Entdeckung ist ein direktes Ergebnis aus dem Aufbau unserer Wissensbasis aus unseren andauernden Explorations- und Interpretationsaktivitäten auf Sherridon', sagte Lynda Bloom, Präsidentin & CEO. 'Unser kürzlich integriertes geologisches Modell konzentriert sich auf strukturelle Reinterpretation welche unser Verständnis der Mineralisierungen verbessert. Unsere neue Explorationsstrategie konzentriert sich auf die Entdeckung von neuen Zonen und die Identifizierung höherer Gehalte und Dichten. Dieses neue Modell hat sich als erfolgreich bewiesen mit der neuen Bob North Entdeckung und wird auf allen sechs bekannten Sherridon Vorkommen unter Hinzufügung neuer Ziele inklusive der vor kurzem veröffentlichten Lost Lake Entdeckung angewendet.'

Bohrungen auf Bob Lake und Bob North werden mit einer zweiten Bohranlage weitergeführt, die bis Mitte November mobilisiert ist.

## Technische Highlights

Ergebnisse der ersten Bohrlöcher, fertiggestellt auf der Bob North Massiv Sulfid Zone, werden in der Tabelle unterhalb dargestellt. Untersuchungen für die letzten 10 m des Bohrloches DH07-58 und die ausstehenden Proben von drei weiteren Bohrlöchern die diese Zone durchschnitten, stehen noch aus.

Falls die Tabelle nicht richtig angezeigt wird, gehen Sie bitte auf [www.halores.com](http://www.halores.com)

Bohrloch	Senkung/	Von	Bis	Abschnitt	Kupfer	Zink	Gold	Silber
	Azimuth	(m)	(m)	(m)*	(%)	(%)	(g/t)	(g/t)
DH07-58	240/56	210.7	222.3	11.6	0.8	1.8	0.3	6.0
	inklusive	210.7	217.2	6.5	0.8	3.0	0.3	5.9
	inklusive	210.7	211.5	0.8	2.3	1.3	1.0	11.0
	inklusive	212.1	212.5	0.4	0.9	6.2	0.1	6.0
	inklusive	219.9	220.8	0.9	1.1	0.3	0.6	7.4

\* Die genauen Weiten können bis zu 10% abweichen, aufgrund der Ausrichtung der Sulfidmineralisation.

Probenahme-, Untersuchungs- und Qualitätskontrollenprozeduren stimmen mit denen überein, die im technischen Hintergrund der Pressemitteilung vom 15. Februar 2007 berichtet worden sind. Die oben genannten Informationen wurden unter der Aufsicht von Eckart Buhlmann vorbereitet, der als 'NI-43-101 Qualifizierte Person', die Fähigkeit und Befugnis die Echtheit und Gültigkeit der Daten zu verifizieren.

## Die Sherridon-VMS-Liegenschaft

Die Sherridon-VMS-Liegenschaft erstreckt sich über eine Fläche von 20.876 ha und beherbergt die ehemals produzierende Sherridon Mine, welche von Sherritt Gorden Mines in den Jahren von 1933 bis 1950

betrieben wurde und 7,7 Mio. Tonnen Erz mit Werten von 2,46 % Kupfer und 0,8 % Zink produzierte. Im Sommer 2006 wurde eine geophysikalische Luftstudie abgeschlossen, deren Auswertung weitere 122 Ziele identifizieren konnte. Die Liegenschaft liegt nur 70 km nordöstlich des Minen- und Metallurgiekomplexes von Flin Flon (Betreiber ist HudBay Minerals Inc.) entfernt. Zukünftige Entwicklungen der Liegenschaft wird durch die ganzjährig befahrbaren Straßen und dem Schienennetz, sowie der Strom- und Kommunikationsverbindungen wesentlich erleichtert.

Halo Resources Ltd.

Halo ist ein Ressourcenunternehmen mit Sitz in Kanada, das sich auf den Erwerb von produktionsnahen Vorkommen von Basismetallen und Basisedelmetallen konzentriert. Derzeitig besitzt das Unternehmen 4 Projekte oder Beteiligungen daran: Duport, ein Goldprojekt in fortgeschrittenem Stadium; das Projekt Red Lake, ein Goldschürfprojekt, Quarter Moon, ein Goldprojekt in sehr geringer Tiefe, und das Sherridon-Projekt, ein VMS-Projekt direkt unter der Erdoberfläche. Das Unternehmen wird von einem erfahrenen Managementteam geleitet und von einem soliden Netzwerk von Bergbaufinanzpartnern gestützt. Die Wachstumsstrategie des Unternehmens besteht in der Entwicklung eines diversifizierten Portfolios von fortgeschrittenen Bergbauprojekten.

#### **Kontakt Deutschland:**

Value Relations GmbH  
T. 069 / 959246 - 11  
F. 069 / 959246 - 20  
HALO@ir-services.de  
[www.halores.com](http://www.halores.com)

---

Dieser Artikel stammt von [Rohstoff-Welt.de](http://Rohstoff-Welt.de)

Die URL für diesen Artikel lautet:

<https://www.rohstoff-welt.de/news/3331--Halo-Resources-Ltd.-entdeckt-neue-Bob-North-Zone-auf-Sherridon-Manitoba.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](#).