

Great Atlantic leitet Explorationsprogramm ein und erweitert seinen Fokus im South Quarry auch auf Gold

23.09.2021 | [IRW-Press](#)

VANCOUVER, 23. September 2021 - [Great Atlantic Resources Corp.](#) (TSXV:GR) (das Unternehmen oder Great Atlantic) freut sich bekannt zu geben, dass das Unternehmen das Explorationsprogramm in seinem zu 100 % unternehmenseigenen Wolframkonzessionsgebiet South Quarry eingeleitet hat. South Quarry erstreckt sich über 2.950 Hektar im östlichen Zentrum von Neufundland. Das Programm wird Prospektierungen sowie geochemische Gesteins- und Bodenprobenahmen umfassen, die auf die Erkundung von Wolfram- und Goldmineralisierungen abzielen.

https://www.irw-press.at/prcom/images/messages/2021/61641/230921ExplorationProgramBegins_DE_PRcom.001.png

Im Konzessionsgebiet wurden in zwei Steinbrüchen eine hochgradige Wolframmineralisierung mit Werten von mehr als 1 % WO₃ ermittelt. Das Konzessionsgebiet befindet sich innerhalb der Exploits Subzone, die zur neufundländischen Dunnage Zone gehört. Aus der Exploits Subzone wurden in letzter Zeit bedeutende Goldentdeckungen gemeldet.

Das Programm 2021 konzentriert sich auf die zentralen und nördlichen Bereiche des Konzessionsgebiets South Quarry, wo neue Zonen mit einer Wolframmineralisierung in vorrangigen Zielgebieten, die das Unternehmen im Zuge früherer Explorationsprogramm ermittelt hatte, erkundet werden sollen. Diese Zonen beinhalten Gebiete mit anomalen Wolframgehalten im Grundgestein und/oder Boden. Ein aktuelles Schwerpunktgebiet befindet sich im Nordosten des Konzessionsgebiets, wo Bodenproben aus dem Jahr 2015 äußerst anomale Wolframwerte von 234 und 402 ppm lieferten. Im nördlichen Teil des Konzessionsgebiets kommen wolframhaltige Pegmatiterzgänge vor. Great Atlantic bestätigte 2015 eine hochgradige Wolframmineralisierung (Scheelit) in diesem Gebiet (siehe Pressemitteilung vom 19. November 2015). Elf Stichproben aus Steinbruchschutt lieferten Werte von mehr als 5 % WO₃ (W % x 1,26 entspricht WO₃ %). Eine Stichprobe aus einem 25 Zentimeter mächtigen Erzgang ergab 11,94 % WO₃.

https://www.irw-press.at/prcom/images/messages/2021/61641/230921ExplorationProgramBegins_DE_PRcom.002.png

Wolframhaltige Pegmatiterzgänge bei South Quarry

Das Programm 2021 wird bestimmte Gebiete auch auf das Vorkommen einer Goldmineralisierung hin untersuchen. Das Konzessionsgebiet wurde im Hinblick auf Gold nur unzureichend erkundet. Es befindet sich in der östlichen Region der Exploits Subzone. Zu den jüngsten bedeutenden Goldentdeckungen innerhalb der Exploits Subzone zählen jene von Marathon Gold Corp. (TSX:MOZ) im Goldprojekt Valentine, von Sokoman Minerals Corp. (TSX:SIC) im Goldprojekt Moosehead und von New Found Gold Corp. (TSX: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 South Quarry zulässt.

Christopher R. Anderson, President, CEO und ein Director des Unternehmens, erklärte dazu wie folgt: Herr Martin und ich waren ein wichtiger Teil des ursprünglichen Managementteams, welches das Wolfram-Molybdän-Projekt Sisson in New Brunswick entwickelt hat, ein Projekt in einem fortgeschrittenen Stadium, das momentan von Northcliff Resources Ltd. betrieben wird. Wir verstehen den Markt für Wolfram und sind davon überzeugt, dass das Wolframkonzessionsgebiet South Quarry, auch wenn es sich noch in einem frühen Stadium befindet, alle Kennzeichen eines für das Unternehmen profitablen Projekts hat. Wir würden uns freuen, einen Joint Venture-Partner an Bord zu holen, der die Weiterentwicklung des Wolframprojekts South Quarry unterstützt.

Ein qualifizierter Sachverständiger hat die Probandaten aus dem Jahr 2015, auf die in dieser Pressemitteilung Bezug genommen wird, verifiziert. Die Proben von 2015 (und die vom Labor eingefügten Leer-, Doppel- und Standardproben) wurden von ALS Canada Ltd., einem von Great Atlantic Resources unabhängigen Labor, anhand einer Lithium-Meta-Borat-Fusion, gefolgt von einer Auflösung von Säure und einer ICP-MS-Analyse analysiert; bei einigen Proben wurde eine erneute Analyse mittels XRF durchgeführt.

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.

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/2021/61641/230921ExplorationProgramBegins_DE_PRcom.003.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

Direkt: 604-488-3900

Investor Relations:

Andrew Job
1-416-628-1560

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, www.sec.gov, www.asx.com.au oder auf der Firmenwebsite!

Dieser Artikel stammt von [Minenportal.de](https://www.minenportal.de)

Die URL für diesen Artikel lautet:

<https://www.minenportal.de/artikel/448040--Great-Atlantic-leitet-Explorationsprogramm-ein-und-erweitert-seinen-Fokus-im-South-Quarry-auch-auf-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 [Minenportal.de](https://www.minenportal.de) 2007-2024. Es gelten unsere [AGB](#) und [Datenschutzrichtlinien](#).