

## **Probe Metals continue d'accroître l'étendue des zones aurifères à Val-d'Or Est**

### **Faits saillants :**

- **Le forage d'expansion des ressources à l'ouest du gîte New Beliveau retourne des intersections significatives avec des teneurs atteignant 5,3 g/t Au sur 10,1 mètres**
- **Le forage d'expansion ciblant la zone Sud vers l'est a recoupé des intervalles minéralisés titrant jusqu'à 12 g/t Au sur 3,2 mètres**
- **Lors du forage d'expansion sur la zone Highway vers l'est, une teneur de 9,5 g/t Au sur 3 mètres a été recoupée**
- **Le forage d'expansion des ressources à l'ouest de la zone Nord a recoupé un intervalle titrant 2,8 g/t Au sur 7,1 mètres**
- **Une mise à jour de l'estimation des ressources est attendue sous peu**

**Toronto, le 13 février 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 2017 sur son projet Val-d'Or Est (le « **projet** »), détenu à 100 % par la Société et situé près de la ville de Val-d'Or au Québec. Les résultats de vingt-quatre (24) sondages totalisant 12 273 mètres ont été reçus et indiquent que les quatre zones aurifères ciblées continuent de s'accroître.

Avec cette dernière série de résultats de forage, la minéralisation du gîte aurifère New Beliveau a maintenant été définie sur une superficie élargie de plus de 1 kilomètre par 500 mètres (voir figure 1) et jusqu'à une profondeur de plus de 900 mètres. Les travaux de forage d'expansion à l'ouest ont livré des résultats positifs avec des teneurs allant jusqu'à 5,3 g/t sur 10,1 mètres, à une profondeur verticale d'environ 300 mètres dans le sondage PC-17-237. Les travaux de forage d'expansion au sud ont aussi donné des résultats encourageants, avec de nouveaux intervalles présentant des teneurs telles que 3 g/t sur 7,2 mètres, 3,7 g/t sur 6,7 mètres, 3,4 g/t sur 7,6 mètres et 10,7 g/t Au sur 2,5 mètres, de la surface jusqu'à 250 mètres de profondeur verticale, dans les sondages PC-17-257, -258, -251 et -245, respectivement. Les nouveaux travaux de forage ciblant la minéralisation près de la surface à l'ouest de l'ancienne mine Béliveau continuent de confirmer la teneur et l'épaisseur de la minéralisation, avec des valeurs atteignant 10,4 g/t Au sur 3,9 mètres au sein d'un intervalle plus large à 2,3 g/t sur 25,3 mètres dans le sondage PC-17-246. Un intervalle minéralisé titrant 5,4 g/t Au sur 6,3 mètres, recoupé à environ 400 mètres de profondeur verticale dans le sondage PC-17-246 au sud-ouest du gîte, indique également que le système de veines aurifères demeure ouvert dans cette direction en profondeur. Jusqu'à présent, à New Beliveau, au moins trente-cinq (35) veines aurifères à faible pendage vers le sud et orientées est-ouest, huit (8) dykes minéralisés subverticaux orientés nord-sud, et au moins trois (3) structures de veines de cisaillement subverticales orientées est-nord-

est ont été identifiés. Les observations recueillies lors des travaux de forage en cours en 2018 continuent d'indiquer un fort potentiel de découvrir de nouvelles structures aurifères et d'ajouter de nouvelles ressources.

Cette nouvelle série de résultats comprend aussi du forage d'expansion à l'ouest de la zone Nord, avec des intersections titrant 2,8 g/t Au sur 7,1 mètres et 3,7 g/t Au sur 7,2 mètres, entre 230 et 330 mètres de profondeur verticale recoupées par les sondages PC-17-253 et -240, respectivement. Les nouveaux travaux de forage ciblant la zone Highway permettent également de prolonger la minéralisation vers l'est, avec une intersection à 9,5 g/t Au sur 3 mètres à 400 mètres de profondeur verticale recoupée par le sondage PC-17-242. De plus, un nouvel intervalle aurifère, titrant 12 g/t Au sur 3,2 mètres dans le sondage PC-17-236 à 200 mètres de profondeur verticale, permet de prolonger la zone Sud vers l'est.

David Palmer, président et chef de la direction de Probe, a déclaré : « Les derniers résultats du programme 2017 ont raffermi notre confiance quant au potentiel d'expansion de la minéralisation aurifère tout au long du couloir aurifère Pascalis. Nous avons hâte de poursuivre ce succès en 2018 avec un programme de forage tout aussi significatif, dans le but d'augmenter l'étendue de la minéralisation et d'accroître notre inventaire de ressources globales sur le projet. »

La minéralisation rencontrée dans toutes les zones aurifères est similaire à celle observée dans le gîte Béliveau 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.<sup>1,2</sup>

Forage	De (m)	À (m)	Longueur (m)	Au (g/t)	Roche hôte
PC-17-236	207,4	209,9	2,5	4,9	SZ/Dyke
	<b>252,5</b>	<b>255,7</b>	<b>3,2</b>	<b>12,0</b>	SZ/Volcanites
PC-17-237	159,9	166,3	6,4	3,4	NB/Volcanites
	<b>362,9</b>	<b>373,0</b>	<b>10,1</b>	<b>5,3</b>	NB/Volcanites
PC-17-238	120,9	125,5	4,6	4,5	NB/Dyke
PC-17-240	<b>364,0</b>	<b>371,2</b>	<b>7,2</b>	<b>3,7</b>	NZ/Dyke
PC-17-242	444,0	447,0	3,0	9,5	HW/Gabbro
PC-17-245	129,8	132,3	2,5	10,7	NB/Dyke
	232,6	239,0	6,4	2,9	NB/Dyke
PC-17-246	8,1	33,4	25,3	2,3	NB/Volcanites-Dyke
	<b>29,5</b>	<b>33,4</b>	<b>3,9</b>	<b>10,4</b>	NB/Volcanites-Dyke
	<b>78,8</b>	<b>81,9</b>	<b>3,1</b>	<b>11,7</b>	NB/Volcanites
	<b>402,8</b>	<b>409,1</b>	<b>6,3</b>	<b>5,4</b>	NB/Dyke
	879,0	883,5	4,5	4,6	NB/Dyke
PC-17-249	27,9	43,5	15,6	1,4	NB/Volcanites-Dyke
PC-17-250	<b>136,0</b>	<b>137,0</b>	<b>1,0</b>	<b>42,3</b>	HW/Volcanites
PC-17-251	210,2	217,8	7,6	3,4	SZ/Volcanites
PC-17-252	341,0	344,0	3,0	4,0	HW/Gabbro
PC-17-253	283,5	290,6	7,1	2,8	NZ/Volcanites
PC-17-256	33,3	41,3	8,0	1,2	NZ/Volcanites
PC-17-257	33,3	40,5	7,2	3,0	NB/Dyke

PC-17-258	217,0	223,7	6,7	3,7	NB/Dyke
	290,5	297,5	7,0	2,7	NB/Dyke
PC-17-259	<b>6,7</b>	<b>13,9</b>	<b>7.2</b>	<b>3,7</b>	NB/Volcanites
	540,2	542,8	2,6	5,2	NB/Volcanites
	648,0	650,8	2,8	4,8	NB/Dyke
	744,0	747,4	3,4	8,5	NB/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/1382/ddh\\_ve\\_pr\\_12122017\\_259.pdf](https://www.probemetals.com/site/assets/files/1382/ddh_ve_pr_12122017_259.pdf)

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

[https://www.probemetals.com/site/assets/files/1382/table\\_assay\\_results\\_pr\\_-\\_february2018\\_final.pdf](https://www.probemetals.com/site/assets/files/1382/table_assay_results_pr_-_february2018_final.pdf)

### Programme de forage d'exploration 2018

L'objectif principal du programme de forage d'exploration de 85 000 mètres consistera à augmenter l'étendue des ressources aurifères actuelles et à découvrir de nouveaux gîtes d'or sur les terrains détenus par la Société dans la région. Cinq (5) foreuses sont présentement mobilisées sur le projet, dont deux (2) sont affectées à l'expansion des ressources et trois (3) au forage d'exploration.

- Environ 50 000 mètres de forage seront consacrés à l'expansion potentielle du gîte aurifère New Beliveau au nord, à l'ouest, à l'est et au sud de ses limites actuelles, ainsi que sur d'autres zones aurifères sur la propriété.
- Environ 35 000 mètres de forage sont prévus pour vérifier plusieurs cibles aurifères prioritaires générées dans le cadre du programme d'exploration régionale 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](http://www.probemetals.com) ou contacter:

Seema Sindwani

Directrice, relations avec les investisseurs

[info@probemetals.com](mailto: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 produire 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.*