

# Beprobung des neu entdeckten goldhaltigen Ausbisses von Great Atlantic mit Geschiebe über 30 m

18.02.2021 | [IRW-Press](#)

- 90 % der Proben mit hochgradig anomalen Goldwerten von bis zu 5,7 g/t Gold
- Goldkonzessionsgebiet Golden Promise, zu 100 % im Unternehmenseigentum
- Im interessantesten aufstrebenden Goldrevier in Nordamerika

VANCOUVER, 18. Februar 2021 - [Great Atlantic Resources Corp.](#) (TSXV:GR) (das Unternehmen oder Great Atlantic) freut sich, bekannt zu geben, dass das Unternehmen weitere Analyseergebnisse für Gesteinsproben erhalten hat, die im Jahr 2020 in dem neu entdeckten goldhaltigen Ausbiss entnommen wurden. Das Goldvorkommen Otter Brook befindet sich in der östlich-zentralen Region des Konzessionsgebiets Golden Promise.

[https://www.irw-press.at/prcom/images/messages/2021/56802/GR-Feb182021\\_DEPRcom.001.png](https://www.irw-press.at/prcom/images/messages/2021/56802/GR-Feb182021_DEPRcom.001.png)

- Vier Gesteinsmengenproben aus Geschiebeblöcken und Ausbissen ergaben 1,44, 1,93, 2,92 bzw. 3,53 Gramm Gold pro Tonne (g/t).

- Eine frühere Gesteinsprobe des Jahres 2020 aus diesem Vorkommen ergab 5,75 g/t Gold (Pressemitteilung des Unternehmens vom 3. Dezember 2020).

- Im Vorkommen Otter Brook wurden noch keine Bohrungen durchgeführt.

[https://www.irw-press.at/prcom/images/messages/2021/56802/GR-Feb182021\\_DEPRcom.002.png](https://www.irw-press.at/prcom/images/messages/2021/56802/GR-Feb182021_DEPRcom.002.png)

Im Laufe des Programms 2020 wurden aus dem Vorkommen Otter Brook in der östlich-zentralen Region des Konzessionsgebiets Golden Promise elf Gesteinsmengenproben entnommen. Die Proben wurden bei zwei separaten Inspektionen durch Prospektoren des Unternehmens über eine Länge von 30 Metern entnommen.

Proben-Nr.	Geschiebe / Ausbiss	Au (g/t)
430094	Ausbiss	5,758
430095	Ausbiss	0,719
430239	Geschiebe	2,928
430240	Geschiebe	3,534
430241	Geschiebe	0,783
430242	Ausbiss	1,441
430243	Geschiebe	0,888
430244	Geschiebe	1,936

Eine bei der ersten Inspektion aus dem Gabbro-Ausbiss mit Quarzgangbildung und Sulfidmineralisierung entnommene Schürfprobe ergab 5,75 g/t Gold (Pressemitteilung von Great Atlantic vom 3. Dezember 2020). Bei der zweiten Inspektion des Vorkommens zu einem späteren Zeitpunkt im Jahr 2020 wurden sechs Gesteinsproben entnommen, die sämtlich signifikante Goldwerte in einem Bereich von 0,78 bis 3,53 g/t Gold wie auch Kupferwerte bis zu 0,30 % ergaben.

Diese Proben bestanden aus einer sulfidhaltigen Quarzbrekzie und sulfidhaltigem mafischem Gestein mit Quarzgangbildung. Die 2020 im Vorkommen Otter Brook entnommenen Proben wiesen mehr als 0,5 g/t Gold auf (das Gold wurde aus Teilen pro Milliarde in g/t umgerechnet).

[https://www.irw-press.at/prcom/images/messages/2021/56802/GR-Feb182021\\_DEPRcom.003.jpeg](https://www.irw-press.at/prcom/images/messages/2021/56802/GR-Feb182021_DEPRcom.003.jpeg)

Die Gesteinsproben aus der Prospektion von 2020 wurden zwecks Gold- und Multi-Element-Analyse an Eastern Analytical Ltd. gesandt. Die Proben wurden auf Gold (Brandprobe - AA) und auf 34 Elemente mittels

ICP-OES analysiert.

Im Konzessionsgebiet Golden Promise sind mehrere goldhaltige Quarzgänge gelagert; es liegt in einer Region, in der in jüngerer Zeit bedeutende Goldvorkommen entdeckt wurden. Das Konzessionsgebiet befindet sich in der Subzone Exploits der Dunnage-Zone in Neufundland. Innerhalb der Subzone Exploits liegt das Konzessionsgebiet entlang dem nordnordwestlichen Rand der Victoria Lake Supergroup (VLSG), einer vulkanischen Sedimentformation. Der nordwestliche Rand des Konzessionsgebiets Golden Promise verläuft proximal und zum Teil angrenzend an eine bedeutende Kollisionsgrenze (im Umfang der Appalachen) und eine Suturzone, die als RIL bekannt ist. Die RIL bildet die westliche Grenze der Subzone Exploits. Zu den neueren Goldentdeckungen in der Subzone Exploits gehören jene von Marathon Gold Corp. (TSX.MOZ) im Goldprojekt Valentine, von Sokoman Minerals Corp. (TSXV.SIC) im Goldprojekt Moosehead und von New Found Gold Corp. (TSXV.NFG) im Projekt Queensway. Die Leser werden vorsorglich darauf hingewiesen, dass die Mineralisierungen im Goldprojekt Valentine, im Goldprojekt Moosehead und im Projekt Queensway nicht zwangsläufig repräsentativ für die Mineralisierung im Konzessionsgebiet Golden Promise sind.

[https://www.irw-press.at/prcom/images/messages/2021/56802/GR-Feb182021\\_DEPRcom.004.png](https://www.irw-press.at/prcom/images/messages/2021/56802/GR-Feb182021_DEPRcom.004.png)

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

[https://www.irw-press.at/prcom/images/messages/2021/56802/GR-Feb182021\\_DEPRcom.005.png](https://www.irw-press.at/prcom/images/messages/2021/56802/GR-Feb182021_DEPRcom.005.png)

Für das Board of Directors:

Christopher R Anderson  
President, CEO & Director  
604-488-3900 - Direktwahl

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

Investor Relations:  
Tel. 604-488-3900

### **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/2021/56802/GR-Feb182021\\_DEPRcom.006.jpeg](https://www.irw-press.at/prcom/images/messages/2021/56802/GR-Feb182021_DEPRcom.006.jpeg)

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

*Diese Pressemeldung 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](http://www.sedar.com), [www.sec.gov](http://www.sec.gov), [www.asx.com.au](http://www.asx.com.au) oder auf der Firmenwebsite!*

---

Dieser Artikel stammt von [Rohstoff-Welt.de](http://Rohstoff-Welt.de)

Die URL für diesen Artikel lautet:

<https://www.rohstoff-welt.de/news/76190--Beprobung-des-neu-entdeckten-goldhaltigen-Ausbisses-von-Great-Atlantic-mit-Geschiebe-ueber-30-m.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](#).