

Romios Gold Resources Inc. gibt 200.000 oz Gold, 6.7 Mio. Pfund Kupfer und 291.000 oz Silber in der vermuteten Ressource auf der NW Zone des Newmont Lake Projektes, Galore Creek Gebiet

29.03.2007 | [DGAP](#)

Das Management von Romios Gold Resources Inc. (''Romios'') gibt erfreut die erste Einschätzung einer vermuteten Ressource in der Nordwest Zone auf der Newmont Lake Liegenschaft im Galore Creek Gebiet im Nordwesten von British Columbia bekannt, die dem Standard des National Instruments NI 43-101 entspricht. Die genaue Lage der Newmont Lake Liegenschaft finden Sie unter www.romios.com.

Die vermutete Ressource für die Nordwest Zone wird auf 1.406.000 Tonnen mit einem Wert von 4,43 g/t Au, 0,22 % Cu und 6,4 g/t Ag oder einem Goldäquivalent (AuEq) von 5,16 g/t geschätzt. Dies wird einem in-situ Wert Metall von 200.000 Unzen Gold, 6.790.000 Pfund Kupfer und 291.000 Unzen Silber gleichgestellt. Für diese Ressourcen wird ein Basiswert des Goldäquivalents bei einem Abschnittswert von 2 g/t berichtet.

NW Zone Vermutete Mineralienressource

Abschnitt (cut- off) AuEq (g/t)	Tonnen (g7t)	Au (%)	Cu (g/t)	Ag (g/t)	AuEq (g/t)	Au (Unzen)	Cu (Unzen)	Ag (Unzen)
1	2.279.000	3,22	0,18	5,1	3,83	237.000	9.240.000	378.000
1,5	1.613.000	4,07	0,21	6,1	4,78	211.000	7.500.000	317.000
2	1.406.000	4,43	0,22	6,4	5,16	200.000	6.790.000	291.000
2,5	1.215.000	4,79	0,22	6,5	5,54	187.000	6.020.000	255.000
3	979.000	5,31	0,23	6,5	6,07	167.000	4.920.000	205.000
3,5	752.000	5,97	0,23	6,6	6,75	144.000	3.880.000	158.000
4	600.000	6,57	0,24	6,4	7,35	127.000	3.110.000	124.000
4,5	505.000	7,03	0,24	6,4	7,81	114.000	2.610.000	103.000

Mitteilungen

- Verwendete Metallpreise: Gold USD 485 / uz., Kupfer USD 2,00 / lb, Silber USD 8,50 / uz.
- Metallurgische Entdeckungen und Nettoschmelzerträge werden als 100% gesehen.
- In-Situ unverwässte Mineralienressourcen innerhalb der maximalen Distanz von 50 m um ein Bohrloch.
- Mineralienressourcen sind keine Mineralienreserven, da bei Mineralienressourcen die wirtschaftliche Entwicklung noch nicht erwiesen ist.

Die NW Zone war von 1987 bis 1990 im Fokus von groß angelegten Testbohrungen durch Gulf International Minerals Limited und die Ken Zone wurde 1988 durch ein beschränktes Bohrprogramm von Pezgold Resources getestet. Mit der Ausnahme von einigen verstreuten Bohrlöchern, wurden die verbleibenden 19 Erscheinungen nicht anhand von Diamantbohrungen getestet. Obwohl die NW Zone vorrangig ein Golddepot ist, wird erwartet, dass ein kleiner Teil des Nettoschmelzertrages (NSR) auch vom Kupfer- und Goldgehalt stammt. Aus diesem Grund werden die Mineralienressourcen basierend auf dem Goldäquivalent (AuEq) Abschnittswert tabelliert.

Romios sind keine umweltbedingten, legalen, steuer- und besitzbedingten, sozialpolitischen,

vertriebsrechtliche und andere Hindernisse bekannt, welche die Ressourcenkalkulation negativ beeinflussen könnten. Der Präsident von Romios, Tom Drivas sagte: "Wir sind sehr erfreut über die Ergebnisse und freuen uns darauf, das Newmont Lake Projekt weiterzubringen und die wirtschaftliche Durchführbarkeit zu ermitteln, sowie die Projekte im Galore Creek Gebiet auf das gleiche Niveau zu bringen."

Das Modell des Ressourcenblocks wurde mittels geostatistischer Methoden generiert und basiert auf den geologischen Ergebnissen und den der Probenentnahmen von insgesamt 154 Bohrlöchern, die auf der NW Zone abgeschlossen wurden. Der unabhängige Berater Robert Sim (P.Geo.) ist die nach dem National Instrument NI 43-101 geprüfte Person und somit für die Einschätzung der vermuteten Mineralienressource und den hier genannten Werten verantwortlich. Ein weiterer technischer Bericht (in Übereinstimmung mit NI 43-101) wird innerhalb von 45 Tagen nach Veröffentlichung dieser Pressemitteilung auf SEDAR veröffentlicht.

Wie schon vorher bekannt gegeben (Pressemitteilung vom 14. November 2006) formieren die Claims um die Newmont Lake Liegenschaft einen unregelmäßigen Block im Treppenformat. Dieser Block ist etwa 16 km lang und 6 km breit und bedeckt eine nordöstlich verlaufende Grabenstruktur, die von Intrusionen, Sedimenten und Vulkangesteinen aus der späten Trias und der frühen Jura unterzogen ist. In der Iskut Region haben diese Gesteinseinheiten das Potenzial, hochgradige Goldvorkommen im Aderformat (wie auf dem Snip Depot), vulkanogetische massive Sulfidmineralisierungen (VMS) ähnlich derer auf Eskay Creek, Kupfer- und Goldvorkommen, alkalische, sowie porphyrhaltige Kupfer- und Goldmineralisierungen ähnlich derer, die kürzlich von Nova Gold Resources auf deren Galore Creek Projekt entdeckt wurden. In Anlehnung an den veröffentlichten technischen Bericht gibt es in der Newmont Lake Region insgesamt 22 durch Intrusionen entstandene Gold-, Kupfer- und Silberlagerstätten, die alle innerhalb der Newmont Lake Liegenschaft liegen.

Die technischen Informationen dieser Pressemitteilung wurde von Garth Kirkham (P.Geo.) gelesen und bestätigt. Kirkham ist der Direktor von Romios Resources und nach NI 43-101 geprüfter Berater.

Über Romios Gold

Romios Gold Resources Inc. ist ein fortschrittliches Explorationsunternehmen, das 1995 gegründet wurde und seinen Hauptsitz in Toronto, Kanada hat. Das Unternehmen ist aktiv in der Exploration und der Mineralienentwicklung in Nordamerika, mit dem Hauptaugenmerk auf gold-silber- und kupferhaltigen Liegenschaften. Romios Gold verfügt über bedeutende Minenbeteiligungen in British Columbia, Ontario und Nevada. In 2007 wird Romios ein groß angelegtes Arbeitsprogramm und Bohrungen auf seinen Galore Creek Liegenschaften in B.C. durchführen. Die Liegenschaften liegen zentral zwischen den Depots von Nova Gold und der reichhaltigen Eskay Creek Mine von Barrick. Das diesjährige Bohr- und Arbeitsprogramm wird dazu beitragen, das Potenzial der Liegenschaften zu bestätigen und zu verbessern.

Weitere Informationen bei:

Tom Drivas, Präsident und Direktor
Tel.: +1 (416) 221-4124 oder Fax: +1 (416) 218-9772 oder
Mail: romios@romios.com

Thomas Skimming, Vizepräsident (Explorationen) und Direktor
Tel.: +1 (416) 444-0900 oder Fax: +1 (416) 444-0586 oder
Mail: tmsk8ing@hotmail.com

Die Börse TSX venture übernimmt keine Verantwortung für die Genauigkeit und Korrektheit dieser Pressemitteilung.

Cautionary Note Regarding Forward-Looking Statements: This Press Release contains forward-looking statements that involve risks and uncertainties, which may cause actual results to differ materially from the statements made. When used in this document, the Words "may", "would", "could", "will", "intend", "plan", "anticipate", "believe", "estimate", "expect" and similar expressions are intended to identify forward-looking statements. Such statements reflect our current views with respect to future events and are subject to such risks and uncertainties. Many factors could cause our actual results to differ materially from the statements made, including those factors discussed in filings made by us with the Canadian securities regulatory authorities. Should one or more of these risks and uncertainties, such actual results of current exploration programs, the general risks associated with the mining industry, the price of gold and other

metals, currency and interest rate fluctuations, increased competition and general economic and market factors, occur or should assumptions underlying the forward looking statements prove incorrect, actual results may vary materially from those described herein as intended, planned, anticipated, or expected. We do not intend and do not assume any obligation to update these forward-looking statements. Shareholders are cautioned not to put undue reliance on such forward-looking statements

Head Office:

25 Adelaide Street East, Suite 1010,
Toronto ON, Canada, M5C3A1
Tel: 416-221-4124, Fax: 416 218-9772.

Exchange Listings and Symbols: TSX:RG, NASDAQ OTF:RMIOF, Frankfurt:D4R.
Website: www.romios.com.
Contact: Tom Drivas, President
Email Address: romios@romios.com

DGAP 29.03.2007

Dieser Artikel stammt von Rohstoff-Welt.de

Die URL für diesen Artikel lautet:

<https://www.rohstoff-welt.de/news/176--Romios-Gold-Resources-Inc.-gibt-200.000-oz-Gold-6.7-Mio.-Pfund-Kupfer-und-291.000-oz-Silber-in-der-vermuteten-Rohstoffreserven-auf>

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](#).