



RESOURCES LIMITED

Presse-Mitteilung 07-15

Marathon PGM beginnt Bohrprogramm auf Gossans Bird River Liegenschaft

Winnipeg, den 1, November, 2007 - **Gossan Resources Limited** (GSS-TSX,V & GSR-Frankfurt/Freiverkehr), im Folgenden kurz Gossan oder die Gesellschaft genannt, gibt ihren Aktionären wie auch der Öffentlichkeit bekannt, dass der Options- und Joint Venture - Partner der Gesellschaft, Marathon PGM Corporation (kurz: „Marathon“, MAR-TSX), soeben über die neuesten Entwicklungen des Explorationsprogrammes auf Gossans über 7 300 Hektar grossen Bird River Sill Liegenschaft berichtete,

Marathon ist im Bereich des Bird River Gebietes fest engagiert, Das Unternehmen hat erst kürzlich bekannt gegeben, dass ein Options- & Joint Venture-Vertrag bezüglich der angrenzenden 446 Hektar grossen Erzalten-Liegenschaft im Eigentum von Bird River Mines Inc, (BRMI-CNQ) mit letzterer Firma abgeschlossen wurde, In der Folge plant Marathon ein umfangreiches Bohrprogramm auf dieser Property durchzuführen, Dieses soll im Januar 2008 beginnen und hat das Ziel eine Ressource zu entwickeln, die den Ansprüchen des amtlichen Standards NI 43-101 genügt,

Nachdem der Boden überfrozen ist, wird ein geophysisches IP Programm gestartet, wobei ausgewählte Zonen auf dem Page Block, dem Galaxy Vorkommen und in der Coppermine Zone gezielt werden, Hierdurch werden dann die Bohrziele definiert,

Den Bedingungen und Konditionen des Options- und Joint Venture Vertrages zufolge, hat Marathon das Recht, einen unteilbaren Anteil von 50 % der Bird River Liegenschaft zu übernehmen, sobald 3,0 Millionen \$ für Exploration aufgewendet und eine Barzahlung von 500 000 \$ bis spätestens zum 30, April 2011 geleistet wurde, Danach kann Marathon einen weiteren Anteil von 15 % erwerben, indem es eine bankfähige Machbarkeitsstudie vorlegt, Weitere 5 % wären zu erwerben - was die Rate des Anteils auf insgesamt 70 % erhöhen würde - wenn eine Projektfinanzierung arrangiert wird,

Im ersten Stadium des in der Übereinkunft bzw. des Vertrages festgelegten Ablaufes muss Marathon 500 000 \$ an explorativer Vorleistung erbringen, und zwar bis zum 30, April 2008,

Herr Phillip Walford, Marathons Präsident und CEO hatte hierzu folgenden Kommentar:

“Wir planen mehr als 1 Million Dollar für ein Bohrprogramm auszugeben, welches im Januar beginnen wird, Damit wird die existierende Ressource auf das Niveau des amtlichen Standards NI 43-101 erhoben und weitere Mineralisationen werden entdeckt und nachgewiesen, Unser spezielles Ziel besteht darin, neue wirtschaftlich gewinnbare Ressourcen zwischen Gossans Page Block und den Coppermine Zonen zum einen und Bird River Mines Erzfallen-Liegenschaft zum anderen aufzuspüren, Hierbei sind die Wahrscheinlichkeiten für Erfolg sehr hoch, wie die bisher ausgeführten Arbeiten eindeutig belegen,“

Marathons Zielsetzungen bezüglich der Entwicklung der Bird River Liegenschaft zur NI 43-101 Reife basiert auf dem Potential, wie es sich durch dortige Produktion in der Vergangenheit und durch das Auftreten noch nicht getesteter multipler geophysikalischer Anomalien herausgebildet hat,

Sowohl der Page Block als auch die Coppermine Zonen verfügen über PGM (Platingruppen Metalle) und Industrie-Metall Mineralisationen, wie sie bislang schon durch Marathons prospektierende Arbeiten auf der Bird River Property eindeutig nachgewiesen wurden, Die Bohrungen im January 2008 werden auf Zielgebiete gerichtet, die durch Prospektierung, geophysikalische Untersuchungen sowie durch die Ergebnisse von Bohrungen der früheren Betreiber identifiziert wurden,

Bird River Property – Page Zone

Prospektierung durch Marathon im Sommer 2007 lokalisierte Mineralisationen über eine Strecke von mehr als 800 Metern auf der Coppermine Zone und ausgedehnte Mineralisationen ungefähr 130 Meter östlich der Page East Zone (siehe auch Pressemeldung NR-07-12 vom 30, August, 2007). Marathon wird dann mit seinen Bohrarbeiten auf der Page Zone während des ersten Quartals 2008 beginnen, um eine Ressource zu schaffen, die den Anforderungen des amtlichen Standards NI 43-101 entspricht,

Eine ganze Anzahl historischer Bohrlöcher, die über eine Länge von mehr als einem Kilometer einst niedergebracht worden waren, Weisen Mineralisationen auf, die auf jeden Fall bis in eine Tiefe von 200 Metern hinunterreichen und deren Dimensionen nach wenigstens zwei Seiten hin noch völlig offen sind,

Das neue Bohrprogramm wird so entworfen, dass die historischen Bohrungen zum einen bestätigt werden und dass zum anderen die Dichte des Bohrungsnetzwerkes so gross ist, dass der NI 43-101 Standard zu Gänze erreicht wird,

Tabelle 1: Einige bedeutende Ergebnisse historischer Bohrungen auf der Page Zone

Bohrloch	Von (m)	Bis (m)	Intervall (m)	Ni (%)	Cu (%)	Co (%)	Pd (gpt)	Pt (gpt)	Au (gpt)	PGM & Au gesamt (gpt)
BR-05-01	42,9	51,1	8,20	0,48	0,15	0,03	0,46	0,12	0,02	0,60
BR-05-02	43,6	61,4	17,72	0,96	0,45	0,04	0,65	0,24	0,03	0,92
BR-06-09	42,9	58,9	16,00	0,66	0,42	0,03	0,42	0,14	n/e	0,56
BR-06-10	77,9	86,6	8,70	0,92	0,45	0,05	0,89	0,26	n/e	1,15
HUDBAY3	71,4	76,2	4,73	1,43	1,38	0,06	1,49	inc	n/e	1,49

Anmerkungen zu Tabelle 1: Die Auswertung der Bohrkerne des Bohrloches HUDBAY 3 war nur sporadisch, mit dem Ergebnis: "inc" (incomplete), die Resultate waren also nicht vollständig. Eine Bemerkung "n/e" bedeutet, dass kein Ergebnis vorlag. Die entsprechenden Kerne wurden also nicht ausgewertet.

Alle Explorationsarbeiten, wie sie durch Marathon durchgeführt wurden, standen unter Leitung und Aufsicht von Herrn Phillip C, Walford, Präsident and Chief Executive Officer von Marathon. Er ist ein professioneller Geologe und eine qualifizierte Person, wie sie vom Nationalen Instrument 43-101 vorgeschrieben und verlangt wird. Herr Walford hat den Inhalt dieser Pressemeldung nach Art und Umfang geprüft und genehmigt.

Gossan Resources Limited ist im Bereich der Mineral-Exploration in Manitoba und Nordwest-Ontario aktiv, Das Unternehmen verfügt über ein stark diversifiziertes Portfolio von Liegenschaften, auf denen sich Gold und die Metalle der Platin-Gruppe finden, sowie auch seltene und Spezialmetalle wie Tantal, Chrom, Titan, Lithium und Vanadium, aber auch Industriemetalle, Die Gesellschaft besitzt auch jeweils sehr grosse Lager von magnesium-reichem Dolomit mit den weltweiten Rechten am neuen Zuliani Magnesium-Produktionsprozess sowie von Quarzsänden (Silica),

Gossans Aktien werden an der TSX Venture Börse wie auch an der Börse Frankfurt & Xetra im Freiverkehr gehandelt und die Firma hat insgesamt 28,920,900 Millionen Aktien als Grundkapital ausstehen,

Für weitere Informationen kontaktieren Sie bitte den Präsidenten und CEO von Gossan, Herrn Douglas Reeson, unter der Telefonnummer 001-(416) 533-9664 oder (204) 943-1990, E-Mail: info@gossan.ca

Zur Beachtung: Die TSX Venture Exchange hat diese Presse-Meldung nicht geprüft und ist auch für deren Inhalt und Genauigkeit in keiner Weise verantwortlich,

Für den Inhalt der Pressemeldung ist allein die Gesellschaft verantwortlich, Sie wurde weder von der TSX-Venture Exchange, noch von einem Dritten geprüft, Die deutschsprachige Fassung kann leicht gekürzt oder zusammengefasst sein, Es wird keine Verantwortung oder Haftung: für den Inhalt, für die Richtigkeit, der Angemessenheit oder der Genauigkeit dieser Übersetzung übernommen, Aus Sicht des Übersetzers stellt die Meldung keine Kauf- oder Verkaufsempfehlung dar! Bitte beachten sie die englische Originalmeldung auf [www,sedar,com](http://www.sedar.com) bzw, www,sec,gov oder auf der Firmenwebsite! (zur [Meldung](#)),

Ende der Pressemeldung