



HALO BEGINNT BOHRARBEITEN BEI WEST RED LAKE

9. Juni 2008 Toronto, Ontario-- Lynda Bloom, President und CEO der Halo Resources Ltd. (TSX:HLO; FSE:HRL) freut sich mitteilen zu können, dass ein Diamantbohrgerät zur West Red Lake ("WRL") Liegenschaft gebracht wurde, die von Halo Resources Ltd. ("Halo", "die Firma") unter Option von Red Lake Gold Mines gehalten wird. Die Bohrungen werden in unmittelbarer Nachbarschaft zu den West Middle Bay Goldvorkommen durchgeführt werden.

Über die bei West Middle Bay verbreiteten Sulfid- und/oder Quarz-Karbonat-Adern wurde schon im Allgemeinen berichtet. Sie wiesen hohe Metallwerte von bis zu 172 g/t Gold, 5,6% Kupfer, 4,6% Zink und 314 g/t Silber (siehe Pressemitteilung vom 7 Februar 2008) auf. Fünf Bohrlöcher (1.000m) sind geplant, um zwei parallele Zonen mit hoch abweichenden Goldwerten und mit koinzidenten geophysikalischen Anomalien zu testen. Die geophysikalischen Untersuchungen von 2007 beinhalten 700m lange IP (induzierte Polarisation) Anomalien, innerhalb eines Bereichs mit niedrigem magnetischen Signal, was oft ein Alterationshinweis auf Gold-Depots ist.

„Obwohl es dort viele alte Gräben gibt, gibt es im West Middle Bay Zielgebiet keine Berichte über frühere Bohrungen. Unser Bohrprogramm ist so ausgelegt das es Tiefen von 150 m ab der Oberfläche testet und wir werden nach diesem Bohrprogramm eine viel bessere Vorstellung von der Ausdehnung der Mineralisierung und ihrer Ausrichtung bekommen. Angesichts der Tatsache, dass das getestete Gebiet fast in der Mitte zwischen der May-Spiers und der Miles Red Lake Mine aus den 1930iger Jahren liegt, können wir positive Ergebnisse aus dem vorläufigen Bohrprogramm erwarten“, sagt Lynda Bloom.

Zusätzliche Bohrungen über 750m sind am North Bridget Lake geplant (siehe Pressemitteilung vom 30. Januar 2008), wenn das Bohrprogramm des West Middle Bay abgeschlossen wurde. Es ist geplant, dass die Feldteams das Bohren mit detaillierter geologischer Kartierung und struktureller Interpretation nachverfolgen werden, was als Vorbereitung für ein antizipiertes Winter-Bohrprogramm dienen soll.

Über die West Red Lake Gold Liegenschaft

Der Red Lake Greenstone Gürtel beherbergt das weltweit reichste Golddepot. Die hochgradige Zone der Red Lake Mine enthält 4,6 Mrd. Unzen Gold mit einem Wert von 2,35 oz/t. Das Red Lake Camp produzierte über 25 Mio. Unzen.

Halos West Red Lake Liegenschaft wird von den Red Lake Gold Mines optioniert, einer allgemeinen Personengesellschaft der Goldcorp Inc. (TSX: G; NYSE: GG) und der Goldcorp Canada Ltd. und liegt etwa 30 km westlich der reichhaltigen Campbell und Red Lake Minen im Red Lake Camp. Die Liegenschaft bedeckt eine weit verbreitete Goldmineralisierung mit Anzeichen an der Oberfläche und kleinen Golddepots. Frühere Explorationen fanden seit 1935 in der Gegend statt und wurden von Unternehmen wie Hemlo Gold Mines Ltd, Goldcorp, Cochenour-Willans Gold Mines Ltd., Dumont Nickel und May-Spiers Gold Mines Ltd. durchgeführt. Mittlerweile wurden viele der kleinen Landpakete zu zusammenhängenden Claims zusammengefasst.



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 Auftrag des Vorstands

Lynda Bloom, Präsidentin und CEO
Halo Resources Ltd.

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