

# Veris Gold Corp. produziert im Mai 14.840 Unzen Gold

07.06.2013 | [DGAP](#)

Vancouver, British Columbia, Kanada. 6. Juni 2013. [Veris Gold Corp.](#) (WKN: A1J6DZ; TSX: VG; OTCQB: YNGFF) ('Veris' oder das 'Unternehmen') gibt für die sich vollständig in Unternehmensbesitz befindliche Jerritt-Canyon-Goldmine und Aufbereitungsanlage in Elko County, Nevada, bezüglich der Produktionsverbesserungen ein Update zur Quartalsmitte bekannt. Jerritt Canyon wird von Queenstake Resources USA Ltd. ('Queenstake'), einer sich vollständig im Besitz von [Veris Gold Corp.](#) befindlicher Tochtergesellschaft, betrieben.

## Allgemeiner Betriebsbericht

Im Monat Mai verarbeitete die Aufbereitungsanlage im Durchschnitt über 3.900 Tonnen Erz pro Tag und produzierte 14.840 Unzen Gold bei einer durchschnittlichen Ausbringungsrate von 83 %.

'Die insgesamt über 121.500 Tonnen an aufbereitetem Material waren bis dato eine unserer besten monatlichen Produktionsmengen in dieser Anlage. Dies zeigt, dass wir auf dem Weg sind, eine Aufbereitungsrate von 4.000 Tonnen pro Tag zu erreichen,' erklärte R. Lee Chapman, President. 'Unsere Goldproduktion in diesem Monat war ebenfalls ein Unternehmensrekord. Obwohl die Ausbringungsrate von 83 % eine Verbesserung gegenüber unseren vorherigen Durchschnittsleistungen ist, so werden wir die Anlage weiter abstimmen, um diese sehr wichtige Zahl zu erhöhen.' Herr Chapman fügte hinzu: 'Die Leistung im Mai repräsentiert eine nachhaltige Wende für die Jerritt-Canyon-Betriebe und wir sind stolz auf unser gesamtes Team auf dem Minengelände. Wir erwarten, dass das Team diese Leistung fortsetzen wird, und möchten es allen Stakeholder wissen lassen, dass sie sich auf uns und unsere Mitarbeiter auf Jerritt Canyon verlassen können, die Leistung zu erbringen.'

## Minenproduktion

Die SSX-Mine produzierte über 1.000 Tonnen Erz pro Tag und arbeitete über den Großteil des Monats nahe einer Kapazität von 1.200 Tonnen pro Tag und holte die Entwicklung in der letzten Maiwoche nach. Die Entwicklungsarbeiten auf Starvation Canyon wurden im Mai fortgesetzt und mehrere Vortriebsstrecken wurden jetzt für den Abbau geöffnet. Dies ermöglicht jetzt eine Produktion von ca. 266 Tonnen Erz pro Tag, wobei der größte Engpass die Transportkapazität zur Mühle ist. Small Mine Development LLC setzte ihre außerordentliche Leistung in der Smith-Mine im Mai fort und erzielte eine Produktion von durchschnittlich 1.400 Tonnen Erz pro Tag. Insgesamt produzierten die Bergbaubetriebe weit über 80.000 Tonnen Erz im Monat und lieferten ca. 13.000 Unzen Gold zur Aufbereitung an die Mühle.

## Toll Milling (Erzaufbereitung gegen Gebühren)

Das gesamte auf Jerritt Canyon aufbereitete Erz schließt 8.152 Tonnen Erz von Atna Resources' Pinson-Mine ein, das 2.038 Unzen Gold enthält. Dieses Gold wurde in den Monaten April und Mai an Atna Resources übergeben. Die Anlage besitzt eine überschüssige Kapazität von über 1.500 Tonnen pro Tag, die zurzeit für die Aufbereitung von niedrig-haltigem Haldenmaterial von Jerritt Canyon genutzt wird. In Zukunft wird diese überschüssige Kapazität für zusätzliche 'Toll-billing'-Erze genutzt werden. Das Unternehmen handelt zurzeit mit mehreren Unternehmen weitere 'Toll-Milling'-Verträge aus, einschließlich der Aufbereitung einer 5.000 Tonnen umfassenden Testmenge. Ein Bericht mit den Ergebnissen dieser Testmenge wird zu gegebener Zeit erwartet.

Die Informationen in dieser Pressemitteilung wurden vom Vice President, Exploration, des Unternehmens, Todd Johnson P.E., einer gemäß NI 43-101 qualifizierten Person, geprüft und genehmigt.

## Über [Veris Gold Corp.](#)

Veris Gold Corp. ist ein sich vergrößernder mittelgroßer nordamerikanischer Goldproduzent, der Goldminen in geopolitisch stabilen Regionen entwickelt und betreibt. Das Hauptprojekt des Unternehmens ist die genehmigte und laufende Jerritt-Canyon-Mühle und Goldminen 50 Meilen nördlich von Elko im

US-Bundesstaat Nevada. Der Schwerpunkt des Unternehmens liegt auf der Neuentwicklung der Bergwerks- und Mühlenanlagen auf Jerritt Canyon. Das Unternehmen besitzt ebenfalls ein Portfolio von Edelmetallliegenschaften in British Columbia und im Yukon Territory, Kanada, einschließlich der ehemals produzierenden Ketza-River-Mine.

**Für weitere Informationen wenden Sie sich bitte an:**

Veris Gold Corp.  
Joanne C. Jobin  
VP, Investor Relations  
900 - 688 West Hastings Street  
Vancouver, BC, Canada V6B 1P1  
Tel: (647) 964-0292  
E-mail: [jjobin@verisgold.com](mailto:jjobin@verisgold.com)  
[www.verisgold.com](http://www.verisgold.com)

Nicole Sanches  
Investor Relations Manager  
Tel: (604) 688-9427 ext 224  
[nicole@verisgold.ca](mailto:nicole@verisgold.ca)

AXINO AG  
investor & media relations  
Königstraße 26  
70173 Stuttgart  
Tel. +49 (711) 253592 30  
Fax +49 (711) 253592 33  
[service@axino.de](mailto:service@axino.de)  
[www.axino.de](http://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.

---

Dieser Artikel stammt von [Rohstoff-Welt.de](http://Rohstoff-Welt.de)

Die URL für diesen Artikel lautet:

<https://www.rohstoff-welt.de/news/43403--Veris-Gold-Corp.-produziert-im-Mai-14.840-Unzen-Gold.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 -1999-2026. Es gelten unsere [AGB](#) und [Datenschutzrichtlinien](#).