



POUR DIFFUSION IMMÉDIATE

Bourse de croissance TSX – ABI.V
26 avril 2011

LES FORAGES SUR ABCOURT-BARVUE CONTINUENT DE RECUPERER DEUX BANDES DE MINÉRALISATION AVEC D'EXCELLENTE VALEURS EN ARGENT ET EN ZINC

Mont-St-Hilaire, Québec, Canada, le 26 avril 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 les résultats de cinq trous forés sur les sections 5010E à 5100 E, à des profondeurs variant entre 150 et 200 mètres de la surface dans la partie ouest de la propriété Abcourt-Barvue, située 60 km au nord de Val-d'Or, Québec. Ce programme de forage a pour but d'augmenter et de rehausser la classification des réserves et des ressources 43-101 existantes.

Quatre de ces trous ont intersecté deux zones avec de hautes valeurs en argent et en zinc. La meilleure partie de la Zone 1 a donné une moyenne de 326,60 grammes d'argent par tonne et 4,52 % de zinc sur une longueur de 2,36 mètres. La Zone 2 a donné une moyenne de 134,63 grammes d'argent par tonne et 3,63 % de zinc sur une longueur de 3,10 mètres.

« Nous sommes excités par ces résultats et par ceux rapportés précédemment le 7 décembre 2010, le 27 janvier et le 15 février dernier » a dit M. Hinse. « Ensemble, ils ajoutent de nouvelles réserves et ressources. Les forages continuent. »

RÉSULTATS D'ANALYSE DE CINQ TROUS ADDITIONNELS SUR LA PARTIE OUEST DE LA PROPRIÉTÉ ABCOURT-BARVUE (ARGENT ET ZINC)

ZONE	TROU No.	DE mètres	À mètres	LARGEUR mètres	Ag g/tonne	Zn %
1	AB10-19 inc	161,30	164,10	2,80	89,91	2,69
		162,20	163,80	1,60	126,00	3,72
2	inc	170,70	178,00	7,30	196,32	3,73
		172,50	176,00	3,50	381,88	3,68
2		185,90	186,90	1,00	4,00	7,10
1	AB10-20 inc	211,50	220,60	9,10	171,73	3,48
		218,00	220,60	2,60	823,85	8,31
2		224,60	226,70	2,10	115,66	2,45
1	AB10-21 inc	154,60	163,70	9,10	107,55	2,89
		160,00	162,20	2,20	237,75	5,58
2		175,50	178,30	2,80	34,68	3,02
1	AB10-22	197,70	200,10	2,40	193,22	2,19
1	AB10-23	161,10	163,00	1,90	253,64	3,31
ZONE 1 (MEILLEURE PARTIE) moyenne				2,36	362,60	4,52
ZONE 2 (MEILLEURE PARTIE) moyenne				3,30	134,63	3,63

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.

Les trous AB10-19 à AB10-23 représentent un autre 14 % du programme de 10 000 mètres en cour. À ce jour, les trous 01 à 23 représentent 5 415 mètres ou juste un peu plus de 50 % du programme de forage.

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

