

Romios Gold Resources Inc. entdeckt neue Kupfer-Gold Mineralisierung auf Newmont Lake?

13.09.2007 | [DGAP](#)

Testergebnisse von bis zu 8,59% Kupfer & 16,5 g/t Gold

Romios gibt die Entdeckung einer neuen Kupfer-Gold Mineralisierung auf seiner Newmont Lake Liegenschaft im Galore Creek Gebiet, im Nordwesten von British Columbia, bekannt. Diese neue Zone, als B & D Zone bezeichnet, kommt innerhalb einer durchbrochenen Porphyry Dike und ist offen. Die Breite variiert zwischen 1,5 und 2,0 m und die gesamte Zone erstreckt sich über 30 m in Streichrichtung, bevor sie im Deckgebirge verschwindet.

Chipproben entlang der Zone ergaben 8,59% Kupfer, 16,5 g/t Gold, 82,5 g/t Silber und 0,052% Molybdän. Eine zweite Chipprobe über die Zone ergab 3,01% Kupfer, 5,19 g/t Gold, 36,5 g/t Silber und 0,03% Molybdän. Eine Zufallsprobe ergab 1,53% Kupfer, 3,12 g/t Gold, 15,6 g/t Silber und 0,003% Molybdän.

Die B & D Zone liegt etwa 500 m nordwestlich von Romios' Ken Zone, bestehend aus kupfer- und magnetithaltigem Skarn, entlang der Abbruchsgrenzen des Kontaktes von vulkanischer - porphyryhaltiger Dike, wo die Dike teilweise zu Mergelmineralien verformt wurde. Die Mineralisierung zeichnet sich durch kleine Adern aus und stößt Bläschen von Kupferkies und Pyrit aus, die plattes, spiegelndes Hermatit enthalten. Malachitfärbungen mit Limonitstreifen sind im Outcrop (an der Oberfläche sichtbares Stück des Gesteins) reichlich vorhanden.

In der neuen Zone wurden zwei Löcher gebohrt und jedes Loch durchteufte Mineralienintervalle von etwa 2 m. Der Kern dieser Löcher eingebracht, in Proben zerteilt und zu ALS Chemex zur Analyse gebracht. Die Ergebnisse der Analyse werden sofort nach Überarbeitung und Auswertung durch Romios' technisches Team veröffentlicht.

Der qualifizierte Gutachter für dieses Projekt ist Garth Kirkham, B.Sc., P.Geo, einer der Direktoren von Romios.

Über Romios Gold

Romios Gold Resources Inc., ist ein fortschrittliches Explorationsunternehmen aus Kanada, das 1995 gegründet wurde. Es hat seinen Hauptsitz in Toronto und ist aktiv in der Exploration nach Edel- und Basismetallen in Nordamerika. Gold, Silber und Kupfer sind die hauptsächlichen Metalle. Romios verfügt über bedeutende Liegenschaftsbeteiligungen in British Columbia, Ontario und Nevada. Für 2007 plant das Unternehmen umfassende Explorationsarbeiten, hauptsächlich Diamantbohrungen auf seinen Galore Creek Liegenschaften in British Columbia. Galore Creek liegt zwischen NovaGolds großem Gold-, Kupfer-, Silberdepot und Barricks hochgradiger Goldmine auf Eskay Creek.

Für weitere Informationen wenden Sie sich an:

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

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

Die TSX Venture Börse übernimmt für die Richtigkeit und Genauigkeit dieser

Pressemeldung keine Verantwortung.

Börsenplätze und Symbole:

TSX-V: RG,
NASDAQ OTF: RMIOF,
Frankfurt: D4R

Hauptbüro:

25 Adelaide Street East,
Suite 1010, Toronto,
ON Canada, M5C 3A1
Tel: +1 (416) 221-4124,
Fax: +1 (416) 218-9772
Internet: www.romios.com

Kontakt: Tom Drivas, Präsident
E-Mail: romios@romios.com

Dieser Artikel stammt von Rohstoff-Welt.de

Die URL für diesen Artikel lautet:

<https://www.rohstoff-welt.de/news/2438--Romios-Gold-Resources-Inc.-entdeckt-neue-Kupfer-Gold-Mineralisierung-auf-Newmont-Lake.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 [Datenschutzrichtlinen](#).