

24. August 2006

Berlin-Bremen: WKN: 914962 ISIN: CA6449021089

Pressemeldung

New Guinea Gold erwirbt das fünfte Bohrgerät

Vancouver, 24. August 2006. New Guinea Gold (NGG) hat vereinbart, eine weitere Kernbohrereinheit, einschließlich Ersatzteilen und Bohrgestänge, zu kaufen. Dieser Bohrer ist augenblicklich im Rahmen einer Mietvereinbarung im Mt. Penck Projekt von Frontier Resources Ltd. im Einsatz.

NGG wird Ende September somit fünf Bohrgeräte besitzen, die zur Bestimmung der Ressourcen und zu Explorationszwecken in den zu 50 % im Besitz von NGG befindlichen Kanon Resources Projekten zum Einsatz kommen. Mit zur Ausrüstung gehört eine Truppe qualifizierter Leute, um die Arbeiten durchzuführen. Die Ausrüstung beinhaltet vier Kernbohrer und einen kombinierten RC-/Kernbohrer.

Im Augenblick ist ein Bohrer im Imwauna Projekt (Normanby Liegenschaft) und zwei Bohrer im Mt. Penck Projekt (ein Bohrer gehört Kanon und der andere NGG). Ein Kernbohrer wird gerade von Tasmanien zum Sinivit Projekt verschifft und der ausstehende RC-/Kernbohrer wird von Lae auf Papua Neu Guinea nach Sinivit verschifft. Man nimmt an, dass Anfang Oktober NGG/Kanon Explorations- bzw. Bohrungen zur Ressourcenbestimmung in Imwauna, Mt. Penck und Mt. Sinivit durchführen.

Die Bohrungen die Ende Oktober beginnen werden, sehen mehrere kurze Bohrlöcher zum Test des Molybdän Potenzials der oberflächlich vorkommenden Mineralisierung (73 m mit 0,17 % Molybdän in einem Graben) im Simuku Kupfer-/Gold-/Molybdänprojekt and möglicherweise 5 oder 6 Bohrungen zum Test des kürzlich bei Grabungen entdeckten Goldes (35 m mit 7,2 g/t) im Mt. Nakru Projekt (zu 25 % im Besitz von Vangold Resources) vor.

Die Bohreinheit für diese Arbeiten wird das zweite Bohrgerät, das im Augenblick in Mt. Penck im Einsatz ist sein und welche Ende Oktober von dort verlegt werden wird.

NGG plant bis Jahresende zusätzlich mehrere Bohrungen im Weioko Projekt (Sehuela Liegenschaft) um die bisher durchgeführten Arbeiten zu bestätigen. Dabei wird das Bohrgerät, welches im Augenblick in Imwauna stationiert ist, zum Einsatz kommen.

Ein Update zum Fortschritt der Entwicklungsarbeiten im Sinivit Goldprojekt wird innerhalb der nächsten zwei Wochen erwartet.

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

Die technischen Daten in dieser Pressemitteilung wurden durch oder unter der Aufsicht von Robert D. McNeil, CEO von New Guinea Gold Corporation aufbereitet. Herr McNeil hat einen Master of Science in Geologie, 44 Jahre Bergbau-Erfahrung, ist ein Mitglied des Australischen Instituts für Bergbau und Metallurgie, und erfüllt die Anforderungen als qualifizierte Person gemäß NI 43-101.

Im Namen des Aufsichtsrates

"R.D.McNeil"

Aufsichtsrats-Vorsitzender und CEO

Die TSX Venture Exchange hat diese Pressemitteilung nicht überprüft und übernimmt keine Verantwortung für die Angemessenheit dieser Pressemitteilung. Die in dieser Pressemitteilung gemachten Aussagen können gewisse in die Zukunft gerichtete Aussagen beinhalten. Die effektiven Ereignisse oder Resultate können sich von den Erwartungen der Gesellschaft unterscheiden. Gewisse Risiko-Faktoren können auch die tatsächlich durch die Gesellschaft erreichten Resultate beeinträchtigen

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

© by silberinfo

Das Team silberinfo ist Herausgeber des ersten deutschsprachigen Börsenbriefes und Betreiber der ersten deutschsprachigen Online-Plattform zum Thema Silber. Weitere Informationen zu globalen Rohstoff- und Edelmetallmärkten, sowie ein Forum (mit fachkundigem Publikum) finden Sie unter www.silberinfo.com

Haftungsausschluss: silberinfo übernimmt keine Haftung für den Kauf oder Verkauf von Wertpapieren oder anderen Finanzinstrumenten. Bitte beachten Sie dazu unseren Disclaimer.