

GRANADA GOLD ANNONCE LE DÉPÔT DU RAPPORT TECHNIQUE CONFORME AU RÈGLEMENT 43-101 SUR LE PROJET AURIFÈRE GRANADA, QUÉBEC, INCLUANT UNE MISE À JOUR DE L'ESTIMATION DES RESSOURCES MINÉRALES À HAUTE TENEUR

Le 16 mars 2021, Rouyn-Noranda (Québec). Granada Gold Mine Inc. (TSX-V : GGM) (la « Société » ou « Granada Gold ») a le plaisir d'annoncer le dépôt, sur SEDAR (www.sedar.com), d'un rapport technique sur son projet aurifère Granada. Le rapport daté du 15 mars 2021 est intitulé « *Technical Report on the Granada Gold Project Mineral Resource Estimate Update, Rouyn-Noranda, Quebec, Canada* ». Le rapport peut aussi être consulté sur le site web de la Société au : www.granadagoldmine.com et présente une mise à jour de l'estimation des ressources minérales à haute teneur du gîte aurifère Granada découlant d'une modélisation des veines étroites et riches et incluant des ressources exploitables par fosse à ciel ouvert et souterraines, et des paramètres révisés pour l'optimisation des fosses basés sur la possibilité de traiter le minerai hors du site, par usinage à forfait, plutôt que de construire et d'exploiter une usine sur le site.

Le rapport a été préparé conformément aux exigences du Règlement 43-101 sur l'information concernant les projets miniers (le « Règlement 43-101 ») par Yann Camus, ing., et Maxime Dupéré, géo., de SGS Canada Inc., qui sont des « personnes qualifiées » indépendantes tel que défini par le Règlement 43-101. Le rapport étaye et procure de plus amples détails à propos du fondement technique et du raisonnement scientifique derrière la mise à jour de l'estimation des ressources initialement annoncée par la Société dans un communiqué daté du 29 janvier 2021. L'ERM mise à jour est basée sur un scénario intégrant des seuils de coupure plus élevés que ceux utilisés dans le cadre de l'ERM de 2019. Le prix de l'or utilisé est de 1 600 \$ US/oz.

Le rapport conclut que :

Il existe une opportunité sur le projet de prolonger la minéralisation connue en profondeur et latéralement sur la propriété.

Les auteurs considèrent que le gîte Granada contient des ressources minérales exploitables par fosse et souterraines significatives, qui sont associées à un couloir et un modèle bien définis de minéralisation aurifère. La mise à jour actuelle de l'estimation des ressources minérales a démontré que le gîte peut probablement être exploité par des méthodes conventionnelles par fosse à ciel ouvert et par abattage souterrain, dans le cadre d'un scénario ayant recours à l'usinage à forfait hors du site plutôt que la construction et l'utilisation d'une usine sur le site. Les récents travaux de forage en profondeur démontrent également que la propriété a un potentiel de ressources souterraines significatif.

Les auteurs considèrent que la propriété présente un potentiel significatif d'y délimiter des ressources minérales supplémentaires et qu'il est justifié de poursuivre l'exploration. Les intentions de Granada Gold sont de continuer à vérifier le gîte par forage en 2021 et la Société planifie orienter ses efforts d'exploration vers la croissance des ressources, en s'efforçant de repousser les limites de la minéralisation connue latéralement et en profondeur, ainsi que réaliser du forage intercalaire à l'intérieur du gîte existant afin de convertir une portion des ressources minérales présumées en ressources indiquées ou mesurées.

Compte tenu de la nature favorable de la propriété, les auteurs sont d'avis que la propriété mérite des travaux d'exploration supplémentaires, et qu'un plan proposé pour de futurs travaux est justifié. Un programme de travaux proposé par SGS aidera à faire progresser le gîte vers l'étape du pré-développement et procurera des données critiques requises pour évaluer la viabilité économique d'un projet minier (à ciel ouvert et souterrain) au niveau de l'étude de préfaisabilité.

SGS recommande que Granada Gold réalise d'autres travaux d'exploration, sous réserve d'un financement adéquat et de tout autre enjeu qui pourrait faire en sorte que le programme d'exploration proposé soit altéré dans le cours normal des activités ou d'altérations qui pourraient affecter le programme découlant des activités d'exploration elles-mêmes. Pour 2021, un total de 45 000 mètres de forage est proposé, afin de continuer d'augmenter l'étendue et l'ampleur des ressources minérales, convertir les ressources présumées existantes à une catégorie supérieure, et explorer le gîte en profondeur.

Le coût total du programme de travaux recommandés est estimé à 10 775 000 \$ CA (tableau 1).

Tableau 1 Programme de travaux recommandés pour 2021 au gîte Granada

Item	Coût en \$ CA
Forage d'expansion des ressources et de conversion des ressources à une catégorie supérieure pour 2021 (exploitables par fosse; <500 m profondeur) 15 000 m	2 250 000 \$
Forage d'identification de ressources (souterraines; > 500 m de profondeur) 20 000 à 30 000 m	6 000 000 \$
Analyses / Géochimie	1 400 000 \$
Autres essais métallurgiques	250 000 \$
Continuité des études géotechniques pour améliorer les paramètres d'optimisation des fosses	150 000 \$
Études environnementales du milieu d'accueil	150 000 \$
Mise à jour de l'estimation des ressources	75 000 \$
Étude de préfaisabilité et études connexes	500 000 \$
Total :	10 775 000 \$

Personne qualifiée

Les renseignements techniques présentés dans ce communiqué ont été préparés par Yann Camus, ing., personne qualifiée indépendante de SGS, et ont été révisés par Claude Duplessis, ing., 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.

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.