

**Probe Metals continue d’intersecter des teneurs aurifères significatives en forage d’expansion à Val-d’Or Est, incluant 4,1 g/t d’or sur 15,4 mètres**

**Faits saillants :**

- **Le forage d’expansion des ressources dans la zone Nord a livré une valeur de 4,1 g/t Au sur 15,4 mètres au sein d’une zone plus large à une teneur de 2,2 g/t Au sur 35 mètres à faible profondeur.**
- **Le forage d’expansion des ressources à l’ouest du gîte New Beliveau a livré des intersections significatives près de la surface, avec 5,6 g/t Au sur 3,3 mètres, 7,3 g/t Au sur 6,6 mètres, et 7 g/t Au sur 5,0 mètres.**
- **Le forage d’expansion des ressources à 250 mètres au nord de la zone Highway a livré des intersections près de la surface titrant 6,2 g/t Au sur 5,6 mètres et 1,4 g/t Au sur 8,8 mètres.**
- **Une nouvelle découverte à 350 mètres au nord de la zone Highway a livré une teneur de 3,9 g/t Au sur 4,9 mètres au sein d’une zone plus large à 2,6 g/t Au sur 8,7 mètres, à 8 mètres de profondeur.**
- **Une autre nouvelle découverte située à l’extrémité sud du couloir aurifère de Pascalis a livré une teneur de 5,2 g/t Au sur 4,4 mètres à faible profondeur.**

**Toronto, le 9 juillet 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 de 85 000 mètres en cours 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 quarante-deux (42) sondages totalisant 15 248 mètres de forage ont été reçus et indiquent que les ressources aurifères au sein du couloir aurifère de Pascalis continuent de prendre de l’expansion. De plus, deux nouvelles découvertes ont été faites aux extrémités nord et sud de l’étendue actuellement explorée du couloir aurifère. Les résultats de forage significatifs sont présentés ci-dessous

David Palmer, président et chef de la direction de Probe, a déclaré : « En plus de sa continuité et de sa régularité remarquable, le couloir aurifère de Pascalis continue de nous impressionner par son potentiel d’expansion à mesure que nous repoussons les limites du système minéralisé. Les récents travaux de forage se sont soldés par deux nouvelles découvertes aurifères, situées jusqu’à 350 mètres des ressources actuellement délimitées, confirmant que nous sommes en présence d’un système aurifère significatif. Les résultats obtenus jusqu’à présent sont extrêmement encourageants et nous allons maintenant accroître notre programme de forage afin de faire un suivi sur ces récentes découvertes. »

Le long du couloir aurifère de Pascalis, le forage d’expansion des ressources à l’ouest du gîte New Beliveau a rencontré de la minéralisation significative dans quatre sondages. Les meilleurs résultats proviennent du sondage PC-18-316, avec des teneurs de 7,0 g/t Au sur 5,0 mètres et 3,2 g/t Au sur 5 mètres, et du sondage PC-18-318, avec des teneurs de 5,6 g/t Au sur 3,3 mètres, 7,3 g/t Au sur

6,6 mètres et 15,8 g/t Au sur 2,2 mètres. La nouvelle minéralisation aurifère encaissée dans des dykes a maintenant été observée jusqu'à 850 mètres à l'ouest de l'ancienne mine Beliveau (voir figure 1). Les travaux de forage à venir cibleront principalement le système aurifère dans les secteurs à l'ouest et au sud des ressources actuellement délimitées pour le gîte New Beliveau.

Deux sondages ciblant l'extension vers l'est de la zone Nord ont rencontré de la minéralisation significative avec des teneurs de 4,1 g/t Au sur 15,4 mètres au sein d'une zone plus large à 2,2 g/t Au sur 35 mètres, à 279 mètres de profondeur dans l'axe de forage (PC-18-328), et 16,5 g/t Au sur 2,5 mètres à 429 mètres de profondeur dans l'axe de forage (PC-18-337). Deux sondages ciblant l'extension vers l'ouest de la zone Nord ont aussi rencontré de la minéralisation aurifère d'intérêt, avec des teneurs de 3,2 g/t Au sur 8,2 mètres à 186 mètres de profondeur dans l'axe de forage (PC-18-334) et 23,1 g/t Au sur 0,5 mètre à 152 mètres de profondeur dans l'axe de forage (PC-18-326). La zone Nord demeure ouverte latéralement et en profondeur.

Dans le cadre du forage d'expansion des ressources, le sondage PC-18-343 situé à 250 mètres au nord-est de la zone Highway a rencontré deux zones de minéralisation encaissée dans des dykes, titrant 6,2 g/t Au sur 5,6 mètres et 1,4 g/t Au sur 8,8 mètres, entre la surface et une profondeur de 114 mètres dans l'axe de forage. La zone Highway demeure ouverte en profondeur, ainsi qu'au nord et à l'est.

Parmi les autres résultats notables, citons deux nouvelles découvertes d'or à faible profondeur situées aux extrémités nord et sud du couloir aurifère de Pascalis. Dans les deux cas, ces découvertes représentent les intersections de forage les plus éloignées du gîte New Beliveau obtenues jusqu'à présent. La première nouvelle découverte a été recoupée dans le sondage PC-18-353, situé à 350 mètres au nord des ressources actuelles dans la zone Highway, et présente une teneur de 3,9 g/t Au sur 4,9 mètres au sein d'une zone plus large à 2,6 g/t Au sur 8,7 mètres, à 8 mètres de profondeur. La deuxième découverte, recoupée dans le sondage PC-18-341 situé à 1,4 kilomètre au sud-est des ressources actuelles dans la zone Sud (voir figure 2), présente une teneur de 5,2 g/t Au sur 4,4 mètres, à 262 mètres de profondeur dans l'axe de forage. Ces forages d'exploration ciblaient de nouvelles anomalies de polarisation provoquée (« PP ») situées le long du couloir aurifère de Pascalis.

La minéralisation dans les deux nouvelles découvertes est similaire à celle observée dans le reste du couloir et est principalement caractérisée par la présence de veines de quartz-tourmaline avec sulfures, associées à des dykes de diorite minéralisés recoupant les roches volcaniques encaissantes.

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-18-314	293,0	296,0	3,0	3,4	NB/Volcanites
<b>PC-18-316</b>	<b>137,0</b>	<b>142,0</b>	<b>5,0</b>	<b>7,0</b>	NB/Volcanites
	385,0	390,0	5,0	3,2	NB/Volcanites
PC-18-318	7,70	14,90	7,2	2,6	NB/Volcanites
<i>incluant</i>	7,70	11,00	3,3	5,6	NB/Volcanites
	234,9	237,5	2,6	4,8	NB/Volcanites
	<b>301,5</b>	<b>308,1</b>	<b>6,6</b>	<b>7,3</b>	NB/Volcanites
	553,7	584,0	30,3	1,8	NB/Dyke-Volcanites
<i>incluant</i>	553,7	556,0	2,3	7,5	NB/Dyke-Volcanites
<i>incluant</i>	<b>581,8</b>	<b>584,0</b>	<b>2,2</b>	<b>15,8</b>	NB/Volcanites

PC-18-319	549,9	555,5	5,6	2,4	NB/Volcanites
	<b>657,0</b>	<b>662,0</b>	<b>5,0</b>	<b>4,7</b>	NB/Volcanites
PC-18-322	19,6	21,0	1,4	2,7	NB/Volcanites
	118,0	120,0	2,0	4,0	NB/Volcanites
	186,3	189,5	3,2	2,6	NB/Volcanites
PC-18-326	152,2	152,7	0,5	23,1	NZ/Volcanites
<b>PC-18-328</b>	<b>279,0</b>	<b>314,0</b>	<b>35,0</b>	<b>2,2</b>	NZ/Volcanites
<i>incluant</i>	<b>298,6</b>	<b>314,0</b>	<b>15,4</b>	<b>4,1</b>	NZ/Volcanites
<i>incluant</i>	<b>305,3</b>	<b>314,0</b>	<b>8,7</b>	<b>4,3</b>	NZ/Volcanites
PC-18-328	335,0	339,2	4,2	3,5	NZ/Dyke
PC-18-332	258,0	259,0	1,0	9,7	NZ/Volcanites
<b>PC-18-334</b>	<b>186,0</b>	<b>194,2</b>	<b>8,2</b>	<b>3,2</b>	NZ/Dyke
<i>incluant</i>	189,9	190,4	0,5	10,2	NZ/Dyke
<i>incluant</i>	193,2	194,2	1,0	10,5	NZ/Dyke
PC-18-337	295,7	303,0	7,3	2,0	NZ/Volcanites
	<b>428,6</b>	<b>431,1</b>	<b>2,5</b>	<b>16,5</b>	NZ/Dyke
<b>PC-18-341</b>	<b>261,8</b>	<b>266,2</b>	<b>4,4</b>	<b>5,2</b>	341/Volcanites
<i>incluant</i>	263,2	263,7	0,5	32,9	341/Volcanites
PC-18-343	61,1	69,9	8,8	1,4	HW/Dyke
	<b>108,2</b>	<b>113,8</b>	<b>5,6</b>	<b>6,2</b>	HW/Dyke
PC-18-347	442,3	444,3	2,0	4,5	NB/Dyke
<i>incluant</i>	442,3	443,3	1,0	7,6	NB/Dyke
<b>PC-18-353</b>	<b>8,2</b>	<b>16,9</b>	<b>8,7</b>	<b>2,6</b>	353/Dyke
<i>incluant</i>	12,0	16,9	4,9	3,9	353/Dyke
<i>incluant</i>	14,2	14,7	0,5	26,9	353/Dyke
	59,1	62,8	3,7	1,1	353/Volcanites

(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, 341=Hole 341 nouvelle découverte, 353=Hole 353 nouvelle découverte

Figure 1 : Plan de surface – couloir aurifère Pascalis Nord

[https://www.probemetals.com/site/assets/files/1396/vde\\_ddh\\_pr\\_12122017\\_353\\_north\\_final.jpg](https://www.probemetals.com/site/assets/files/1396/vde_ddh_pr_12122017_353_north_final.jpg)

Figure 2 : Plan de surface – couloir aurifère Pascalis Sud

[https://www.probemetals.com/site/assets/files/1396/vde\\_ddh\\_pr\\_12122017\\_3535\\_south\\_final\\_v2.jpg](https://www.probemetals.com/site/assets/files/1396/vde_ddh_pr_12122017_3535_south_final_v2.jpg)

## 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. Quatre (4) foreuses sont présentement mobilisées sur le Projet.

### Le gîte aurifère New Beliveau

Le gîte aurifère New Beliveau est principalement constitué d'une série de zones minéralisées parallèles, orientées est-ouest et à pendage modéré, qui englobent des veines de quartz-pyrite-

tourmaline aurifères. La minéralisation en or se retrouve dans les veines mais aussi dans les épontes immédiates. La teneur en sulfures est généralement de 1 à 5 % mais peut atteindre 10 % dans les sections à plus haute teneur. L'étendue de la zone d'altération, qui présente un mélange de quartz, tourmaline, dolomite, albite et pyrite idiomorphe, est généralement deux fois l'épaisseur de la veine en soi. Les dykes de diorite orientés nord-sud contiennent aussi des quantités non négligeables d'or, et les teneurs en or augmentent typiquement dans les secteurs où les dykes sont recoupés par des veines de quartz-tourmaline orientées est-ouest. Les roches encaissantes des deux systèmes minéralisés sont des roches volcaniques intermédiaires.

Combiné aux zones Highway, Nord et Sud, le gîte New Beliveau contient des ressources estimées conformément au Règlement 43-101 de 682 400 onces indiquées à 2,35 g/t d'or et 722 100 onces présumées à 2,41 g/t d'or.

**Personne qualifiée :**

Le contenu technique et scientifique de ce communiqué de presse a été vérifié par M. Marco Gagnon, Géologue, Vice-président exécutif de la Société, 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.

**À propos de Probe Metals :**

Probe Metals Inc. est une société d'exploration aurifère canadienne qui se consacre à l'acquisition, à l'exploration et au développement de projets aurifères très prometteurs. La Société s'affaire à découvrir et à développer des projets aurifères de haute qualité, y compris son principal actif, le projet aurifère Val-d'Or Est au Québec. La Société est bien financée et contrôle un ensemble de propriétés d'exploration stratégiques de plus de 1 000 kilomètres carrés au sein de certaines des plus prolifiques ceintures aurifères au Québec. 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.,

**David Palmer, Ph.D.**

Président et 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.*