Novus Gold Corp.: Probenergebnisse aus neuem Bereich des Grundstücks Ren: 2,22 g/t Gold auf 17,97 m

23.03.2010 | IRW-Press

Vancouver, 23. März 2010 - Novus Gold Corp. (TSX-V: NOV) freut sich, die Ergebnisse der Goldanalyse von Proben aus dem Zielbereich Grizz auf dem zu 100 % unternehmenseigenen Grundstück REN in den kanadischen Nordwest-Territorien bekannt zu geben. Gemeinsam mit geophysikalischem Datenmaterial aus historischen Bewertungen und den laufenden geologischen Analysen liefern diese Ergebnisse einen Hinweis darauf, dass der Zielbereich Grizz möglicherweise eine Erweiterung der goldmineralisierten Gesteinsformation der Hauptzone darstellt. In diesem Bereich ungefähr 2 Kilometer südlich finden sich größere Mengen an geringgradig mineralisiertem Gestein. Um eine Kontinuität der goldhaltigen Gesteinsformation zwischen den beiden Zielbereichen nachweisen zu können, bedarf es weiterer Explorationen.

Novus führt derzeit ein Programm zur neuerlichen Beprobung und Analyse von historischem Bohrkernmaterial durch, das auf dem Grundstück REN gelagert wurde. Westview Resources Inc. führte im Jahr 1990 im Rahmen eines Joint-Venture-Abkommens mit Cominco Ltd. im Zielbereich Grizz drei Bohrungen durch. Die Bohrlöcher WC-90-58 und WC-90-59 wurden vom selben Ausgangspunkt aus gebohrt, wobei WC-90-59 mit einem Azimut von ungefähr 45 Grad weiter östlich angelegt wurde als WC-90-58. Das Bohrloch WC-90-60 verläuft unterhalb der Bohrung WC-90-59, ist von Azimut und Neigungswinkel her gleich, aber ungefähr 45 Meter weiter westlich gelegen. Aus jedem der Bohrlöcher wurden Proben entnommen, Einzelheiten zu den Probenergebnissen wurden allerdings nicht veröffentlicht.

Die drei im Zielbereich Grizz gebohrten Löcher durchteuften eine verhältnismäßig mächtige Sequenz amphibolitischer Eisen- und Argillitformationen mit Einschlüssen aus Grauwacke/Turbidit, wie sie auch in der Hauptzone zu finden sind. Bohrloch WC-90-60 durchteufte einen Bereich von 17,96 m mit einem Goldgehalt von 2,22 g/t Au, während in den Löchern WC-90-59 und WC-90-58 stratigraphisch höher gelegene und dünnere goldmineralisierte Schichten durchschnitten wurden (siehe nachstehende Tabelle). Diese Ergebnisse bestätigen auch die Entdeckung, auf die Novus im Zuge seines 2009 durchgeführten Explorationsprogramms stieß: bei den schichtgebundenen Goldvorkommen, die sich über eine Streichenlänge von mehr als 7 Kilometern erstrecken, handelt es sich möglicherweise um eine Goldressource mit größeren Mengen an geringgradig mineralisiertem Gestein.

Eine Tabelle mit den Ergebnissen finden Sie unter folgendem Link: www.irw-press.com/dokumente/Novus_230310.pdf

Seit Beginn des von Novus 2009 abgeschlossenen Explorationsprogramms wird ein Explorationsmodell für die Gesteinsformation erstellt, bei dem auch gängige Verbindungen und Zusammenhänge mit den goldhaltigen Gesteinstypen berücksichtigt werden. Die goldmineralisierte Gesteinsformation gliedert sich generell in einen Anteil mit relativ hohem Mineralisierungsgehalt (+ 5 g/t Au), der innerhalb einer amphibolitisierten Eisenformation mit 5 - 20 % Pyrrhotitanteil und 1 - 5 % Arsenpyrit auftritt, und einen Anteil mit verhältnismäßig geringem Goldgehalt (typischerweise < 3 g/t Au), der in eine mit zahlreichen dünnen Hornsteinschichten durchzogene amphibolitische Argillitformation eingebettet ist. Gemeinsam können diese beiden goldmineralisierten Gesteinstypen eine (wahre) Mächtigkeit von bis zu 30 Metern aufweisen.

Der Zielbereich Grizz wurde 1990 von Westview Resources Inc. im Zuge von Erkundungs- und Beprobungsarbeiten auf dem Grundstück REN entdeckt, die im Rahmen eines Options- und Joint-Venture-Abkommens mit Cominco Ltd. durchgeführt wurden. Im Laufe des Jahres 1990 stellte Westview im Zielbereich Grizz drei Bohrlöcher fertig: WC-90-60, WC-90-59 und WC-90-58. Im Zuge des von Novus 2009 durchgeführten Explorationsprogramms wurden die Aufschlüsse und entsprechenden Bohrkrägen im Zielbereich Grizz untersucht und Oberflächenproben entnommen. Insgesamt wurden im oberflächennahen Bereich der Zone Grizz sieben Stichproben entnommen und analysiert. Die Goldgehalte lagen in einem Bereich zwischen 38,4 und 3,10 g/t (siehe Pressemeldung vom 15. Januar 2010).

Novus entdeckte während des Explorationsprogramms 2009 außerdem 450 Meter nordwestlich des Zielbereichs Grizz eine goldhaltige amphibolitische Eisenformation. Es wurden insgesamt fünf Proben entnommen, wobei die analysierten Goldwerte in einem Bereich zwischen 6,25 und 1,51 g/t (siehe Novus-Pressemeldung vom 15. Januar 2010) lagen. Anhand dieser Ergebnisse ist anzunehmen, dass die

19.11.2025 Seite 1/2

goldhaltige amphibolitische Eisenformation, die sich von der Hauptzone bis hin zum Zielbereich Grizz erstreckt, in nördlicher Richtung weiterläuft und die Streichenlänge damit möglicherweise von 2,0 Kilometer auf 2,5 Kilometer ausdehnt.

Mike Magrum, PEng, hat als qualifizierter Sachverständiger gemäß der Vorschrift National Instrument 43-101 den fachlichen Inhalt dieser Pressemeldung genehmigt.

Aus jedem der Löcher wurden Proben entnommen. Dabei kam eine Steinsäge zum Einsatz und es wurde für bereits beprobte Abschnitte ein geviertelter Bohrkern bzw. entlang noch unbeprobter Abschnitte ein halbierter Bohrkern verwendet. Die Ergebnisse aus dem Zielbereich Grizz stammen aus geviertelten und halbierten NQ-Bohrkernen, die in unversehrtem Zustand auf dem Grundstück REN gelagert wurden. Die Proben wurden sicher verpackt und direkt ins Labor von ALS nach Nord-Vancouver gebracht.

Bei Interesse an näheren Informationen besuchen Sie bitte die Website des Unternehmens unter www.novusgold.com oder wenden Sie sich an Ryan Johnson, Investor Relations, Tel. 1-604-688-0335.

Für das Board of Directors von NOVUS GOLD CORP.

Mike Magrum, President

DIE TSX VENTURE EXCHANGE UND DEREN REGULIERUNGSORGANE (IN DEN STATUTEN DER TSX VENTURE EXCHANGE ALS REGULATION SERVICES PROVIDER BEZEICHNET) ÜBERNEHMEN KEINERLEI VERANTWORTUNG FÜR DIE ANGEMESSENHEIT ODER GENAUIGKEIT DIESER PRESSEMELDUNG.

Diese Pressemitteilung enthält zukunftsgerichtete Aussagen. Zukunftsgerichtete Aussagen sind Aussagen, die sich auf zukünftige Ereignisse beziehen. In manchen Fällen lassen sich solche zukunftsgerichteten Aussagen durch Begriffe wie "könnte", "sollte", "erwartet", "plant", "beabsichtigt", "glaubt", "schätzt", "prognostiziert", "Potenzial" oder "weiterhin" bzw. deren Negationen oder vergleichbare Begriffe erkennen. Diese Aussagen sind nur Vorhersagen und unterliegen bekannten und unbekannten Risiken, Unsicherheiten und sonstigen Faktoren, die dazu führen können, dass unsere tatsächlichen Ergebnisse bzw. die Ergebnisse unserer Branche, sowie die entsprechenden Aktivitäten, Leistungen oder Erfolge wesentlich von den zukünftigen Ergebnissen, Aktivitäten, Leistungen oder Erfolgen abweichen, die in diesen zukunftsgerichteten Aussagen direkt oder indirekt genannt wurden.

Diese zukunftsgerichteten Aussagen und sämtliche Annahmen, auf die sie sich stützen, werden in gutem Glauben abgegeben und entsprechen unserer aktuellen Einschätzung der Entwicklung unserer Geschäftstätigkeit. Die tatsächlichen Ergebnisse werden jedoch fast immer, bisweilen sogar wesentlich, von Schätzungen, Erwartungen, Prognosen, Annahmen oder anderen hier angenommenen zukünftigen Ergebnissen abweichen. Das Unternehmen hat nicht die Absicht, die zukunftsgerichteten Aussagen zu aktualisieren, damit diese den tatsächlichen Ergebnissen entsprechen, es sei denn, dies wird in den entsprechenden Gesetzen gefordert.

Für die Richtigkeit der Übersetzung wird keine Haftung übernommen! Bitte englische Originalmeldung beachten!

Dieser Artikel stammt von Rohstoff-Welt.de Die URL für diesen Artikel lautet:

https://www.rohstoff-welt.de/news/18082--Novus-Gold-Corp.~-Probenergebnisse-aus-neuem-Bereich-des-Grundstuecks-Ren~--222-g~t-Gold-auf-1797-m.htm

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 <u>AGB/Disclaimer!</u>

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>.

19.11.2025 Seite 2/2