

Lions Gate Metals reicht neuen technischen Bericht gemäß NI 43-101 ein

10.03.2009 | [vom Unternehmen](#)

Vancouver, British Columbia -- (9. März 2009) - Lions Gate Metals Inc. (TSX Venture: LGM) (im Folgenden "LGM" oder das "Unternehmen" genannt) ist erfreut, bekannt zu geben, dass das Unternehmen seinen neuen NI-43-101-konformen technischen Bericht (im Folgenden Report genannt) für das Poplar-Projekt bei Houston, British Columbia, Kanada, fertig gestellt hat (NI 43-101 steht für National Instrument 43-101). LGM ist eingetragener Eigentümer der Poplar Lake Liegenschaft und hält zudem 100% der Abbaurechte des Poplar Lake Projektbereichs.

Autor des Report ist Peter L. Ogryzlo, M. Sc., P. Geo., eine Independent Qualified Person ("QP") nach NI 43-101. Peter L. Ogryzlo hat die aus dem Poplar-Projekt verfügbaren Daten einer gründlichen Prüfung unterzogen. Der Report stellt fest, dass frühere Diamantbohrungen im Poplar Gebiet das Vorhandensein eines beträchtlichen Porphyrr-Kupfer-Molybdän Vorkommen zeigen und bestätigt die positiven Beurteilungen zweier führender Bergbauunternehmen, Utah Mines (nun BHP Billiton) und Placer Dome Exploration (nun Barrick Gold Corporation). Auf Basis der rund 17.000 Bohrmeter der zwischen 1974 und 1982 durchgeführten Diamantbohrungen hatten die früheren Betreiber der Poplar Liegenschaft eine Lagerstätte von 236 Millionen Tonnen mit 0,37% Kupferäquivalent unter Anwendung eines Kupferäquivalentgehalts von 0,25% und der Metallpreise von 1982 identifiziert. Die Ressource wurde durch zusätzliche 4000 Diamantbohrmeter zwischen 1982 und 2005 weiter untersucht. Die oben genannte Ressourcenschätzung wurde vor der Umsetzung des kanadischen Gesetzes zur Offenlegung von Bodenschätzen, dem National Instrument 43-101 Standards of Disclosure for Mineral Projects, vorgenommen und ist nicht konform mit diesem Standard; zudem entspricht der Begriff Kupferäquivalentgehalt nicht diesem Standard. Peter L. Ogryzlo bemerkte in seinem Bericht, dass die Lagerstätte hinsichtlich des Umfangs und des Metallgehalts der in rund 38 km Entfernung betriebenen Huckleberry Mine ähnlich ist.

Der Report empfiehlt zur Aktualisierung der Probendaten im Kern der Lagerstätte 4.200 zusätzliche Bohrmeter im Rahmen eines von geophysikalischen Untersuchungen gestützten 1,7 Mio. USD-Diamantbohrprogramms. Ziel des Programms ist es, dem Unternehmen adäquate Informationen zur Entwicklung eines Ressourcenmodells zu liefern, das für Ausdehnungsstudien und weitere Wirtschaftlichkeitsanalysen geeignet ist. Es werden zudem weiter finanzielle Aufwendungen zur Erkundung des Gebiets rund um die Lagerstätte im Hinblick auf zusätzlichen Ressourcen vorgeschlagen. Es wurde ein Explorationsbudget von 952.099 USD zur Durchführung weiterer Bohrarbeiten zur Bestätigung und Erweiterung der oben genannten Ressource sowie zur Erfüllung aller Anforderungen nach NI 43-101 empfohlen.

Poplar scheint eine konzentrisch gelagerte Porphyrr-Kupfer-Molybdän-Lagerstätte zu sein, die Mineralisierungen sowohl als Bruchfüllung als auch als Einsprengung in großen Felsvolumina aufweist. Die Region um das Poplar Projekt weist ebenfalls außerordentlich vielversprechende Mineralisierungen auf und es gibt eine Reihe von Produzenten, ehemaligen Produzenten und teilweise aufgeschlossenen Lagerstätten mit durch Bohrungen angezeigte Ressourcen. Das Gebiet war und ist weiter ein wichtiger Lieferant von Basismetallen und Edelmetallen in der Provinz British Columbia, inklusive der stillgelegten Emerald Glacier Mine, der stillgelegten Silver Queen Mine und der Imperial Metals Huckleberry Mine, die zum Zeitpunkt der Erstellung dieses Reports noch produzierte.

Mark Hewett, President von LGM, wurde mit den Worten zitiert: "Poplar Lake ist eine Liegenschaft, die einen guten Namen in der Bergbaugemeinde Westkanadas hat. Utah Mines (nun BHP Billiton) und Placer Dome Exploration (nun Barrick Gold) haben unabhängige Ressourcenstudien für die Liegenschaft durchgeführt. Wir sind besonders erfreut, dass die Bedeutung unserer Vorzeige-Liegenschaft, Poplar, bestätigt werden konnte. Nun da LGM sein Tier-1-Listing erreicht hat können wir uns ganz auf unser Ziel konzentrieren, ein bedeutendes Unternehmen im Kupferbergbaumarkt zu werden. Wir sind auf Wachstum eingestellt, wir arbeiten aktiv an der Überprüfung und der gezielten Übernahme von qualitativ hochwertigen Kupfer-Assets."

Lions Gate Metals Inc. ist ein junges kanadisches Ressourcenunternehmen, das sich auf die Exploration, Entwicklung und Übernahme von Mineralienprojekten im fortgeschrittenen und frühen Entwicklungsstadium spezialisiert.

Lions Gate Metals Inc.

Mark E. Hewett
President

Weitere Informationen zum Unternehmen und seinen Projekten finden Sie auf unserer Website unter www.Lionsgatemetals.com.

Diese Pressemitteilung kann vorausschauende Aussagen enthalten, einschließlich der Aussagen hinsichtlich (aber ohne Begrenzung auf) der Kommentare zur Zeitplanung und zum Inhalt bevorstehender Arbeitsprogramme, hinsichtlich geologischer Auslegungen, des Erhalts von Liegenschaftstiteln, potenzieller Mineralgewinnungsverfahren, etc. Vorausschauende Aussagen beschreiben künftige Ereignisse und Umstände und unterliegen somit naturgemäß Risiken und Unwägbarkeiten. Tatsächliche Ergebnisse können deshalb erheblich von den aktuell erwarteten und in solchen vorausschauenden Aussagen zum Ausdruck gebrachten Ergebnissen abweichen.

TSX Venture Exchange ist nicht für die Zulänglichkeit und Genauigkeit dieser Mitteilung verantwortlich.

Ansprechpartner:

Lions Gate Metals Inc.
Blair McIntyre, Business Development and Investor Relations
+1-604-683-7588, Fax: +1-604-683-7589
E-Mail: info@LionsGateMetals.com
Website: www.Lionsgatemetals.com

Dieser Artikel stammt von Rohstoff-Welt.de

Die URL für diesen Artikel lautet:

<https://www.rohstoff-welt.de/news/12060-Lions-Gate-Metals-reicht-neuen-technischen-Bericht-gemaess-NI-43-101-ein.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](#).