QMX Gold Corp. durchteuft weitere starke Vererzung auf Bonnefond

29.01.2019 | DGAP

39,5 g/t Au über 2,4 m und 31,5 g/t Au über 1,6 m

Toronto, 29. Januar 2019 - QMX Gold Corp. ("QMX" oder das "Unternehmen") (TSX-V: QMX) berichtet die Ergebnisse des laufenden Bohrprogramms auf Bonnefond South (Abbildung 1). Bonnefond liegt in der Zone Val d'Or East von QMXs ausgedehntem Landpaket in Val d'Or, Quebec (Abbildung 2). Diese 13 Bohrungen umfassen die Ergebnisse der ersten Hälfte des laufenden Abgrenzungsbohrprogramms auf dem Projekt Bonnefond. Die Zielsetzung dieses Programms ist die Unterstützung einer ersten Ressourcenschätzung, die gegen Ende des Frühjahrs 2019 geplant ist.

Die wichtigsten Ergebnisse schließen ein:

Im Tonalitic Plug (Tonalit-Pfropfen) (Längen wurden in den Bohrlöchern gemessen):

- Bohrung 17315-18-063 lieferte 1,97 g/t Au über 87,5 m einschließlich 3,31 g/t Au über 26,8 m und 31,55 g/t Au über 1,6 m.
- Bohrung 17315-18-067 lieferte 1,94 g/t über 143,7 m einschließlich 12,34 g/t Au über 8,1 m.
- Bohrung 17315-18-067 lieferte 1,92 g/t Au über 147,6 m einschließlich 5,11 g/t Au über 4,0 m.

Scherzone in Vulkaniten (Längen wurden in den Bohrlöchern gemessen):

- Bohrung 17315-18-063 lieferte 9,01 g/t Au über 3,4 m.
- Bohrung 17315-18-065 lieferte 11,95 g/t Au über 8,0 m einschließlich 39,49 g/t über 2,4 m und 5,54 g/t Au über 1,4 m.
- Bohrung 17315-18-069 lieferte 12,23 g/t Au über 3,2 m und 4,35 g/t über 3,9 m.
- Bohrung 17315-18-070 lieferte 7,20 g/t Au über 2,5 m.
- Bohrung 17315-18-072 lieferte 1,69 g/t Au über 40,9 m einschließlich 3,90 g/t Au über 6,2 m und 3,14 g/t Au über 7,9 m.
- Bohrung 17315-18-073 lieferte 6,06 g/t über 5,0 m.

Diese Ergebnisse sind Teil eines Infill-Bohrprogramms mit Bohrungen auf einem 50 m x 50 m Raster an der Westseite der Tonalit-Intrusion zwischen der Oberfläche und 400 m Tiefe. Dieses Programm bestätigt und stützt erfolgreich die Gehalte und Kontinuität der Vererzung in der Bonnefond-Intrusion mit Abschnitten von 1,97 g/t Au über 87,5 m einschließlich 3,31 g/t Au über 26,8 m und 31,55 g/t Au über 1,6 m in Bohrung 17315-18-063; 1,94 g/t Au über 143,7 m einschließlich 12,34 g/t Au über 8,1 m in Bohrung 17315-18-067 und 1,92 g/t Au über 147,6 m in Bohrung 17315-18-072. Die durchschnittliche wahre Mächtigkeit des vererzten Hofes liegt bei 60 m und erstreckt sich über 300 m von Ost nach West.

Dieses Programm bestätigt ebenfalls die Kontinuität und den Gehalt in den Scherzonen südlich der Bonnefond-Intrusion nahe der Oberfläche. Die Ergebnisse aus diesem Bereich umfassen 9,01 g/t Au über 3,4 m in Bohrung 17315-18-063 und 11,95 g/t Au über 8,0 m einschließlich 39,49 g/t über 2,4 m und 5,54 g/t Au über 1,4 m in Bohrung 173-18-065.

Die Bohrung 17315-18-072 lieferte 1,69 g/t Au über 40,9 m einschließlich 3,90 g/t Au über 6,2 m und 3,14 g/t Au über 7,9 m. Diese Bohrung durchteufte eine der Scherzonen, die nördlich der Bonnefond-Intrusion liegen. Dies erhöht in diesem Gebiet das Potenzial für die Entdeckung weiterer vererzter Zonen nahe der Oberfläche.

Dr. Andreas Rompel, Vice President Exploration, sagte: "Wir sind von diesen Ergebnissen begeistert und

10.11.2025 Seite 1/4

beeindruckt, da sie die hochgradige Art der Vererzung im und in der Umgebung des Zielgebietes Bonnefond bestätigen. Diese Ergebnisse werden sich als sehr positiv erweisen, wenn wir in diesem sehr aussichtsreichen Gebiet mit der Ressourcenschätzung beginnen."

Tabelle 1: die wichtigsten Ergebnisse aus dem Zielgebiet Bonnefond

(m) (m)	Länge*		inge (m)	von			
(g/t)	Anmer	kungen					
17315-18-063 einschl.			59.5	147.0	87.5	1.97	Bonr
	einschi.		93.2	120.0	26.8	3.31	
	empeni.		93.4	90.0	2.0	0.00	
	emschi.	189 6	103 0	114./ 1 2 A	1.6 9.01	31.33	Shear zor
		109.0	T>3.0	J. T	9.0⊥	DUUCII	plicar 701
17315-18-065			66.0	67.4	1.4	5.54	South
		179.7	187.7	8.0	11.95	South	n Shear zo
	einschl.		182.6	185.0	11.95 2.4	39.49	
17315-18-067			125.7	269.4	143.7	1.94	В
	einschl.		147.4	155.5	8.1	12.34	
17315-18-069		168.2	171.4	3.2	12.23	Soı	
		190.3	194.2	3.9	4.35	South	Shear zor
17315-18-070		170.0	172.5	2.5	7.20	Sout	
17315-18-072 einschl.			62.0	102.9	40.9	1.69	Nort
	einschl.		95.0	102.9	7.9	3.14	
		231.9	379.5	147.	6 1.9	2 Bonr	nefond int
	einschl.		287.5	291.5	4.0	5.11	
17315-18-073		290.1	295.1	5.0	6.06	Sout	

^{*}berichtete Länge ist im Bohrloch gemessene Länge

Bonnefond Intrusive = Bonnefond-Intrusion

Shear Zone = Scherzone

Link zur Abbildung 1: Zielgebiet Bonnefond - Ergebnisse des Abgrenzungsbohrprogramms im Herbst

Winterbohrprogramm 2019

QMX bohrt zurzeit die letzten 2.500 m der Abgrenzungsbohrkampagne zur Unterstützung einer ersten Ressourcenschätzung, die gegen Ende des Frühjahres 2019 geplant ist.

Link zur Abbildung 2: QMXs ausgedehntes, an Zielen reiches Landpaket

Qualitätskontrolle

Während des Bohrprogramms wurden aus NQ-Bohrkernen (Kerndurchmesser 47,6mm) die für die Analyse bestimmten Abschnitte entnommen und halbiert. Eine Hälfte wurde an Swaslab Ltd. oder Agat Laboratories geschickt. Diese sind zertifizierte kommerzielles Labors. Die andere Hälfte wurde für eine zukünftige Verwendung zurückbehalten. Ein strenges Qualitätssicherung-/Qualitätskontrollprogramm wurde bei allen Proben angewandt einschließlich Zugabe vererzter Standards, Leerproben und Doppelproben zu jeder Charge von 20 Proben. Das Gold wurde mittels der Brandprobe und anschließendem Atomabsorptionsverfahren in Pulverproben mit einem Gewicht von 50 Gramm analysiert. Proben mit einem Gehalt von 5,0 g/t Au oder mehr wurden erneut mit der Brandprobe und anschließender Gravimetrie

10.11.2025 Seite 2/4

^{**} Au nicht gedeckelt

analysiert.

Qualifizierte Personen

Der wissenschaftliche und technische Inhalt dieser Pressemitteilung wurde von Mélanie Pichon, P.Geo, M.Sc, Explorationsleiterin überprüft, zusammengestellt und genehmigt. Sie ist gemäß National Instrument 43-101 - Standards of Disclosure for Mineral Projects ("NI 43-101") eine "qualifizierte Person".

Über QMX Gold Corporation

QMX Gold Corp. ist ein kanadisches Ressourcenunternehmen, das an der TSX-V unter dem Symbol "QMX" gehandelt wird. Das Unternehmen exploriert systematisch seine ausgedehnte Liegenschaft im Bergbaubezirk Val d'Or im Abitibi-Distrikt der kanadischen Provinz Quebec. QMX bohrt zurzeit im Val d'Or East Camp seines Landpakets mit Fokus auf die Bonnefond-Intrusion sowie in und im Umkreis der Beacon-Intrusion. Zusätzlich zu ihrem ausgedehnten Landpaket besitzt QMX die strategisch gelegene Goldaufbereitungsanlage und Tailings-Lagerplatz Aurbel. Laut Erwartungen wird die Aufbereitungsanlage im Jahr 2019 mit der Lohnaufbereitung beginnen.

Kontaktinformation:

Brad Humphrey Louis Baribeau, President and CEO Public Relations

Tel: (416) 861-5887 Tel: (514) 667-2304

Gebührenfrei in Kanada: +1 877-717-3027

E-mail: info@qmxgold.ca Webseite: www.qmxgold.ca

Dies ist eine Übersetzung der ursprünglichen englischen Pressemitteilung. Nur die ursprüngliche englische Pressemitteilung ist verbindlich. Eine Haftung für die Richtigkeit der Übersetzung wird ausgeschlossen.

Tabelle 2: Ergebnisse aus Bohrungen 61 bis 73 - Ziel Bonnefond South

Tabelle siehe:

https://www.dgap.de/dgap/News/corporate/qmx-gold-corporation-qmx-gold-durchteuft-weitere-starke-vererzung-auf-bo

*berichtete Länge ist im Bohrloch gemessene Länge.

** Au nicht gedeckelt

Shear Zone = Scherzone

Bonnefond Intrusive = Bonnefond-Intrusion

NSV: No Significant Value, kein signifikanter Gehalt

Tabelle 2 Fortsetzung: Ergebnisse aus Bohrungen 61 bis 73 - Ziel Bonnefond South

Tabelle siehe:

https://www.dgap.de/dgap/News/corporate/qmx-gold-corporation-qmx-gold-durchteuft-weitere-starke-vererzung-auf-bo

*berichtete Länge ist im Bohrloch gemessene Länge.

** Au nicht gedeckelt

Shear Zone = Scherzone

Bonnefond Intrusive = Bonnefond-Intrusion

NSV: No Significant Value, kein signifikanter Gehalt

10.11.2025 Seite 3/4

Dieser Artikel stammt von Rohstoff-Welt.de
Die URL für diesen Artikel lautet:
https://www.rohstoff-welt.de/news/68646--QMX-Gold-Corp.-durchteuft-weitere-starke-Vererzung-auf-Bonnefond.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 <u>AGB</u> und <u>Datenschutzrichtlinen</u>.

10.11.2025 Seite 4/4