

**Probe Metals intersecte 8,2 g/t d'or sur 7,2 mètres à Val-d'Or Est**

**Faits saillants :**

- **8,2 g/t Au sur 7,2 mètres au sein d'une zone plus large titrant 2,0 g/t Au sur 59,9 mètres localisée 500 mètres au nord du dépôt d'or de New Beliveau**
- **9,2 g/t Au sur 5,4 mètres et 9,8 g/t Au sur 3 mètres en forage d'expansion sur le dépôt de New Beliveau**
- **Nouvelles découvertes près de la surface titrant 1,7 g/t Au sur 10,4 mètres et 4,1 g/t Au sur 3 mètres situées à 200 mètres au sud de la zone principale à New Beliveau**
- **Quatre foreuses sont actives sur le segment aurifère Pascalis de 4,5 kilomètres de longueur et une cinquième foreuse a été ajoutée cette semaine pour tester des cibles sur les propriétés d'exploration environnantes**

**Toronto, le 16 août 2017 – PROBE METALS INC. (TSX-V : PRB) (OTCQB : PROBF) (« Probe » ou la « Société »)** a le plaisir d'annoncer les résultats issus du programme de forage en cours sur le projet Val-d'Or Est, détenu à 100 % par la Société et situé près de Val-d'Or au Québec. Les résultats comptent vingt-sept (27) nouveaux sondages totalisant 11,358 mètres. Le programme de forage actuel de 75 000 mètres à Val-d'Or Est combine du forage d'expansion et du forage d'exploration à l'intérieur et aux alentours du dépôt d'or New Beliveau ainsi que dans les nouveaux secteurs de découverte.

Avec les plus récents résultats, la minéralisation du dépôt d'or de New Beliveau a été identifiée, par forage, sur une superficie d'environ 650 mètres par 450 mètres et à une profondeur de plus de 900 mètres (voir figure 1). Les nouveaux forages d'expansion au sud ont donné des résultats intéressants titrant jusqu'à 2,5 g/t Au sur 39,2 mètres incluant 9,2 g/t Au sur 5,4 mètres à une profondeur verticale d'environ 100 mètres. Les forages d'expansion vers l'ouest ont également donné des résultats intéressants allant jusqu'à 2,7 g/t Au sur 16,8 mètres incluant 9,8 g/t Au sur 3 mètres à une profondeur verticale de 350 mètres. Une structure en cisaillement contenant une veine à haute teneur titrant 29,8 g/t Au sur 0,8 mètre a également été recoupée à 90 mètres de profondeur et 80 mètres plus à l'ouest de la découverte de 1122 g/t Au sur 0,7 m intersectée par le trou PC-17-100 (voir le communiqué de presse de la Société daté du 6 mars 2017). Les nouveaux forages continuent d'élargir notre compréhension des contrôles et de la géométrie de la minéralisation à New Beliveau, y compris l'identification d'un ensemble d'au moins trente (30) veines aurifères est-ouest à faible pendage, sept (7) dykes minéralisés subverticaux et d'orientation nord-sud ainsi qu'une structure à haute teneur subverticale d'orientation est-nord-est. Le forage en cours continue d'indiquer un fort potentiel d'expansion des ressources.

Les nouveaux résultats comprennent également la meilleure interception de forage à ce jour dans la Zone Nord située à 500 mètres au nord de New Beliveau avec une intersection titrant 2 g/t Au sur 59,9 mètres incluant 8,2 g/t Au sur 7,2 mètres à 100 mètres de profondeur. D'autres découvertes, aussi d'intérêt, ont titré 1,7 g/t Au sur 10,4 mètres et 4,1 g/t Au sur 3 mètres situés à 700 mètres au sud de l'ancienne mine Beliveau. Ces dernières peuvent représenter l'extension latérale du dyke principal miné à Beliveau. La minéralisation intersectée à la Zone Nord et dans les nouvelles découvertes est semblable à celle observée dans le dépôt de New Beliveau et elle se caractérise principalement par des veines de quartz-tourmaline-pyrite associées à des dykes de diorite minéralisés.

La société a récemment complété une nouvelle phase de levé géophysique de polarisation provoquée ("PP") couvrant plus de 500 kilomètres sur la propriété Val-d'Or Est. Ce dernier est le premier levé géophysique d'envergure conduit sur le segment aurifère Pascalis et son environ. Le traitement des données est en cours et les cibles sélectionnées seront testées par forage cet automne et l'hiver prochain.

David Palmer, président et chef de la direction de Probe, a déclaré : « Nos efforts d'exploration à New Beliveau et le long du segment aurifère Pascalis continuent de produire des résultats positifs, ce qui nous fait croire que le projet a le potentiel de devenir un important gisement d'or. Le programme de forage a considérablement progressé, avec plus de 47 500 mètres forés depuis janvier, et les programmes d'exploration régionaux ont identifié de nombreuses cibles sur les terrains détenus par la Société, soit 316 kilomètres carrés. Nous sommes en bonne voie pour atteindre des étapes importantes pour le projet en 2017, y compris une estimation actualisée des ressources 43-101 et le début des programmes de forage d'exploration régionaux, qui peuvent identifier de nouvelles découvertes aurifères sur des terrains pratiquement inexplorés à l'est du camp minier de Val-d'Or. Avec l'accélération de nos programmes d'exploration au cours du deuxième semestre, nous devrions avoir des développements intéressants sur le projet dans les mois à venir. »

Les résultats d'analyse des sondages sélectionnés sont présentés dans le tableau ci-dessous.

Forage	De (m)	À (m)	Longueur (m)	Au (g/t)	Roche hôte
<b>PC-17-145</b>	81,2	88,8	7,6	<b>2,3</b>	NB/Dyke
	216,8	256,0	39,2	<b>2,5</b>	NB/ Volcanites et Dyke
<i>incluant</i>	216,8	217,9	1,1	<b>26,6</b>	NB/Volcanites
	250,6	256,0	5,4	<b>9,2</b>	NB/Dyke
	565,2	573,0	7,8	<b>2,4</b>	NB/Dyke
	784,6	787,8	3,2	<b>4,6</b>	NB/Volcanites
<b>PC-17-146</b>	496,0	499,3	3,3	<b>4,6</b>	NB/Volcanites
	541,0	557,8	16,8	<b>2,7</b>	NB/Volcanites et Dyke
<i>incluant</i>	541,0	544,0	3,0	<b>9,8</b>	NB/Volcanites et Dyke
	555,9	557,8	1,9	<b>7,6</b>	NB/Volcanites
	600,2	602,0	1,8	<b>6,6</b>	NB/Dyke
<b>PC-17-149</b>	103,8	106,2	2,4	<b>3,8</b>	SZ/Dyke
<b>PC-17-155</b>	113,0	113,8	0,8	<b>29,8</b>	SZ/Volcanites
<b>PC-17-156</b>	121,8	132,2	10,4	<b>1,7</b>	SZ/Volcanites
<i>Incluant</i>	124,0	132,2	8,2	<b>2,1</b>	SZ/Volcanites
	218,8	221,8	3,0	<b>4,1</b>	SZ/Volcanites et Dyke

PC-17-160	50,3	51,3	1,0	12,1	SZ/Volcanites
	145,5	152,7	7,2	1,3	SZ/ Volcanites et Dyke
	162,8	174,9	12,1	1,7	SZ/Volcanites
Incluant	171,8	174,9	3,2	4,3	SZ/Volcanites
PC-17-161	136,4	143,0	6,6	2,3	SZ/Volcanites
PC-17-162	157,7	161,8	4,1	2,3	NZ/Volcanites et Dyke
PC-17-167	534,5	565,0	30,5	1,5	NB/Volcanites et Dyke
Incluant	550,7	557,7	7,0	3,9	NB/Dyke
PC-17-168	126,7	186,6	59,9	2,0	NZ/Volcanites et Dyke
Incluant	126,7	133,9	7,2	8,2	NZ/Volcanites et Dyke
Incluant	158,4	165,8	7,4	2,8	NZ/Dyke
Incluant	176,3	184,8	8,5	3,8	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

Figure 1 : Plan de surface – Secteur New Beliveau

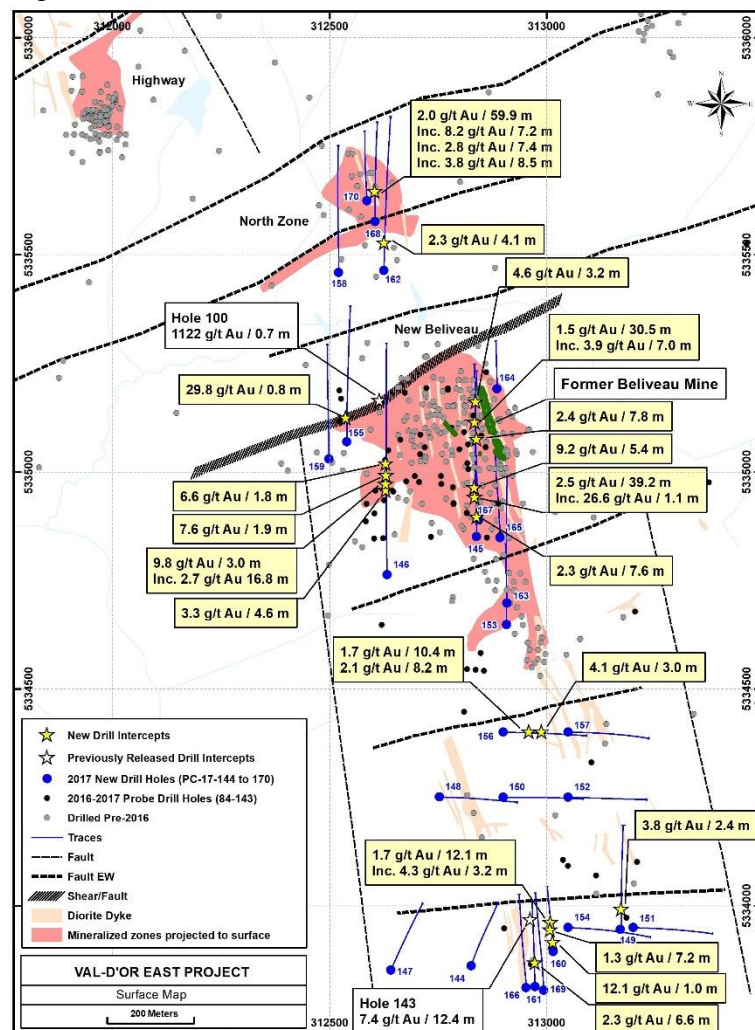


Figure 1 : Surface Map - Val-d'Or East - Pascalis Gold Trend - 2017 Fifth set of Drilling Results Date: 2017-08-14

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

[https://www.probetmetals.com/site/assets/files/1298/table\\_assay\\_results\\_pr\\_-\\_august\\_2017.pdf](https://www.probetmetals.com/site/assets/files/1298/table_assay_results_pr_-_august_2017.pdf)

La Société est heureuse également d'annoncer une mise à jour sur les travaux d'exploration sur la propriété Cadillac Break East en option avec Alexandria Minerals (voir le communiqué de presse de la Société daté du 1er décembre 2016). Depuis le début de l'année, la Société a complété des levés régionaux de cartographie géologique, levés géochimique ainsi que des levés géophysiques au sol et aériens. La génération de cibles est bien avancée et un programme de forage de 4 000 mètres est prévu pour tester des anomalies géophysiques au cours du troisième trimestre de 2017. La propriété Cadillac Break East, peu explorée sur plus de 14 kilomètres de long, comprend le dépôt aurifère Sleepy ainsi que l'extension latérale de la faille Cadillac, l'une des structures aurifères les plus prolifiques de Val-d'Or.

### **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).

### **Personnes qualifiées:**

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 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 de l'Ontario et du Québec: Val-d'Or, West Timmins, Casa-Berardi et Detour Québec. 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. La Société a été constituée à la suite de la vente de Probe Mines Limited à Goldcorp en 2015. Goldcorp détient actuellement une participation de 13,8% 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:

**Patrick Langlois,** Vice-président au Développement Corporatif  
Tél: (416) 777-9470  
Courriel: [patrick@probemetals.com](mailto:patrick@probemetals.com)

**Karen Willoughby,** Directrice des Communications Corporatives  
Tél: (866) 936-6766  
Courriel: [kwilloughby@probemetals.com](mailto:kwilloughby@probemetals.com)

*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.*