

# Yukon-Nevada Gold Corp. gibt eine beachtliche Ressourcensteigerung auf Jerritt Canyon, Nevada, bekannt

03.05.2011 | [DGAP](#)

Vancouver, British Columbia, Kanada. 3. Mai 2011. [Yukon-Nevada Gold Corp.](#) (WKN: A0MVD1; Toronto Stock Exchange: YNG) gibt eine neue und höhere Mineralressourcenkalkulation für ihre Jerritt-Canyon-Goldmine (100 % Yukon-Nevada Gold) in Elko County, Nevada, USA, bekannt. Jerritt Canyon wird von Queenstake Resources USA Ltd. ('Queenstake'), einer sich vollständig im Besitz von Yukon-Nevada Gold Corp. ('YNG' oder das 'Unternehmen') befindlichen Tochtergesellschaft, betrieben.

Jerritt Canyons erkundete und angezeigte Mineralressource hat sich um 578.000 Unzen Gold erhöht. Dies entspricht einer Steigerung von 30 % gegenüber dem Stand von 2007. Die aktualisierte Mineralressourcenkalkulation schließt ein neues dreidimensionales geologisches Modell ein, das zusätzliche Ergebnisse aus Bohrungen enthält, die zwischen dem 1. Januar 2008 und dem 1. Januar 2011 niedergebracht wurden.

Die neue Mineralressource umfasst jetzt eine erkundete (measured) Ressource von 1,08 Mio. Unzen Gold, eine angezeigte (indicated) Ressource von 1,46 Mio. Unzen Gold und eine geschlussfolgerte (inferred) Ressource von 0,89 Mio. Unzen Gold. Dieses neue Modell erhöht beachtlich das Potenzial der Liegenschaft und gibt dem Geologenteam auf Jerritt Canyon weitere Bereiche für die Erkundung und Entwicklung. Die bis dato aktualisierten Mineralressourcen schließen die Hauptarbeitsgebiete Smith, SSX-Steer, Saval, West Mahala und Starvation Canyon ein.

Robert Baldock, CEO, erklärte: 'Diese neue aufregende Aktualisierung unter Verwendung fortschrittlicher Modellierungstechniken zeigt deutlich, dass auf Jerritt Canyon ein solides organisches Ressourcenwachstum möglich ist. Diese positive Entwicklung bestätigt, dass die Minen auf Jerritt Canyon ein Ressourcenwachstum und eine Verlängerung des Minenbetriebs liefern können. Dieses Wachstum wird sich mit einem erweiterten Explorations- und Abgrenzungsbohrprogramm weiter fortsetzen. Außerdem wird das Potenzial eines Abbaus in stillgelegten und neuen Tagebaugruben auf der Liegenschaft deutlich. Angesichts der neuen Modellierungstechniken und des gestiegenen Goldpreises ist eine Neubewertung des Tagebaupotenzials zwingend und diese Bereiche werden im Rahmen des kommenden Bohrprogramms überprüft werden.'

Karten mit den Lokalitäten und den neuen Bereichen mit einem Gehalt von 0,10 Unzen Gold pro Tonne finden sich auf der Webseite des Unternehmens unter:  
<http://www.yukon-nevadagold.com/i/pdf/JCResourceMaps2011.pdf>

Die folgenden Tabellen fassen die aktualisierten Mineralressourcen zusammen.

Tabelle 1. Jerritt Canyon erkundete und angezeigte Mineralressourcen: 1. Januar 2011 finden Sie über folgenden Link:

[http://www.goldinvest.de/wp-admin/post.php?action=edit&post=20726&\\_wp\\_original\\_http\\_referer=http%3A%2F%2Fwww.sage=1](http://www.goldinvest.de/wp-admin/post.php?action=edit&post=20726&_wp_original_http_referer=http%3A%2F%2Fwww.sage=1)

## Anmerkungen:

1. Die Mineralressourcen mit Stand 1. Januar 2011 wurden unter Verwendung eines Cut-Off-Gehalts von 0,125 Unzen Gold pro Tonne berechnet. Für die Berechnung der Mineralressourcen mit Stand 31. Dezember 2007 wurde ein Cut-Off-Gehalt von 0,15 Unzen Gold pro Tonne für die nicht entwickelten Untertageressourcen und für die bereits weiter entwickelten Untertageressourcen wurde von SRK Consulting (2008) ein Cut-Off-Gehalt von 0,125 Unzen Gold pro Tonne verwendet;
2. Fettgedruckte Angaben wurden unter Verwendung der neuen 2011-Modelle aktualisiert;
3. Die Haldenressourcen schließen entfernte Halden und Halden auf dem Mühlengelände ein und wurden am 1. Januar 2011 gemessen;
4. Die Ressourcen wurden unter Verwendung von zusätzlichen Bohrungen (niedergebracht zwischen 2008

und 2010) und der bekannten Erschöpfung (Untertagebestandspläne vom Jahresende 2010) berechnet.

Tabelle 2. Jerritt Canyon geschlussfolgerte Mineralressourcen: 1. Januar 2011 finden Sie über folgenden Link:

[http://www.goldinvest.de/wp-admin/post.php?action=edit&post=20726&\\_wp\\_original\\_http\\_referer=http%3A%2F%2Fwww.](http://www.goldinvest.de/wp-admin/post.php?action=edit&post=20726&_wp_original_http_referer=http%3A%2F%2Fwww.)

#### **Anmerkungen:**

1. Die Mineralressourcen mit Stand 1. Januar 2011 wurden unter Verwendung eines Cut-Off-Gehalts von 0,125 Unzen Gold pro Tonne berechnet. Für die Berechnung der Mineralressourcen mit Stand 31. Dezember 2007 wurde ein Cut-Off-Gehalt von 0,15 Unzen Gold pro Tonne für die nicht entwickelten Untertageressourcen und für die bereits weiter entwickelten Untertageressourcen wurde von SRK Consulting (2008) ein Cut-Off-Gehalt von 0,125 Unzen Gold pro Tonne verwendet;

2. Fettgedruckte Angaben wurden unter Verwendung der neuen 2011-Modelle aktualisiert.

Die Mineralressourcen wurden berechnet gemäß der vom Canadian Institute of Mining, Metallurgy and Petroleum ('CIM') Council angenommenen Standards, in abgeänderten Fassung vom August 2000, und der von der kanadischen Wertpapieraufsichtsbehörde vorgeschriebenen Standards des National Instrument 43-101 zur Offenlegung von Mineralprojekten. Die Ressourcen wurden entsprechend der geologischen Aussagewahrscheinlichkeit, der Anzahl der Bohrlöcher, der Anzahl der Bohrlochproben und des spezifischen Suchradius klassifiziert.

Zur Zeit wird auf der Jerritt-Canyon-Liegenschaft in der Smith-Untertagemine gearbeitet, die ca. 1.000 Tonnen Erz pro Tag produziert. Der Abbau erfolgt durch den Bergbau-Subunternehmer Small Mine Development LLC.

#### **Weitere laufende Aktivitäten in der Mine schließen ein:**

- Abschluss der Rekultivierungsgenehmigung und Bonding mit dem Staat Nevada für einen neuen Tailings-Lagerplatz. Der Baubeginn ist für Anfang Juli 2011 geplant;
- Planung für einen wetterunabhängigen Betrieb in den bestehenden Mühlenanlagen;
- Planung der Betriebsaufnahme im Untertageminenkomplex SSX-Steer im dritten Quartal 2011;
- Untertageexploration und Bohrungen zur Ressourcenumwandlung in der Smith-Mine; und
- Investition von 12 Mio. CAD für die weitere Exploration.

Die Proben aus den Explorationsbohrungen und Bohrungen zur Ressourcenumwandlung auf der Jerritt-Canyon-Liegenschaft werden zur Analyse an die ALS Laboratory Group in Reno, Nevada, geschickt. Dort werden die üblichen Verfahren zur Feuerprobe angewandt. Die Proben aus den Produktionsbohrungen werden zur Analyse in die Labors der Jerritt-Canyon-Mine gebracht. Die Protokolle des Unternehmens für die Qualitätssicherung und Qualitätskontrolle in den Jahren 2010 und 2011 sind auf der Webseite des Unternehmens unter [http://www.yukon-nevadagold.com/i/pdf/JC\\_Assay\\_Protocols.pdf](http://www.yukon-nevadagold.com/i/pdf/JC_Assay_Protocols.pdf) zu finden.

Die 2011-Mineralressourcen für Jerritt Canyon (fettgedruckt in Tabelle 1 und 2) wurden von Karl Swanson, Bergbauberater, unter der Leitung von Todd Johnson, Vice President Exploration bei YNG, berechnet. Diese Personen sind gemäß NI 43-101 qualifizierte Personen. YNG fertigt gegenwärtig einen aktualisierten, mit NI 43-101 konformen technischen Bericht an, der diese Ergebnisse zusammen mit den den aktualisierten Vorräten einschließen wird. Laut Erwartungen wird dieser vollständige Bericht im Juni 2011 zur Verfügung stehen und veröffentlicht werden. Herr Johnson überwachte die Erstellung der technischen Informationen und hat den Inhalt dieser Pressemitteilung geprüft und genehmigt.

Yukon-Nevada Gold Corp. ist ein nordamerikanischer Goldproduzent, der neue Goldlagerstätten entdeckt und entwickelt sowie Goldminen betreibt. Das Unternehmen besitzt ein breitgefächertes Portfolion von Gold-, Silber-, Zink- und Kupferliegenschaften im Yukon Territory und British Columbia in Kanada sowie in dem US-Bundesstaat Nevada. Der Schwerpunkt des Unternehmens liegt auf der Akquisition und Weiterentwicklung von bereits entwickelten und produzierenden Goldliegenschaften. Die Fortsetzung des Wachstums wird durch eine Erhöhung oder den Beginn der Produktion auf den bestehenden Liegenschaften des Unternehmens erfolgen.

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

Richard Moritz  
Senior Director, Institutional Investor Relations

Tel: (604) 688-9427  
Email: [rmoritz@yngc.ca](mailto:rmoritz@yngc.ca)

Nicole Sanches  
Investor Relations Manager  
Tel: (604) 688-9427 ext 224  
Email: [nicole@yngc.ca](mailto:nicole@yngc.ca)  
[www.yukon-nevadagold.com](http://www.yukon-nevadagold.com)

CHF Investor Relations  
Jeanny So  
Director of Operations  
Tel: (416) 868-1079 ext. 225  
Email: [jeanny@chfir.com](mailto:jeanny@chfir.com)  
[www.chfir.com](http://www.chfir.com)

AXINO AG  
investor & media relations  
Königstraße 26, 70173 Stuttgart  
Tel. +49 (711) 253592-30  
Fax+49 (711) 253592-33  
[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/26144--Yukon-Nevada-Gold-Corp.-gibt-eine-beachtliche-Ressourcensteigerung-auf-Jerritt-Canyon-Nevada-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 [AGB](#) und [Datenschutzrichtlinien](#).