



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

GOLD BULLION ANNONCE LA SIGNATURE D'UNE ENTENTE D'ACQUISITION D'ACTIONS MODIFIÉE ET MISE À JOUR ET L'APPROBATION CONDITIONNELLE DE L'ACQUISITION D'ACTIONS

Le 4 mai 2015 – Gold Bullion Development Corp. (TSXV : GBB) (OTCPINK : GBBFF) (la « Société » ou « Gold Bullion ») a le plaisir d'annoncer que Takara Resources Inc. (« Takara ») (TSX.V : TKK) a reçu l'approbation conditionnelle de procéder à l'acquisition de certaines propriétés de Gold Bullion situées en Ontario, en se portant acquéreur de la filiale à part entière de Gold Bullion, Castle Silver Mines Inc. (« CSM ») (la « Transaction »). CSM détient présentement une participation de 100 % dans la propriété Castle Silver Mine, une propriété minière de 3 300 hectares qui englobe une ancienne mine et qui est située près de la ville de Gowganda dans le nord de l'Ontario, à 85 km au nord-ouest du camp minier argentifère historique de Cobalt. Conformément aux modalités de l'entente d'acquisition d'actions datée du 13 avril 2015 (l'« Entente initiale »), Takara fera l'acquisition de la totalité des actions ordinaires émises et en circulation de CSM auprès de Gold Bullion en contrepartie de 10 000 000 unités de Takara, lesquelles seront émises en quatre tranches égales de 2 500 000 unités sur une période de 4 ans (chaque unité se composant d'une action ordinaire du capital social de Takara et d'un bon de souscription d'action ordinaire avec un prix d'exercice de 0,10 \$, venant à échéance un an suivant la date d'émission des unités). Conformément aux modalités de l'entente d'acquisition d'actions modifiée et mise à jour, datée du 4 mai 2015 (l'« Entente modifiée »), Gold Bullion a convenu de distribuer au prorata les unités de Takara reçues conformément aux modalités de l'Entente modifiée aux actionnaires de Gold Bullion. De plus, les parties ont convenu que Takara ne sera pas dans l'obligation d'émettre des unités si l'émission a pour effet que Gold Bullion devienne ainsi détenteur de plus de 20 % des actions émises et en circulation du capital social de Takara au moment de l'émission, à moins que Takara n'ait reçu l'approbation des actionnaires. Toutes les autres modalités de l'Entente demeurent les mêmes que celles convenues antérieurement.

À la clôture de la Transaction, M. Frank Basa sera nommé président, chef de la direction et administrateur de Takara. M. Chris Hopkins demeurera membre du conseil d'administration de Takara et occupera le poste de chef des finances.

La réalisation de la Transaction demeure sujette à l'obtention de toutes les approbations réglementaires requises, y compris l'approbation de la Bourse de croissance TSX.

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 Granada près de Rouyn-Noranda au Québec et de sa propriété à haute teneur Castle Silver Mine à Gowganda en Ontario. De plus amples renseignements sur les propriétés de la Société sont disponibles sur le site web au : www.GoldBullionDevelopmentCorp.com et sur 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.