

Yukon-Nevada Gold Corp. erbohrt weitere starke Goldvererzung auf dem Ketza-River-Projekt

18.08.2010 | [DGAP](#)

Vancouver, British Columbia, Kanada. Yukon-Nevada Gold Corp. (WKN: A0MVD1; Toronto Stock Exchange: YNG) gibt positive Ergebnisse von ihrem laufenden 2010-Bohrprogramm in Ketza River bekannt. Die Ketza-River-Liegenschaft befindet sich vollständig im Besitz der Yukon-Nevada Gold Corp. und ist eine ehemalige Mine in der Nähe der Stadt Ross River im Yukon Territory, Kanada.

Die jüngst eingetroffenen Analysenergebnisse stammen aus der Bluff-Zone des Ketza-River-Projekts. Die Bluff-Zone ist eine separate vererzte Zone, die westlich des geplanten Peel-Tagebaugesbietes und östlich des geplanten Lab-Calcite-Tagebaugesbietes liegt. Alle in dieser Pressemitteilung erwähnten Bohrungen sind Kernbohrungen. Sie wurden von einer Bohranlage zwischen November 2009 und Februar 2010 niedergebracht. Die Analysenergebnisse für diese Bohrungen sind vor Kurzem eingetroffen.

Die Bluff-Zone ist eine tektonisch kontrollierte, steil einfallende Sulfid-Verdrängungszone (Manto) in Kalkstein. Die Vererzung der Bluff-Zone wurde an mehreren Stellen an der Oberfläche in Schürffgräben freigelegt. Ferner befindet sich in der Nähe der Bluff-Zone ein kleiner Kalksteinbruch. Mehrere der früher bekannt gegebenen Bohrungen aus dem Jahre 2008, durchteuften eine massige Magnetkies-Verdrängungsvererzung mit hohen Goldgehalten. Die Bohrung KR-08-1355 enthielt ab 12,1 m Tiefe 9,7 g/t Au über eine Länge von 11,2 m und Bohrung KR-08-1351 enthielt ab 5,6 m Tiefe 11,5 g/t Au über eine Länge von 4,8 m. Diese Ergebnisse wurden in der Pressemitteilung vom 15. April 2009 bekannt gegeben.

Den im Jahre 2008 durchgeführten Arbeiten folgten jetzt in 2010 eine Reihe von Bohrungen, die in Fallrichtung der früheren Abschnitte niedergebracht wurden. Die folgende Tabelle führt die signifikanten 2010-Bohrabschnitte in der Bluff-Zone auf. Die wichtigsten Bohrungen schließen ein Bohrung KR-10-1471, die über eine Länge von 2,42 m 20,8 g/t Au enthielt und Bohrung KR-10-1473 mit 12,2 g/t Au über 3,24 m.

Zusammenfassung der signifikanten Abschnitte aus der Bluff-Zone

Bohrung	von (m)	bis (m)	Mächtigkeit (m)*	Gehalt (g/t)
KR-10-1471	17,02	19,44	2,42	20,8
KR-10-1473	4,45	7,69	3,24	12,2
KR-10-1474	19,95	22,1	2,15	9,9

**Anmerkung: Die Mächtigkeiten in den Bohrungen entsprechen der wahren Mächtigkeit*

Die Bohrungen KR-10-1469, 1470, 1472, 1475 und 1476 zeigten keine Abschnitte mit signifikanter Vererzung.

Weder die 2008-Bohrungen noch diese jüngsten Bohrergergebnisse aus der Bluff-Zone wurden in die Datensammlung aufgenommen, die für die am 14. April 2008 veröffentlichte, mit NI 43-101 konforme Ressourcenschätzung verwendet wurde. Demzufolge könnten diese Ergebnisse zu einer Erhöhung der Ressourcen des Ketza-River-Projekts führen. Diese neuen ermutigenden Bohrabschnitte in der Bluff-Zone werden den Bergingenieuren bei der Untersuchung helfen, ob ein weiterer Tagebau in diesem Gebiet gerechtfertigt ist. Eine vollständige Tabelle mit den aktualisierten Ergebnissen des 2008-Bohrprogramms ist auf unserer Webseite <http://bit.ly/bkWFoM> zu finden.

Eine knapp westlich des Manto der Lab-Zone in geringer Tiefe vorkommende IP-Anomalie (Induzierte Polarisation) wurde durch zwei Kernbohrungen überprüft: KR-09-1467 und KR-09-1468. Basierend auf den geologischen Aufnahmen der Bohrkern wurde der größte Teil der Anomalie durch einen tauben Pyrit in einem schwarzen Schiefer verursacht. In der Tiefe wurde in einem Kalkstein geringe Mengen von Magnetkies angetroffen. Der Magnetkies enthielt aber in keiner der Bohrungen signifikante Goldgehalte.

Weitere IP-Anomalien, die durch die Titan-24-Erkundung identifiziert wurden, müssen noch überprüft werden. Wir warten noch auf die Analysenergebnisse der Bohrungen, die die tiefe IP-Anomalie in einem

Bereich unter der QB-Ressource überprüfen.

Diese Pressemitteilung wurde vom Chef-Geologen des Ketz-River-Projekts, Ed Gates (M.Sc., P.Geo) und dem Vice President, Exploration, der Yukon-Nevada Gold Corp., Todd Johnson (M.Sc.) geprüft und genehmigt. Ed Gates ist die für diese Pressemitteilung verantwortliche qualifizierte Person.

Yukon-Nevada Gold Corp. ist ein nordamerikanischer Goldproduzent, der neue Goldlagerstätten entdeckt und entwickelt sowie Goldminen betreibt. Das Unternehmen besitzt ein breitgefächertes Portfolio von Gold-, Silber-, Zink- und Kupferliegenschaften im Yukon Territory und British Columbia in Kanada sowie in den US-Bundesstaaten Arizona und 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.

Falls Sie weitere Pressemitteilungen per Email erhalten möchten, kontaktieren Sie bitte nicole@yngc.ca und geben Betreffzeile 'Yukon-Nevada Gold Corp. Releases' ein.

Für weitere Informationen wenden Sie sich bitte an:

Richard Moritz
Senior Director, Institutional Investor Relations
Tel: (604) 688-9427
Email: rmoritz@yngc.ca
Nicole Sanches
Investor Relations Manager
Tel: (604) 688-9427 ext 224
Email: nicole@yngc.ca
www.yukon-nevadagold.com

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

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

Die URL für diesen Artikel lautet:

<https://www.rohstoff-welt.de/news/20877--Yukon-Nevada-Gold-Corp.-erbohrt-weitere-starke-Goldvererzung-auf-dem-Ketza-River-Projekt.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](#).