



POUR DIFFUSION IMMÉDIATE

Bourse de croissance TSX – ABI.V
9 août 2011

HAUTES TENEURS INTERSECTÉES SUR LA PROPRIÉTÉ VENDÔME DANS QUATRE TROUS POUR CONFIRMER LES DONNÉES HISTORIQUES

Mont-St-Hilaire, Québec, Canada, le 9 août 2011

MINES ABCOURT INC. (la « Société ») (Bourse de croissance TSX : ABI, Berlin et Frankfort), M. Renaud Hinse, président et chef de la direction de Mines Abcourt inc. est heureux d'annoncer que les quatre trous forés sur la propriété Vendôme ont confirmé les données historiques avec des intersections à haute teneur. Ces trous serviront au calcul des ressources en accord avec le règlement 43-101 par une personne qualifiée indépendante. La propriété est située dans les cantons Fiedmont et Barraute, 65 km au nord de Val d'Or, Québec.

RÉSULTATS DE FORAGE SUR LA PROPRIÉTÉ VENDÔME

Trou no.	Section	De m	À m	Largeur m	Au g/t	Ag g/t	Cu %	Zn %
V11-01	15W	58,30 64,10	60,80 67,00	2,50 2,90	0,46 0,15	40,99 34,42	0,02 0,04	4,04 9,40
V11-02	60W	175,50	208,50	33,00	1,69	95,84	0,94	7,72
V11-03	2+25W	108,50 113,90	110,00 120,50	1,50 6,60	2,85 4,69	176,60 151,98	0,08 0,43	0,02 19,54
V11-04	16+80W	207,90	211,50	3,60	0,67	16,88	0,32	11,05

La section O est située au centre du puits. Dans les trous 1, 3 et 4, la vraie largeur correspond à 80% de la longueur des carottes. Dans le trou 2, la vraie largeur correspond à 60% de la longueur de la carotte.

Toutes les analyses ont été faites chez Techni-Lab S.G.B., un laboratoire approuvé.

Cette propriété est située le long d'une zone de sulfures massifs à semi-massifs, d'une longueur de 2 000 mètres. De bonnes valeurs en or – argent – cuivre et zinc ont été obtenues dans le passé par des forages et des travaux de mise en valeur. Les ressources historiques sont comme suit :

ZONE	TONNES COURTES	Au on/t	Ag on/t	Cu %	Zn %
Vendôme	495 000	0,036	1,73	0,48	8,07
Barvallée	181 000	--	1,42	1,23	5,71
Belfort	227 000	0,012	0,61	0,22	7,80
Total	903 000	0,022	1,39	0,56	7,53

De plus, il y a des veines de quartz avec de la pyrite et de l'or dans la partie ouest du batholith de Mogador avec des ressources historiques de 63 000 tonnes courtes ayant une teneur de 0,19 once d'or par tonne courte.

Ces ressources sont toutes localisées entre la surface et une profondeur de 200 mètres. Une personne qualifiée n'a pas fait suffisamment de travail pour reclasser ces ressources historiques en ressources actuelles. On ne doit donc pas se fier sur ces ressources historiques, toutefois, elles donnent une très bonne indication du genre de minéralisation qu'on trouve sur cette propriété. Cette déclaration est faite par M. Renaud Hinse, ingénieur, une personne qualifiée, président de la Compagnie. Quelques trous forés en dessous des ressources historiques indiquent une continuité de la minéralisation jusqu'à au moins 500 mètres de profondeur.

Dans les années 1950, un puits standard à trois compartiments fut descendu jusqu'à une profondeur de 160 mètres (525 pieds) et trois galeries furent établies à des profondeurs de 76 mètres (250 pieds), 114 mètres (375 pieds) et 153 mètres (500 pieds) respectivement. Un total de 2 134 mètres (7 000 pieds) de galeries et de cheminées furent excavées et 351 trous de sondages pour un total de 19 695 mètres (64 000 pieds) furent forés sous terre. À la même époque, deux gisements, **Barvallée** et **Belfort** ont été découverts par des forages de surface sur la continuation de la zone minéralisée vers l'ouest.

En 1987, des installations minières de surface furent mises en place et une galerie inclinée de 76 mètres fut excavée.

« La géologie de la section 16+80W est très prometteuse. L'horizon felsique constitué de tufs felsique et de tufs chertoux, est deux fois plus large sur la section 16+80 m W que sur la section 2+25 m w. Il ne se rend pas sur les deux autres sections. Sur ces deux dernières sections, les lentilles minéralisées sont encapsulées dans la partie supérieure d'une brèche de coulée andésitique poreuse. Ces informations suggèrent que les lentilles minéralisées sont distribuées aléatoirement dans cette unité felsique à l'ouest et dans la brèche de coulée andésitique de l'est. L'horizon felsique du côté ouest jumelé aux brèches de coulée andésitique de l'est représente une pause du volcanisme andésitique suivi d'une exhalation silicieuse à l'ouest. Cette exhalation est propice à la mise en place de lentilles minéralisées d'ordre économique de grande ampleur près de la source et de faible ampleur loin de la source. Nos programmes d'exploration futurs tiendront compte de cette situation » a dit M. Renaud Hinse, chef de l'exploitation.

À propos de Mines Abcourt

Mines Abcourt inc. est une société canadienne d'exploration et de mise en valeur minière avec des propriétés stratégiquement situées dans le nord-ouest du Québec au Canada. La propriété Abcourt-Barvue avec des réserves de minerai et des ressources 43-101 en argent et en zinc et la propriété Elder avec des ressources 43-101 en or, ainsi que la propriété Aldermac avec des ressources historiques en cuivre et en zinc sont toutes les trois d'anciennes mines ayant déjà été en exploitation. Abcourt se concentre présentement sur l'avancement des projets Abcourt-Barvue et Elder en vue de les remettre en exploitation. Une étude positive de faisabilité 43-101 a été complétée en 2007 sur le projet Abcourt-Barvue. De plus, de l'équipement pour l'usine a été acheté (voir Communiqués de Presse du 16 février et du 9 août 2007 ainsi que du 1^{er} et du 7 février 2008). Aussi, un calcul de ressources 43-101 a récemment été complété pour la mine Elder. 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 (voir : Mines Abcourt inc). Un plan de localisation et une projection longitudinale de la zone minéralisée Aldermac sont montrés sur le site web. Un petit plan de localisation des propriétés Elder et Tagami est aussi montré sur notre site web.

EXPOSÉS SPÉCULATIFS : Sauf pour les déclarations de faits historiques, toutes les déclarations dans ce communiqué de presse incluant sans limitation, les exposés concernant les prévisions, les plans et objectifs de Mines Abcourt inc., sont des exposés spéculatifs, sujets à des risques et à des incertitudes. Il n'est pas certain que ces exposés soient exacts ; les résultats éventuels et les événements futurs pourraient être grandement différents de ceux anticipés dans ces exposés. Ce communiqué de presse a été préparé par M. Renaud Hinse, une personne qualifiée, président de Mines Abcourt inc.

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.