

**Head Office:**

Suite 422-470 Granville Street
Vancouver, B.C., Canada, V6C1V5
Phone: +1 604.662.3598
Fax: +1 604.669.6257
Email: ngg@telus.net

Australia:

P.O. Box 7996
Gold Coast Mail Centre, Qld 9726
Phone: +61(7)5592.2274
Fax: +61(7)5592.2275
Email: info@newguineagold.ca

Trading Symbols: TSX-V: **NGG**
Frankfurt: **NG8.FSE**
Web Site: www.newguineagold.ca

Vancouver, 14. Oktober 2008

Pressemitteilung**Erneute Überprüfung der Bohrproben aus Sinivit ergibt signifikante Tellurgehalte; so etwa 2m mit 3940 g/t and 14m mit 1467 g/t plus Kupfer, Gold und Silber**

Bob McNeil, Chairman und CEO, gibt bekannt, dass eine erneute Überprüfung der Proben von 34 ausgesuchten RC-Bohrungen mit Kupfergehalten von mehr als 0,5% bestätigt hat, dass Tellur den Wert der Gold- und Kupfer Sulfidmineralisation in Sinivit erhöhen könnte. Um einige ausgewählte Resultate einsehen zu können, folgen Sie bitte folgendem Link (sämtliche Ergebnisse finden sich in Tabelle1): <http://www.newguineagold.ca/announcements/2008/pdf/Sinivit%20Tellerium%20Results%20October%2014-2008.pdf>

„Wie wir in einer Pressemitteilung vom 19. August 2008 bereits erwähnt haben, befindet sich Tellur in einem weltweiten Angebotsdefizit, vor allem deshalb, weil es zusammen mit Cadmium Verwendung in Solarzellen findet. Der Tellurpreis beträgt derzeit rund 100 USD/lbs bzw. 30 bis 40mal mehr, als der aktuelle Kupferpreis“, so Herr McNeil. „Wir werden nun sämtliche Bohrproben mit Gehalten von mehr als 2 g/t Gold und 0,5% Kupfer erneut analysieren. Einige der bis dato erneut überprüften Proben hatten geringe Goldgehalte, was den unten angeführten Durchschnitt gestört hat. Dieser liegt bei: 10,2 g/t Gold, 1,62% Kupfer, 50 g/t Silber und 576 g/t Tellur. Weitere, umfangreiche Bohrungen und eine Überprüfung aller Bohrproben ist notwendig, um den durchschnittlichen Gehalt der oben aufgeführten Metalle innerhalb der Sulfidmineralisation bestimmen zu können. Im Moment steht nicht fest, ob sich das Tellur ökonomisch gewinnen lässt, allerdings laufen diesbezüglich zurzeit metallurgische Tests, deren Ergebnisse wir innerhalb der nächsten 6 Monate erwarten. Trotzdem glaube ich, dass Tellur ein wertvolles Beiprodukt darstellen wird, falls die Sulfidmineralisation, welche sich unterhalb der Oxidschicht in Sinivit befindet, in Zukunft abgebaut werden wird,“ so Herr McNeil.

Um die Tabelle 1 mit sämtlichen Ergebnissen der bisher erneut analysierten Proben einsehen zu können, folgen Sie bitte folgendem Link: <http://www.newguineagold.ca/announcements/2008/pdf/Sinivit%20Tellerium%20Results%20October%2014-2008.pdf>

Die Investoren werden darauf hingewiesen, dass die Entwicklung von Sinivit verläuft, ohne dass eine vollständige Machbarkeitsstudie vorliegt. Diese Einschätzungen sind vorläufiger Natur und basieren vollständig auf Ressourcen der Kategorie indicated, welche nicht als Reserven ausgewiesen worden sind. Es gibt keine Garantie, dass die operativen und finanziellen Projektionen der vorläufigen Bewertung erreicht werden. Ressourcen, welche keine Reserven darstellen, können nicht als wirtschaftlich eingestuft werden. Ressourcen der Kategorien measured und indicated sind jener Teil einer Ressource, deren Umfang und deren Gehalte mit einem Mass geschätzt werden können, welche die Anwendung von technischen und ökonomischen Parametern zur Planung einer Mine und der ökonomischen Bewertung erlaubt.

Die Gold- und Kupfergehalte, die Lage der Bohrungen und Details zur Vorbereitung dieser Proben wurden in vorhergehenden Pressemitteilungen besprochen. Die Analyse der Tellur- und Silbergehalte wurde im akkreditierten Labor von ALS Chemex in Townsville, Australien, vorgenommen.

Die Informationen in diesem Bericht wurden unter der Leitung von Robert D. McNeil, einem Mitglied des „Australian Institute of Mines and Metallurgy“ und einer qualifizierten Person gemäß den Richtlinien nach NI 43-101 vorbereitet. Herr McNeil hat diese Pressemitteilung eingesehen und stimmt den hierin enthaltenen Informationen zu.

Vollständige Details zum Sinivit Projekt finden sich in einem unabhängigen Bericht gemäß den Richtlinien nach NI 43-101 vom Januar 2006, welcher unter www.newguineagold.ca verfügbar ist.

Für weitere Informationen kontaktieren Sie bitte Forbes West gebührenfrei unter 888 655 5532, email forbes@sherbournegroup.ca oder Judith O'Quinn unter 604 662 3598, email ngg@telus.net

Kontakt für deutschsprachige Investoren: Email: team@silberinfo.de / Webseite: www.silberinfo.com

Im Namen des Vorstands

A handwritten signature in black ink, appearing to read 'R.D. McNeil', is positioned to the left of a vertical red line.

R.D. McNeil
CHAIRMAN & CEO

Die TSX Venture hat diese Pressemitteilung nicht überprüft und übernimmt keine Haftung für Angemessenheit oder Richtigkeit dieser Meldung. Die Aussagen in dieser Pressemitteilung können bestimmte, in die Zukunft gerichtete Aussagen beinhalten. Die eigentlichen Resultate oder Ereignisse können von den Erwartungen des Unternehmens abweichen. Bestimmte Risikofaktoren können die vom Unternehmen erzielten Ergebnisse ebenfalls beeinflussen.

Dieser Beitrag wurde nicht geprüft, silberinfo übernimmt keine Verantwortung für Angemessenheit oder Genauigkeit dieser Mitteilung.