



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

Granada Gold Mine annonce le versement de dividendes

Le 9 février 2018 – Granada Gold Mine Inc. (TSX-V : GGM) (OTCPK : GBBFF) (Francfort : B6D) (la « Société » ou « Granada Gold ») annonce que la Société procédera à l'émission d'unités de Castle Silver Resources Inc. (« Castle ») dans le cadre de son troisième versement annuel de dividendes à tous les actionnaires inscrits aux registres en date du 27 février 2018, sous réserve de l'approbation de la Bourse de croissance TSX (la « Bourse »).

La Société a antérieurement annoncé la distribution, au prorata, de 10 000 000 unités de Castle reçues dans le cadre d'une entente d'acquisition d'actions avec Castle sous réserve de certaines restrictions, à ses actionnaires en tranches de 2 500 000 annuellement le 26 avril 2016 et les 27 février 2017, 2018 et 2019. Le 26 avril 2016, la Société a distribué 2 500 000 unités de Castle à ses actionnaires. Le 27 février 2017, la Société a distribué 2 500 000 unités de Castle à ses actionnaires.

Un communiqué sera publié à une date ultérieure précisant la date ex-dividende, la date d'inscription aux registres et la date de distribution des 2 500 000 unités de Castle devant être émises aux actionnaires de Granada Gold le 27 février 2018.

À propos de Granada Gold Mine Inc.

Granada Gold Mine Inc. 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.

Une mise à jour de l'estimation des ressources minérales et un bloc modèle révisé, datés du 30 juin 2017 avec une date d'effet au 16 mai 2017, inclut la première estimation significative de ressources à haute teneur en or découvertes dans des zones en profondeur, immédiatement au nord du gîte exploitable par fosse de la zone LONG Bars.

Une première estimation de ressources souterraines présumées de **10 386 500** tonnes à une teneur de **4,56 g/t Au** selon un seuil de coupure de **1,5 g/t (1,5 Moz Au)** a été définie sur une étendue latérale de **600** mètres au nord de la découverte initiale à faible profondeur à Granada. Les ressources définies dans la fosse sont estimées à **625 000** onces mesurées à une teneur de **1,14 g/t Au** et **182 700** onces indiquées à une teneur de **1,26 g/t Au** selon un seuil de coupure de **0,39 g/t Au (807 700 onces M&I)** à

1,16 g/t Au), ce qui représente une augmentation considérable des estimations du bloc modèle à Granada relativement au bloc modèle de 2012.

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. La Société mène aussi une campagne de forage d'exploration en vue d'accroître les ressources minérales sur la propriété. De plus amples renseignements sont disponibles au : www.grnadagoldmine.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, Relations avec les investisseurs, au : 416-710-2410 ou par courriel au :
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 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.