

Granada Gold durchteuft 3,43 g/t Gold auf 20,5 m in Oberflächennähe sowie 6,45 g/t Gold auf 4,5 m und 7,9 g/t Gold auf 3 m

27.01.2021 | [IRW-Press](#)

Rouyn Noranda, 27. Januar 2021 - [Granada Gold Mine Inc.](#) (TSXV: GGM) (das Unternehmen oder Granada) freut sich, ein weiteres Update zu seinem laufenden Bohrprogramm bei Granada bereitzustellen. Diese Pressemitteilung enthält Ergebnisse aus den Bohrungen der Serie 100 - Teil 3 des oberflächennahen Bohrprogramms, das auf Erzgang Nr. 1 abzielt. Das Programm schreitet wie erwartet voran und verfolgt die Absicht, die aktuelle Tagebauressource mit geringen Gehalten von 1 Gramm Gold pro Tonne in eine kleinere Tagebaugrube mit höheren Gehalten umzuwandeln, wobei der Großteil der zukünftigen potenziellen Unzen in einer unterirdischen Ressource vorliegen soll. Das Unternehmen hat das Bohrprogramm nun auf 18.000 Meter erweitert, wobei insgesamt 120.000 Meter gebohrt werden sollen.

Die wichtigsten Ergebnisse:

- 7,9 g/t Gold auf 3,0 m in Bohrloch GR-20-121 von 15,0 bis 18,0 m
- 6,45 g/t Gold auf 4,5 m in Bohrloch GR-20-122 von 0,0 bis 4,5 m
- 3,43 g/t Gold auf 20,5 m in Bohrloch GR-20-126 von 0,0 bis 20,5 m

Frank J. Basa, P.Eng., President und CEO, meint: Das Bohrprogramm mit den kurzen Löchern war erfolgreich und das Unternehmen wird mit einem neuen Programm der Serie 200 beginnen, um die tiefere, oberflächennahe Mineralisierung entlang des Einfallwinkels zu ermitteln, sodass wir eine Tagebaugrube mit höheren Gehalten erschließen können. Das aktuelle Programm konzentrierte sich auf einen Abschnitt von mehr als 500 Metern in Ost-West-Richtung der möglichen 5,5 Kilometer langen mineralisierten Streichlänge.

Analyseergebnisse

Bohrloch-von (mbis (Länge (Gold
Nr.) m) m) (g/t)

GR-20-1210,00 9,00 9,00 0,45
und 15,00 18,00 3,00 7,90
einschließl. 15,00 16,50 1,50 15,65
lich

GR-20-1220,00 10,50 10,50 3,25
einschließl. 0,00 4,50 4,50 6,45
lich

und 67,50 78,00 7,00 0,66
und 87,35 91,45 4,10 3,06
einschließl. 88,85 91,45 2,60 4,46
lich

GR-20-1260,00 20,50 20,50 3,43
einschließl. 11,00 13,00 2,00 4,12
lich

einschließl. 16,00 18,00 2,00 14,9
lich

Die angegebenen Längen sind Kernlängen, es werden keine Obergrenzen angewendet. Au ist Gold mittels Brandprobe oder gravimetrischem Abschlussverfahren oder Analyseverfahren unter Verwendung von

Metallsieben. Weitere Analyseergebnisse stehen noch aus. Da das Unternehmen aufgrund von COVID-19 und einer starken Arbeitsauslastung im ALS-Labor von einer längeren als erwarteten der Analyseergebnisse betroffen ist, hat es beschlossen, die nächsten Proben an das Labor von SGS zu schicken, um die Zeiträume zu verkürzen.

Die Bohrungen der Serie 100 wurden niedergebracht, um den freigelegten Erzgang zu durchteufen und dem hochgradigen Korridor zu folgen. Die Bohrlöcher GR-20-118 bis GR-20-125 sind vertikale Löcher, die niedergebracht wurden, um die mineralisierte Erzgangstruktur zu durchteufen. Bohrloch GR-20-126 wurde innerhalb der Erzgangstruktur niedergebracht.

Die typische wahre Mächtigkeit des Erzgangs Nr. 1 beträgt 1,5 bis 6,0 Meter. Der Halo-Effekt um Erzgang 1 hat eine gemessene wahre Mächtigkeit von bis zu 20 Metern mit zahlreichen mineralisierten kleinen Erzgängen, die gediegenes Gold beherbergen. Basierend auf metallurgischen Tests wurde geschätzt, dass fast 50 Prozent des Goldes in gediegener Form vorliegen und aus diesen kleinen Erzgängen gewonnen werden kann.

Aktuelle Bohrungen

Die Bohrungen werden mit nunmehr zwei Bohrgeräten bei Granada fortgesetzt. Ziel ist es, das Bohrprogramm in Intervallen von jeweils 6.000 Metern durchzuführen, um schließlich insgesamt 120.000 Meter zu bohren. Das aktuelle Programm konzentriert sich auf die Exploration von nur 20 Prozent der gesamten potenziellen 5,5 Kilometer langen mineralisierten Struktur.

Qualifizierter Sachverständiger

Die technischen Informationen in dieser Pressemitteilung wurden von Claude Duplessis, P.Eng., von GoldMinds Geoservices Inc., einem Mitglied des Québec Order of Engineers und einem qualifizierten Sachverständigen gemäß den Standards von National Instrument 43-101, geprüft.

Qualitätskontrolle und Berichtprotokolle

Alle gemeldeten NQ-Kernanalyseergebnisse wurden entweder mittels Ein-Kilogramm-Brandprobe oder 50-Gramm-Standard-Brandprobe mit AA- (Atomabsorptions)-Abschluss oder gravimetrischem Abschluss bei (i) ALS Laboratories in Val d'Or (Québec), Thunder Bay (Ontario), Sudbury (Ontario) oder Vancouver (British Columbia) erzielt. Die Gittersieb-Analysemethode wird von Geologen gewählt, wenn die Proben sichtbares Gold enthalten. Das Bohrprogramm, die Qualitätssicherung/Qualitätskontrolle (QS/QK) sowie die Interpretation der Ergebnisse werden von qualifizierten Personen (Qualified Persons) unter Anwendung eines QS/QK-Programms gemäß National Instrument 43-101 und den besten Praktiken der Branche durchgeführt. Zusätzlich zur QS/QK des Labors werden zu QS/QK-Zwecken dieses Programms jeder 20. Probe Standard- und Leerproben hinzugefügt.

Über Granada Gold Mine Inc.

[Granada Gold Mine Inc.](#) setzt die Erschließung des Goldkonzessionsgebiets Granada in der Nähe von Rouyn-Noranda (Quebec) fort. Bis dato wurden im Konzessionsgebiet etwa 120.000 Meter an Bohrungen abgeschlossen, deren Hauptaugenmerk vor allem auf die erweiterte Zone LONG Bars gerichtet war, die sich über zwei Kilometer in Ost-West-Richtung über eine potenzielle 5,5 Kilometer lange mineralisierte Struktur erstreckt. Der äußerst produktive Cadillac Break, der im vergangenen Jahrhundert über 75 Millionen Unzen Gold produzierte, durchschneidet den nördlichen Teil des Konzessionsgebiets Granada. Dies weist jedoch nicht zwangsläufig auf eine Mineralisierung hin, die sich im Konzessionsgebiet des Unternehmens befindet.

Auf die Grube beschränkte Mineralressourcen bei Granada, die von den von SGS unabhängigen QPs Maxime Dupéré, Geo., und Allan Armitage, P.Geol., eine Pressemitteilung mit dem Titel Technical Report on the Granada Gold Project Mineral Resource Estimate, Rouyn-Noranda, Quebec, Canada. erstellt wurden, wurden am 13. Februar 2019 veröffentlicht:

Kategorie	Tonnen	Gehalt (g/t Au)	Enthaltenes Gold (oz)
Nachgewiesen	12.637.001,02 0		413.000
Angedeutet	9.630.0001,13		349.000
Nachgewiesen & angedeutet	22.267.001,06 0		762.000
Vermutet	6.930.0002,04		455.000

Mineralressourcen, die keine Mineralreserven darstellen, haben keine wirtschaftliche Machbarkeit ergeben. Eine vermutete Mineralressource ist weniger vertrauenswürdig als eine nachgewiesene und angedeutete Mineralressource und darf daher nicht in eine Mineralreserve umgewandelt werden. Vernünftigerweise ist davon auszugehen, dass der Großteil der vermutete Mineralressourcen mit Fortdauer der Explorationen zu angedeutete Mineralressourcen hochgestuft werden kann.

* Die auf die Grube beschränkten Mineralressourcen werden unter Anwendung eines Cutoff-Gehalts von 0,4 Gramm Gold pro Tonne innerhalb eines konzeptuellen Grubenmodells gemeldet.

Die Scherzone Granada und die Scherzone South enthalten, basierend auf detaillierten historischen Kartierungen sowie auf aktuellen und historischen Bohrungen, bis zu 22 mineralisierte Strukturen, die über fünfeinhalb Kilometer in Ost-West-Richtung verlaufen. Drei dieser Strukturen wurden früher über zwei Schächte und zwei Tagebaubetriebe abgebaut. Die historischen Untertagegehalte beliefen sich auf acht bis zehn Gramm Gold pro Tonne von zwei Schächten bis in eine Tiefe von 236 bzw. 498 Metern mit Tagebaugehalten von fünf bis 3,5 Gramm Gold pro Tonne.

Das Unternehmen verfügt über alle Abbaugenehmigungen, die für den Beginn der ersten Abbauphase, den sogenannten Rolling Start, der es dem Unternehmen ermöglicht, bis zu 550 Tonnen pro Tag abzubauen, erforderlich sind. Weitere Informationen finden Sie unter www.granadagoldmine.com.

Frank J. Basa
Frank J. Basa P. Eng., President und Chief Executive Officer

Für weitere Informationen wenden Sie sich bitte an:

Frank J. Basa, P. Eng., President und CEO unter +1-819-797-4144 oder
Wayne Cheveldayoff, Corporate Communications, unter +1 416-710-2410 oder
waynecheveldayoff@gmail.com

2875 Ave Granada
Rouyn Noranda, Québec J9Y 1Y1
Tel : 819-797-4144 / Fax: 819-792-2306

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. Diese Pressemitteilung enthält möglicherweise zukunftsgerichtete Aussagen und beinhaltet, beschränkt sich jedoch nicht auf, Aussagen zur zeitlichen Planung und zum Inhalt der zukünftigen Arbeitsprogramme, zu den geologischen Interpretationen, zum Erwerb von Grundrechten, zu den potenziellen Methoden der Rohstoffgewinnung usw. Zukunftsgerichtete Aussagen beziehen sich auf zukünftige Ereignisse und Umstände und sind somit typischerweise Risiken und Unsicherheiten unterworfen. Die tatsächlichen Ergebnisse können unter Umständen wesentlich von jenen abweichen, die in solchen Aussagen prognostiziert werden.

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!

https://www.irw-press.at/prcom/images/messages/2021/55358/GGM_NR_2021-01-27-Hole_GR-20_DEPRcom.001.jpg

Lageplan der Bohrlöcher

Dieser Artikel stammt von GoldSeiten.de

Die URL für diesen Artikel lautet:

<https://www.goldseiten.de/artikel/480596--Granada-Gold-durchteuft-343-g-t-Gold-auf-205-m-in-Oberflaechennaehesowie-645-g-t-Gold-auf-45-m-und-79-g-t-t>

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 GoldSeiten.de 1999-2021. Es gelten unsere [AGB](#) und [Datenschutzrichtlinien](#).