



HALO BEGINNT METALLURGISCHE TESTS

15 Juli, 2008, Toronto, Ontario – Lynda Bloom, Präsidentin und CEO von Halo Resources Ltd. (die “Gesellschaft”) (TSXV:HLO; FSE:HRL) freut sich bekannt geben zu können, dass sie die metallurgischen Tests auf den zu 100% in Halos Besitz befindlichen Cold und Lost Lake Vorkommen begonnen haben.

Mineralisierte Bohrkern- und Probenausschüsse wurden zu G&T Metallurgical Services Ltd. in Kamloops, B.C. für ein umfassendes metallurgisches Testprogramm verschickt. Die Proben bestehen aus Kupfer-Zink Erzen die aus 150 m Tiefe von der Oberfläche der beiden Liegenschaften stammen. Die Testarbeiten werden Voraussetzungen treffen, um eine sog. Scoping Level Studie zu entwickeln, um Prozessanforderungen zu bestimmen und um eine erwartete Metallgewinnung aufzubauen. Das Testprogramm wird im Juli starten und man erwartet, dass dieses in einem Zeitraum von 3 Monaten fertig gestellt wird.

Außerdem wurden Proben von Oberflächenabflüssen vom Frühling abgeschlossen, um ökologische Grundstudien zu beginnen welche Teil eines eventuellen Genehmigungsprozesses ist. Wasserproben sowie Biota Studien werden saisonal in 2008 durchgeführt.

Ein NI43-101 konformer Bericht ist in Arbeit welcher über eine Ressourcenkalkulation von Cold, Lost und Bob Lakes berichtet; eine NI43-101 konforme Ressourcekalkulation von Jungle Lake wurde im Januar 2008 veröffentlicht.

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 Gordon 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. Mehr als 25.000 m Diamantbohrungen wurden seit November 2006 abgeschlossen und weitere Bohrungen werden über das ganze Jahr fortgeführt. Eine NI43-101 konforme Ressourcenschätzung wurde für das Jungle Vorkommen auf SEDAR veröffentlicht und Ressourcenberechnungen für die Cold, Lost und Bob Zone sind geplant. Die Liegenschaft liegt nur 70 km nordöstlich des Minen- und Metallurgiekomplexes von Flin Flon (Betreiber ist HudBay Minerals Inc.) entfernt. Zukünftige Entwicklungen der Liegenschaft werden durch die ganzjährig befahrbaren Straßen und dem Schienennetz, sowie der Strom- und Kommunikationsverbindungen wesentlich erleichtert.



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. Derzeitig besitzt das Unternehmen 3 Projekte oder Beteiligungen daran: Duport, ein Goldprojekt in fortgeschrittenem Stadium; das Red Lake Projekt, ein Goldexplorationsprojekt und das Sherridon Projekt, welches eine Kombination aus fortgeschrittenen und sog. 'Grass-Root' VMS, Kupfer, Zink und Gold Explorationsmöglichkeiten ist. 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.

Im Namen des Vorstand,
Lynda Bloom, Präsidentin & CEO

Kontakt Deutschland:
Value Relations GmbH
T. 069 / 959246 – 11
F. 069 / 959246 – 20
HALO@ir-services.de
www.halores.com