

# GOSSAN RESOURCES LIMITED

404 – 171 Donald Street  
Winnipeg, Manitoba  
Kanada R3C 1M4  
("GSS" TSX-Venture und "GSR"  
Frankfurt/Freiverkehr)

Telefon: 001-204- 943-1990  
Gebührenfrei (in Nordamerika): (800)- 462-4283  
Fax: 001-204- 942-3434  
E-mail: info@gossan.ca  
Website: www.gossan.ca

---

Presse-Mitteilung 05-08

## **Zwei Zielbohrungslokationen hoher Priorität auf Gossans Sharpe Lake Property identifiziert**

20. Juni, 2005 – Gossan Resources Limited (GSS-TSX.V & GSR-Frankfurt/Freiverkehr) hat zwei Bohrungslokationen hoher Priorität bezüglich Gold-Mineralisationen auf seiner Sharp Lake Property in Nordost-Manitoba identifiziert. Diese 23 273 Hektar grosse Liegenschaft, die 40 km Länge der Stull Lake-Wunnummin-Faltenzone (SWFZ) abdeckt und auf der die Präsenz wichtiger Goldvorkommen mit Metalldetektoren nachgewiesen wurde, stellt die sich nach Westen erstreckenden Ausläufer derjenigen Deformationszone dar, die das Monument Bay-Twin Lake Gebiet durchschneidet, auf welcher ein Wolfden-Bema Gold Joint Venture derzeit eine hochhaltige Gold Ressource entwickelt. Gossans dortige Property setzt sich aus drei Arealen zusammen, die jeweils einzeln durch Explorations Permits abgedeckt sind und die sich 560 km nordöstlich von Winnipeg finden.

Die erste Zielzone, die unter dem Namen „Bear Showing“ bekannt ist, stellt eine breite Doppelfaltung mit fortlaufenden Sekerit-Ankerit-Quarz-Vorkommen dar, die ihrerseits in Meta-Konglomerate und Tonalit am West-Ende des Sharpe Lakes eingebettet ist. Diese durchdringende und sehr intensiv ausgebildete Alteration im geologischen Gefüge muss als signifikant bezeichnet werden, und ihre Präsenz reflektiert eine bedeutende hydrothermale Migration von Flüssigstoffen, wobei die SWFZ wie eine Art Leitungskanal wirkt. Alle an der Oberfläche austretenden Arme beweisen das Vorhandensein dieser durchdringenden Alteration. Ein geologischer Schauplatz dieser Art stellt einen idealen Hintergrund für multiple strukturierte Gold-Deposits dar. Anomalierte Gold Konzentrationen bis zu 1,4 Gramm pro Tonne wurden bereits von engen internen Abbruchzonen von alteriertem Tonalit entnommen. Mit einer potentiellen Länge von acht Kilometern, eingebunden in Bifurkationen der SWFZ, repräsentiert ein solch wichtiger Ausbruch an die Kruste der Oberfläche, wie ihn die Bear Showing darstellt, eine Zielzone hoher Priorität für wirtschaftlich abbaubare Gold-Deposits.

Die zweite Zielzone, die ihrerseits als “El Showing” bekannt ist, stellt einen horizontalen Ausbruch bzw. eine geologische Ausströmung im Bereich der östlichen Permitzone dar, die sich unmittelbar an das Wolfden-Bema Gold-Projekt anschliesst. Diese El Showing-Zone repräsentiert einen bislang noch nicht kartographierten lithologisch strukturierten geologischen Schauplatz,

der sich durch eine abrupt auftretende magnetische Anomalie auszeichnet. Diese ist assoziiert mit sekundären Abbruch-Ausspreizungen von der Haupt-SWFZ sowie von einer Chlorit-Ankerit Alteration mit Gold-Anomalien. Ein erhebliches Potential existiert hier für sowohl primäre vulkanogenische Mineralisationen wie auch für sekundäre Abbruch-Mineralkonzentrationen. Obwohl bisher so gut wie noch nicht erforscht und aufgedeckt, repräsentiert dieser zweite Bereich mit seinen strukturellen Umbrüchen und geologischen Leitungskanälen ganz offenbar eine signifikante Zielzone für Gold Deposits in bedeutenden Mengen.

Um nunmehr ganz spezifische Zielpunkte für die Diamant-Bohrer auf den Bear und El Showings zu definieren, wurde eine Vier-Mann-Crew mobilisiert, die auf der Property ein sehr extensives MMI-Oberflächen-Stichprobenprogramm durchführt. Diese Crew wird gleichzeitig auf anderen Arealen der Property kartographieren und prospektieren, was eine Untersuchung durch Luftaufnahmen festgestellter linearer magnetischer Anomalien einschliesst, die nördlich am Westende des Sharp Lake gefunden wurden. Das Team wird von Herrn Diplom Geologen Chris Petersen geführt, der die höchst-qualifizierte Person für die gesamte Sharp Lake Property darstellt.

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 Spezialmetalle wie Tantal, Chrom, Titan und Vanadium. Die Gesellschaft besitzt auch ein jeweils sehr grosse Lager von magnesium-reichem Dolomit sowie 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 17 418 124 Millionen Aktien als Grundkapital (21 043 124 Aktien, „fully diluted“) ausstehen.

Für weitere Informationen kontaktieren Sie bitte den Präsidenten und CEO von Gossan, Herrn Douglas Reeson, unter der Telefonnummer 001- (416) 533-9664.

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