



POUR DIFFUSION IMMÉDIATE

Bourse de croissance TSX – ABI.V
25 mai 2011

**LE TROU AB11-24 FORÉ À ABCOURT-BARVUE A INTERSECTÉ 4,9 MÈTRES
AYANT UNE TENEUR MOYENNE DE 300,99 GRAMMES D'ARGENT PAR TONNE ET
3,05% DE ZINC**

Mont-St-Hilaire, Québec, Canada, le 25 mai 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 le trou AB11-24 foré sur la section 5040E à Abcourt-Barvue a recoupé 4,9 mètres ayant une teneur moyenne de 300,99 grammes d'argent par tonne et 3,05% de zinc. Ce trou fait partie du programme de forage en cours ayant pour but d'augmenter et de rehausser la classification des réserves et des ressources 43-101 existantes. La propriété est située à 60 km de Val-d'Or, Québec. Voici les résultats de six trous forés récemment.

**RÉSULTATS D'ANALYSE DE SIX TROUS FORÉS RÉCEMMENT DANS LA PARTIE OUEST DE LA PROPRIÉTÉ
ABCOURT-BARVUE (ARGENT ET ZINC)**

ZONE	SECTION	TROU No.	DE mètres	À mètres	LARGEUR mètres	Ag g/tonne	Zn %
1	5040E	AB11-24	137,4	142,3	4,90	300,99	3,05
1	5010E	AB11-25	198,1	199,6	1,50	38,32	2,76
2			215,9	224,4	8,50	57,81	2,56
1	5010E	AB11-26 inc	154,5 156,0	162,1 161,2	7,60 5,20	92,55 131,40	2,32 3,09
1	5010E	AB11-27	131,0	141,0	10,00	129,48	3,12
1	5550E	AB11-28	207,0	209,1	2,10	117,96	2,46
1	5580E	AB11-29 inc	224,2 226,1	231,9 228,2	7,70 2,10	114,18 347,39	2,51 4,21

31,1 grammes = 1 once

La vraie largeur est d'environ 80 % de la longueur de l'intersection.

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

« Notre programme de forage donne de très bons résultats. Nous obtenons des bonnes teneurs et des bonnes largeurs. Les résultats ci-dessus et ceux obtenus précédemment augmentent nos réserves et nos ressources » a dit M. Hinse. « Les forages continuent. »

Dans le passé, de 1952 à 1957 et de 1985 à 1990, la mine Abcourt-Barvue a produit 6,2 M tonnes de minerai avec une teneur de 1,43 onces d'argent par tonne (8,87 M onces) et 3,21 % de zinc (178 965 tonnes ou 394 M livres de zinc).

En 2006, les ressources minérales en place pour Abcourt-Barvue ont été calculées en accord avec le Règlement 43-101 par M. Jean-Pierre Bérubé, ingénieur consultant indépendant. Avec l'étude de faisabilité de 2007, la plus grande partie des ressources a été convertie en réserves de minerai après avoir tenu compte de la dilution et de la récupération lors de l'extraction. Voir tableau ci-dessous :

Méthode d'exploitation	Classement	Tonnes	Teneur		Onces d'argent	Tonnes de zinc
			Ag g/t	Zn %		
Fosse	Ress. min. prouvées	5 338 731	44,79	3,15	7 688 000	168 170
Sous terre	Ress. min. prouvées	1 169 662	105,19	2,87	3 956 000	33 569
	Ress. min. probables	315 139	101,61	3,23	1 030 000	10 179
	Total sous terre	1 484 901	104,43	2,95	4 986 000	43 748
Fosse et sous terre	Ress. min. prouvées	6 508 393	55,64	3,10	11 644 000	201 760
	Ress. min. probables	315 139	101,61	3,23	1 030 000	10 179
	Total	6 823 532	57,76	3,11	12 674 000	211 939
Fosse	Ress. min. marginales	1 152 502	17,65	1,58	654 000	18 210

Ressources 43-101 restantes

Description	Tonnes	Teneur		Onces d'argent	Tonnes de zinc
		Ag/t	Zn %		
Mesurées et indiquées	562 748	71,26	3,76	1 289 000	21 159
Présumées	1 505 687	120,53	2,98	5 835 000	44 869

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.