



2875 avenue Granada
Rouyn-Noranda (Québec) J9Y 1Y1
Tél. : 819-797-4144 / Téléc. : 819-792-2306

Granada Gold Mine fait des avancées avec la prolongation de ses baux de 10 ans et révèle d’ambitieux plans de développement

La Société tire parti des baux renouvelés pour procéder à une expansion opérationnelle et des ressources et se positionne maintenant pour la production sur la Faille de Cadillac avec l’exploitation minière de 600 000 tonnes dans le cadre d’un essai sur trois ans

Rouyn-Noranda (Québec), le 22 mai 2024 - Granada Gold Mine Inc. (TSX-V : GGM) (OTC : GBBFF) (Francfort : B6D) (la « Société » ou « Granada Gold ») a le plaisir d’annoncer le renouvellement, avec succès, du bail de développement minier BM813, qui est désormais pleinement en vigueur et dont la durée a été prolongée de 10 ans, soit du 20 septembre 2023 au 19 septembre 2033. Ce renouvellement, parallèlement au renouvellement antérieur du bail BM852, permet à Granada Gold de faire avancer ses plans stratégiques pour la propriété aurifère Granada près de Rouyn-Noranda au Québec.

La prolongation du BM813, un bail minier de 21,12 hectares, s’ajoute au renouvellement de 10 ans du BM852, renforçant ainsi l’emprise de Granada Gold le long de la prolifique Faille de Cadillac. Ces renouvellements procurent à la Société la stabilité et la confiance nécessaires pour aller de l’avant avec ses plans opérationnels, incluant un essai planifié de 600 000 tonnes dans le secteur de la veine #1 à haute teneur au cours des trois prochaines années.

Frank Basa, président et chef de la direction de Granada Gold Mine Inc., a commenté cette étape importante : « Le renouvellement des deux baux miniers, BM813 et BM852, marque une réalisation importante pour Granada Gold Mine. Nous connaissons une année excitante, car nous avons élaboré un robuste scénario commercial et jeté les bases de notre succès futur. Avec ces baux maintenant assurés, nous sommes bien placés pour tirer parti de nos actifs et faire avancer notre projet. »

Granada Gold cherche activement à établir des partenariats avec des parties prenantes stratégiques, incluant des partenaires pour l’usage et des promoteurs potentiels pour un nouveau concentrateur. La Société est déterminée à dialoguer avec les communautés locales, ses partenaires dans l’industrie et les parties prenantes afin d’assurer l’avancement du projet.

Les plans de la Société impliquent les principaux points suivants :

- **Essais d’exploitation minière** : Un plan détaillé visant à mener un essai de 600 000 tonnes dans le secteur de la veine #1 au cours des trois prochaines années, dans le but de valider le potentiel des ressources et d’optimiser les techniques d’extraction.
- **Partenariats stratégiques** :
 - Discussions en cours avec de potentiels partenaires d’usage et exploration des possibilités de mettre sur pied un nouveau concentrateur pour traiter de manière efficiente le matériel extrait.

- Recherche de partenaires clés pour aider à l'expansion continue des ressources et au soutien technique pour la mise en valeur de la propriété.
- **Engagement communautaire** : Efforts continus pour tenir la communauté locale et les actionnaires informés et impliqués, en assurant la transparence et la collaboration tout au long du développement du projet.

« Nous nous engageons à maintenir des voies de communication ouvertes avec nos parties prenantes et à les tenir au courant de nos progrès », a ajouté Frank Basa. « Alors que nous nous préparons à procéder au traitement de notre matériel rocheux et à l'expansion de nos ressources, nous sommes confiants que ces étapes ouvriront la voie vers un avenir prospère pour Granada Gold Mine. »

Granada Gold Mine continuera de fournir des mises à jour à mesure que de nouvelles informations deviennent disponibles et que de nouveaux jalons sont atteints.

Personne qualifiée

Les renseignements techniques présentés dans ce communiqué ont été révisés et approuvés par Matthew Halliday, P.Geo., membre de l'Ordre des géologues du Québec et personne qualifiée conformément aux dispositions du Règlement 43-101.

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 30 000 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.

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.

Estimation de 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	Type	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

- (1) La production de 1930-1935 a été retirée de ces nombres (164 816 tonnes à 9,7 g/t Au/51 400 onces Au).
- (2) La personne qualifiée indépendante aux fins de l'estimation des ressources est Yann Camus, ing., de SGS Canada Inc.
- (3) La date d'effet est le 23 juin 2022.
- (4) Les définitions de l'ICM (2014) ont été suivies pour les ressources minérales.
- (5) La viabilité économique de ressources minérales qui ne sont pas des réserves minérales n'a pas été démontrée. Les ressources minérales présumées font l'objet d'un niveau de confiance plus faible que celui appliqué aux ressources minérales mesurées et indiquées, et ne doivent pas être converties en réserves minérales. Il est toutefois raisonnable de s'attendre à ce que la majeure partie des ressources minérales présumées puisse être convertie en ressources minérales indiquées en poursuivant l'exploration.
- (6) Aucune évaluation économique des ressources n'a été produite.
- (7) Tous les nombres ont été arrondis afin de refléter l'exactitude relative de l'estimation. Les totaux pourraient donc ne pas correspondre à la somme des composantes.
- (8) Les composites ont été échantillonnés lorsqu'approprié. Les composites de 2,5 m ont été échantillonnés à 21 g/t Au dans les veines étroites et riches et à 7 g/t Au dans les volumes à basse teneur.
- (9) Les teneurs de coupure sont basées sur un prix de l'or de 1 700 \$ US l'once, un taux de change de 0,78 \$ US = 1 \$ CA, et un taux de récupération de l'or à l'usinage de 93 %.
- (10) Les ressources minérales délimitées dans une fosse sont présentées selon un seuil de coupure de 0,55 g/t Au, à l'intérieur d'un tracé de fosse conceptuelle.
- (11) Les ressources minérales souterraines sont présentées selon un seuil de coupure de 2,5 g/t Au, au sein de volumes raisonnablement exploitables.
- (12) Une valeur de densité fixe de 2,78 g/cm³ a été utilisée pour estimer les tonnages à partir des volumes du modèle de blocs.
- (13) Il n'y a aucune réserve minérale sur la propriété.
- (14) Les ressources les plus profondes incluses dans l'estimation se situent à 990 m de profondeur.
- (15) SGS n'a connaissance d'aucun enjeu environnemental, juridique, fiscal, sociopolitique, lié aux permis, aux titres, à la commercialisation ou d'autres enjeux pertinents qui pourraient avoir une incidence importante sur l'estimation des ressources minérales.
- (16) Les résultats de l'optimisation de la fosse sont utilisés uniquement pour tester les « perspectives raisonnables d'extraction rentable » dans une fosse à ciel ouvert et ne représentent pas une tentative d'estimer des réserves minérales. Il n'y a aucune réserve minérale sur la propriété. Les résultats sont utilisés comme guide pour assister dans la préparation de l'estimation de ressources minérales et pour établir une teneur de coupure appropriée pour la présentation des ressources minérales.

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.

« Frank J. Basa »

Frank J. Basa, P. Eng., membre de l'ordre des ingénieurs de l'Ontario

Chef de la direction

Pour plus d'information, veuillez communiquer avec :

Frank J. Basa

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 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 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.