



20 % höherer Goldgehalt in den Dore-Barren aus Sinivit, wie Untersuchungen bestätigt haben

Vancouver – 14. September 2007. New Guinea Gold Corporation („NGG“ oder „das Unternehmen“) gibt bekannt, dass die Goldgehalte der Dorebarren, wie in der Pressemitteilung vom 7. September 2007 bekanntgegeben, um rund 20 % höher liegen, als zuvor angenommen, wie Analysen ergeben haben.

Der Goldgehalt der Dore-Barren wurde ursprünglich auf 2119 g geschätzt. Dies wurde nach einer erneuten Analyse um 445 g auf 2564 g (etwa 82 Unzen). Eine weitere Zahlung in Höhe von 27'364,35 Kina ist eingetroffen, so dass sich die gesamten Zahlungen an NGG (nach Abzug aller Kosten) auf 158'000'00 Kina oder umgerechnet rund 62'000 C\$ belaufen.

Bob McNeil, CEO und Chairman bemerkt: *„Das ist ein zufrieden stellendes Ergebnis und obwohl die Zahlung bzw. der Umfang des verkauften Goldes relativ klein ist, ist dies nur das Ergebnis der Laugung aus zwei kleinen Laugungsgruben, welche während der Konstruktionsphase von Sinivit in Betrieb genommen wurden. Nun hat die kommerzielle Produktion mit der Befüllung der Laugungsgrube 1 (erste kommerzielle Grube) mit hochgradigem Golderz begonnen (s. Pressemitteilung vom 13. August 2007 für die Goldgehalte) begonnen. Die Veröffentlichung weiterer Bohrerergebnisse wird für die nächste Zeit erwartet“.*

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 technischen Daten in diesem Bericht wurden durch oder unter der Aufsicht von Robert D. McNeil, CEO der New Guinea Gold Corporation zusammengestellt. Herr McNeil hat einen MSc. in Geologie, 47 Jahre Erfahrung im Bergbau, ist ein Mitglied des Australian Institute of Mining and Metallurgy, und erfüllt die Anforderungen gemäß NI 43-101 an eine qualifizierte Person.

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

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

Im Namen des Vorstands

CEO / CHAIRMAN

Die TSX Venture hat diese Pressemitteilung nicht überprüft und übernimmt keine Haftung für Angemessenheit oder Richtigkeit dieser Meldung.

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