

Great Atlantic Resources führte 3. Bohrloch aus - in einem Erzgang wurde sichtbares Gold durchteuft

28.07.2021 | [IRW-Press](#)

VANCOUVER, 28. Juli 2021 - [Great Atlantic Resources Corp.](#) (TSXV:GR) (das Unternehmen oder Great Atlantic) freut sich, die Ausführung eines dritten Bohrlochs (GP-21-151) im Rahmen seines Diamantbohrprogramms 2021 in seinem Goldprojekt Golden Promise im Goldgürtel Zentral-Neufundlands bekanntzugeben. Das Bohrloch wurde in der Zone Jaclyn Main ausgeführt. Mehrere Erzgänge mit Sulfidmineralisierung wurden durchteuft, wobei ein Erzgang sichtbares Gold enthielt.

https://www.irw-press.at/prcom/images/messages/2021/60696/NR-Graet_Atlantic_28072021_DEPrcom.001.png

Quarzgang mit sichtbarem Gold in GP-21-151

Bohrloch GP-21-151 ist ein Definitionsbohrloch, das zwischen den Bohrlöchern GP-19-142B und GP-19-144 ausgeführt wurde. GP-19-144 durchteufte hochgradige Goldmineralisierung innerhalb einer Quarzgang-Zone (61,35 g/t Gold über eine Kernlänge von 2,04 Metern). GP-21-151 wurde im westlichen Teil der Jaclyn Main Zone (JMZ) gebohrt und hatte eine Bohrlänge von 116 Metern. Die aktuellen Bohrungen sind Teil des Phase-II-Diamantbohrprogramms des Unternehmens in der goldhaltigen Jaclyn Zone. Der Bohrkern aus GP-21-151 wird in der sicheren Anlage des Unternehmens in Zentral-Neufundland geologisch protokolliert und beprobt werden.

https://www.irw-press.at/prcom/images/messages/2021/60696/NR-Graet_Atlantic_28072021_DEPrcom.002.png

Mehrere Quarzgänge wurden in GP-21-151 durchteuft, einige enthielten Sulfidmineralisierung. Ein 0,78 Meter langer Quarzgang (Kernlänge) mit sichtbarem Gold wurde in einer Tiefe von 47,22 bis 47,98 Metern durchteuft. Bohrkernproben aus GP-21-151 werden an ein zertifiziertes Labor zur Goldanalyse und Multi-Element-Analyse geschickt werden.

Die Bohrungen bei GP-21-152, dem vierten Bohrloch, welches ebenfalls ein Definitionsbohrloch im westlichen Teil der JMZ ist, sind im Gange.

Die aktuellen Phase-II-Bohrungen werden planmäßig bis zu 33 Bohrlöcher über insgesamt rund 5.000 Meter in der goldhaltigen Jaclyn Zone umfassen, wobei Bohrungen in der JMZ und der Jaclyn North Zone geplant sind. Das Ziel der Bohrungen in der JMZ ist es, die Zone weiter zu definieren und Informationen für eine aktualisierte Ressourcenschätzung bei der JMZ zu liefern. Das Unternehmen setzt die Bohrlochnummerierung aus den früheren Bohrprogrammen fort. Die meisten der geplanten Löcher in der JMZ befinden sich in der zentralen bis westlichen Region der Zone, wobei eine vertikale Tiefe von mehr als 200 Metern erprobt werden soll. Im östlichen Teil der JMZ sind zwei Löcher zur Erprobung einer vertikalen Tiefenausdehnung von 200 bis 350 Metern geplant.

Great Atlantic meldete Ende 2018 eine Mineralressourcenschätzung gemäß National Instrument 43-101 für die JMZ, die 357.500 Tonnen mit 10,4 g/t Gold (119.000 Unzen Gold, ungedeckelt) enthält.

Das Unternehmen konnte während der Bohrungen im Jahr 2019 eine hochgradige Goldmineralisierung in der JMZ bestätigen. Es wurden unter anderem oberflächennahe Abschnitte (Kernlänge) mit 113,07 Gramm Gold pro Tonne (g/t) auf 0,55 Metern, 61,35 g/t Gold auf 2,04 Metern und 15,8 g/t Gold auf 2,70 Metern durchteuft, sowie ein Abschnitt mit mehreren goldführenden Erzgängen in einem Bohrloch mit durchschnittlich 2,30 g/t Gold auf 25,25 Metern.

https://www.irw-press.at/prcom/images/messages/2021/60696/NR-Graet_Atlantic_28072021_DEPrcom.003.png

Quarzerzgang mit sichtbarem Gold in GP-21-151

Das Konzessionsgebiet Golden Promise liegt in einer Region, in der zuletzt bedeutende Goldfunde aufhorchen ließen. Das Konzessionsgebiet befindet sich innerhalb der Exploits Subzone, die zur

neufundländischen Dunnage Zone gehört. Innerhalb der Exploits Subzone verläuft das Konzessionsgebiet entlang des nord-nordwestlichen Randbereichs der Victoria Lake Supergroup (VLSG), bei der es sich um ein vulkanisch-sedimentäres Terran handelt. Die nordwestliche Randzone des Konzessionsgebiets Golden Promise verläuft proximal zu bzw. grenzt zum Teil an eine große Kollisionsgrenze (vom Format der Appalachen) und Geosutur, die unter dem Namen RIL bekannt ist. RIL bildet die Westgrenze der Exploits Subzone. Zu den jüngsten bedeutenden Goldentdeckungen innerhalb der Exploits Subzone zählen jene der Marathon Gold Corp. (TSX.MOZ) im Goldprojekt Valentine, der Sokoman Minerals Corp. (TSXV.SIC) im Goldprojekt Moosehead und der New Found Gold Corp. (TSXV.NFG) im Projekt Queensway. Die Leser werden darauf hingewiesen, dass die Mineralisierung im Goldprojekt Valentine, im Goldprojekt Moosehead und im Projekt Queensway nicht zwingend Rückschlüsse auf eine Mineralisierung im Konzessionsgebiet Golden Promise zulässt.

https://www.irw-press.at/prcom/images/messages/2021/60696/NR-Graet_Atlantic_28072021_DEPrcom.004.png

David Martin, P.Geo., VP Exploration von Great Atlantic, ist als qualifizierter Sachverständiger gemäß NI 43-101 für die in dieser Pressemitteilung enthaltenen Fachinformationen verantwortlich.

Über Great Atlantic Resources Corp.

[Great Atlantic Resources Corp.](#) ist ein kanadisches Explorationsunternehmen, das sich in erster Linie auf die Entdeckung und Erschließung von Rohstoffprojekten im ressourcenreichen, unabhängigen und risikoarmen Gebiet von Atlantik-Kanada, eine der führenden Bergbauregionen der Welt. Great Atlantic beschäftigt sich derzeit intensiv mit dem Aufbau des Unternehmens anhand eines Projektgenerierungsmodells und konzentriert sich dabei auf die wichtigsten Rohstoffe des Planeten, die vor allem in Atlantik-Kanada besonders häufig vorkommen: Antimon, Wolfram und Gold.

https://www.irw-press.at/prcom/images/messages/2021/60696/NR-Graet_Atlantic_28072021_DEPrcom.005.png

Für das Board of Directors

Christopher R Anderson
President, CEO & Director

Christopher R. Anderson: Always be positive, strive for solutions, and never give up

Investor Relations:
Andrew Job
1-416-628-1560
IR@GreatAtlanticResources.com
Büro: 604-488-3900

Great Atlantic Resource Corp
888 Dunsmuir Street - Suite 888
Vancouver, B.C., V6C 3K4

Diese Pressemitteilung enthält gewisse Aussagen, die als zukunftsgerichtete Aussagen zu betrachten sind. Sämtliche in dieser Pressemitteilung enthaltenen Aussagen - mit Ausnahme von historischen Fakten -, die sich auf zukünftige Explorationsbohrungen, Explorationsaktivitäten und andere vom Unternehmen erwartete Ereignisse oder Entwicklungen beziehen, sind zukunftsgerichtete Aussagen. Obwohl das Unternehmen der Ansicht ist, dass die in solchen zukunftsgerichteten Aussagen zum Ausdruck gebrachten Erwartungen auf angemessenen Annahmen beruhen, sind die Aussagen nicht als Garantien zukünftiger Leistungen zu verstehen. Die eigentlichen Ergebnisse oder Entwicklungen könnten wesentlich von den in zukunftsgerichteten Aussagen zum Ausdruck gebrachten Erwartungen abweichen. Zu den Faktoren, aufgrund derer die eigentlichen Ergebnisse wesentlich von diesen Erwartungen abweichen könnten, gehören Gewinnungs- und Explorationserfolge, die anhaltende Verfügbarkeit von Finanzmitteln und allgemeine Wirtschafts-, Markt- und Geschäftsbedingungen.

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 Meldung.

Die Ausgangssprache (in der Regel Englisch), in der der Originaltext veröffentlicht wird, ist die offizielle, autorisierte und rechtsgültige Version. Diese Übersetzung wird zur besseren Verständigung mitgeliefert. Die deutschsprachige Fassung kann gekürzt oder zusammengefasst sein. Es wird keine Verantwortung oder Haftung für den Inhalt, die Richtigkeit, die Angemessenheit oder die Genauigkeit dieser Übersetzung übernommen. Aus Sicht des Übersetzers stellt die Meldung keine Kauf- oder Verkaufsempfehlung dar! Bitte beachten Sie die englische Originalmeldung auf www.sedar.com, www.sec.gov, www.asx.com.au oder auf der Firmenwebsite!

Dieser Artikel stammt von Rohstoff-Welt.de

Die URL für diesen Artikel lautet:

<https://www.rohstoff-welt.de/news/78552--Great-Atlantic-Resources-fuehrte-3.-Bohrloch-aus--in-einem-Erzgang-wurde-sichtbares-Gold-durchteuft.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](#).