Revett Minerals Inc. gibt die Produktionsergebnisse des 3. Quartals 2012 bekannt

16.10.2012 | DGAP

Spokane Valley, Washington, USA. 15. Oktober 2012. <u>Revett Minerals Inc.</u> (WKN: A1C9RB; TSX: RVM; AMEX: RVM) gibt die Produktionsergebnisse der Troy-Mine für das dritte Quartal 2012 bekannt. Die Troy-Mine liegt im Nordwesten des US-Bundesstaates Montana. Falls nicht anders angegeben, alle Währungsangaben in US-Dollar.

Der Durchsatz der Mühle und die Silberproduktion verbesserten sich beachtlich gegenüber dem zweiten Quartal 2012 und die Gehalte sowie Ausbringungsraten erreichten wieder die projektierten Niveaus.

Zusammenfassung der Produktionsergebnisse der Troy-Mine im dritten Quartal 2012:

- der Nettobargeldzufluss(1) aus dem operativen Geschäft in den ersten neun Monaten des Jahres 2012 betrug 18,5 Mio. USD, verglichen mit 19,0 Mio. USD in den ersten neun Monaten des Jahres 2011. Der Nettobargeldzufluss(1) aus dem operativen Geschäft im dritten Quartal mit Ende 30. September 2012 betrug 7,5 Mio. USD.
- Mühlendurchsatz von durchschnittlich 3.680 Tonnen pro Tag in den ersten neun Monaten des Jahres 2012, verglichen mit 3.873 Tonnen pro Tag in den ersten neun Monaten des Jahres 2011. Im dritten Quartal 2012 wurden 340.893 Tonnen Erz aufbereitet. Dies entspricht einer Menge von durchschnittlich 3.788 Tonnen pro Tag in diesem Zeitraum.
- Silberproduktion von 950.956 Unzen in den ersten neun Monaten des Jahres 2012. Ein Produktionsrückgang von ca. 4 % gegenüber den 990.590 Unzen der ersten neun Monate des Jahres 2011. Im dritten Quartal 2012 wurden insgesamt 348.194 Unzen bei einem Durchschnittsgehalt des Fördererzes von 1,18 Unzen Silber pro Tonne produziert.
- Kupferproduktion von 6.547.233 Pfund in den ersten neun Monaten des Jahres 2012. Ein Produktionsrückgang von ca. 20 % gegenüber den 8.299.188 Pfund der ersten neun Monate des Jahres 2011. Im dritten Quartal 2012 wurden insgesamt 2.361.915 Pfund Kupfer bei einem Durchschnittsgehalt des Fördererzes von 0,42 % Kupfer produziert.
- Während des ersten Quartals 2012 gab es vier Arbeitsunfälle mit Leichtverletzten, die zu Ausfallzeiten führten. Unsere MSHA berechnete Unfallrate lag in den ersten neun Monaten des Jahres 2012 bei 4,64, verglichen mit dem nationalen Durchschnitt für Untertageminen von 2,42 für die erste Hälfte des Jahres 2012.

John Shanahan, President und CEO, erklärte: 'Unsere Betriebsergebnisse des dritten Quartals waren sehr positiv mit einem bemerkenswerten Anstieg der Silberproduktion um 25 % und der Kupferproduktion um 22 % gegenüber dem zweiten Quartal 2012. Der Nettobargeldzufluss aus dem operativen Geschäft stärkt weiterhin unsere Bilanz und liefert dem Unternehmen eine solide Grundlage, während wir die Entwicklungs-und Explorationsaktivitäten in der Troy-Mine zur Öffnung weiterer Abbaubereiche und zur Verlängerung der Lebensdauer der Mine fortsetzen.'

Neuester Stand der Entwicklung

Im dritten Quartal konzentrierten sich die Entwicklungsarbeiten in der Troy-Mine weiterhin auf die North C-Bed-Rampe und den Zugang zum Erzkörper East (Middle Quarzite).

Der Stollen im North C-Bed muss noch weitere 350 Fuß (von insgesamt 1.650 Fuß) vorgetrieben werden. Nach Fertigstellung wird eine Rampe für den Zugang zur Zone I-Bed, die ca. 750 Fuß unter den aktuellen Abbauniveaus des C-Bed liegt, angelegt werden. Der überarbeitete I-Bed-Entwicklungsplan sieht eine Wendelrampe vom North C-Bed vor, die laut Erwartungen bis Ende 2014 fertig sein wird. Die Gesamtkosten werden bei ca. 10 Mio. USD liegen. Die von Bergbauunternehmern ausgeführten Entwicklungsarbeiten für

15.05.2025 Seite 1/4

den Zugang zum Erzkörper East (Middle Quarzite) werden fortgesetzt und der Abschluss dieser Arbeiten wird im vierten Quartal erwartet. Nach Durchführung umfangreicher Stollenverbauungsmaßnahmen und der Anlage eines zusätzlichen Rettungsweges wird die Wiederaufnahme der Produktion im Erzkörper East im ersten Quartal 2013 erwartet.

Neuester Stand der Exploration

Die Bohrungen unmittelbar südlich der derzeitigen Produktionsbereiche in der Troy-Mine durchteufen weiterhin eine Kupfer-/Silber-Vererzung, die im Streichen der Troy I Beds und der Zielgebiete auf der JF-Liegenschaft liegen. Im dritten Quartal wurden Kernbohrungen mit einer Gesamtlänge von 2.782 Fuß niedergebracht. Die Ergebnisse der detaillierten Bohrkernaufnahmen und Interpretation stehen noch aus.

Die Richtbohrungen auf der JF-Liegenschaft wurden fortgesetzt. Im dritten Quartal wurden Bohrungen mit einer Gesamtlänge von 5.173 Fuß und im Jahr bis dato mit einer Gesamtlänge von 9.024 Fuß niedergebracht. Die Ergebnisse der detaillierten Bohrkernaufnahmen und Interpretation dieser Bohrungen stehen ebenfalls noch aus.

Für die Zielgebiete nördlich und östlich der Troy-Mine wurde beim U.S. Forest Service und Montana DEQ ein Explorationsplan für die nächsten 5 Jahre eingereicht. Der Plan wird zurzeit von den Behörden geprüft.

Die Vorräte und Ressourcen des Unternehmens werden Ende des Jahres in Erwartung der Erweiterung der I-Bed-Vorräte in der Troy-Mine aktualisiert werden.

Zusammenfassung der Produktion

	Drittes 2012	Quartal 2011	1. Neum 2012	Monate 2011
Mühlenproduktion Beschickung (Tonnen) Beschickungsrate (Tonnen/Tag) Silver		393,341 4,370		1,037,849
Erzgehalt - Oz/Tonne Ag Ausbringung - Ag Gewonnene Unzen	86.208	86.96%	86.749	1.12 % 84.96% 990,590
Kupfer Erzgehalt - Cu (%) Ausbringung Cu Gewonnene Pfund Cu	81.708	84.50%	83.60	8 0.49% 81.90% 8,299,188
Gesamtabbaukosten (2) Direkte Betriebskosten (US\$/st) Nebenproduktbasis (liquidierbar		1 \$29.02	2 \$32.86	\$30.61
Silber (US\$/oz) Kupfer (US\$/lb) Co-Produktbasis (liquidierbar)	\$8.92 \$0.50		\$10.35 \$0.82	
Silber (US\$/oz) Kupfer (US\$/lb) Konzentratinventur		\$15.19 \$1.87		
Dry short tons (0,9 metrische Tonne)			192	1,662
Silber (oz) Kupfer (lb)				162,177 1,321,756
Verkauf Silber (oz) Kupfer (lb) Nettobargeldzufluß aus Geschäftsbetrieb(1)		295,325 2,606,069 \$8.3m	6,333,142	6,935,811
adb Gebellar ebbeet reb(1)	γ / • Jiii	φ υ. 5ιιι	γ±0.5m	γ±2.0m

1. Der Nettobargeldzufluss vor Investitionsaufwendungen und Exploration ist kein GAAP-Maß. Das

15.05.2025 Seite 2/4

Unternehmen ist der Ansicht, dass der Nettobargeldzufluss aus dem Geschäftsbetrieb ein Maßstab für die Leistung ist und gut verstanden wird sowie in der Bergbaubranche verbreitet angegeben wird.

2. Alle Gesamtabbaukosten (Cash Costs) schließen direkte Bergbaukosten und Kosten für Verhüttung, Raffinierung und Transport ein. Die Beträge, die zur Gegenrechnung (Guthaben für Nebenprodukte) oder zur Zuordnung (Co-Produktbasis) der Cash Costs verwendet werden, sind die erzielten Preise der in in dem Monat in Rechnung gestellten Lieferungen. Cash Costs pro liquidierbarer Unze Silber oder liquidierbarer Pfund Kupfer sind kein GAAP-Maß. Das Unternehmen ist der Ansicht, dass zusätzlich zu den Verkaufskosten, die Cash Costs pro Unze und pro Pfund ein nützliches und ergänzendes Maß für die Leistung sind und gut verstanden werden sowie in der Bergbaubranche verbreitet angegeben werden. Die Cash Costs pro Unze haben nicht die standardisierte Bedeutung, wie sie vom US GAAP vorgeschrieben wird. Den Investoren wird zur Vorsicht geraten, da die Cash Costs pro Unze oder pro Pfund nicht als eine Alternative zu Verkaufskosten ausgelegt werden sollen, die gemäß der US GAAP als ein Leistungsanzeichen festgelegt werden. Die Berechnungsmethode, der Cash Costs pro Unze oder pro Pfund, kann von den Methoden anderer Unternehmen abweichen und demzufolge könnten die Cash Costs pro Unze oder pro Pfund des Unternehmens nicht mit ähnlich bezeichneten Maßen anderer Unternehmen vergleichbar sein.

Veröffentlichung der Finanzergebnisse des 3. Quartals 2012 und Telefonkonferenz

Revett plant, die Finanzergebnisse des dritten Quartals 2012 am Donnerstag, den 8. November 2012 bekannt zu geben und am Freitag, den 9. November 2012 um 11 Uhr 30 Zeit der Ostküste (17 Uhr 30 MEZ) eine Telefonkonferenz abzuhalten. Zur Teilnahme an der Telefonkonferenz wählen Sie bitte +1 (888) 231 8191 (USA) oder +1 (647) 427 7450 (international).

Über Revett Minerals

Revett besitzt und betreibt durch ihre Tochtergesellschaften die gegenwärtig produzierende Troy-Mine in Lincoln County, Montana, und das sich in der Entwicklungsphase befindliche Rock-Creek-Projekt in Sanders County, Montana, USA. Die nachgewiesenen Vorräte der Troy-Mine und die beachtlichen Ressourcen des Rock-Creek-Projekts bilden die Basis unseres Plans, ein zuverlässiger mittelgroßer Bunt- und Edelmetallproduzent zu werden. Revett plant die Produktionserhöhung durch Exploration auf und im Umkreis der gegenwärtigen Liegenschaften sowie durch gezielte Zusammenschlüsse fortgeschrittener Projekte.

Für weitere Informationen wenden Sie sich bitte an:

Revett Minerals Inc. John Shanahan, President & CEO 11115 E. Montgomery, Ste. G Spokane Valley, WA 99206 Tel.: +1 509 413 1146

Fax: +1 509 891 8901 www.revettminerals.com

AXINO AG investor & media relations Königstraße 26, 70173 Stuttgart Tel. +49 (711) 25359230 Fax +49 (711) 25359233 www.axino.de

Dies ist eine Übersetzung der ursprünglichen englischen Pressemitteilung. Nur die ursprüngliche englische Pressemitteilung ist verbindlich. Eine Haftung für die Richtigkeit der Übersetzung wird ausgeschlossen.

15.05.2025 Seite 3/4

Dieser Artikel stammt von Rohstoff-Welt.de
Die URL für diesen Artikel lautet:
https://www.rohstoff-welt.de/news/39838--Revett-Minerals-Inc.-gibt-die-Produktionsergebnisse-des-3.-Quartals-2012-bekannt.html

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 -1999-2025. Es gelten unsere <u>AGB</u> und <u>Datenschutzrichtlinen</u>.

15.05.2025 Seite 4/4