

Great Atlantic Resources: Gesteinsproben 2019 aus Southwest Golden Promise liefern bis zu 3,1 g/t Gold

07.05.2020 | [IRW-Press](#)

VANCOUVER, 7. Mai 2020 - [Great Atlantic Resources Corp.](#) (TSXV:GR) (das Unternehmen oder Great Atlantic) freut sich, bekannt zu geben, dass das Unternehmen die Analyseergebnisse der Gesteinsproben erhalten hat, die es 2019 im Konzessionsgebiet Southwest Golden Promise innerhalb des Goldgürtels im Zentrum von Neufundland entnommen hatte. Höhepunkt war eine Probe aus Quarzerzgangmaterial, die 3,1 Gramm Gold pro Tonne (g/t) lieferte. Das Konzessionsgebiet Southwest Golden Promise befindet sich rund 4 Kilometer westlich des südlichsten Teils des unternehmenseigenen Konzessionsgebiets Golden Promise. Das Konzessionsgebiet Southwest Golden Promise beinhaltet Berichten zufolge Goldbodenanomalien (bis zu 7,6 g/t Gold) und goldhaltige Quarzleesteine (bis zu 6,7 g/t Gold).

https://www.irw-press.at/prcom/images/messages/2020/51776/NR-GR-May-7-2020-Southwest-Golden-Promise-2019-Rock-Samples_DEPRcom.001.jpeg

Im Herbst 2019 führte Great Atlantic ein kurzes Prospektions- und Gesteinsprobenahmeprogramm im Konzessionsgebiet Southwest Golden Promise durch. Im Rahmen des Programms wurden acht Stichproben aus Ausbissen und Lesesteinen entnommen. Dazu zählte Quarzerzgangmaterial sowie Sediment- und Vulkangestein mit +/- Pyrit und Quarzerzgängen. Die Proben wurden bei Eastern Analytical zur Gold- und Multi-Element-Analyse eingereicht. Eine Probe mit mehreren Stücken Quarzerzgangmaterial von einem Standort lieferte 3,14 g/t Gold. Fünf zusätzliche Proben ergaben anomale Goldwerte im Bereich von 8 bis 32 Teilen pro Milliarde (ppb).

Das Programm 2019 erfolgte in einem Bereich mit ausgewiesenen Goldbodenanomalien und Proben aus goldhaltigen Quarzleesteinen. Die wichtigsten historischen Ergebnisse (Arbeiten in den Jahren 2008/2009) für diesen Bereich beinhalten:

- Historischer (2008) rund 260 Meter langer Trend mit Goldbodenanomalien in Nordost-Südwest-Richtung mit u.a. einer gemeldeten Probe mit 7.667 ppb Gold (7,6 g/t Gold).
- Historische (2009) Proben aus Quarzleesteinen innerhalb des Trends der Boden-anomalien mit 6,78 g/t und 2,44 g/t Gold.
- Sichtbares Gold in historischen gewaschenen Bodenproben gemeldet.

https://www.irw-press.at/prcom/images/messages/2020/51776/NR-GR-May-7-2020-Southwest-Golden-Promise-2019-Rock-Samples_DEPRcom.002.png

Das Explorationsprogramm 2019 im Konzessionsgebiet Southwest Golden Promise wurde von einem qualifizierten Sachverständigen geleitet. Die Beutel, in die die Gesteinsproben gegeben wurden, wurden versiegelt und in einer sicheren Einrichtung unweit von Grand Falls/Windsor aufbewahrt. Ein qualifizierter Sachverständiger lieferte die Proben an die Einrichtung von Eastern Analytical Ltd. Die Proben wurden mittels Brandprobe und anschließender Atomabsorption auf Gold und mittels Vier-Säuren-Aufschluss mit abschließendem ICP-OES-Verfahren auf 34 Elemente analysiert. Die Analyse durch Eastern Analytical umfasste auch Leer- und Standardproben.

Das Konzessionsgebiet Golden Promise von Great Atlantic befindet sich im Osten und Nordosten des Konzessionsgebiets Southwest Golden Promise und ist nach wie vor der Hauptschwerpunkt des Unternehmens im Goldgürtel in Zentral-Neufundland. Das Konzessionsgebiet Golden Promise beherbergt zahlreiche goldhaltige Quarzerzgänge, wobei die Erschließung der Jaclyn Main Zone am weitesten fortgeschritten ist.

Ebenso wie das Konzessionsgebiet Golden Promise befindet sich das Konzessionsgebiet Southwest Golden Promise in der Subzone Exploits der Dunnage-Zone von Neufundland. Innerhalb der Subzone Exploits liegen beide Konzessionsgebiete entlang dem nordnordwestlichen Rand der Victoria Lake Supergroup (VLSG), einer vulkanischen Sedimentformation. Der nordwestliche Rand beider Konzessionsgebiete verläuft proximal und zum Teil angrenzend an eine bedeutende Kollisionsgrenze (im Umfang der Appalachen) und

eine Suturzone, die als Red Indian Line (RIL) bekannt ist. Die RIL bildet die westliche Grenze der Teilzone Exploits. Zu den jüngsten wichtigen Goldfunden in dieser Region der Subzone Exploits gehören die Entdeckungen von Sokoman Minerals Corp. (TSXV.SIC) im Goldprojekt Moosehead Gold und von Marathon Gold Corp. (TSXV.MOZ) im Goldrevier Valentine.

Die Leser werden darauf hingewiesen, dass die in dieser Meldung erwähnten historischen Aufzeichnungen von einem qualifizierten Sachverständigen untersucht, aber nicht bestätigt wurden. Weiterführende Arbeiten sind erforderlich, um die Genauigkeit der historischen Daten, auf die in dieser Meldung Bezug genommen wird, zu verifizieren.

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.

Das Unternehmen gibt ebenfalls bekannt, dass es nicht mit der zuvor am 13. Februar 2020 angekündigten Gewährung von Aktienoptionen fortfahren wird.

Für das Board of Directors:

Christopher R Anderson

Herr Christopher R Anderson: Always be positive, strive for solutions, and never give up
President, CEO, Director
Direkt: +1 604-488-3900

Investor Relations:
Tel. +1 604-488-3900

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, einer der führenden Bergbauregionen der Welt, konzentriert. 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/2020/51776/NR-GR-May7-2020-SouthwestGoldenPromise2019RockSamples_DEPRcom.003.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 tatsächlichen 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/72659--Great-Atlantic-Resources--Gesteinsproben-2019-aus-Southwest-Golden-Promise-liefern-bis-zu-31-g-t-Gold.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](#).