

# Bravo Gold Corp. verdoppelt die Ressource der Lagerstätte Homestake Silver auf Homestake Ridge

07.04.2011 | [IRW-Press](#)

[Bravo Gold Corp](#) (TSX.V - BVG) ("Bravo") hat heute bekanntgegeben, dass Roscoe Postle Associates Inc. (RPA) ihre Ressourcenaktualisierung für die Lagerstätte Homestake Silver – eine von zwei Lagerstätten, die Bravo bis heute auf der 2.585 ha großen Liegenschaft Homestake Ridge im Nordwesten von British Columbia entdeckt hat - abgeschlossen hat. Die neue Aktualisierung der 43-101 konformen abgeleiteten Ressource lautet für die Lagerstätte Homestake Silver:

[http://www.bravogoldcorp.com/cmslib/javascripts/openwysiwyg\\_v1.4.6c/uploads/nr-05-11-cutoff.png](http://www.bravogoldcorp.com/cmslib/javascripts/openwysiwyg_v1.4.6c/uploads/nr-05-11-cutoff.png)

Die Ressourcenaktualisierung zeigt eine zirka 100-prozentige Steigerung im Vergleich zu früheren Ressourcenschätzungen des Jahres 2010, die für die Lagerstätte Homestake Silver vorgenommen wurden (164.000 Oz Au und 6.120.000 Oz Ag). Damit werden für die kombinierten Lagerstätten Main Homestake (zuvor in NR-07-10 berichtet) und Homestake Silver die Gold- und Silberunzen wesentlich erhöht und stellen sich, mit einem „cut-off“-Gehalt von 3,0 g/t AuEq, wie folgt dar:

[http://www.bravogoldcorp.com/cmslib/javascripts/openwysiwyg\\_v1.4.6c/uploads/nr-05-11-combinedmain.png](http://www.bravogoldcorp.com/cmslib/javascripts/openwysiwyg_v1.4.6c/uploads/nr-05-11-combinedmain.png)

Technische Vorarbeiten von RPA deuten an, dass für dieses Projekt ein Untertagebau geeignet ist. RPA empfiehlt für die Ressourcenschätzung einen Cut-Off von 3,0 g/t AuEq. Des Weiteren werden Cut-Offs von 2,0 g/t, 4,0 g/t und 5,0 g/t AuEq aufgeführt (siehe Tabelle 1), was sowohl eine beträchtliche Erhöhung der Tonnagen und der enthaltenen Gold- und Silberunzen mit dem niedrigeren Cut-off von 2,0 g/t AuEq aufzeigt, als auch eine progressive Steigerung des gesamten Gold- und Silbergehaltes bei zunehmend höheren Cut-Offs. Für die Cut-Off-Berechnungen von AuEq wurden konservative Metallpreise für Gold (US \$ 1050/oz Au) und Silber (US \$ 18/oz) zu Grunde gelegt, um die Übereinstimmung mit der zuvor berichteten Schätzung zu wahren. Die Zugrundelegung derzeitiger Metallpreise würde zu höheren Gesamtwerten für AuEq und sehr wahrscheinlich zu einer moderaten Erhöhung über dem Cut-Off in der Berichterstattung für Mineralressourcen führen. Innerhalb von 45 Tagen wird auf Sedar der technische Bericht gemäß NI43-101 veröffentlicht werden.

Genehmigungs- und Planungsverfahren für die kommende Feldsaison sind im Gange. Zielsetzung sind Testbohrungen an mehreren noch übrigen Zielen auf der Liegenschaft Homestake Ridge, technische und wirtschaftliche Vorabprüfungen der bekannten Lagerstätten, die intern noch andauern und der Beginn einer Prüfung des neu erworbenen 596 km<sup>2</sup> großen Kinskuch-Projektes, wo zahlreiche edel- und basismetallhaltige Mineralvorkommen in derselben geologischen Umgebung wie die Homestake Ridge Lagerstätten liegen. Kinskuch befindet sich südöstlich in Nähe des Projektes Homestake Ridge und ermöglicht Bravo nunmehr die Kontrolle über einen prozentual großen Bereich dieses aufstrebenden Mineraldistriktes. Geplant ist ein Budget von \$ 3,2 Millionen, worin Diamantbohrungen über zirka 6.000 Meter, Probenentnahmen an der Oberfläche und Kartierung sowie geophysikalische Untersuchungen am Boden und aus der Luft für zwei Projektbereiche enthalten sind. Günstige Schneebedingungen sollten den Beginn von Oberflächenexplorationen ab Mitte Juni erlauben, worauf dann die Bohrungen folgen.

Die Exploration auf Homestake Ridge wird sich auf die Identifizierung neuer Lagerstätten auf der Liegenschaft konzentrieren, die den bisher identifizierten Ressourcen auf Homestake Ridge und Homestake Silver zugerechnet werden würden. Geophysikalische Bodenuntersuchungen werden sich auf Blindlagerstätten auf Streichlinie mit der Homestake-Silver-Lagerstätte und der Fox-Zone sowie auf weitere Vorkommen auf der Liegenschaft konzentrieren, darunter auch die neu entdeckte 215-Zone.

Abb. 1: Standorte der Bravo-Projekte Kinskuch, Homestake Ridge und Silver Basin

[http://www.bravogoldcorp.com/cmslib/javascripts/openwysiwyg\\_v1.4.6c/uploads/nr-05-11-map.png](http://www.bravogoldcorp.com/cmslib/javascripts/openwysiwyg_v1.4.6c/uploads/nr-05-11-map.png)

Erste Explorationen auf der Kinskuch-Liegenschaft werden sich auf zwei Bereiche konzentrieren, für die Edelmetallfunde in derselben stratigraphischen Sektion wie die der Lagerstätte Homestake Ridge vorliegen: Der Bereich angrenzend an die Zugangsstraße vom Logistikzentrum Bravos in Alice Arm und entlang des Illiance River. Für diesen kaum explorierten Bereich mit sehr geringem Aufschluss sind zudem geophysikalische Untersuchungen aus der Luft vorgesehen, die bei den Bodenexplorationen und der Festlegung der Bohrziele helfen sollen.

Präsident Joe Kizis sagte: „Unsere Bohrungen im Jahr 2010 haben gezeigt, dass Homestake Silver eine bedeutende Lagerstätte ist, die im Hinblick auf Größe und Verlauf mit Main Homestake zu vergleichen ist. Wir sind zuversichtlich, dass weitere Lagerstätten auf unseren Liegenschaften Homestake Ridge und der erst kürzlich erworbenen Kinskuch gefunden werden, die in demselben edelmetallreichen Distrikt liegen.“

Tabelle 1: Zusammenfassung der Ressourcen auf Homestake Ridge

[http://www.bravogoldcorp.com/cmslib/javascripts/openwysiwyg\\_v1.4.6c/uploads/nr-05-11-table1-indicatedresources.pdf](http://www.bravogoldcorp.com/cmslib/javascripts/openwysiwyg_v1.4.6c/uploads/nr-05-11-table1-indicatedresources.pdf)

### **Parameter der Ressourcenaktualisierung für Homestake Silver**

Die aktuelle Schätzung wurde mittels 2D-Block-Modellen ausgeführt, die aus Feldern von 10 m x 10 m großen Blöcken bestehen und als vertikale, longitudinale Projektionen ausgerichtet sind. Die Modelle wurden für neun einzelne, parallele Zonen errichtet, die jeweils einen identifizierbaren mineralisierten Horizont auf der Homestake-Silver-Lagerstätte darstellen.

Die Werte für akkumulierte Metalle (Gehalt x Dicke) für Silber und Gold und die wahre Dicke wurden in Blöcken mittels der inversen Distanz zur Gewichtung der dritten Potenz geschätzt (ID3). Gold- und Silbergehalte wurden rückberechnet durch Division des geschätzten, akkumulierten Goldwertes im Block durch die geschätzte wahre Dicke. Die Interpolationen erfolgten in zwei Durchgängen: Die erste mittels einer maximalen Suche auf 100 m mit einer Mindestanforderung von zwei Bohrlöchern, die zweite mittels eines Bereichs von 75 m und der Mindestanforderung von einem Bohrloch. Blockvolumen wurden geschätzt durch Multiplikation des Bereichs (d. h. 100 m<sup>2</sup>) mit der geschätzten Dicke.

Für die Gesamtdichten wurden insgesamt 821 Messungen zu Grunde gelegt, die das Feldpersonal von Bravo von den mineralisierten Zonen entnommen hat. Dort, wo ausreichend Messungen zur Verfügung standen, wurden die durchschnittlichen Dichten für die einzelnen Zonen geschätzt. Die Werte dieser Dichten reichen von 2,60 t/m<sup>3</sup> bis 2,81 t/m<sup>3</sup>. Für Zonen mit nicht ausreichenden Messungen für ein zuverlässiges Mittel wurde der Durchschnitt des gesamten Datensatzes verwendet: 2,75 t/m<sup>3</sup>.

Das Bravo-Personal hat die mineralisierten Zonen in Beratung mit RPA definiert. Die mineralisierten Abschnitte wurden mittels eines nominalen Cut-Offs von 2,0 g/t AuEq und einer horizontalen Mindestbreite von 2,0 m identifiziert.

Hohe Probenentnahmen wurden vor der Zusammensetzung mit 50 g/t Au und 1500 g/t Ag nach oben begrenzt.

Die Homestake-Silver-Schätzung ist komplett als abgeleitete Mineralressource klassifiziert. Blöcke galten als abgeleitet, wenn sie innerhalb von 75 m eines Bohrlochabschnitts lagen.

### **Über Bravo Gold Corp.**

Bravo Gold Corp. besitzt 100% des Homestake Ridge Projekts, das in einem reich-mineralisierten Gürtel im Nordwesten von British Columbia liegt. Das Projekt wird als potentielle hochgradige Untergrundmine weiter vergrößert und besitzt eine NI43-101 konforme angezeigte Ressource, mit einem „cut-off“ von 3,0 g/t AuEq, von 191.000 Unzen Gold und 1.350.000 Unzen Silber und einer abgeleiteten Ressource mit 530.000 Unzen Gold und 13.470.000 Unzen Silber(1). Zwei Vorkommen wurden bisher identifiziert und verschiedene Explorationsziele auf dem 2585ha großen Gebiet müssen noch getestet werden. Bravo hält außerdem 17 Prozent an dem Unternehmen Bravada Gold Corp. (TSX.V-BVA), welches 22 Projekte in Nevada exploriert

Robert Macdonald (P.Geo) ist die qualifizierte Person, definiert vom National Instrument 43-101, für das Homestake Ridge Projekt und hat die technischen Daten dieser Veröffentlichung überprüft und bestätigt.

Unabhängige Qualifizierte Person, die für die Vorbereitung und Überprüfung der Mineralressourcen-schätzung verantwortlich ist, ist David Rennie, P. Eng., Principal Geologist, Roscoe Postle Associates Inc.

Im Auftrag des „Board of Directors“

Joseph A. Kizis Jr.,  
Mitglied im „Board of Directors“, Präsident, Bravo Gold Corp.

Für weitere Informationen besuchen Sie bitte [www.bravogoldcorp.com](http://www.bravogoldcorp.com) oder kontaktieren Sie Liana

Shahinian unter 1-888-456-1112 oder 604-641-2773 oder per Mail an [liana@mnxlt.com](mailto:liana@mnxlt.com).

*(1) Die aktuelle Schätzung wurde von Roscoe Postle Associates Inc. (Scott Wilson RPA) erstellt. Die Mineralressourcen auf dem Main Homestake Vorkommen wurden zuvor in 2010 geschätzt, dabei wurde ein Blockmodell umgeben von 3D- Drahtgittermodellen der mineralisierten Zonen benutzt. Die Mineralressourcen auf dem Homestake Silver Vorkommen wurden in 2011 geschätzt. Dazu wurde ein Blockmodell benutzt, umgeben von Bohrungspunkten und projiziert auf 2D-Oberflächen. Das Main Homestake Blockmodell besteht aus 5m x 5m x 5m Blöcken, mit Werten für Au, Ag und Cu, die mit der „Inverse Distance to the Third Power (ID3)“-Methode interpoliert wurden. Das Homestake Silver Blockmodell besteht aus 10m x 10m Blöcken. Bei einer Abgrenzung (Cut-Off) von 3g/t Goldäquivalent, ergab das Modell eine angezeigte Ressource von 888.000t mit durchschnittlich 6,7g/t Au, 47,2g/t Ag und 0,15% Cu und eine kumulativ abgeleitete Ressource von 4.060.000 Tonnen mit durchschnittlich 4,3g/t Au, 158g/t Ag.*

*Aussagen dieser Pressemitteilung, die keine historischen Fakten darstellen sind zukunftsgerichtete Aussagen, welche Subjekt einer Anzahl bekannter und unbekannter Risiken, Unsicherheit und andere Faktoren sind, die dazu führen können, dass die tatsächlichen Ergebnisse erheblich von denen in den zukunftsgerichteten Aussagen angenommen abweichen können. Auch wenn wir glauben, dass die Erwartungen aus den zukunftsgerichteten Aussagen angemessen sind, können die tatsächlichen Ergebnisse variieren und künftige Ergebnisse, Aktivitätslevel, Performance oder Erfolge können nicht garantiert werden.*

*Die TSX Venture Exchange hat weder die Adäquatheit und Richtigkeit dieser vom Management erstellten Pressemitteilung überprüft noch übernimmt sie die Verantwortung für deren Inhalt. Wir beanspruchen den Schutz der Safe-Harbor-Regelung.*

*Value Relations haftet nicht für die Richtigkeit der Übersetzung. Die Original Pressemeldung finden Sie in englischer Sprache auf [www.bravogoldcorp.com](http://www.bravogoldcorp.com).*

---

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

Die URL für diesen Artikel lautet:

<https://www.rohstoff-welt.de/news/25512--Bravo-Gold-Corp.-verdoppelt-die-Ressource-der-Lagerstaette-Homestake-Silver-auf-Homestake-Ridge.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](#).