



2875 avenue Granada  
Rouyn-Noranda (Québec) J9Y 1J1  
Tél. : 819-797-4144 / Téléc. : 819-762-2306

## **GOLD BULLION ÉMET UNE MISE À JOUR À PROPOS DE LA MINE D'OR GRANADA**

Le 9 juin 2016 - Gold Bullion Development Corp. (TSXV : GBB) (OTCPINK : GBBFF) (la « Société » ou « Gold Bullion ») émet une mise à jour générale à propos de l'état d'avancement des travaux sur le site de la mine d'or Granada. La Société a maintenant mobilisé l'équipement en vue de commencer le décapage du mort-terrain recouvrant la zone à haute teneur de la zone LONG Bars et ses extensions, en préparation pour les travaux d'extraction minière et le transport du minerai pour traitement à des usines situées à proximité.

L'installation de stations de surveillance de la qualité de l'eau et de l'air est maintenant chose faite et dans les deux cas, les stations sont fonctionnelles. La Société a aussi entrepris les démarches pour mettre sur pied un Comité de suivi, une mesure volontaire de la part de la Société.

Les travaux d'extraction minière qui auront lieu durant la phase de développement du démarrage graduel à la mine Granada permettront de générer du minerai à haute teneur, à plus de 3 grammes d'or par tonne, ainsi que du minerai à basse teneur, à moins de 1 gramme d'or par tonne. Le minerai à basse teneur fera l'objet d'une étape de préconcentration avant d'être expédié pour l'usinage.

Les roches stériles à Granada seront utilisées pour construire des talus anti-bruit, créer une structure de confinement pour les résidus historiques présents sur le site, et poursuivre le développement des sentiers récréatifs. Une partie du matériel à basse teneur a été concassé et vendu comme agrégat en vertu d'une entente à long terme avec un entrepreneur local. La revalorisation des roches stériles historiques est maintenant presque terminée, et le matériel minéralisé à plus haute teneur a été stocké pour usinage éventuel hors du site.

La Société va maintenant de l'avant avec la prochaine étape de développement à la mine Granada, au-delà du démarrage graduel, notamment en cherchant à accroître les ressources au sein de la zone LONG Bars et ses extensions ainsi qu'au site de l'ancienne mine à haute teneur Aukeko plus à l'est. Pour ce qui est de la zone LONG Bars et ses extensions, la Société prévoit produire un rapport 43-101 qui inclura également les sondages historiques, à 1 gramme d'or par tonne, et suivant les résultats des travaux de forage qui seront réalisés plus au nord, des ressources souterraines à une teneur de 3 grammes d'or par tonne. La Société vise un objectif de 88 à 93 millions de tonnes à 1 gramme d'or par tonne délimité à l'intérieur d'une fosse modélisée ainsi que 10 à 20 millions de tonnes à 3 grammes par tonne exploitables sous terre. Les quantités et les teneurs potentielles présentées sous forme de cible d'exploration sont de nature conceptuelle puisqu'il n'y a pas eu suffisamment de travaux d'exploration pour définir des ressources minérales et qu'il n'est pas certain que des travaux d'exploration ultérieurs auront comme résultat que des ressources minérales seront délimitées sur la cible.

L'excavation de tranchées débutera dans le secteur de la mine Aukeko dès que les permis auront été obtenus, au troisième trimestre de 2016 si tout se déroule comme prévu. La Société entreprendra des études pour déterminer la voie la plus viable lui permettant de devenir un producteur de 100 000 onces d'or par année au cours des trois à cinq prochaines années. Ces études évalueront la possibilité de

transporter le minerai par voie ferrée, en ayant recours à une usine de traitement locale desservie par une voie ferrée.

Le contenu technique du présent communiqué a été préparé, supervisé et approuvé par Claude Duplessis, Eng., ingénieur géologue chez GoldMinds Geoservices Inc., une personne qualifiée indépendante selon les dispositions du Règlement 43-101.

*À propos de Gold Bullion Development Corp.*

Gold Bullion Development Corp. est une société junior de ressources naturelles inscrite à la Bourse de croissance TSX, axée sur l'exploration et la mise en valeur de sa propriété aurifère Granada, entièrement détenue par la Société et située le long de la prolifique Faille de Cadillac près de Rouyn-Noranda au Québec. Les opérations minières cibleront d'abord le matériel à haute teneur en or situé près de la surface identifié dans l'ÉPF de 2014. Depuis l'acquisition de cet ancien producteur d'or en 2006, la Société a procédé à l'avancement systématique de la propriété Granada.

De plus amples renseignements sont disponibles sur le site web de la Société au : [www.GoldBullionDevelopmentCorp.com](http://www.GoldBullionDevelopmentCorp.com) et sur [www.sedar.com](http://www.sedar.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.

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.