



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

## **Granada Gold obtient 14,5 g/t Au sur 4 mètres, incluant 55,9 g/t sur 1 mètre, dans un sondage profond recoupant l'éponte inférieure du porphyre feldspathique**

Les résultats semblent indiquer l'extension en profondeur de la minéralisation à haute teneur et le potentiel d'expansion des ressources à Granada

Le 18 janvier 2017 – Granada Gold Mine Inc. (TSX-V : GGM) (OTC : GBBFF) (Francfort : B6D) (la « Société » ou « Granada Gold ») a annoncé aujourd'hui les résultats de forage préliminaires issus de son programme de forage profond de 8 000 mètres entrepris en décembre 2016 sur la propriété aurifère Granada près de Rouyn-Noranda au Québec. Le programme a été mis sur pied afin de tester le système filonien à haute teneur en or de Granada au nord des fosses existantes, dans un secteur qui n'avait pas été inclus dans les estimations de ressources antérieures (voir communiqué du 2 décembre 2016).

Le sondage GR-16-14, le premier sondage profond réalisé dans le cadre du programme, a obtenu une teneur de 14,5 grammes/tonne (g/t) Au sur 4 mètres (m), incluant 55,9 g/t Au sur 1 m à 881 m, et 7,3 g/t Au sur 1 m à 710 m.

« Nous sommes très encouragés par ces résultats de forage. Il s'agit d'une des meilleures intersections obtenues en profondeur parmi tous nos travaux de forage réalisés au fil des ans à Granada, et elle provient d'un secteur qui n'avait pas été inclus dans les estimations de ressources antérieures. Les résultats démontrent la continuité de la minéralisation à haute teneur en or sur la propriété et semblent indiquer un potentiel d'expansion des ressources à Granada tout en confirmant le modèle géologique actuel de la Société », a déclaré Frank Basa, président et chef de la direction.

« Les travaux de forage profond se poursuivent sur la propriété et d'autres résultats sont attendus au cours des prochaines semaines. Nous avons l'intention de continuer à forer au cours des deux prochaines années, dans le but de doubler la taille du gîte, qui demeure ouvert dans toutes les directions ainsi qu'en profondeur. L'étendue latérale estimée à 5,5 km en direction est-ouest reste inexplorée à près de 80 %. Nous avons hâte de poursuivre le développement de ce gîte et d'en faire un actif beaucoup plus important pour le bénéfice des actionnaires de Granada Gold Mine », a ajouté M. Basa.

Les résultats de forage semblent indiquer l'extension de la minéralisation aurifère à 350 mètres à l'est du sondage DUP-12-03A-W2 et à 450 mètres en profondeur dans l'axe de pendage du sondage GR-11-257. Ces deux sondages, forés dans la période 2009- 2012, ont recoupé le système

filonien à haute teneur. Ainsi, les plus récents résultats semblent indiquer l'extension en profondeur de la minéralisation à haute teneur associée et adjacente au contact du porphyre feldspathique à 880 m de profondeur dans l'axe de forage. Ce secteur devrait s'ajouter aux ressources minérales lorsque les estimations seront révisées dans quelques mois.

Aucune teneur de coupure supérieure n'a été appliquée aux résultats d'analyse et GoldMinds Geoservices Inc. estime que l'épaisseur réelle des intervalles minéralisés équivaut à 90 % à 95 % de la longueur dans l'axe de forage.

Tous les résultats de forage seront intégrés au nouveau modèle de ressources lorsque le programme de forage aura été complété. Les résultats de forage détaillés devraient être affichés sur le site web de la Société après réception et interprétation des résultats complets.

Une carte montrant l'emplacement des sondages prévus dans le cadre du programme peut être consultée en cliquant sur le lien suivant : [http://granadagoldmine.com/assets/pdf/019\\_montage005\\_en\\_r04.pdf](http://granadagoldmine.com/assets/pdf/019_montage005_en_r04.pdf)

#### AQ/CQ

Les résultats de forage ont été analysés aux laboratoires d'Accurassay (laboratoire accrédité par le Conseil canadien des normes) à Rouyn-Noranda, Québec. Un programme rigoureux d'AQ/CQ conforme aux normes de l'industrie est en place. Le programme indépendant de contrôle de la qualité des résultats d'analyse adopté par les consultants géologiques GoldMinds Geoservices Inc. inclut un minimum de 10 % d'analyses de contrôle incluant l'insertion de blancs et de matériaux de référence.

Pour le programme de forage profond, un tamisage métallique des échantillons de 1 kg de demi-carottes est effectué. Les échantillons sont concassés à 70 % passant 10 mesh (2 mm), puis une fraction de 1 000 grammes est pulvérisée à 85 % passant -200 mesh (0,074 mm); la fraction grossière est analysée et deux aliquotes de 30 g sont analysées par pyroanalyse, puis la teneur est calculée en pondérant la contribution de chaque fraction. Les résultats d'AQ/CQ démontrent que les résultats d'analyse peuvent être divulgués et sont fiables.

#### Personne qualifiée

Claude Duplessis, ing., de Goldminds Geoservices Inc., une firme-conseil spécialisée en géologie, environnement et exploitation minière, est une personne qualifiée indépendante conformément aux dispositions du Règlement 43-101. Il a révisé et approuvé le contenu du présent communiqué.

#### **À propos de Granada Gold Mine Inc.**

Granada Gold Mine Inc. (anciennement Gold Bullion Development Corp.) développe la propriété aurifère Granada près de Rouyn-Noranda au Québec. La propriété englobe l'ancienne mine d'or de Granada, qui a produit plus de 50 000 onces d'or dans les années 1930, avant qu'un incendie ne détruise les installations en surface. La très prolifique Faille de Cadillac traverse la partie nord de la propriété. Plus de 50 millions d'onces d'or ont été produites au cours du dernier siècle le long de cette faille, qui s'étire de Val-d'Or à Rouyn-Noranda.

La Société a obtenu tous les permis requis pour la première phase d'exploitation minière, le « démarrage graduel »; les travaux de décapage ont d'ailleurs déjà débuté à cet effet. De plus amples

renseignements sont disponibles au : [www.granadagoldmine.com](http://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

**Communications financières Renmark inc.**

Steve Hosein : [shosein@renmarkfinancial.com](mailto:shosein@renmarkfinancial.com)

Tél. : (416) 644-2020 ou (514) 939-3989

[www.renmarkfinancial.com](http://www.renmarkfinancial.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 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.