

2875 avenue Granada Rouyn-Noranda (Québec) J9Y 1Y1

Tél.: 819-797-4144 / Téléc.: 819-792-2306

Granada Gold Mine examine le potentiel à 1 gramme par tonne d'or des ressources exploitables par fosse sur le site minier

Rouyn-Noranda (Québec), le 15 octobre 2025 - Granada Gold Mine Inc. (TSX-V: GGM) (OTC: GBBFF) (Francfort: B6D) (la « Société » ou « Granada Gold ») Face à la hausse actuelle du prix de l'or, la Société examinera le potentiel pour des ressources exploitables par fosse sur la base de 1 gramme par tonne d'or sur le site minier de Granada.

« Les ressources actuelles, entièrement autorisées, sont prêtes à être exploitées », a déclaré Frank J Basa, président et chef de la direction. « Avec 80 % de la structure minéralisée de 5,5 kilomètres ouverte à l'exploration, il existe un potentiel d'augmentation significative des ressources. »

Avec plus de 158 000 mètres dans plus de 1 000 sondages forés à partir de la surface, la zone minéralisée est ouverte en profondeur et latéralement selon un axe est-ouest sur 3,5 kilomètres. La mine d'or de Granada a été exploitée dans les années 1930 en tant que mine souterraine à une teneur de 9 à 10 grammes par tonne à partir de deux puits. Le puits le plus profond sur la propriété minière, à 498 mètres de profondeur, est peu profond par rapport à d'autres mines en exploitation le long de la Faille de Cadillac, où les puits de production de plus de 1 000 mètres de profondeur sont la norme. Le plan de développement actuellement proposé consiste à exploiter une mine à ciel ouvert, suivie d'une mine souterraine à plus haute teneur.

Ressources historiques de <u>mai 2017</u> estimées conformément au Règlement 43-101 à un prix de 1 250 \$ US par once d'or :

Granada Mai 2017							
Estimation de ressources minérales							
Catégorie de ressources	Tonnage	Au g/t	Au oz				
Mesurées délimitées dans une fosse	17 068 500	1,14	625 000				
Indiquées délimitées dans une fosse	4 507 000	1,26	182 700				
Total M&I	21 575 500	1,16	807 700				
Présumées souterraines	10 386 500	4,56	1 523 800				

Les ressources mesurées et indiquées délimitées dans une fosse ont un seuil de coupure de 0,39 g/t Au (21,30 \$ par tonne).

Les ressources présumées souterraines au nord de la fosse ont un seuil de coupure de 1,5 g/t Au (81,99 \$ par tonne).

Estimation des ressources par GoldMinds Geoservices Inc. Rapport technique conforme au Règlement 43-101 intitulé « Mineral Resource Estimation Update 2017, Granada Gold Mine Inc., Rouyn-Noranda, Quebec, Canada »

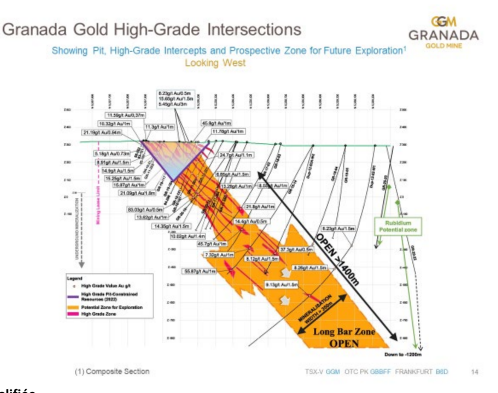
Date d'effet : 16 mai 2017, Date de publication : 30 juin 2017

Les ressources minérales ne sont pas des réserves minérales et leur viabilité économique n'a pas été démontrée.

Notes au tableau des ressources ci-dessus

- 1. Les résultats d'analyse ont été écrêtés à 60 g/t avant le calcul des composites de 1,5 m utilisés pour l'estimation des ressources minérales.
- 2. Une valeur de densité de 2,7 a été utilisée pour convertir les volumes en tonnages.
- 3. L'espacement entre les sondages varie de 6 m à 225 m; la plupart des sondages sont situés sur des sections transversales de 30 m au-dessus de 400 m de profondeur.
- 4. La récupération de l'or est de 94,1 %, après cyanuration complète du matériel minéralisé.
- 5. Hypothèses: prix de l'or de 1 250 \$ US/oz et taux de change de 1,37 \$ CA/1 \$ US.
- 6. Les ressources délimitées dans une fosse ont été modélisées avec des blocs de 10mE × 5 mN × 5mZ tandis que les ressources souterraines sous l'élévation -135 mètres ont été modélisées avec des blocs de 10mE × 3 mN × 3mZ. Les modèles de blocs sont définis à l'intérieur d'une enveloppe.
- 7. Les ellipsoïdes de recherche utilisés pour l'estimation par la méthode ID2 sont de : 50×50×5, 100×100×10, 200×200×15 et 300×300×20 afin de permettre de relier les structures des sondages profonds aux secteurs plus densément forés. Ellipsoïdes inclinés à 47 degrés nord.
- 8. Classification : un minimum de 4 sondages avec 2 composites par sondage pour la catégorie mesurée; 3 sondages avec un minimum de 2 composites par sondage pour la catégorie indiquée; et le reste dans la catégorie présumée.
- 9. La base de données utilisée pour cette estimation tient compte des résultats de forage obtenus dans le cadre des programmes de forage réalisés en 2009, 2010, 2011, 2012, 2016 et 2017, des tranchées échantillonnées en 2014 et 2015, et de plusieurs sondages historiques (datant des années 1990) où des sections de carottage suffisamment longues avaient été analysées.
- 10. L'estimation inclut la production historique de 51 476 onces (181 744 tonnes courtes @ 0,28 oz/t.c.) de 1930 à 1935. Ce matériel ne peut être physiquement extrait du modèle 3D. Toutefois, ce matériel est maintenant considéré comme inclus dans les ressources minérales mesurées.
- 11. GoldMinds n'a connaissance d'aucun enjeu environnemental, juridique, fiscal, sociopolitique, lié aux permis, aux titres, à la commercialisation, ou de tout autre enjeu pertinent qui pourrait avoir une incidence importante sur l'estimation des ressources minérales.

Section transversale de la zone minéralisée et de la fosse proposée :



Personne qualifiée

Les renseignements techniques présentés dans ce communiqué ont été révisés et approuvés par Matthew Halliday, P.Geo., administrateur de Granada Gold Mine Inc. et membre de l'Ordre des géologues du Québec, lequel est une personne qualifiée conformément au Règlement 43-101.

D'autres travaux sont nécessaires pour mettre à niveau/vérifier l'estimation des ressources de mai 2017 en utilisant les valeurs actuelles pour le prix de l'or et les coûts de traitement. La personne qualifiée n'a pas effectué suffisamment de travail et Granada Gold ne considère pas l'estimation de ressources comme étant à jour. L'on ne doit pas compter sur la fiabilité et la pertinence de l'estimation historique tant que les travaux nécessaires n'auront pas été réalisés.

Estimation des ressources minérales

Le 20 août 2022, la Société a publié un nouveau rapport technique conforme au Règlement 43-101 étayant la mise à jour de l'estimation des ressources sur le projet aurifère Granada (voir le communiqué du 6 juillet 2022), indiquant que le gîte Granada renferme des ressources minérales mises à jour selon un scénario de base impliquant une teneur de coupure de 0,55 g/t Au pour les ressources minérales délimitées dans une fosse, au sein d'un tracé de fosse conceptuelle, et une teneur de coupure de 2,5 g/t pour les ressources minérales souterraines au sein de volumes raisonnablement exploitables, totalisant 543 000 onces d'or (8 220 000 tonnes à une teneur moyenne de 2,05 g/t Au) dans la catégorie des ressources mesurées et indiquées, et 456 000 onces d'or (3 010 000 tonnes à une teneur moyenne de 4,71 g/t Au) dans la catégorie des ressources présumées. Voir le tableau 1 ci-dessous pour de plus amples détails. Le rapport intitulé « Granada Gold Project Mineral Resource Estimate Update, Rouyn-Noranda, Quebec, Canada » et rédigé par Yann Camus, ing., et Maxime Dupéré, B. Sc., géo., de SGS Canada Inc., est daté du 20 août 2022 avec une date d'effet au 23 juin 2022.

Tableau 1 : Estimation des ressources minérales montrant les tonnes, les teneurs moyennes et les onces d'or

Teneur de coupure (g/t Au)	Catégorie	Туре	Tonnes	Au (g/t)	Onces d'or
0,55 / 2,5	Mesurées ¹	En fosse et souterraines	4 900 000	1,70	269 000
	Indiquées	En fosse et souterraines	3 320 000	2,57	274 000
	Mesurées et indiquées	En fosse et souterraines	8 220 000	2,05	543 000
	Présumées	En fosse et souterraines	3 010 000	4,71	456 000

À propos de Granada Gold Mine Inc.

Granada Gold Mine Inc. continue de développer et d'explorer sa propriété aurifère Granada, détenue à 100 % par la Société et située près de Rouyn-Noranda au Québec, laquelle est adjacente à la prolifique Faille de Cadillac. La Société contrôle 14,73 kilomètres carrés de terrains sous forme de baux miniers et de claims. La Société réalise présentement un vaste programme de forage dont 20 000 m du total de 120 000 m ont été complétés. Les foreuses sont présentement en pause afin de laisser à l'équipe technique le temps nécessaire pour évaluer et assimiler les données existantes et en attente d'une amélioration des conditions sur les marchés.

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.

La propriété englobe l'ancienne mine souterraine de Granada, qui a produit plus de 50 000 onces d'or à une teneur de 10 grammes par tonne d'or dans les années 1930 à partir de deux puits, avant qu'un incendie ne détruise les installations en surface. Dans les années 1990, Ressources Granada a extrait un échantillon en vrac dans la fosse #1 de 87 311 tonnes à une teneur de 5,17 g/t Au et a aussi prélevé un autre échantillon en vrac dans la fosse #2 de 22 095 tonnes à une teneur de 3,46 g/t Au.

Pour plus d'information, veuillez communiquer avec : Frank J. Basa, P.Eng., membre de Professional Engineers Ontario *Chef de la direction*

Tél.: 416-625-2342

Ou:

Wayne Cheveldayoff *Communications* Tél.: 416-710-2410

Courriel: waynecheveldayoff@gmail.com

La Bourse de croissance TSX et son fournisseur de services de règlementation (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 des événements et des conditions futures, qui sont sujets à différents risques et incertitudes. À l'exception des énoncés de faits historiques, les commentaires portant sur le potentiel en ressources, les programmes de travaux à venir, les interprétations géologiques, l'obtention et la sécurité des titres des propriétés minières, la disponibilité de fonds, et autres, sont des énoncés prospectifs. Les énoncés prospectifs ne constituent pas des garanties de rendements futurs et les résultats réels pourraient être sensiblement différents de ces énoncés. La conjoncture commerciale en général est l'un des facteurs qui pourraient faire en sorte que les résultats réels soient sensiblement différents des énoncés prospectifs. La Société ne s'engage pas à mettre à jour l'information prospective contenue dans le présent communiqué ou dans d'autres communications, sauf si requis par la loi.