

# HALO RESOURCES LTD.



**Halo Resources Ltd. ist ein in Toronto, Ontario, beheimatetes fortgeschrittenes Explorationsunternehmen, das sich mit der Akquisition und Entwicklung produktionsnaher Gold- und Basismetalldeposits befasst. Gegenwärtig exploriert das Unternehmen die Sherridon VMS-Kupfer-Zink Liegenschaft sowie die West Red Lake und Duport Goldliegenschaften in Ontario.**



## Sherridon VMS Liegenschaft

Die 200km<sup>2</sup> große Sherridon VMS Liegenschaft ist nur 70km vom metallurgischen Komplex in Flin Flon, der von HudBay betrieben wird, entfernt. HudBay ist ebenso ein strategisch wichtiger Joint Venture Partner bei den Jungle Lake und Park Lake Lagerstätten. Die bereits bestehende Infrastruktur (Elektrizität, Bahn, Straße) kommt dem Projekt zugute. Seit den 1950ern gab es auf dem Projekt keine aktiven Explorationstätigkeiten und unterhalb von 150m kaum historische Exploration. Geophysikalische luftgestützte Studien in 2006 identifizierten über 100 neue Bohrziele. Es wurden insgesamt 28.000 m an Diamantbohrungen abgeschlossen. Ein NI 43-101 konformer Bericht wurde für 4 Lagerstätten aufgestellt: 13 Mio. Tonnen vermutet (inferred) und angedeutet (indicated).

Ca. 70 % der alles umfassenden Ressourceneinschätzung liegen innerhalb von 100 m unter der Oberfläche. In 18 Monaten fand mehr als eine Verdopplung der historischen Einschätzungen statt. Interne Studien werden derzeit durchgeführt, um die beste Mühlenkonfiguration zu erreichen

## Ni43-101 Ressourcenschätzung

Zonen 1 – 4	Tonnen (.000)	Cu (%)	Zn (%)
angedeutet (indicated)	3.115	1	0,97
vermutet (inferred)	9.937	0,9	1,2

## Weitere Ressourcen \* \*

5 Park	6,1	0,4	2,2
6 Lake	0,4	1-2	> 0,5

\*\* Historische Werte sind nicht 43-101 konform

## Exploration – Schürfen an der Oberfläche

VMS Gebiete bestehen normalerweise aus vielen kleinen und ein oder zwei sehr großen Lagerstätten. Snow Lake und Flin Flon, die nahe des Sherridon VMS Gebietes liegen, sind beides Beispiele von VMS Gebieten. Das Sherridon VMS Gebiet ist seit 50 Jahren unterexploriert. Aufbauend auf den Explorationserfolg von 2007 (neue Entdeckungen auf Lost und Cold), verwendet Halo nun modernste Explorationstechniken und identifizierte so über 100 geophysikalische Ziele auf der Liegenschaft. Mittels einer hoch entwickelten Entscheidungsmatrix legte Halo die vorrangigen Ziele für das Explorationsprogramm 2008 und 2009 auf dem Sherridon VMS Gebiet fest. Verschiedene hochwertige Ziele wurden identifiziert und Feldarbeiten dauern an.

## West Red Lake Liegenschaft

Die Liegenschaft befindet sich in der Nähe von Red Lake, Ontario. Red Lake beherbergt einige der wertvollsten Goldminen und generiert die niedrigsten Kosten weltweit. Partner auf diesem Projekt ist Goldcorp Inc. Die Projektgröße wurde in 2008 durch Joint Ventures mit Rubicon

und Tribute verdreifacht. Schürfproben aus 2007 ergaben bis zu 172 g/T Gold. Im Juli 2009 wurde das neue Arbeitsprogramm auf West Red Lake gestartet.

## Duport Liegenschaft

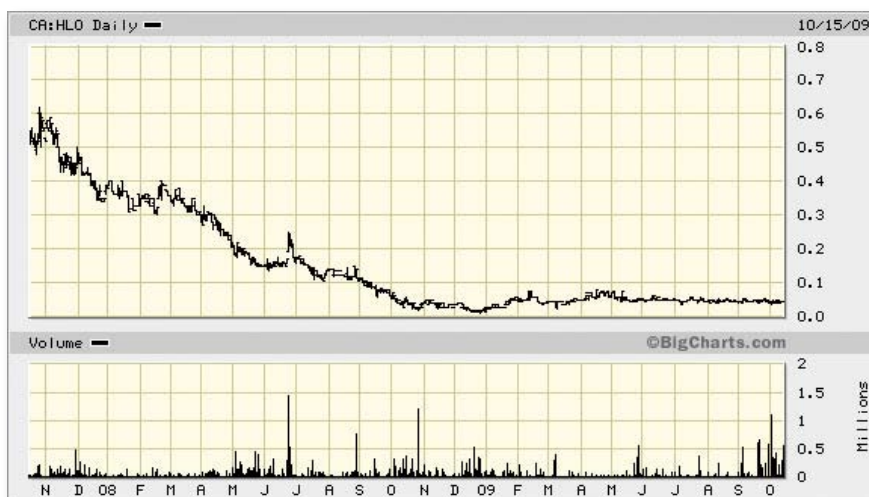
Die Liegenschaft liegt 40 km von Kenora, Ontario entfernt. Dort umfassen 104 Mineralienclaims mehr als 5.000 ha Land und beherbergen eine Ressource mit 316.000 Unzen hochgradigem Gold (indicated und inferred), basierend auf Untergrubarbeiten über 3.760 m und 81 km Kernbohrungen. Der Zugang ist über Rampen möglich. Es wurden detaillierte geophysikalische Studien in 2006 durchgeführt, welche Erweiterungen der mineralisierten Strukturen definierten. Die Exploration der Duport Liegenschaft wird durch Everton Resources Inc. vorangetrieben.

## Management

*Lynda Bloom*, M.Sc., Präsidentin, CEO und Direktorin verfügt über mehr als 30 Jahre Erfahrung in der Mineralienexploration, darunter mehr als 12 Jahre bei gelisteten Unternehmen. Sie ist eine weltweit anerkannte Expertin für Ergebnis- und Probenprozeduren und Direktorin der PDAC.

*Marc Cernovitch*, Chairman und Direktor. Nach seinem Wirtschaftsabschluss an der McGill University arbeitet Hr. Cernovitch im Finanzbereich. Danach befasste er sich hauptsächlich mit der Finanzierung, dem Aufbau und der Entwicklung von Unternehmen, hauptsächlich im Rohstoff- und Energietechnologiebereich.

*Tom H.A. Healy*, M.Sc., Senior VP, COO und Direktor verfügt über mehr als 30 Jahre Erfahrung im Bergbau (unter und über Tage) und hat ein umfassendes Wissen über die Mineralienindustrie. Er ist zudem Präsident von Kamcot International Ltd. und unterstützt internationale Minenunternehmen in der Administration, dem Management und im Finanzbereich.



## HALO RESOURCES INC.

Commerce Court North  
25 King Street West, Suite 2900A  
Toronto, ON, M5L 1G3, Kanada

Tel.: (416) 368-7045  
Fax: (416) 368-9805

Kontakt:  
Email: [info@halores.com](mailto:info@halores.com)  
Deutsche Anleger: [halo@ir-services.de](mailto:halo@ir-services.de)  
Tel.: 0800 – 743333-11  
Webseite: [www.halores.com](http://www.halores.com)