

GRANADA AJOUTE UNE 3^E FOREUSE POUR RÉALISER 10 000 MÈTRES DE FORAGE PROFOND

Le 27 avril 2021, Rouyn-Noranda (Québec), Granada Gold Mine Inc. (TSX-V : GGM) (la « Société » ou « Granada Gold ») a le plaisir d'annoncer qu'une troisième foreuse a commencé à forer un nouveau sondage profond dans la partie nord-est de la propriété, sur le grand claim. Ce sondage a été implanté à 1,4 km au sud-est du sondage GR-20-20, le sondage de découverte d'ETR et de métaux alcalins (voir le communiqué de GGM du 23 mars 2021) et à 225 m à l'ouest du sondage GR-20-22 qui présente la minéralisation en terres rares et en métaux alcalins la plus riche (résultats d'analyse à venir). Avec ce sondage, la Société s'attend à traverser la zone de terres rares et de métaux alcalins avant de recouper la zone aurifère en profondeur, tel qu'illustré à la figure 1. Fait important à noter, la Société a recoupé, dans la partie nord de la propriété, des intervalles titrant 13,7 g/t Au sur 1,5 m à 662 m dans le sondage GR-18-04, et 8,25 g/t Au sur 1,5 m à 784,5 m dans le sondage DUP-12-02-W1 près de la cible Genesis en 2018. Ces résultats concordent avec la teneur souterraine ciblée de 4 grammes par tonne.

La Société a retenu les services de Forage Lamontagne-Fortier Inc. pour une première campagne de 10 000 mètres. La foreuse sélectionnée peut forer des trous jusqu'à 2 500 mètres. En plus de potentiellement recouper la nouvelle zone d'ETR et de métaux alcalins, la Société a toujours comme objectif de retrouver la minéralisation aurifère en profondeur.

Ceci permettra aux deux autres foreuses de Forage Multi-Drilling de continuer à développer les ressources minérales souterraines sous les récentes ressources minérales délimitées dans une fosse (voir le communiqué de GGM du 29 janvier 2021). La Société réalise aussi du forage à angle avec Multi Drilling, afin de définir un secteur sous-exploré sous le parc à résidus orphelin.

Le chef de la direction, Frank J. Basa, P. Eng., a déclaré : « Cette troisième foreuse, qui peut forer jusqu'à une profondeur de 2 500 m, devrait nous permettre d'atteindre la cible aurifère profonde. Puisque nous savons que la minéralisation aurifère de la célèbre Faille de Cadillac ne provient pas de la surface, c'est qu'elle provient des profondeurs – et nous espérons nous diriger vers le « sweet spot » de notre propriété. »

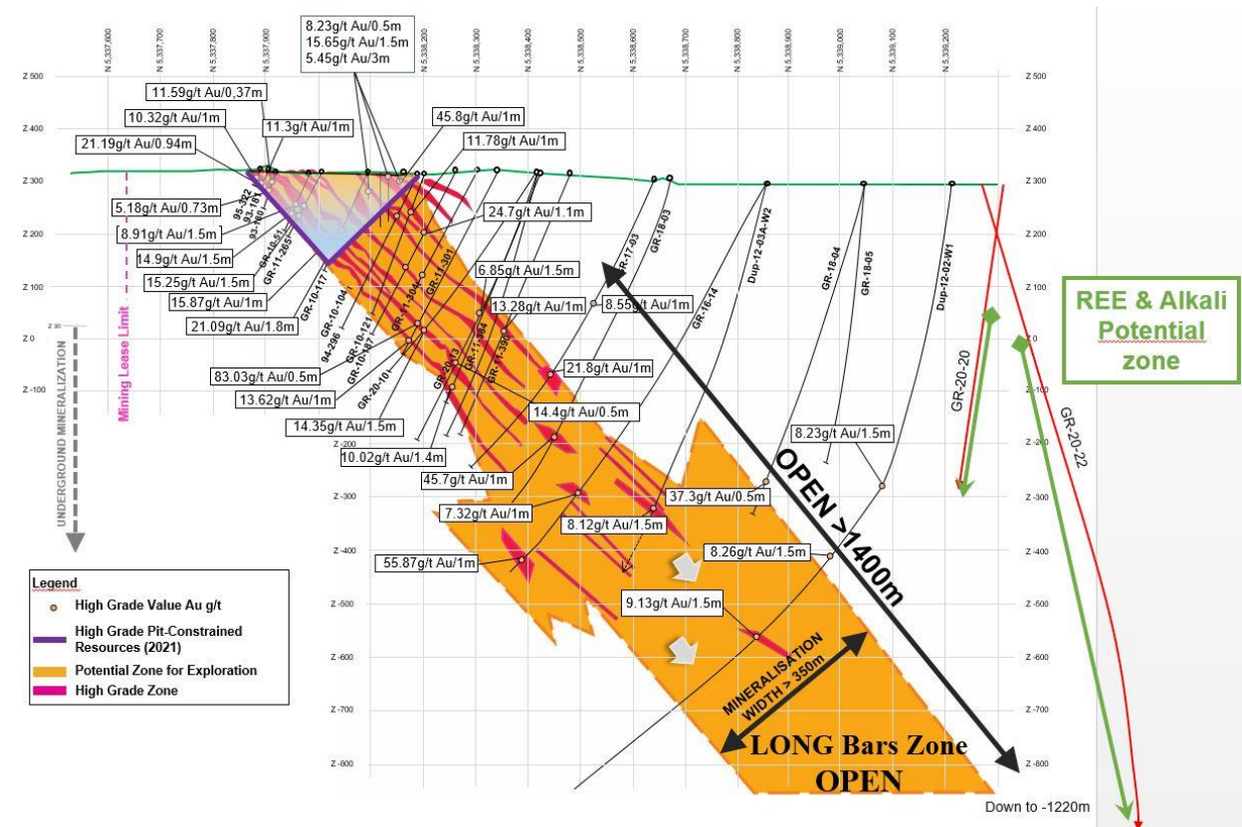


Figure 1. Zone minéralisée en or et zone potentiellement minéralisée en ETR et en métaux alcalins

Personne qualifiée

Les renseignements techniques présentés dans ce communiqué ont été révisés par Claude Duplessis, P. Eng., de GoldMinds Geoservices Inc., membre de l'Ordre des ingénieurs du Québec et personne qualifiée conformément aux dispositions du Règlement 43-101.

À propos de Granada Gold Mine Inc.

Granada Gold Mine Inc. poursuit le développement de la propriété aurifère Granada près de Rouyn-Noranda au Québec. Environ 120 000 mètres de forage ont été complétés sur la propriété jusqu'à présent, ciblant principalement la zone LONG Bars en extension, laquelle s'étend sur une distance latérale de 2 kilomètres d'est en ouest, le long d'une structure potentiellement minéralisée de 5,5 kilomètres. La très prolifique Faille de Cadillac, d'où plus de 75 millions d'onces d'or ont été produites au cours du dernier siècle, traverse la partie nord de la propriété Granada, mais n'est pas nécessairement représentative de la minéralisation encaissée sur la propriété de la Société.

La zone de cisaillement de Granada et la zone de cisaillement Sud englobent, selon une cartographie historique détaillée et les résultats de forage historiques et actuels, jusqu'à 22 structures minéralisées sur une distance de plus de cinq kilomètres et demi selon un axe est-ouest. Trois de ces structures ont été exploitées historiquement à partir de quatre puits et trois fosses à ciel ouvert. Les teneurs souterraines historiques étaient de 8 à 10 grammes par tonne d'or provenant de deux puits creusés jusqu'à 236 m et 498 m, tandis que les teneurs dans les fosses variaient de 3,5 à 5 grammes par tonne d'or.

Ressources minérales mises à jour

La mise à jour des ressources sur le projet aurifère Granada de la Société à Rouyn-Noranda, Québec, a été estimée par SGS Canada et décrite dans un communiqué publié le 29 janvier 2021. Le rapport final a été déposé le 15 mars 2021 avec une date d'effet au 15 décembre 2020. Le rapport technique

conforme au Règlement 43-101 est intitulé « *Granada Gold Project Mineral Resource Estimate Update, Rouyn-Noranda, Quebec, Canada* » et a été rédigé par Yann Camus, ing., et Maxime Dupéré, B. Sc., géo., tous deux de SGS Canada Inc.

Estimation des ressources minérales révisée selon un nouveau scénario de base, détaillant la portion exploitable par fosse et la portion souterraine

Type	Catégorie	Tonnes	Au (g/t)	Onces d'or
Exploitable par fosse	Mesurées ¹	3 756 000	1,89	228 000
	Indiquées	1 357 000	2,55	111 000
	Mesurées et indiquées	5 113 000	2,06	339 000
	Présumées	34 000	11,29	12 000
Souterraines	Mesurées	37 000	4,22	5 000
	Indiquées	807 000	4,02	104 000
	Mesurées et indiquées	844 000	4,03	109 000
	Présumées	1 244 000	6,33	253 000

1. Les teneurs de coupure sont basées sur un prix de l'or de 1 600 \$ US par once, un taux de change de 0,76 \$ US = 1 \$ CA, et un taux de récupération de l'or de 93 %.
2. Les ressources minérales délimitées dans une fosse sont présentées selon un seuil de coupure de 0,9 g/t Au, à l'intérieur d'un tracé de fosse conceptuelle.
3. Les ressources minérales souterraines sont présentées selon un seuil de coupure de 3,0 g/t Au, au sein de volumes raisonnablement exploitables.

La Société est en possession de tous les permis miniers requis pour entreprendre la première phase d'exploitation minière, le « démarrage graduel », qui permettrait à la Société d'extraire jusqu'à 550 tonnes par jour. De plus amples renseignements sont disponibles au : www.granadagoldmine.com.

« Frank J. Basa »

Frank J. Basa, P. Eng.

Président et chef de la direction

Pour plus d'information, veuillez communiquer avec :

Frank J. Basa, P. Eng., président et chef de la direction, au : 1-819-797-4144 ou

Wayne Cheveldayoff, Communications, au : 416-710-2410 ou à l'adresse :

waynecheveldayoff@gmail.com

La Bourse de croissance TSX et son fournisseur de services de réglementation (au sens attribué à ce terme dans les politiques de la Bourse de croissance TSX) n'acceptent aucune responsabilité concernant la véracité ou l'exactitude de ce communiqué. Ce communiqué peut renfermer des énoncés prospectifs incluant, sans s'y limiter, des commentaires portant sur le calendrier et le contenu des programmes de travaux à venir, les interprétations géologiques, l'obtention de titres de propriété, les procédés potentiels de récupération minérale, etc. Les énoncés prospectifs portent sur des événements et des conditions futures et par conséquent, impliquent des risques et des incertitudes. Les résultats réels pourraient différer sensiblement des résultats présentement anticipés dans de tels énoncés.