

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 05-12

Gossan least zusätzliche Quarzsandgruben und gibt Testergebnisse bekannt.

10. August, 2005 – Gossan Resources Limited (GSS-TSX.V & GSR-Frankfurt/Freiverkehr) gibt bekannt, dass das Unternehmen seine Liegenschaftspositionen im Bereich der Manigotagan Silica Property konsolidiert hat. Zwei direkt anliegende Sandgruben wurden hinzugeleast. Ausserdem wurde eine Reihe von Tests durchgeführt, die eindeutig bewiesen, dass die Silica- bzw. Quarzsände von höchster Reinheit sind und so gut wie keine Verunreinigungen aufweisen. Die Manigotagan Silica-Property findet sich an den östlichen Stränden des Winnipeg Sees, direkt gegenüber der Black Island, wo Quarzsände in der Vergangenheit bereits intensiv abgebaut worden waren.

Die nunmehr erweiterte Property umfasst jetzt 274 Hektar. Am östlichen Ende der neu hinzugewonnenen Grundstücke treten die Quarzsände der Winnipeg-Formation direkt an die Oberfläche, wo sich bereits eine kleinere Sandgrube an der Seymourville Road findet. Bis heute wurden dort 18 Bohrungen in einem zunächst besonders interessanten Bereich, der sich westwärts von dieser Grube erstreckt niedergebracht, und zwar entlang eines flachen Hügelzuges in einer Gesamtlänge von 2300 Metern. Diese so weit noch recht begrenzten Bohraktivitäten implizieren, dass die Breite der abbaubaren Formationen zwischen 100 Metern und 250 Metern schwankt, was auf jeden Fall ökonomisch abbaubare Vorräte beweist. Die Bohrlöcher innerhalb dieses Gebietes trafen auf Silicasandschichten, deren Dicke zwischen 6,8 and 18,0 Metern variierte, wobei die wegzuräumenden Deckschichtenstärken zwischen 0,0 Metern nahe der Grube und bis zu 8,6 Metern auf Gossans ursprünglichem Gebiet schwankten. Ein weiteres ausführliches Bohrprogramm wäre nun erforderlich, um die genauen Abmessungen und Dimensionen dieser Ressourcen zu bestimmen.

Quarzsände von dieser Property wurden unlängst ausführlichen und verschiedenen Tests unterzogen, die alle höchste Reinheit und kaum irgendwelche Verunreinigungen nachwiesen, ganz ähnlich wie die Sände, die früher auf dem nahen Black Island abgebaut worden waren. Eine Zusammenstellung von 19 Stichproben ergaben einen Silica-Gehalt von 94,2 % ohne jede Vorbehandlung oder Siebung. Sieben, Waschen oder andere einfache Behandlungen würden deren Reinheit noch ganz wesentlich

verbessern bzw. erhöhen. Die bisherigen Tests ergaben eindeutig, dass die Silicasände metallurgischen Anforderungen entsprechen und potentiell als Dichtungs- und Sicherungsmaterial in flach liegenden Erdgasquellen gut zu gebrauchen sind.

Weitere Testreihen werden jetzt durchgeführt und andere sind noch notwendig, um eine vollständige Abbaustudie zu erstellen, die auch Markt- und Logistik-Überlegungen einbezieht. Die brauchbarsten Methoden zur Bestimmung der Abtragung von Überlagerungen bzw. deren Dicke nebst Abraumplanung sind derzeit im Gange und ein weiteres Bohrprogramm ist in Planung. Zwischenzeitlich hat Gossan diverse Anfragen von potentiellen (Gross-) Käufern in der Quarzsandbranche erhalten, die schon das über das gesamte vergangene Jahr eingegangen waren.

Gossans am besten qualifizierte Person für die Leitung des Projektes an der Manigotagan Silica-Property ist der Diplom-Geologe Ryan Cooke. Die Tests der Sandproben wurden vom Research Council der Provinz Saskatchewan durchgeführt.

Gossan erwarb die zwei zusätzlichen Sandgruben-Leases von der Fa. Claymore Kaolin Inc. im Gegenzug für Barzahlungen, die deren bisherige Kosten berücksichtigen, was zwei bisher niedergebrachte Bohrungen auf dem erworbenen Gelände einbezieht, sowie auch gegen Vergabe einer Netto-Schmelzen-Royalty - einer fixen Umsatzbeteiligung entsprechend - in Höhe von 0,5 % für alle Quarzsandproduktion, die Gossan im Umkreis mit einem Radius von 50 km künftig betreiben wird.

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 (21 098 124 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.