

Vollständige Genehmigung - Barkerville Gold Mines Ltd. gibt die Verarbeitung von Erz aus der Bonanza Ledge Tagebaumine in der QR Mine bekannt

18.07.2012 | [IRW-Press](#)

16. Juli 2012 - Vancouver, BC - [Barkerville Gold Mines Ltd.](#) (TSXV: BGM) (das "Unternehmen" oder "Barkerville") gab heute bekannt, dass es am Freitag, 13. Juli 2012, eine Ergänzung zu seiner Minen-Genehmigung für die Mühle auf der QR Mine bekommen hat, um das Erz aus der vor Kurzem genehmigten Bonanza Tagebaumine dort zu verarbeiten.

Die QR Mühle liegt südöstlich von Quesnel, B.C. Es wird erwartet, dass die Mühle 40 Arbeitsplätze für mindestens 4 Jahre schaffen wird und Bergbau-Beschäftigungen auf der neuen Bonanza Ledge Goldmine direkt unterstützen wird. Das Erz wird in der Mühle verarbeitet werden, sobald diese angefahren ist. Darüber hinaus wurden verschiedene Verbesserungen auf dem Gelände abgeschlossen.

Bonanza Ledge erhielt die Genehmigung am 05. Dezember 2011 und hat derzeit ein Minenleben von vier Jahren. Das Minendesign ist der Höhepunkt der geologischen Exploration, Ingenieursarbeit und Umweltstudien, die das Unternehmen im Barkerville Camp seit der Entdeckung des Vorkommens im Jahr 2000 durchgeführt hat. Der Start für die Bonanza Ledge Mine wird für das dritte Quartal 2012 erwartet.

Die Quesnel Region wurde durch Verluste in der Forstwirtschaft, verursacht durch die Bergkieferkäfer-Epidemie, hart getroffen und wird durch die Weiterführung des Betriebs der QR Mühle profitieren. Mineralexploration und Bergbau sind wichtige Wirtschaftstreiber in British Columbia. Der Produktionswert der Minenindustrie von B. C. betrug in 2011 ca. \$8.6 Mrd.

Rich Coleman, Minister für Energie und Minen

"Die QR Mühle wird weitere 40 Jobs für das Bonanza Ledge Minenprojekt in Barkerville schaffen und wird das Goldminenvermögen in der Cariboo Region weitertragen. Der Bergbau in B.C. unterstützt die Stellenschaffung, liefert Möglichkeiten für das Wirtschaftswachstum und hilft, durch Regierungseinnahmen die Kapazitäten für Gesundheits-, Bildungs- und andere öffentliche Services zu verbessern."

Frank Callaghan, President & CEO, Barkerville Gold Mines

"Eine Minenliegenschaft zur Produktion zu bringen, von der Entdeckung bis zum genehmigten Betrieb, ist eine Leistung, die Partnerschaften mit der Regierung, den First Nations, lokalen Interessensvertretern und der Investment Community beinhaltet. Im nächsten Monat findet das 150 Jahre-Jubiläum von Billy Bakers ursprünglichem Goldfund statt und wir sind stolz, die Möglichkeit zu haben, diese Erbe weiter zu entwickeln während wir gleichzeitig die lokale Wirtschaft unterstützen können."

Über Barkerville Gold Mines Ltd.

Schon seit Mitte der 90er Jahre hat sich das Unternehmen auf die Exploration und Entwicklung von Goldprojekten im Cariboo Mining Distrikt im Zentrum von B.C. fokussiert.

Der Mineralbesitz des Unternehmens umfasst mittlerweile eine Fläche von mehr als 117.691 Hektar, die sieben ehemalige produzierende Minen mit drei NI 43-101 Goldvorkommen, inklusive der QR Mine & Mühle, umfasst. Die QR Liegenschaft wurde im Februar 2010 akquiriert und besteht aus einer Erzmühle mit einer Kapazität von 900t pro Tag und einer zugelassenen Goldmine. Sie befindet sich 110km vom Barkerville Gold Camp entfernt und ist per Landstraßen und befestigten Straßen erreichbar. Der Minenbetrieb auf QR wurde im ersten Quartal des Fiskaljahres 2011 aufgenommen und das Unternehmen begann im September

2010 Gold Dore-Barren zu gießen, was bis einschließlich Dezember 2011 aufrecht gehalten wurde. Im November 2010 akquirierte Barkerville eine zweite genehmigte Erzmühle, derzeit Instandhaltung in

Revelstoke, B.C. Die Mühle wird in das Barkerville Gold Camp in der Nähe von Wells, B.C. verlegt und auf eine 3.000t pro Tag Anlage aufgerüstet, nachdem die notwendigen behördlichen Zulassungen erteilt wurden. Ebenfalls im November 2010 unterzeichnete Barkerville eine Projektvereinbarung mit den Lhtako Dene First Nations für das Bonanza Ledge und Cariboo Goldprojekt. Das Unternehmen hat umfassende Bohr- und Explorationsprogramme abgeschlossen, die zusammen mit den historischen Daten ausgewertet werden, um geologische Modelle zu erarbeiten und technische Berichte zu aktualisieren und dabei gleichzeitig als Grundlage für weitere Exploration und Entwicklung des Cariboo Goldprojekts dienen.

Die technischen Informationen in dieser Pressemitteilung wurden vom leitenden Geologen Jim Yin (PhD, P.Geo), einem qualifizierten Sachverständigen gemäß NI 43-101, überprüft und freigegeben.

Im Namen des Boards

"J. Frank Callaghan"

J. Frank Callaghan, President und CEO
Tel: +1-604-669 - 6463

Diese Pressemitteilung enthält zukunftsgerichtete Aussagen. Zukunftsgerichtete Aussagen sind Aussagen, die sich auf zukünftige Ereignisse und Bedingungen beziehen und daher inhärenten Risiken und Unsicherheiten unterliegen. Bei diesen Aussagen handelt es sich lediglich um Vorhersagen und sie unterliegen bekannten und unbekanntem Risiken, Unsicherheiten und anderen Faktoren, die dazu führen könnten, dass unsere eigentlichen Ergebnisse, Aktivitäten, Leistungen oder Erfolge (oder der Industrie) wesentlich von jeglichen zukünftigen Ergebnissen, Aktivitäten, Leistungen oder Erfolge, die in diesen zukunftsgerichteten Aussagen zum Ausdruck gebracht oder impliziert werden, abweichen. Während diese zukunftsgerichteten Aussagen und jegliche Annahmen, auf denen jene beruhen, in gutem Glauben getroffen wurden und unsere aktuelle Ansicht zur Fahrtrichtung unserer Industrie reflektieren, werden die eigentlichen Ergebnisse fast immer und manchmal sogar wesentlich von jeglichen Schätzungen, Vorhersagen, Prognosen, Annahmen oder anderen hierin nahegelegten zukünftigen Leistungen abweichen. Das Unternehmen beabsichtigt nicht, jegliche zukunftsgerichtete Aussagen zu aktualisieren, um diese Aussagen den eigentlichen Ergebnissen anzupassen; es sei denn, es wird von den anwendbaren Gesetzen gefordert. Alle Phasen des Betriebs des Unternehmens unterliegen Umweltrichtlinien sowie staatlicher Zustimmung und Genehmigungen. Es kann nicht gewährleistet werden, dass das Unternehmen alle notwendigen Genehmigungen für zukünftige Erschließungsarbeiten erhalten wird. Bergbau ist ein inhärent risikoreiches Geschäft mit hohen Kapitalausgaben und konjunkturabhängigen Metallmärkten. Weder die TSX Venture Exchange noch deren Regulierungsdienstleister (gemäß der Definierung des Begriffs in den Richtlinien der TSX Venture Exchange übernehmen Verantwortung für die Richtigkeit oder Angemessenheit dieser Pressemitteilung.

Value Relations GmbH haftet nicht für die Richtigkeit der Übersetzung. Die Original Pressemeldung finden Sie in englischer Sprache auf www.barkervillegold.com

Dieser Artikel stammt von Rohstoff-Welt.de

Die URL für diesen Artikel lautet:

<https://www.rohstoff-welt.de/news/37638--Vollstaendige-Genehmigung--Barkerville-Gold-Mines-Ltd.-gibt-die-Verarbeitung-von-Erz-aus-der-Bonanza-Ledge-T>

Für den Inhalt des Beitrages ist allein der Autor verantwortlich bzw. die aufgeführte Quelle. Bild- oder Filmrechte liegen beim Autor/Quelle bzw. bei der vom ihm benannten Quelle. Bei Übersetzungen können Fehler nicht ausgeschlossen werden. Der vertretene Standpunkt eines Autors spiegelt generell nicht die Meinung des Webseiten-Betreibers wieder. Mittels der Veröffentlichung will dieser lediglich ein pluralistisches Meinungsbild darstellen. Direkte oder indirekte Aussagen in einem Beitrag stellen keinerlei Aufforderung zum Kauf-/Verkauf von Wertpapieren dar. Wir wehren uns gegen jede Form von Hass, Diskriminierung und Verletzung der Menschenwürde. Beachten Sie bitte auch unsere [AGB/Disclaimer!](#)

Die Reproduktion, Modifikation oder Verwendung der Inhalte ganz oder teilweise ohne schriftliche Genehmigung ist untersagt!
Alle Angaben ohne Gewähr! Copyright © by Rohstoff-Welt.de -1999-2026. Es gelten unsere [AGB](#) und [Datenschutzrichtlinien](#).