

Brigus Gold berichtet über eine 27%ige Zunahme in der Goldproduktion im 2. Quartal gegenüber dem 1. Quartal

15.07.2010 | [IRW-Press](#)

HALIFAX, Nova Scotia - am 14. Juli 2010 - Brigus Gold Corp. ("Brigus Gold" oder "die Gesellschaft") (TSX: BRD) (NYSE Amex:BRD) berichtet, dass die Black Fox Mine und Mühle, die in ihrem 100%igen Besitz ist und von ihnen allein betrieben wird, ungefähr 18.000 Unzen Gold im zweiten Quartal produziert hat, ein Anstieg um 27% im Vergleich zum ersten Quartal.

Während des Quartals nahmen Goldverkäufe um 17 % gegenüber Q1 2010 zu, während die Mine weiterhin Fortschritte im durchschnittlichen Goldgrad als Ergebnis des gesteigerten Abbaus zeigt, und die Trendvorschau zeigt, dass es im Rest von 2010 so weitergeht.

Die höhere Produktion im 2. Quartal wurde an der Black Fox Mühle mit 178.357 Erztonnen mit einem durchschnittlichen Golddurchfluss-Grad von 3.4 Gramm pro Tonne ("gpt") und einer durchschnittlichen Verwertungsrate von 92 % erreicht. Im Vergleich zu Q1 2010 zeigte der durchschnittliche Goldgrad eine 27%ige-Zunahme mit einer ähnlichen Anzahl der geförderten Erztonnen und einer geringfügigen niedrigeren Verwertungsrate.

Vergößerte Goldverkäufe

Insgesamt wurden 18.430 Unzen Gold im zweiten Quartal verkauft, einschließlich

3.872 Unzen Gold (21 %), die in den Kassamarkt zu einem durchschnittlichen Goldpreis von 1,237 \$ pro Unze verkauft wurden.

Tabelle 1: Q2 2010 Betriebshöhepunkte: http://www.irw-press.com/dokumente/Brigus_150710.pdf

Wade K. Dawe, Geschäftsführer und Präsident von Brigus Gold, sagte, "Die Black Fox-Operationen brachten während des Quartals eine gute Leistung, unsere fortlaufenden Anstrengungen, Gradkontrolle und Anlaufminenprobleme zu richten, beginnen sich auszuzahlen. Mit unserer neuen Ernennung von Rick Allan zum Chief Operating Officer von Brigus Gold werden wir fortsetzen, Betriebsverbesserungen in der Black Fox Mine zu suchen und nehmen an, den Wert in dieser hervorragenden Liegenschaft im Herzen des Timmins Goldbezirks weiterhin aufzubauen."

Wie man voraussagt, nimmt die Goldproduktion durch den Rest von 2010 und in 2011 hinein zu, wo die Untergrundmine sich auf ein kontinuierliches Produktionsniveau von 750 Tonnen pro Tag ("tpd") beschleunigt. Brigus Gold nimmt an, etwa 24.000 Unzen Gold im dritten Quartal von 2010 und etwa 28.500 Unzen im vierten Quartal von 2010 für die Gesamtvorhersage-Produktion von etwa 85.000 Unzen für das volle Jahr 2010 zu erzeugen. Gesamtkosten für das Jahr sind bei 500 \$ bis 550 \$ pro Unze unverändert.

Betriebsergebnisse im zweiten Quartal

Während Q2 2010 sind die Gesamterztonnen zum vorherigen Quartal um 20 % auf 228.000 Tonnen gestiegen. Die Anzahl der Gesamttonnen verringerte sich ein wenig da sich das Stip-Ratio-Verhältnis infolge des in der Phase 1 Tagebaus hin zur tieferen Abbau verbessert haben. Obwohl während des letzten Teils von Q2 2010 die gestörte Stromversorgung Einfluss auf die Verwertungsrate hatte und zeitweise die Verwertung aufgrund der Kohlenstoff-Qualität erschwert wurde, hat es eine allgemeine ständige Verbesserungstendenz im während Q2 2010 im abgebauten Erzgrad gegeben.

> Aus Verkäufen von 18.430 Unzen Gold in Q2, 2010, hat Brigus Gold 14.558

Unzen zu einem durchschnittlichen Preis von 876 \$ pro Unze ins Goldhedge-Buch geliefert, was somit eine Bilanz von 27.292 Unzen für die zweite Hälfte von 2010 schafft oder ungefähr die Hälfte der geschätzten Produktion. Brigus Gold nimmt an, die Bilanzen der Goldproduktion zu Spot-Goldpreisen zu verkaufen.

Die Gesellschaft nimmt an, seine Q2 2010 Finanzergebnisse einschließlich Gesamtkosten ab Mitte August

2010 zu melden.

Aktualisierung des Entwicklungs- und des Kapitalprogramms der Untergrundmine

Die Bohrungen für die Entwicklung der Untertagemine vom 235 m Antriebslevel in der Black Fox Mine, haben die Goldgrad-Schätzungen für die unterirdische Produktion bestätigt. Die langsamere Mobilmachung des unterirdischen Entwicklungsauftragnehmers und die vereinigten Infrastruktur-Arbeiten ist auf einige unterirdische Produktionsstrossen hinausgelaufen, die ins vierte Quartal von 2010 verschoben werden.

Brigus Gold hat bedeutende Infrastruktur Neuerungen, einschließlich Verwaltungs- und technischer Büros, das Umziehhaus von den Bergarbeitern, Probenvorbereitung und Erzprotokollierungsmöglichkeiten vollendet. Der Aufbau für eine neue Wartungsmöglichkeit ist im Gange.

Die ganze Feinprobenarbeit wurde von SPJ Laboratorien von Sudbury, Ontario vollendet, welches ISO 9001:2000 bescheinigt in Nordamerika ist. Diese Pressemitteilung wurde von Richard F. Nanna, Berufsgeologen geprüft, der eine benannte "Qualifizierte Person" bezüglich des kanadischen National Instrument 43-101 ist.

Für weitere Informationen kontaktieren Sie bitte:

Brigus Gold
Wendy Yang, 720-886-9656 Ext. 217
Vice President of Investor Relations
ir@apollogold.com
Toll Free: 1-877-465-3484
Website: www.apollogold.com

oder

Sean Tufford, 902-422-1421
Director of Investor Relations
info@lineargoldcorp.com
Toll Free: 1-866-785-0456
Website: www.lineargoldcorp.com

Dieser Artikel stammt von Rohstoff-Welt.de

Die URL für diesen Artikel lautet:

<https://www.rohstoff-welt.de/news/20192--Brigus-Gold-berichtet-ueber-eine-27Prozentige-Zunahme-in-der-Goldproduktion-im-2.-Quartal-gegenueber-dem-1.-C>

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](#).