

ABCOURT ANNONCE DES RÉSULTATS ADDITIONNELS DE FORAGE AU DIAMANT SOUS TERRE NON PUBLIÉS EN 2014 À LA MINE GÉANT DORMANT

Mont-St-Hilaire, Québec, Canada, le 24 octobre 2017

M. Renaud Hinse, président et chef de la direction de Mines Abcourt inc. (la « Société » ou « Abcourt ») (Bourse de croissance TSX : ABI, Berlin et Frankfurt) annonce qu'une revue de la documentation disponible à la mine Géant Dormant nous a permis de constater que plus de 50 trous avaient été forés sous terre après le dernier communiqué de presse de Mines Aurbec Inc, le 26 mai 2014.

Onze (11) trous ont recoupé des hautes valeurs en or. Ces trous sont en plus des quatorze (14) trous rapportés précédemment. Les intersections, sur une épaisseur orthogonale minimum de 1,6 m, ont donné une moyenne non-coupée de 12,09 grammes d'or par tonne.

Ces forages étaient sous la direction de Monsieur Denis Desjardins, géologue qui travaillait en 2014 pour Mines Aurbec et qui travaille présentement pour Mines Abcourt inc. Monsieur Desjardins est une personne qualifiée selon le Règlement 43-101.

Voici le tableau des résultats :

Estimation de la teneur avec une épaisseur orthogonale minimum de 1,6 mètre									
Sondage	Attitude du forage		Attitude de la veine		Analyse GD (non Au (g/t))	Longueur carotte (m)	Épaisseur orthogonale (m)	Analyse GD (non Au (g/t))	Épaisseur orthogonale (m)
	Azimut (°)	Plongée (°)	Direction (°)	Pendage (°)					
NIVEAU 415									
41-400-14	N177.8°	+43.0°	N068°	-60°	17,54	4,20	3,94	17,54	3,9
41-402-14	N180.2°	+39.7°	N068°	-60°	14,35	0,70	0,66	5,87	1,6
41-403-14	N177.5°	+53.9°	N068°	-60°	8,69	1,10	0,97	5,28	1,6
41-405-14	N176.3°	+54.7°	N068°	-60°	9,66	1,00	0,88	5,33	1,6
41-405-14	N175.9°	+54.2°	N068°	-60°	37,78	2,60	2,31	37,78	2,3
41-407-14	N179.2°	+22.1°	N068°	-60°	10,68	1,10	1,03	6,88	1,6
41-407-14	N179.5°	+21.6°	N068°	-60°	14,21	1,00	0,93	8,29	1,6
NIVEAU 605									
60-419-14	N330.4°	-17.9°	N025°	-60°	14,51	0,70	0,58	5,24	1,6
60-420-14	N315.3°	-26.8°	N025°	-55°	14,02	0,80	0,76	6,62	1,6
60-421A-14	N315.3°	-25.0°	N025°	-60°	6,01	1,90	1,80	6,01	1,8
60-421A-14	N320.3°	-21.1°	N025°	-55°	28,3	1,10	0,99	17,46	1,6
NIVEAU 975									
97-488-14	N267.6°	-28.5°	N014°	-41°	33,05	1,10	1,01	18,45	1,8
97-490-14	N282.6°	-16.8°	N014°	-41°	18,93	0,70	0,59	6,23	1,8
97-493-14	N295.8°	-1.5°	N014°	-41°	15,94	0,80	0,53	4,68	1,8

L'épaisseur orthogonale est estimée à partir de la longueur carotte et de l'attitude du trou de forage et de la veine minéralisée.

Les épontes ont été mises à une teneur de 0 g/t d'or pour fin de calcul.

Analyse GD indique analyses faites au laboratoire de la mine Géant Dormant.

Ces analyses seront utilisées dans la révision des ressources 43-101 présentement en cours.

Personnes qualifiées et protocoles de contrôle et d'assurance de qualité

Valère Larouche, Inc., était le directeur sur le site et Denis Desjardins, géologue sénior, était responsable de l'élaboration et de la conduite du programme d'exploration en 2013-2014. Les deux professionnels étaient employés de Aurbec au moment de la campagne de forage. Forages M. Rouillier était l'entrepreneur de forage au diamant. Denis Desjardins est actuellement géologue sénior pour Mines Abcourt inc. sur le site Géant Dormant.

Ce communiqué donne des résultats d'analyses non-coupées provenant de longueurs de carottes, tel qu'indiqué précédemment, avec une estimation de l'épaisseur orthogonale sur une largeur minimale de 1,6 mètre.

Les échantillons de carottes de forages sont coupés en deux, avec une moitié qui est retournée dans la boîte de forage et l'autre moitié qui est mise dans un sac, étiquetée et soumise pour analyse au laboratoire d'analyse sur le site de Géant Dormant. Le laboratoire d'Aurbec n'est ni indépendant, ni accrédité. Les protocoles de contrôle et d'assurance de la qualité comprennent l'insertion d'échantillons de blancs, de doubles et d'échantillons étalons afin de vérifier la précision et l'exactitude du laboratoire. Aurbec soumet également des pulpes au laboratoire AGAT ou au laboratoire ASL Global Geochemistry pour des duplicatas d'analyses indépendantes et ISO certifiées. Les lots qui échouent le protocole d'AQ/CQ sont ré-analysés. Les résultats d'analyse non accrédités sont utilisés dans le calcul de la moyenne pondérée lorsqu'une analyse de vérification indépendante n'est pas disponible.

Le laboratoire AGAT Ltd. est enregistré à la norme ISO 9001 et certifié ISO/IEC 17025 : 2005 pour certains tests spécifiques se conformant à CAN-P-1579.

Le laboratoire ALS Global Geochemistry est enregistré à ISO 9001 : 2008 et certifié ISO/IEC 17025 pour certaines procédures de laboratoire spécifiques.

À propos de Mines Abcourt Inc.

Mines Abcourt Inc. est un producteur d'or et une société canadienne d'exploration avec des propriétés stratégiquement situées dans le nord-ouest du Québec, au Canada. La propriété Elder contient des ressources en or (2012) et a fait l'objet d'une étude PEA positive. Abcourt se concentre présentement sur l'exploitation de la mine Elder.

La propriété Abcourt-Barvue a des ressources en argent et en zinc (2014). Une étude de faisabilité a été complétée par Roche et Genivar en 2007.

En 2016, Abcourt a fait l'acquisition de la mine Géant Dormant, qui se trouve à mi-chemin entre Amos et Matagami, en Abitibi, Québec, dans le territoire couvert par le plan nord du gouvernement du Québec. La mine Géant Dormant possède une usine avec une capacité de traiter de 700 à 750 tonnes par jour.

Pour de plus amples renseignements sur Mines Abcourt inc. (TSXV : ABI), veuillez consulter notre site web www.abcourt.com et le site Sedar www.sedar.com.

Ce communiqué de presse a été préparé par M. Renaud Hinse, ingénieur et président de Mines Abcourt inc. M. Hinse est une personne qualifiée selon les termes du Règlement 43-101.

Énoncés prospectifs

Le présent communiqué renferme des déclarations prospectives qui comportent des risques et des incertitudes. Dans ce communiqué, l'emploi des termes « estimer », « projeter », « anticiper », « prévoir », « viser », « croire », « espérer », « pouvoir » et des expressions semblables, de même que d'autres verbes au futur, a pour but d'identifier des déclarations prospectives. Les déclarations prospectives sont fondées sur des attentes actuelles et ne sont pertinentes qu'à la date de leur publication. Sauf exception prévue dans les lois applicables, la Société ne prend aucun engagement, ni la responsabilité de mettre à jour ou de réviser publiquement toute déclaration prospective ou toute information prospective à la lumière de nouvelles données, d'événements futurs ou pour toute autre raison.

Les facteurs qui peuvent causer une différence importante entre les résultats réels et ceux indiqués dans les déclarations prospectives incluent les changements dans le prix de l'or au marché, la valeur du dollar canadien par rapport au dollar américain, la teneur du minerai extrait et des difficultés imprévues dans les activités minières pouvant influencer sur les revenus et les coûts de production. D'autres éléments, telles des incertitudes en matière de réglementation gouvernementale, pourraient également modifier les résultats. S'il y a lieu, d'autres risques peuvent être décrits dans les rapports annuels et périodiques de Mines Abcourt inc. L'information prospective incluse dans ce document est faite à la date de publication de ce communiqué.

Pour de plus amples informations :

Renaud Hinse, président

T : 819 768-2857 450 446-5511

F : 819 768-5475 450 446-3550

Courriel: rhinse@abcourt.com

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 ou à l'exactitude du présent communiqué.