

Osisko Exploration Ltd. erkundet 158 Meter mit durchschnittlich 2,29 g/t Au bei Canadian Malartic

12.09.2007 | [IRW-Press](#)

Montreal, Quebec - 11. September 2007) - Osisko Exploration Ltd. (TSX VENTURE:OSK; FRANKFURT:EWX) freut sich, die neuen Ergebnisse des 30 x 30 m Infill-Bohrprogramms auf dem Goldgrundstück Canadian Malartic, das sich zu 100% in seinem Besitz befindet, bekannt zu geben. Die Highlights der Bohrlöcher CM07-999 bis CM07-1100 sind unten angegeben und beinhalten Abschnitte, die sogar länger waren oder einen besseren Gehalt aufwiesen als zunächst angenommen, sowie mineralisierte Abschnitte in Gebieten, wo eigentlich karges Gestein vermutet wurde. Alle anderen Ergebnisse des Infill-Programms, einschließlich der Sterilisationsbohrlöcher unmittelbar außerhalb der Lagerstätte, entsprechen den Erwartungen und bestätigen weiterhin die Integrität und das Gehaltsschema der Lagerstätte.

Abschnitte, die bessere Ergebnisse als erwartet lieferten, beinhalten 158,1 m mit durchschnittlich 2,29 g/t Au (CM07-999), 47,8 m mit durchschnittlich 3,04 g/t Au (CM07-1055) und 277,0 m mit durchschnittlich 1,22 g/t Au (CM07-1091). Die Details von neun ausgewählten Bohrlöchern sind in der Tabelle unten angeführt:

Bohrl. Nr.	Abschnitt	Von(m)	Bis(m)	Länge(m)	Au g/t
CM07-999	3580E	1,7	159,8	158,1	2,29
einschl.		53,5	64,0	10,5	13,31
CM07-1041	3444E	16,5	35,4	18,9	4,94
CM07-1055	3642E	18,2	66,0	47,8	3,04
einschl.		31,0	49,5	18,5	5,53
Und		130,5	235,0	104,5	1,20
CM07-1056	3730E	182,0	211,4	29,4	3,58
CM07-1060	3702E	128,1	256,5	128,4	1,29
CM07-1065	3580E	58,5	218,5	160,0	1,95
einschl.		83,5	106,0	22,5	8,06
Und		242,0	302,4	60,4	0,70
CM07-1068	3674E	28,5	47,0	18,5	1,60
Und		109,5	206,5	97,0	1,73
einschl.		184,0	194,5	10,5	12,46
CM07-1073	3642E	5,5	59,0	53,5	2,26
einschl.		11,5	15,8	4,3	17,10
Und		83,5	164,0	80,5	2,45
einschl.		127,0	130,0	3,0	25,46
CM07-1091	3502E	2,5	279,5	277,0	1,22

Neue Bohrabschnitte, bei denen keine vorhandene Mineralisierung bekannt war, beinhalten 36,2 m mit durchschnittlich 3,14 g/t Au (CM07-1019) und 48,5 m mit durchschnittlich 3,01 g/t Au (CM07-1094). Die Details der sieben Bohrlöcher, die eine neue Mineralisierung ergaben, sind in der Tabelle unten angeführt:

Bohrl. Nr.	Abschnitt	Von(m)	Bis(m)	Länge(m)	Au g/t
CM07-1019	3380E	89,0	125,2	36,2	3,14
CM07-1034	3350E	8,5	26,5	18,0	2,57
Und		54,5	72,5	18,0	2,81
Und		87,5	134,0	46,5	1,08
CM07-1046	3230E	46,0	65,5	19,5	0,90
Und		96,7	121,0	24,3	2,24
CM07-1094	4215E	201,0	249,5	48,5	3,01
einschl.		230,0	233,0	3,0	38,80
CM07-1096	4215E	95,5	113,5	18,0	2,72
CM07-1097	4215E	72,5	125,0	52,5	0,79
CM07-1100	4277E	47,0	101,0	54,0	1,27

Die Bohrlöcher CM07-1019 und -1034 befinden sich westlich der P-Zone, und die Daten lassen darauf schließen, dass diese Zone nach Südwesten abfällt. Bohrloch CM07-1046 ist ein westlicher Ausläufer der Mineralisierung der F-Zone. Bohrloch CM07-1094 weist in der Tiefe einen Ausläufer der bekannten Mineralisierung auf, während die Bohrlöcher CM07-1096, -1097 und -1100 neue mineralisierte Ausläufer in der Gilbert-Zone darstellen.

Nach einer Überprüfung des 30 x 30 Meter umfassenden Infill-Bohrprogramms entschied sich das Unternehmen, das aktuelle Programm von 150.000 auf insgesamt 185.000 Meter zu erhöhen. Das Infill-Programm dient der Sammlung von Daten für eine Measured and Indicated ("M&I") Ressourcenschätzung auf dem Hauptabschnitt der Lagerstätte zwischen den Linien 2140E und 4580E. Das stellt einen Abstand von 1.140 Meter dar, also 77% der bekannten Länge von 1.860 Meter der Lagerstätte. Das Infill-Programm wurde erweitert, um den hochgradigen Abschnitt (mehr als 1 g/t Au) im Kern der Lagerstätte besser identifizieren zu können, um die Genauigkeit des Schemas der Untergrundabbaukammer zu erhöhen und um die Ausläufer der Lagerstätte zwischen der Gilbert-Zone und dem Abschnitt 4580E miteinzubeziehen. Als Folge des erweiterten Infill-Programms plant Osisko nun die Veröffentlichung der M&I Ressourcenschätzung im 2. Quartal 2008.

Die Goldlagerstätte Canadian Malartic ist in Richtung Südwesten, zwischen den Linien 4400E und 4760E, weiterhin offen. Osisko führt zurzeit Testbohrungen am südöstlichen Ausläufer der Gouldie-Zone durch, die sich 700 Meter südöstlich der Lagerstätte befindet. Elf Bohrgeräte sind auf dem Grundstück zurzeit aktiv, und weitere vier Geräte werden Mitte Oktober hinzukommen.

Alle NQ-Kernuntersuchungen wurden mit standardmäßigen 50 g Brandproben-AA-Abschlüssen bei ALS Chemex Laboratories in Val d'Or, Quebec, durchgeführt. Die gemeldeten Durchschnittswerte wurden mit mindestens 0,40 g/t Au bei maximalen Abständen von 20 Metern berechnet; es wurde kein oberer Cutoff-Gehalt der einzelnen Proben herangezogen.

Osisko Exploration Ltd. evaluiert zurzeit die Goldlagerstätte Canadian Malartic sowie die angrenzenden Gebiete für einen umfangreichen Tagebaubetrieb mit tonnenweise Schüttgut. Das Unternehmen ist mit etwa 80 Millionen \$ außerordentlich kapitalkräftig und führt ein intensives Definitions- und Explorationsbohrprogramm bei der Lagerstätte Canadian Malartic und den umliegenden Grundstücken durch. Eine aktualisierte Inferred Goldressourcenschätzung gemäß NI 43-101 an der Hauptlagerstätte wurde am 5. Juli 2007 veröffentlicht; der vollständige Bericht ist auf SEDAR erhältlich.

Robert Wares, P. Geo. und Executive Vice President von Osisko, ist die qualifizierte Person, die für die technischen Informationen dieser Pressemitteilung verantwortlich ist.

Weitere Informationen über:

John Burzynski
Osisko Exploration Ltd.
Vice-President Corporate Development
514-735-7131

Daniel Boase
Osisko Exploration Ltd.
Investor Relations
416-742-5600
Toll Free: 1-866-580-8891
www.osisko.com

Für die Richtigkeit der Übersetzung wird keine Haftung übernommen! Bitte englische Originalmeldung beachten!

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

Die URL für diesen Artikel lautet:

<https://www.rohstoff-welt.de/news/2417--Osisko-Exploration-Ltd.-erkundet-158-Meter-mit-durchschnittlich-229-g-t-Au-bei-Canadian-Malartic.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](#).