



Columbus Gold Corp.
1090 Hamilton Street
Vancouver, B.C.V6B 2R9

Tél. : (604) 634-0970
Fax. : (604) 634-0971
N° gratuit : 1 888 818-1364

info@columbusgold.com
www.columbusgold.com

COMMUNIQUE DE PRESSE

Columbus annonce une découverte d'or à haute teneur dans le cadre du projet Maripa en Guyane

Vancouver, BC, Canada, 31 octobre 2019. Columbus Gold Corp. (CGT : TSX, CGTFF : OTCQX) (“Columbus”) a le plaisir d'annoncer une découverte d'or à haute teneur dans le cadre du projet aurifère Maripa (« Maripa ») situé en Guyane. Columbus a une option pour acquérir jusqu'à 70 % des intérêts de Maripa.

- Les travaux de prospection menés par Columbus a permis d'identifier de nombreux chantiers d'exploitation artisanale à 800 mètres au sud de l'ancienne mine Changement, située dans la partie nord du projet Maripa ;
- Des échantillons prélevés des stocks extraits des chantiers miniers ont donné 15 analyses supérieures à 1 g/t d'or, dont 7 valeurs à haute teneur de **115,70, 42,60, 15,51, 83,48, 14,70, 68,43 et 29,57 g/t d'or** ; et
- La zone minéralisée aurifère nouvellement identifiée est interprétée comme distincte de la mine Changement et demeure complètement inexplorée.

Rock Lefrançois, Président-directeur général de Columbus, a déclaré : « *Les travaux de terrain dans le secteur du Filon Dron et de Changement au cours des derniers mois ont déjà mis à jour deux nouvelles structures minéralisées en or à fort potentiel. Les premiers travaux confirment que l'environnement géologique local est hautement prospectif et sous-exploré* ».

Suite aux travaux de terrain de la zone aurifère Filon Dron (communiqué du 26 septembre 2019), la prospection s'est déplacée fin septembre vers le nord à proximité de l'ancienne mine Changement. Filon Dron et Changement, deux des cinq zones aurifères partiellement définies par forage à Maripa, ont été priorisées pour une évaluation complète et forages d'extension et de définition de ressources.

La prospection d'anomalies de microreliefs enregistrées par le levé topographique aéroporté Lidar a identifié de nombreux puits et galeries de mines abandonnés creusés par des exploitants illégaux, situés à environ 800 mètres au sud de la fosse principale de la mine Changement. Les stocks de roche extraits des chantiers miniers sont constitués de veines de quartz-pyrite et de roche volcanique mafique encaissante minéralisées. Les résultats d'analyse reçus pour 32 échantillons choisis de matériaux prélevés dans les stocks ont donné 15 valeurs supérieures à 1 g/t d'or, dont 7 valeurs à haute teneur de 115,70, 42,60, 15,51, 83,48, 14,70, 68,43 et 29,57 g/t d'or.

Les observations de terrain des affleurements à proximité des chantiers miniers indiquent que le système de veines minéralisées en or est incliné modérément vers l'est, à l'opposé des pendages modérés vers l'ouest reconnus à la mine Changement. Les observations amènent la Société à croire que cette zone minéralisée aurifère nouvellement découverte est distincte de la mine Changement et demeure complètement inexploree.

Les travaux de terrain s'est maintenant déplacé dans la zone de l'ancienne mine Changement. De nombreuses anciennes tranchées ont été rééchantillonnées et les résultats d'analyse sont attendus la semaine prochaine.

Les plans de compilation du projet Maripa et du secteur de Changement sont disponibles aux liens suivants :

Maripa : www.columbusgold.com/i/nr/2019-10-31-map-maripa.pdf

Changement : www.columbusgold.com/i/nr/2019-10-31-map-changement.pdf

Les résultats d'analyse d'or des 32 échantillons sont disponibles au lien suivant :

www.columbusgold.com/i/nr/2019-10-31-assays-changement.pdf

A propos de la zone aurifère Changement

Le secteur de Changement a été sujette à l'exploitation d'or alluvionnaire de 1859 à 1950. Toutes les criques périphériques au gisement ont été exploitées au fil du temps. L'exploitation souterraine d'or primaire a été enregistrée dès 1880 et le gisement a été exploité en surface par trois petites fosses à ciel ouvert de 1985 à 1996. La production historique d'or alluvionnaire et primaire est estimée à environ 3 tonnes.

La minéralisation aurifère de Changement est localisée à l'intérieur deux zones de cisaillement subparallèles de direction nord-nord-ouest et à pendage modéré vers l'ouest, de 10 à 25 mètres de puissance, recoupant des séquences volcano-sédimentaires mafiques de la formation du Paramaca. La minéralisation aurifère est associée à des veines de quartz et à des sulfures, principalement sous forme de pyrite.

Le gisement a été retracé par forage à faible profondeur sur une distance latérale de 1 250 mètres. Au total, 63 sondages carottés (4 500 mètres) ont été forés par la Commission géologique française de 1978 à 1998 et par IAMGOLD de 2002 à 2004.

A propos du projet Maripa Gold

Columbus a conclu un accord en juillet 2018 avec IAMGOLD Corporation (« IAMGOLD ») pour acquérir jusqu'à 70 % des intérêt dans le projet Maripa. Maripa jouxte au sud le projet Boulanger développé par Reunion Gold, où une découverte d'or à haute teneur a été récemment communiquée.

Maripa est situé dans l'est de la Guyane française, le long de la RN2, à une cinquantaine de kilomètres au sud de la capitale, Cayenne. Le projet comprend jusqu'à cinq (5) permis exclusifs de recherches contigus qui couvrent une superficie d'environ 120 kilomètres carrés.

Maripa est situé le long du flanc sud d'une zone de déformation régionale appelée Sillon Nord-Guyanais (SNG), lequel traverse le nord de la Guyane et s'étend au Suriname voisin. Le SNG est

reconnu comme un cadre géologique très favorable à la minéralisation aurifère. L'environnement géologique de Maripa est semblable à celui de la mine d'or Rosebel de classe mondiale d'IAMGOLD (15,2 Moz), au Suriname. Celle-ci est marquée par un contact faillé entre les assemblages volcaniques de la série du Paramaca et les roches sédimentaires détritiques grossières plus jeunes du bassin de transtension de l'Unité détritique supérieure (UDS ou formation de Rosebel). La présence d'unités épaisses de sédiments de l'UDS dans le secteur de Maripa témoigne d'un régime structural d'extension favorable aux minéralisations aurifères.

Les travaux d'exploration passés à Maripa comprennent 134 sondages, pour un total de 9 000 mètres, qui ont défini partiellement cinq larges zones aurifères, notamment Changement, Filon Dron, Maripa Sud-Est, Rhyodacite et Filon Scieur. Bien que le forage ait été limité à de faibles profondeurs à l'intérieur de la couche saprolitique oxydée, les cinq cibles ont produit des recoupements d'intérêt économique avec potentiel démontré d'extension et de délimitation des ressources minérales, notamment : 4,3 g/t d'or sur 36 mètres; 12,4 g/t d'or sur 10,5 mètres; 1,8 g/t d'or sur 34,5 mètres, 2,5 g/t d'or sur 25,5 mètres et 2,2 g/t d'or sur 21,5 mètres.

Information technique et personne qualifiée

Un total de 32 échantillons choisis des stocks de chantiers miniers a été prélevés par les géologues de Columbus durant la prospection. Les échantillons individuels ont été scellés dans des sacs plastiques en cellophane résistant et placés en lots dans des sacs en polypropylène scellés, puis livrés par le personnel de Columbus au dépôt Filab Amsud à Cayenne. Ils ont ensuite été transportés par camion au laboratoire Filab Amsud de Paramaribo, au Suriname, certifié ISO 9001(2008) et ISO/IEC 17025 pour la qualité de ses procédures. Les échantillons ont été analysés en vue de leur teneur en or par pyroanalyse avec finition par absorption atomique sur des fractions pulvérisées de 50 grammes.

Un programme d'assurance et de contrôle de la qualité (QA/QC) a été mis en œuvre par Columbus et Filab Amsud pour garantir l'exactitude et la reproductibilité de la méthode analytique et des résultats. Les échantillons renvoyant des valeurs supérieures à 10 g/t Au par la méthode pyroanalyse ont été réanalysés avec une finition gravimétrique sur une deuxième fraction pulvérisée de 50 grammes.

La prospection a été réalisée sous la supervision de Rock Lefrançois, Président-directeur général de Columbus et personne qualifiée en vertu de la norme canadienne 43-101, qui a examiné ce communiqué de presse et est responsable des informations techniques mentionnées, incluant la vérification des données divulguées.

A propos de Columbus

Columbus est leader dans l'exploration et le développement de gisements aurifères en Guyane. La société détient une participation dans le gisement Montagne d'Or, d'importance mondiale. L'étude de faisabilité du projet a été achevée en mai 2017. La procédure tendant à la délivrance des permis d'extraction est en cours. Columbus progresse également dans l'exploration du projet aurifère de Maripa, où des forages réalisés dans le passé ont donné d'excellents résultats près de la surface, notamment 36 mètres à 4,3 g/t d'or. L'objectif de Columbus est de constituer et de faire évoluer son portefeuille de projets d'exploration de gisements aurifères en Guyane, région à fort potentiel qui reste encore peu explorée.

AU NOM DU CONSEIL D'ADMINISTRATION,

Rock Lefrançois
Président-directeur général

Pour plus d'informations, veuillez contacter :

Relations avec les investisseurs

(604) 634-0970
1-888-818-1364
info@columbusgold.com

Certaines déclarations et informations contenues dans ce communiqué de presse constituent des « déclarations prospectives » au sens des lois en vigueur aux États-Unis sur les valeurs mobilières et des « informations prospectives » au sens des lois en vigueur au Canada sur les valeurs mobilières ; elles sont désignées collectivement comme des « déclarations prospectives ». La loi des États-Unis de 1995 intitulée « Private Securities Litigation Reform Act » comporte des « dispositions d'exonération » pour certaines déclarations prospectives. Les déclarations prospectives constituent des déclarations et des informations sur des événements, des conditions ou des résultats d'exploitation possibles qui sont fondées sur des hypothèses sur les futures conditions économiques et pistes d'action. Toutes les déclarations et informations qui ne sont pas l'énoncé de faits historiques peuvent être considérées comme des déclarations prospectives. Dans certains cas, les déclarations prospectives peuvent être identifiées par l'utilisation de mots comme « rechercher », « s'attendre à », « anticiper », « budget », « planifier », « estimer », « continuer », « prévoir », « avoir l'intention de », « croire », « prédire », « potentiel », « objectif », « peut », « pourrait », « serait », « sera », de mots ou d'expressions similaires (y compris des expressions négatives) suggérant des résultats futurs, ou de déclarations sur des perspectives. Les déclarations prospectives de ce communiqué de presse et d'autres communiqués incluent, sans toutefois s'y limiter, les déclarations et informations qui concernent : ses projets, ou toute modification à ceux-ci, de développement de Montagne d'or; les projets de construction et de développement pour la mine d'or Montagne d'Or, notamment le calendrier prévisionnel de celle-ci; le respect des autres exigences réglementaires pour la construction de la mine d'or Montagne d'Or, notamment, mais sans s'y limiter, la présentation et le traitement des demandes de permis pour la mine; l'échéancier et la prise de décision en lien avec l'exploitation de l'industrie minière aurifère en Guyane; le développement d'un projet répondant aux attentes de l'État français; le calendrier de la réforme du code minier français; les étapes relatives à l'obtention du permis d'exploitation; et la conclusion du projet d'exploration aurifère Maripa. Ces déclarations prospectives sont basées sur un certain nombre d'hypothèses et facteurs matériels. Elles comprennent des risques connus et non connus, des incertitudes et d'autres facteurs qui peuvent aboutir à des résultats et une performance industriels substantiellement différents de ceux prévus dans lesdites informations prospectives. Nous vous recommandons de ne pas vous fier indûment aux déclarations prospectives présentées dans le présent communiqué. Certains des risques connus et autres facteurs pouvant générer des résultats sensiblement différents de ceux exprimés dans les déclarations prospectives sont décrits dans la section « Facteurs de risque » du Formulaire d'information annuel de Columbus Gold Corp. disponible dans SEDAR sur le site www.sedar.com sous le profil de Columbus. Les résultats réels et les événements futurs pourraient différer sensiblement de ceux prévus dans ces déclarations. Columbus décline expressément toute obligation de mettre à jour ou de réviser les déclarations prospectives contenues dans ce communiqué de presse si ces convictions, estimations et opinions ou d'autres circonstances venaient à changer, sauf si cela est exigé par la réglementation en vigueur.