

RNC Minerals Corp.: Bohrergergebnisse

03.05.2019 | [Hannes Huster \(Goldreport\)](#)

RNC veröffentlichte gestern den nächsten Satz an Bohrergergebnissen von der Beta Hunt Goldmine in Australien ([Link](#)).

Sowohl auf Western Flanks als auch in der A-Zone traf [RNC Minerals](#) auf diverse gute Goldmineralisierungen, mit teilweise sehr hohen Goldgehalten innerhalb der Bohrkerne:

- Gold mineralization has now been extended by over 150 metres to the north of the existing Western Flanks resource (see figure 2). Broad zones of mineralization with significant gold intersections have been identified outside the current resource. Key intersections (all estimated true widths):
 - WFN-071 – 16.8 g/t over 27.8 m including 748 g/t over 0.53 m
 - WFN-015 – 4.5 g/t over 23.75 m and 7.4 g/t over 5.95 m
 - WFN-022 – 3.1 g/t over 37.70 m (including 6.7 g/t over 6.96 m and 7.1 g/t over 3.05 m) and 3.1 g/t over 19.91 m;
 - WFN-049 – 3.04 g/t over 16.42 m and 2.5 g/t over 16.42 m
- Infill Drilling at Western Flanks from the 325 Ore Drive (see figure 2) has intersected higher grade gold in multiple places over much greater widths than the current resource model. Key intersections (all estimated true widths):
 - WFC325-003 – 3.5 g/t over 48.6 m (including 7.9 g/t over 12.20 m and 6.3 g/t over 16.91 m and 20.9 g/t over 8.94 m including 119.6 g/t over 1.24 m);
 - WFC325-001 – 4.3 g/t over 19.74 m (including 8.2 g/t over 6.23 m);
 - WFC325-028 – 4.9 g/t over 16.73 m (including 187.0 g/t over 0.23 m and 4.4 g/t over 9.74 m).
- Multiple holes define the continuity of mineralization to the south and down-dip on the A Zone shear with infill drilling often yielding grades and widths in excess of the existing resource model. Key intersections (all estimated true widths):
 - AZ14-012 – 10.9 g/t over 8.99 m (including 157.0 g/t over 0.44 m);
 - AZ13-107 – 6.8 g/t over 7.17 m (including 26.6 g/t over 1.16 m)
 - AZ13-125 – 3.3 g/t over 12.57 m

Zum Beispiel traf RNC auf 16,8 g/t Gold über eine Länge von 27,8 Metern inklusive 0,53 Meter mit 748 g/t Gold. Auch die weiteren Treffer zeigten gute Goldgehalte im Bereich von 3 bis 5 Gramm über teilweise sehr lange Abschnitte mit bis zu 37 Metern.

Das sind beim besten Willen keine schlechten Resultate, doch die Erwartungshaltung im Markt ist einfach eine andere. Eine halbe Unze Gold über fast 30 Meter würde andere Aktien beflügeln.

Auf Mining-News, nur als Beispiel, sah die Überschrift zu den Resultaten wie folgt aus:

Beta Hunt results exceeds RNC's resource modelling

CANADIAN gold miner RNC Minerals continues to deliver stunning results from its 100%-owned Beta-Hunt mine near Kambalda in Western Australia, proving the extremely high-grade mineralisation extends further than had been believed, often with greater thicknesses.

"Beta Hunt Ergebnisse übertreffen RNCs Ressourcenmodellierung

Der kanadische Goldminer RNC Minerals liefert weiterhin atemberaubende Ergebnisse aus seiner zu 100% eigenen Beta-Hunt Mine in der Nähe von Kambalda in Westaustralien und beweist, dass die extrem hochwertige Mineralisierung weiter reicht, als angenommen, oft mit größeren Dicken."

Diese Resultate sollten der Firma helfen, die vorhandene Bulk-Ressource auszuweiten. Das war auch das Ziel dieser ersten Bohrungen und die neue Ressource soll Ende des laufenden Quartals veröffentlicht werden.

Laut der Pressemeldung geht RNC nun dazu über, die vier Scherzonen zu testen. Dies sind die Bereiche, in

denen RNC das hochgradige Gold vermutet, wie sie es auf der Fathersday-Ader entdeckt haben.

Mark Selby, President and CEO of RNC, commented "With the majority of resource drilling now largely complete, RNC enters the most exciting phase of the exploration program. Through the balance of the quarter, RNC plans to test the broader exploration potential of the four shears on the property – at depth and along the 4+km of strike of the Beta Hunt system. RNC's drill program thus far has delivered on multiple objectives. Western Flanks gold mineralization has been extended with infill drilling and resource extension drilling. Numerous wide intersections now highlight the large scale bulk potential of this shear while containing significant 4 to 6 g/t intervals – both in excess of the grade and width of the current resource. Drilling in the A Zone also continues to extend the resource, with multiple intersections both exceeding the grade and thickness of the current resource."

Die Ergebnisse waren gut, doch nicht gut genug für die Erwartungshaltung des Marktes. Die Aktie ging erneut auf 0,41 CAD zurück. Im Nachhinein war es sehr gut, oberhalb von 1,10 CAD den Großteil der Position zu verkaufen, auch wenn ich glaube, dass das "Spiel" noch nicht zu Ende ist.



© Hannes Huster
 Quelle: Auszug aus dem Börsenbrief "[Der Goldreport](#)"

Pflichtangaben nach §34b WpHG und FinAnV

Wesentliche Informationsquellen für die Erstellung dieses Dokumentes sind Veröffentlichungen in in- und ausländischen Medien (Informationsdienste, Wirtschaftspresse, Fachpresse, veröffentlichte Statistiken, Ratingagenturen sowie Veröffentlichungen des analysierten Emittenten und interne Erkenntnisse des analysierten Emittenten).

Zum heutigen Zeitpunkt ist das Bestehen folgender Interessenkonflikte möglich: Hannes Huster und/oder Der Goldreport Ltd. mit diesen verbundene Unternehmen:

- 1) stehen in Geschäftsbeziehungen zu dem Emittenten.*
- 2) sind am Grundkapital des Emittenten beteiligt oder könnten dies sein.*
- 3) waren innerhalb der vorangegangenen zwölf Monate an der Führung eines Konsortiums beteiligt, das Finanzinstrumente des Emittenten im Wege eines öffentlichen Angebots emittierte.*
- 4) betreuen Finanzinstrumente des Emittenten an einem Markt durch das Einstellen von Kauf- oder Verkaufsaufträgen.*
- 5) haben innerhalb der vorangegangenen zwölf Monate mit Emittenten, die selbst oder deren Finanzinstrumente Gegenstand der Finanzanalyse sind, eine Vereinbarung über Dienstleistungen im Zusammenhang mit Investmentbanking-Geschäften geschlossen oder Leistung oder Leistungsversprechen aus einer solchen Vereinbarung erhalten.*

Dieser Artikel stammt von [Rohstoff-Welt.de](https://www.rohstoff-welt.de)

Die URL für diesen Artikel lautet:

<https://www.rohstoff-welt.de/news/69543--RNC-Minerals-Corp.--Bohrergebnisse.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](#).