



FREGOLD VENTURES LIMITED

Zur sofortigen Veröffentlichung

www.freegoldventures.com

Freegold setzt die Erweiterung der hochgradigen Mineralisierung bei Rob fort: 18 g/t Gold auf 4,5 m in Step-out-Bohrlöchern

16. September 2008 (Vancouver, BC) – Freegold Ventures Limited (TSX: ITF, OTCBB: FGOVF, Frankfurt: FR4) freut sich bekannt zu geben, dass es auf dem zu 100 % unternehmenseigenen Grundstück Rob weiterhin hochgradige Goldmineralisierungen durchschneidet. Die Bohrlöcher 19 und 20 wurden an derselben Platte wie Bohrloch 18 gebohrt, das vor kurzem 62 g/t Gold auf 2,4 m ergab. Diese Bohrlöcher durchschnitten die Hauptader Grey Lead ebenso wie zahlreiche andere Adern innerhalb der Firste, welche entweder übereinander liegende Adern oder nach Osten verlaufende Ausläufer der nach Westen verlaufenden Hauptader darstellt.

Bohrloch 19 wurde östlich in einem Winkel von -75 Grad gebohrt, um die Ader 15 bis 25 m neigungsabwärts des Abschnittes von Bohrloch 18 zu durchschneiden, welches in einem Winkel von -45 Grad gebohrt wurde. Die Adern in Bohrloch 19 enthielten angehäuftes bis vereinzelt Arsenopyrit und Pyrit, das von graugesprenkeltem glasartigem Quarz bis hin zu purem zuckerartigem weißem Quarz variiert. Diese Adern scheinen identisch mit jenem Adermaterial zu sein, das im Rahmen der Bohrungen 2007 eine hochgradige Mineralisierung ergab. Dabei wurde die Hauptader Grey Lead von Bohrplatten durchschnitten, die sich 100 und 250 Fuß nördlich befinden. Quarz-Stockworks, die bisher in keinem der vorherigen Bohrlöcher beobachtet wurden, wurden in der Verwerfung unterhalb der Ader ebenfalls gefunden. Ausgewählte Abschnitte von zwei dieser Adern wurden rasch untersucht. Die dickere Ader Grey Lead beinhaltet einen Abschnitt von 4,5 m mit einem Gehalt von 18 g/t, während eine kleinere Ader etwa 9 m oberhalb der Ader Grey Lead einen Abschnitt von 0,4 m mit einem Gehalt von 86,4 g/t beinhaltet. Zu den höhergradigen Abschnitten dieses Materials zählten:

Von (Fuß)	Bis (Fuß)	Abschnitt (Fuß)	Goldgehalt (g/t)	Goldgehalt (oz/t)
57,9	59,2	1,3	86,4	2,52
87,8	88,8	1,0	10,3	0,30
88,8	91,8	3,0	26,0	0,76
91,8	95,2	3,4	53,7	1,57

Bohrloch 20 wurde vertikal gebohrt und sollte die Ader weitere 15 bis 25 m unterhalb der in Bohrloch 19 gefundenen Ader durchschneiden. Die Ader- und Stockwork-Mineralisierung in diesem Bohrloch scheint jener von Bohrloch 19 ähnlich zu sein. Ausgewählte Abschnitte die rasch untersucht wurden (die keine anderen Quarzadern und Stockworks in diesem Bohrloch enthalten, welche nicht untersucht wurden), beinhalten Folgendes:

Von (Fuß)	Bis (Fuß)	Abschnitt (Fuß)	Goldgehalt (g/t)	Goldgehalt (oz/t)
48,6	51,8	3,2	4,7	0,14
51,8	56,7	4,9	1,9	0,05
79,1	81,7	2,6	18,8	0,55
81,7	82,7	1,0	1,3	0,04

Die Bohrungen bei Rob sind nun abgeschlossen. Insgesamt wurden zwölf Bohrlöcher von sechs unterschiedlichen Bohrstandorten gebohrt. Diese Bohrlöcher wurden konzipiert, um den Streichen und die Tiefenerweiterung der hochgradigen oberflächennahen Goldmineralisierung, die im Rahmen des letztjährigen Programms durchschnitten wurden, weiter zu erproben. Abgesehen von der Weiterverfolgung der Ader Grey Lead entlang der Oberfläche identifizierten Untersuchungen und Probenentnahmen im Gebiet Grey Lead auch zwei parallel verlaufende goldhaltige Adern im Osten, was darauf hinweist, dass die Ader Grey Lead einer Reihe von Adern angehört, die mit dem vielseitigen Adersystem vergleichbar sind, das zurzeit bei der nahe gelegenen Mine Pogo abgebaut wird.

Die hier angeführten Untersuchungsergebnisse basierten auf dem Bohrkern, der von Avalon Development Corporation, einem Beratungsunternehmen von Freegold, unter Aufsicht von Curt Freeman, MS., PGeo, einer qualifizierten Person gemäß NI 43-101, entnommen wurde. Alle Proben werden zu ALS Chemex in dessen Aufbereitungslabor in Fairbanks gebracht, wo sie weiter analysiert werden. Die Stoffe werden an ALS Chemex Laboratories nach Reno, NV, transportiert, wo sie mittels einer Brandprobe mit AA-Abschluss auf Gold untersucht werden. Multi-Element-Analysen unter Anwendung von ICP-AES mit einem Königswasseraufschluss werden von ALS Chemex in Vancouver, B. C., durchgeführt.

Die qualifizierte Person bezüglich des wissenschaftlichen und technischen Inhaltes dieser Pressemitteilung, Michael P. Gross, M. S., P. Geo., VP Exploration von Freegold Ventures Limited, hat den Inhalt dieser Pressemitteilung überprüft und genehmigt.

Über Freegold Ventures Limited

Freegold Ventures Limited ist ein nordamerikanisches Explorations- und Erschließungsunternehmen mit einem Führungsteam, das große Erfahrung in der Erschließung von Minen und der Förderung von Mineralvorkommen aufweisen kann und in der Vergangenheit mehrere Explorationsgesellschaften erfolgreich zu Goldproduzenten gemacht hat. Das Unternehmen führt derzeit Explorationsarbeiten an fortgeschrittenen Goldprojekten in Idaho und Alaska durch. Freegold besitzt ein 100 %iges Nutzungsrecht am Goldprojekt Almaden in Idaho. Diese große epithermale Goldlagerstätte wurde 1997 im Rahmen einer Machbarkeitsstudie untersucht, in der die Erschließung im Tagebau mit Haufenlaugung mit einer Förderkapazität von 95.000 Unzen pro Jahr vorgeschlagen wurde. Freegold hat mittlerweile ein 54.700 Fuß umfassendes Bohrprogramm abgeschlossen, bei dem zahlreiche Erweiterungen der Goldmineralisierung sowie neue, nicht begrenzte Bereiche einer Molybdenmineralisierung entdeckt wurden. Des weiteren erschließt das Unternehmen derzeit eine neue Ressource gemäß 43-101 und wird in der Folge auch hier eine wirtschaftliche Analyse vornehmen. Im Rahmen seines Bohrprogramms über 40.100 Fuß in 2007 hat Freegold außerdem neue Erzgänge mit hochgradiger Vererzung und ertragreiche Scherungen auf seinem Golden Summit-Projekt außerhalb von Fairbanks in Alaska entdeckt, das zu 93 % vom Unternehmen kontrolliert wird. In der Vergangenheit wurden mehr als 6,75 Mio. Unzen aus den durch das Projektgebiet Golden Summit verlaufenden Flüssen gewonnen; zusätzlich wurden 500.000 Unzen Lode-Gold aus aufgelassenen Abbaubereichen des Golden Summit-Projekts gefördert, das sich 5 Meilen nördlich der Fort Knox-Mine (über 7 Mio. Unzen) befindet. Derzeit sind weitere Datenauswertungen und eine Erweiterung der Mineralisierung im Gange, wobei eine Kombination aus engmaschigen oberflächennahen Bohrungen, systematischen Kernbohrungen und einer fortlaufenden Sammelbeprobung mittels einer Gravitätsanlage vor Ort zur Anwendung kommt. Bohrungen werden in 2008 auch auf der zu 100 % im Besitz des Unternehmens befindlichen Rob-Liegenschaft durchgeführt. Hier sind bereits hochgradige Goldvererzungen in oberflächennahen Quarzadern durchtätigt worden, die im Hinblick auf Erscheinungsbild und Vererzungsgrad starke Ähnlichkeit mit jenen Vorkommen aufweisen, die in der nahegelegenen Pogo-Mine (Fördermenge 5,6 Mio. Unzen) sowie auf dem Grundstück Vinasale abgebaut werden. Für diese Liegenschaft hat das Unternehmen eine Explorationsvereinbarung mit Option auf eine Förderlizenz einschließlich der Nutzung der bekannten Vinasale-Goldlagerstätte abgeschlossen.

Für den Vorstand (Board of Directors)

“Steve Manz”

Steve Manz, Präsident und CEO

Nähere Informationen:

Mark Feeney – Investor Relations

1.604.786.2587

mfeeney@freegoldventures.com

HAFTUNGSAUSSCHLUSS - Diese Pressemitteilung enthält „vorausblickende Informationen“ gemäß den Bestimmungen der kanadischen Wertpapiergesetze, einschließlich, jedoch nicht darauf beschränkt, Aussagen und Informationen hinsichtlich der Explorationsbetriebe des Unternehmens und der erforderlichen Finanzierungen. Solche vorausblickenden Informationen spiegeln die aktuellen Erwartungen oder Ansichten des Unternehmens wider. Vorausblickende Informationen unterliegen einer Reihe von Risiken, Annahmen und Ungewissheiten, die dazu führen könnten, dass sich die tatsächlichen Ergebnisse des Unternehmens erheblich von jenen unterscheiden, die hierin zum Ausdruck gebracht werden, einschließlich der Möglichkeit, dass zukünftige Explorationsergebnisse nicht den Erwartungen des Unternehmens entsprechen, Ungewissheiten hinsichtlich der Interpretation von Explorationsergebnissen, anderer Risiken bezüglich der Mineralexplorations- und -erschließungsbranche sowie der Möglichkeit, dass die Anleihenfazilität überhaupt nicht oder zu Bedingungen abgeschlossen wird, die das Unternehmen zurzeit nicht in Betracht zieht. Die Leser werden aufgefordert, sich nicht auf vorausblickende Informationen zu verlassen, da die Möglichkeit besteht, dass das Unternehmen die Erwartungen, Vorhersagen, Prognosen, Pläne oder andere vorausblickende Informationen nicht erreichen kann. Eine Änderung einer dieser Faktoren könnte dazu führen, dass sich die tatsächlichen Ereignisse oder Ergebnisse erheblich von jenen unterscheiden, die in solchen vorausblickenden Informationen zum Ausdruck gebracht wurden. Obwohl das Unternehmen der Ansicht ist, dass die Erwartungen, die in solchen vorausblickenden Aussagen zum Ausdruck gebracht werden, vernünftig sind, kann es keine Garantie abgeben, dass sich solche Erwartungen als korrekt erweisen werden. Vorausblickende Aussagen und Informationen basieren auf den aktuellen Erwartungen, Schätzungen und Plänen, welche jedoch eine Reihe von Risiken und Ungewissheiten in sich bergen, die dazu führen könnten, dass sich die tatsächlichen Ergebnisse erheblich von jenen unterscheiden können, die das Unternehmen

erwartet und in vorausblickenden Aussagen oder Informationen beschrieben hat. Vorausblickende Aussagen und Informationen basieren auf einer Reihe von Annahmen, die sich als inkorrekt herausstellen könnten. Abgesehen von den hierin identifizierten, nahm das Unternehmen auch andere Voraussetzungen an – unter anderem die Fähigkeit, Explorationsaktivitäten rechtzeitig und gemäß dem Bohrprogramm des Unternehmens durchzuführen, die Verfügbarkeit von Finanzierungen, Risiken hinsichtlich der verzögerten oder nicht erteilten Gewährung von Krediten und andere Risiken und Ungewissheiten, die in anderen Teilen dieses Dokumentes oder in anderen Veröffentlichungen des Unternehmens mit den kanadischen Wertpapierbehörden beschrieben werden. Solche vorausblickenden Informationen beziehen sich nur auf den Tag, an dem sie geäußert wurden, und das Unternehmen ist nicht verpflichtet – sofern nicht gesetzlich vorgeschrieben – vorausblickende Informationen zu aktualisieren, sei es als Folge von neuen Informationen, zukünftiger Ereignisse oder Ergebnisse oder aus anderen Gründen. CUSIP: 45953B107

Für die Richtigkeit der Übersetzung wird keine Haftung übernommen! Bitte englische Originalmeldung beachten!