

Probe Metals obtient 3,0 g/t d'or sur 83,1 mètres près de la surface à Val-d'Or Est et présente ses perspectives d'exploration pour 2018

Faits saillants :

- **3,0 g / t Au sur 83,1 mètres débutant à 7,4 mètres de profondeur, incluant 10,8 g / t Au sur 11,4 mètres - le dyke principal est maintenant étendu jusqu'à 300 mètres au sud de l'ancienne mine Beliveau**
- **4,6 g / t Au sur 6,5 mètres recoupés dans des forages d'expansion à proximité de la surface au sud-ouest du gisement New Beliveau**
- **Des forages supplémentaires près de la surface dans la zone Nord ont intersecté des zones aurifères titrant jusqu'à 3,2 g / t Au sur 12,4 mètres**
- **Des forages situés de 150 à 200 mètres à l'est du trou de découverte de la zone Sud ont retourné des intersections significatives titrant jusqu'à 8,1 g / t Au sur 3,5 mètres près de la surface**
- **Programme de forage de 85 000 mètres prévu en 2018, cinq foreuses actuellement sur le site**

Toronto, le 8 janvier 2018 – PROBE METALS INC. (TSX-V : PRB) (OTCQB : PROBF) (« Probe » ou la « Société ») a le plaisir d'annoncer de nouveaux résultats issus du programme de forage en cours sur son projet Val-d'Or Est, détenu à 100 % par la Société et situé près de Val-d'Or au Québec. En 2017, la Société a foré 194 trous totalisant 83 076 mètres à Val-d'Or Est. Le programme de forage mettait l'accent sur du forage d'expansion et d'exploration autour du gisement aurifère New Beliveau et sur d'autres zones aurifères sur une longueur de 2,5 kilomètres dans le corridor aurifère Pascalis. Une mise à jour de l'estimation des ressources, intégrant les nouveaux résultats de forage des programmes de 2016 et de 2017, est prévue pour le premier trimestre de 2018. En raison du succès du programme de 2017, la société amorce aujourd'hui un programme de forage de 85 000 mètres pour 2018. Ce programme permettra de poursuivre l'expansion des ressources le long du corridor aurifère Pascalis et également de tester des cibles aurifères hautement prioritaires dans de nouveaux secteurs de la propriété couvrant 327 kilomètres carrés.

Les résultats de trente-huit (38) trous (PC-17-198 à PC-17-235) totalisant 16 104 mètres forés le long du corridor aurifère Pascalis continuent de démontrer un fort potentiel d'expansion et de nouvelles découvertes entourant l'ancienne mine Beliveau (voir la figure 1). Des forages d'expansion dans le dyke principal à 300 mètres au sud ont donné des résultats significatifs avec des intersections titrant jusqu'à 3 g / t Au sur 83,1 mètres à partir de 7 mètres de la surface, dont 5,3 g / t Au sur 13,6 mètres, 5,9 g / t Au sur 5,5 mètres et 10,8 g / t Au sur 11,4 mètres (sondage PC-17-207). Des forages d'expansion au nord du gisement New Beliveau ont recoupé 6,1 g / t Au sur 6 mètres à une profondeur verticale d'environ 300 mètres dans le forage PC-17-224 le long de l'extension est de la structure à haute teneur du forage PC-17-100 (1122 g / t Au plus de 0,7 mètre), tandis que des forages d'expansion au sud-ouest du gisement New Beliveau ont recoupé 4,6 g / t Au sur 6,5 mètres à une

profondeur verticale d'environ 70 mètres. Un des forages visant à tester l'extension de la zone Nord, à environ 60 mètres à l'ouest du trou à haute teneur PC-17-168, a recoupé une minéralisation significative titrant 3,2 g / t Au sur 12,4 mètres entre 10,8 mètres et 23,2 mètres de profondeur. Des forages testant l'extension de la zone Sud, 150 à 200 mètres à l'est du trou de découverte PC-17-143, ont recoupé de nouvelles minéralisations titrant jusqu'à 8,1 g / t Au sur 3,5 mètres entre 77 mètres et 80,5 mètres de profondeur (sondage PC-17-133).

Les résultats de forage de trente-et-un (31) trous (PC-17-236 à PC-17-267) qui seront inclus dans la mise à jour de l'estimation des ressources sont en attente au laboratoire et seront diffusés dès qu'ils seront reçus.

David Palmer, président et chef de la direction de Probe, a déclaré : « Il est très encourageant de voir de tels résultats de forage provenant de New Beliveau à la fin de 2017 et au début du programme de forage de 2018. Le succès du forage à New Beliveau jusqu'à ce jour est de bon augure pour continuer l'expansion des ressources dans le futur. En plus des réalisations à New Beliveau, l'année 2017 a également été marquée par un vaste programme d'exploration régional qui a généré un nombre important de cibles de forage prioritaires, toutes dans des secteurs où historiquement l'exploration a été limitée. 2018 sera une autre année charnière pour le projet Val-d'Or Est du point de vue de l'expansion des ressources et des nouvelles découvertes potentielles provenant du programme régional. Alors que nous intensifions nos efforts pour avancer le projet Val-d'Or Est en 2018, nous tenons à remercier les investisseurs pour leur soutien passé et continu. »

La minéralisation rencontrée dans toutes les zones aurifères est similaire à celle observée au gîte Beliveau et est principalement caractérisée par la présence de veines de quartz-tourmaline avec sulfures, typiquement associées à des dykes de diorite minéralisés.

Les résultats d'analyse des sondages sélectionnés sont présentés dans le tableau ci-dessous.^{1,2}

Forage	De (m)	À (m)	Longueur (m)	Au (g/t)	Roche hôte
PC-17-138ext	676,4	679,8	3,4	4,7	NB/Dyke
PC-17-198	478,0	485,0	7,0	2,9	HW/Volcanites
PC-17-200	152,4	153,4	1,0	14,6	NB/Volcanites-Dyke
PC-17-201	313,8	315,9	2,1	5,5	NB/Volcanites-Dyke
PC-17-202	101,4	105,1	3,7	2,8	NB/Volcanites
PC-17-203	227,5	230,0	2,5	5,3	NB/Dyke
PC-17-204	21,1	32,2	11,1	1,3	NZ/Dyke
	70,3	84,0	13,7	2,4	NZ/Volcanites-Dyke
PC-17-205	164,9	169,8	4,9	2,1	NB/Volcanites
	231,0	233,0	2,0	10,2	NB/Volcanites
PC-17-206	97,8	99,3	1,5	8,5	NZ/Volcanites
	231,6	235,1	3,5	3,9	NZ/Volcanites
PC-17-207	7,4	90,5	83,1	3,0	NB/Dyke
<i>incluant</i>	16,7	30,3	13,6	5,3	NB/Dyke
<i>incluant</i>	44,2	49,7	5,5	5,9	NB/Dyke
<i>incluant</i>	61,5	72,9	11,4	10,8	NB/Dyke
PC-17-214	96,4	102,9	6,5	4,6	NB/Volcanites
PC-17-215	123,4	127,1	3,6	5,7	SZ/Volcanites-Dyke

PC-17-218	313,7	318,1	4,4	2,4	SZ/Dyke
PC-17-224	318,9	328,0	9,1	4,2	NB/Volcanites
<i>incluant</i>	322,0	328,0	6,0	6,1	NB/Volcanites
PC-17-230	30,1	34,1	4,0	2,8	SZ/Volcanites
PC-17-231	10,8	23,2	12,4	3,2	NZ/Volcanites
	54,0	57,0	3,0	5,3	NZ/Volcanites
PC-17-232	341,0	342,5	1,5	8,8	NB/Volcanites
PC-17-233	77,0	80,5	3,5	8,1	SZ/Volcanites
PC-17-235	236,5	239,0	2,5	6,9	NZ/Volcanites
	477,5	479,5	2,0	5,7	NZ/Dyke

(1) Tous les nouveaux résultats d'analyse présentés dans ce communiqué et dans ce tableau sont présentés en longueur dans l'axe de forage et non coupés. Des forages supplémentaires sont prévus pour évaluer l'épaisseur réelle.

(2) Définitions : NB = New Beliveau, SZ = South Zone, NZ = North Zone, HW = Highway Zone

Figure 1 : Plan de surface – couloir aurifère Pascalis

https://www.probemetals.com/site/assets/files/1303/figure_1_-_ddh_ve_pr_11092017.546x0-is.jpg

Pour tous les résultats de forage, veuillez cliquer sur le lien ci-dessous :

https://www.probemetals.com/site/assets/files/1322/table_assay_results_pr_-_january_2018_final.pdf

Programme d'exploration 2018 à Val-d'Or Est

Après un programme d'exploration réussi en 2017 sur son projet Val-d'Or Est, la Société prévoit 85 000 mètres de forage pour 2018. Le programme d'exploration proposé de 12 millions de dollars vise à accroître les ressources aurifères actuelles, à identifier et à délimiter de nouveaux gisements aurifères sur l'ensemble de ses propriétés à Val-d'Or Est. Il y a présentement cinq foreuses sur le projet.

- Environ 50 000 mètres de forage seront consacrés à l'expansion potentielle du gisement aurifère New Beliveau au nord, à l'ouest, à l'est et au sud de ses limites actuelles, ainsi que d'autres zones aurifères de la propriété.
- Environ 35 000 mètres de forage seront consacrés à tester de nombreuses cibles aurifères de haute priorité générées au cours du programme d'exploration régional de 2017.

Le dépôt d'or New Beliveau

Le dépôt d'or New Beliveau se compose principalement d'une série de zones minéralisées parallèles, orientées est-ouest, avec un pendage faible dans des veines aurifères de quartz-pyrite-tourmaline. La minéralisation aurifère se trouve dans les veines mais aussi dans les roches immédiates. La teneur en sulfure est généralement de 1% à 5%, mais peut atteindre jusqu'à 10% dans les sections à plus haute teneur. L'étendue de la zone d'altération, qui consiste en un mélange de quartz, de tourmaline, de dolomie, d'albite et de pyrite idiomorphe, est généralement deux fois l'épaisseur de la veine elle-même. Les dykes de diorite orientés nord-sud contiennent également des quantités significatives d'or avec des teneurs en or augmentant dans les secteurs où les dykes sont recoupés par les veines quartz-tourmaline est-ouest. Les roches encaissantes pour les deux systèmes sont constituées de roches volcaniques intermédiaires.

En plus des zones Nord et Highway, le dépôt New Beliveau comprend une ressource présumée selon le Règlement NI 43-101 de 770 000 onces à 2,6 g/t d'or en utilisant une teneur de coupure de 1,0 g/t, au-dessus de 350 mètres de profondeur et de 1,5 g/t, au-dessous de 350 mètres de profondeur (voir le rapport technique NI 43-101 : Mineral Resource Val-d'Or East Property, SGS Canada Inc., 4 janvier 2013).

Personne qualifiée :

Le contenu technique et scientifique de ce communiqué de presse a été vérifié par M. Marco Gagnon, Géologue, Vice-président exécutif, qui est une « personne qualifiée » selon le Règlement 43-101 sur les normes de divulgation pour les projets miniers (« Règlement 43-101 »).

Contrôle de qualité :

Les échantillons pour analyse aurifère sont prélevés des carottes de forage NQ sciées en deux. Une moitié fut acheminée à un laboratoire commercial et l'autre moitié conservée comme témoin. Un protocole strict de contrôle de la qualité est appliqué pour tous les échantillons de carottes de forage, incluant l'insertion à tous les 20 échantillons de matériaux de référence minéralisés et d'échantillons stériles. Les analyses ont été effectuées en utilisant une pyroanalyse avec finition par absorption atomique sur 50 grammes de matériel et une réanalyse par finition gravimétrique pour les résultats supérieurs à 3 g/t Au. Des analyses d'or total (Metallic Sieve) ont été réalisées sur les échantillons qui présentaient une grande variance dans leur contenu aurifère ou sur la présence d'or visible.

Au sujet de la Société :

Probe Metals Inc. est une société d'exploration aurifère canadienne qui se consacre à l'acquisition, l'exploration et le développement de projets aurifères très prometteurs. La Société est engagée à découvrir et à développer des projets aurifères de haute qualité, y compris son principal actif, le projet aurifère Val-d'Or Est, Québec. La Société est bien financée et contrôle un ensemble de propriétés d'exploration stratégiques d'environ 1 000 kilomètres carrés au sein de certaines des plus prolifiques ceintures aurifères. La Société a été constituée à la suite de la vente de Probe Mines Limited à Goldcorp en mars 2015. Goldcorp détient actuellement une participation de 13,7% dans la Société. Au nom de Probe Metals Inc.,

Dr. David Palmer,

Président & chef de la direction

Pour plus d'information :

SVP visiter le site internet de Probe Metals Inc. au www.probemetals.com ou contacter:

Seema Sindwani

Directrice des Relations Investisseurs

info@probemetals.com

+1.416.777.9467

Mise en garde sur les énoncés prospectifs

Le présent communiqué comprend certaines « informations prospectives » et certains « énoncés prospectifs » (collectivement, les « énoncés prospectifs ») au sens des lois sur les valeurs mobilières applicables au Canada et aux États-Unis. Dans les présentes, tous les énoncés, à l'exception de ceux concernant les faits historiques, notamment les énoncés concernant les résultats d'exploitation futurs et les résultats financiers futurs de la Société, constituent des énoncés prospectifs. Les énoncés prospectifs sont souvent identifiés par

des termes comme « s'attendre à », « croire », « pouvoir », « avoir l'intention », « estimer », « éventuel », « possible » et d'autres expressions ou énoncés semblables qui indiquent la possibilité selon laquelle certains événements ou résultats ou certaines conditions « peuvent », « pourraient », « devraient », se produiront ou pourront être réalisés.

Les résultats futurs réels pourraient différer considérablement. Rien ne garantit que ces énoncés se révéleront exacts, et les résultats réels ainsi que les événements à venir pourraient être sensiblement différents de ceux prévus dans ces énoncés. Les énoncés prospectifs reflètent les opinions et les projections à la date à laquelle les énoncés ont été faits et sont fondés sur un certain nombre d'hypothèses et d'estimations qui, bien qu'ils soient jugés raisonnables par Probe Metals, comportent, de par leur nature, des risques, des incertitudes et des éventualités d'ordre commercial, économique, concurrentiel, politique et social. Certain nombre de facteurs, qu'ils soient connus ou non, pourraient faire en sorte que les résultats, le rendement ou les réalisations réels diffèrent considérablement des résultats, du rendement et des réalisations qui sont ou peuvent être exprimés ou sous-entendus dans les énoncés prospectifs et Probe Metals a formulé des hypothèses et des estimations fondées sur certains facteurs. Ces facteurs sont entre autre : les variations des conditions macroéconomiques en général; les variations sur les marchés des valeurs mobilières et du cours des actions de Probe; les variations des prix au comptant et des prix à terme de l'or, de l'argent, des métaux de base ou de certaines autres marchandises; les variations sur les marchés des devises (comme le taux de change entre le dollar canadien et le dollar américain); les changements dans la législation, l'imposition, les contrôles, la réglementation et au niveau des gouvernements, que ce soit à l'échelle nationale ou locale, et les développements politiques et économiques; les risques et les dangers associés aux activités d'exploration, de mise en valeur et d'exploitation minières (y compris les risques environnementaux, les accidents de travail, les pressions de gisement inhabituelles ou inattendues, les effondrements et les inondations); l'incapacité d'obtenir l'assurance adéquate pour couvrir les risques et les dangers; la présence de lois et de règlements qui peuvent imposer des restrictions sur l'exploitation minière; les relations de travail; les relations avec les communautés locales et les populations autochtones, et leurs revendications; la capacité d'augmentation des coûts liés aux intrants miniers et à la main-d'œuvre; la nature spéculative de l'exploration et de la mise en valeur minières (y compris les risques d'obtenir l'ensemble des permis, des licences et des approbations nécessaires des autorités gouvernementales), et le titre de propriété des avoirs miniers. De plus, Probe Metals peut, dans certaines circonstances, être tenue de payer des frais de non-réalisation ou d'autres frais, ce qui pourrait avoir une incidence défavorable importante sur la situation financière et les résultats d'exploitation de Probe Metals ainsi que sur sa capacité à financer des occasions de croissance et ses activités actuelles. Les lecteurs ne devraient pas se fier indûment aux énoncés prospectifs ni à l'information prospective contenus dans le présent communiqué. Sauf si la loi l'exige, Probe Metals n'assume aucune responsabilité de mettre à jour les énoncés prospectifs concernant des opinions, des projections ou d'autres facteurs s'ils devaient changer.

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'assument aucune responsabilité quant à la pertinence et à l'exactitude du présent communiqué de presse.