

Abcourt fait l'acquisition de l'usine de traitement et de la mine Géant Dormant

(À moins d'indication contraire, tous les montants sont en dollars canadiens)

Mont-St-Hilaire, Québec, Canada, 4 mars 2016

M. Renaud Hinse, président et chef de la direction de Mines Abcourt inc. (TSX-V: ABI, Bourses de Berlin: AML-BE et de Francfort: AML-FF) (« Abcourt ») annonce que la Société a conclu une entente d'achat d'actifs visant l'acquisition de l'usine de traitement et de la mine Géant Dormant (la propriété), 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 propriété est acquise de la firme Restructuration Deloitte Inc qui agit exclusivement comme séquestre judiciaire (« Séquestre ») pour les actifs de Mine Aurbec inc. Le prix d'achat de la propriété ne peut être divulgué pour l'instant compte tenu des conditions restantes à être satisfaites, tel qu'énuméré ci-dessous, et l'approbation par la Cour Supérieure de la transaction une fois lesdites conditions satisfaites.

Parmi les actifs dont Abcourt fera l'acquisition, il y a l'usine avec une capacité de traitement de 700 à 750 tonnes de minerai par jour, soit environ 250 000 tonnes par année. Cette capacité est suffisante pour traiter la production de la mine Elder et celle de Géant Dormant. Le procédé utilisé est celui de charbon dans la pulpe. Il y a aussi une installation de gestion des résidus du moulin, ainsi que des infrastructures souterraines comprenant deux puits, des galeries attenantes, un atelier de mécanique, des bureaux, un magasin, des salles de séchage, de l'équipement miniers, des installations de surface, un inventaire de pièces important, quatre (4) baux miniers et soixante-neuf (69) cellules attenantes à la mine et plusieurs autres propriétés d'exploration.

Conditions de l'entente au bénéfice d'Abcourt

En plus des conditions usuelles dans le cadre d'une vente par séquestre judiciaire, les conditions suivantes sont ajoutées au bénéfice d'Abcourt :

- Tous les Certificats d'Autorisation concernant l'environnement doivent être transférés à Abcourt;
- Une convention collective doit être négociée avec le Syndicat des Métallos à la satisfaction d'Abcourt;
- Le montant de 4 027 661 \$ déposé en garantie pour la restauration du site par les propriétaires précédents doit être transféré au crédit d'Abcourt. Un dépôt additionnel de 1 342 397 \$ doit être fait par Abcourt. L'entente d'achat est conditionnelle à ce qu'Abcourt puisse obtenir l'accord du ministère de l'Énergie et des Ressources naturelles du Québec (MERN) pour le dépôt de ce montant sur une période de trois ans.

Ces conditions doivent être satisfaites avant le 30 avril 2016.

Points saillants de cette transaction

- **Achat d'une usine de traitement à bon compte.**
L'achat de cette usine, avec une capacité de 700 à 750 tonnes par jour, nous permettant de traiter la production de la mine Elder et celle de la mine Géant Dormant est réalisée avec un important rabais sur la valeur de remplacement de l'usine et du parc à résidus miniers sans compter la valeur des ressources aurifères de la propriété.
- **Aucune dilution des actions et aucune dette.**
Cet achat se fera sans émettre des actions supplémentaires et sans dette. Toutes les créances associées aux anciens propriétaires seront réglées dans le cadre de la faillite de Mines Aurbec Inc.

- **Parc à résidus.**
Le parc à résidus a suffisamment de capacité pour deux (2) années d'exploitation. En 2014, une étude a été faite par Amec Environnement & Infrastructure, une division d'Amec Amérique Limitée (AMEC) pour l'agrandissement du parc à résidus. Cette étude indique qu'au cours des deux (2) premières années d'exploitation, une digue doit être construite au coût de 136 000 \$. Au cours de l'année suivante, une autre digue et un déversoir doivent être mis en place au coût de 328 000 \$. Dans la 4^e année, une dépenses majeure de 2,4 M\$ doit être faite pour agrandir le parc. Pour les cinq (5) années suivantes, une dépense d'environ 200 000 \$ par année suffira.
- **Puits approfondi en 2009 – 2011**
Mines NAP Québec Ltée a approfondi le puits en 2009 - 2011 pour permettre l'ouverture de trois niveaux en profondeur.
- **Ressources minérales historiques de la mine Géant Dormant.**
Les ressources minérales de la mine Géant Dormant ont été évaluées par InnovExplo en août 2013, conformément au règlement 43-101. Ces ressources ont été calculées avec les critères suivants :

Teneur de coupure = 6,5 g / t d'or
 Poids spécifique = 2,85 g / cm³
 Hautes teneurs réduites à 60 g/t dans les forages au diamant et
 55 g / t d'or dans les échantillons pris dans la mine.

Ressources historiques de la mine Géant Dormant le 1^{er} août 2013

| Zones | Mesurées | | Indiquées | | Mesurées et indiquées | | Ressources présumées | |
|--------------|--------------|------------|----------------|-------------|-----------------------|-------------|----------------------|-------------|
| | Tonnes | Au (g/t) | Tonnes | Au (g/t) | Tonnes | Au (g/t) | Tonnes | Au (g/t) |
| 2 | | | 29 014 | 10,5 | 29 014 | 10,5 | 1 280 | 7,8 |
| 3 | | | 16 943 | 9,0 | 16 943 | 9,0 | | |
| 6 | | | 56 194 | 9,9 | 56 194 | 9,9 | 2 361 | 8,7 |
| 8 | | | | | | | 3 627 | 9,9 |
| 9 | | | 5 044 | 8,2 | 5 044 | 8,2 | | |
| 15 | | | 12 268 | 7,8 | 12 268 | 7,8 | 1 351 | 10,3 |
| 16 | | | 9 820 | 10,8 | 9 820 | 10,8 | 22 588 | 14,2 |
| 18 | | | 9 636 | 14,1 | 9 636 | 14,1 | 2 096 | 10,8 |
| 20 | | | 14 986 | 11,3 | 14 986 | 11,3 | | |
| 30 | | | 2 251 | 10,0 | 2 251 | 10,0 | | |
| 50 | 2 020 | 6,9 | 13 375 | 10,5 | 15 935 | 10,0 | 1 434 | 13,4 |
| 30W | | | 30 792 | 12,6 | 30 792 | 12,6 | 3 405 | 14,5 |
| 8N | | | 14 796 | 13,0 | 14 796 | 13,0 | | |
| 785N | | | 88 950 | 16,4 | 88 950 | 16,4 | 2 267 | 7,8 |
| 78H | | | | | | | 1 290 | 7,0 |
| Total | 2 020 | 6,9 | 304 100 | 12,4 | 306 100 | 12,3 | 41 700 | 12,4 |

En 2015, avant la fermeture de la mine, Mines Aurbec inc a percé une galerie d'accès de 270 mètres au niveau 1060 m jusqu'à la zone 30 W indiquée ci-dessus. Entre la date de calcul des ressources et la date de fermeture, certaines activités d'extraction ont eu lieu.

- **Synergie du projet.**
L'acquisition de l'usine de traitement nous permettra de réduire les coûts d'usinage et nous garantit qu'elle sera toujours disponible. Comme les minerais d'Elder et de Géant Dormant sont compatibles, ceux-ci pourront être traités simultanément, permettant ainsi d'optimiser la gestion des tous venants, de minimiser les stocks de minerai aux mines et à l'usine, et diminuer ainsi les besoins en fond de roulement. Nous croyons aussi, basé sur l'expérience passée, que la récupération de l'or sera meilleure, en particulier lors du nettoyage de l'usine.

- **Plusieurs autres propriétés minières d'exploration avec d'excellents indices de minéralisation en or, ou avec une localisation stratégique font également partie des actifs, à savoir :**

Harricana (or)

Les 93 claims du groupe Harricana sont situés au nord-ouest de la propriété de Géant Dormant et couvrent 5 238 ha. Ces cellules sont adjacentes à cette dernière, dans un contexte géologique semblable. Aucune exploration n'a été faite sur ces claims, mais leur localisation est stratégique.

Dormex (or)

Le projet Dormex ceinture la partie sud du bloc de cellules de la mine Géant Dormant. La propriété comprend 127 cellules qui couvrent une superficie de 6 189 hectares (61,9 km²). En 2010, 4 206 mètres ont été forés par North American Palladium (NAP) au moyen d'un important programme de forage à circulation inversée ainsi que des levés géophysiques terrestres et aériens visant la génération de cibles aurifères ont été réalisés dans un secteur où le recouvrement glaciaire dépasse souvent 40 mètres. Sa localisation adjacente à la mine Géant Dormant est stratégique.

Discovery (or)

Le projet Discovery se compose de 124 claims ayant une superficie totale de 3 371 hectares. La propriété se situe à environ 30 km au nord-ouest de Lebel-sur-Quévillon, Québec. L'or à Discovery se retrouve dans des veines de quartz-carbonate à l'intérieur d'un gabbro déformé et métamorphosé. Le dernier calcul de ressources historiques par catégorie a été fait par InnovExplo en 2008 et donne les résultats suivants :

- Mesurées : 3 100 tonnes à 8,95 g/t Au (895 onces),
- Indiquées : 1 279 000 tonnes à 5,74 g/t Au (236 180 onces),
- Présumées : 1 545 500 tonnes à 5,93 g/t Au (294 500 onces).

Les ressources historiques mesurées et indiquées contiennent 237 000 onces d'or, en grande partie regroupées dans les zones "B" et "30".

En 2010, North American Palladium (NAP) a foré 40 trous additionnels totalisant 25 481 mètres (GM 67103) couvrant les sections 900 à 1600 E. Les zones A, B et C ont été recoupées dans ce qui paraît être un réseau de veinules de quartz contenant de 3 à 8% de pyrite et de pyrrhotite en proportions égales. Quelques bonnes valeurs ont été interceptées dans les zones A (B-10-197 : 5,81 g / t d'or / 3,2m, B-10-198 : 4,36 g / t d'or / 11,6m, B-10-199A : 4,35 g / t d'or / 3,0m) et C (B-10-178 : 10,7 g / t d'or / 4,56 m, 4,00 g / Au / 8,3m). La vraie largeur est d'environ 70 % de la longueur de la carotte.

En 2011, NAP a foré 18 sondages de plus totalisant 7 307,7 mètres (GM 67614) couvrant les sections 300 à 1500 E. Les zones A et B ont été recoupées sur des longueurs d'environ un mètre (B-11-195 : 26,4 g / t d'or / 1,1m, B-11-200 : 46,0 g / t d'or / 1,0m, B-11-207 : 54,4 g / t d'or / 1,0m) et plus rarement sur plus de 3 mètres (B-11-192 : 5,21 g / t d'or / 7,1m, B-11-200 : 48,1 g / t d'or / 4,5m).

Après le calcul d'InnovExplo de 2008, NAP a donc foré 58 trous additionnels totalisant 32 788,7 mètres. Une mise à jour des ressources est pleinement justifiée considérant les nombreuses intersections révélées par les campagnes de forage de 2010 et 2011. De plus, les forages de 2011 ont révélé la présence de hautes teneurs en or associées à la Zone 1200 E. Ce secteur est ouvert en profondeur et latéralement. La maille de forage devrait être resserrée afin de rehausser le niveau de confiance dans certains secteurs de la zone Discovery qui fait plus de 2 km de longueur.

Flordin (or)

La propriété Flordin est située à environ 25 kilomètres au nord de Lebel-sur-Quévillon. Elle se compose de 25 cellules qui couvrent 976 hectares (5,9 km²). En 1987-1988, l'accès à la minéralisation de la Zone B via une rampe a permis deux échantillonnages en vrac. L'usage du vrac a été fait à la mine Bachelor avec le bilan suivant;

- 5 174 tonnes à 2,51 g/t Au en 1987 (Sullivan/Bachelor),
- 4 053 tonnes à 4,25 g/t Au en 1988 (Cambior/Bachelor).

En 2011, le projet a été réévalué par Cadiscor dans une perspective d'exploitation à ciel ouvert. Le calcul de la firme InnovExplo, a donné les résultats suivants :

- Mesurées : 116 000 tonnes à 3,25 g/t Au (12 133 onces),
- Indiquées : 2 680 000 tonnes à 1,74 g/t Au (149 902 onces),
- Présumées : 1 916 000 tonnes à 1,59 g/t Au (97 651 onces).

De plus, les ressources souterraines, à une teneur de coupure de 3,5 g/t Au, sont de :

- Indiquées : 27 000 tonnes à 4,66 g/t Au (4 100 onces),
- Présumées : 283 000 tonnes à 4,39 g/t Au (39 910 onces)

Comme 157 autres forages au diamant ont été réalisés par la suite, les prochains travaux à Flordin devraient inclure une mise à jour des ressources minérales. Dans son rapport de février 2013 (GM 67662), NAP rapporte avoir intersecté plusieurs valeurs supérieures à 5 g/t Au entre les zones minéralisées du gîte Flordin et de la zone Cartwright. Ces nouvelles intersections pourraient donc ajouter des tonnes à celles déjà calculées par InnovExplo.

Cameron Shear

La propriété de Cameron Shear se trouve entre Discovery et Flordin. Les 84 cellules couvrent une superficie de 3 742 hectares, et sont en co-entreprise avec Canadian Royalties. La propriété est à quelques 30 km au nord de Lebel-sur-Quévillon. Divers programmes d'exploration dans les derniers 40 ans ont mis à jour quelques indices d'or sur la propriété. L'indice le plus intéressant est constitué des Zones Riocanex qui sont l'extension probable de la minéralisation de Flordin. La participation de NAP (possiblement 50%) dans la propriété Cameron Shear a été vendue à Maudore (Aurbec) le 23 mars 2013, Abcourt a possiblement une participation dans ce projet. Selon les termes de l'entente intervenue en 2006 entre Cadiscor et Canadian Royalties (CR), si la participation d'un participant est réduite à moins de 10%, une royauté de 2% lui sera accordée lors d'une mise en production de la propriété. Le rachat de 1% de cette royauté peut être fait moyennant d'un paiement de 1 M\$ Can.

Laflamme (or)

Le projet Laflamme est situé à environ 30 km à l'ouest de la ville de Lebel-sur-Quévillon, en Abitibi, au Québec. La propriété consiste en 472 cellules couvrant une superficie d'environ 24 716 km carrés détenue en co-participation avec Midland Exploration Inc. Une nouvelle découverte aurifère a été effectuée avec le sondage LA-11-11 qui a rapporté 9,7 g/t Au sur 1,0 mètre.

En juillet 2011, Aurbec a gagné sa participation indivise de 50% dans la propriété Laflamme mais ne contribue plus aux travaux d'exploration depuis décembre 2012, se faisant ainsi diluer. Conséquemment, Midland détient maintenant une participation de 65% dans le projet et la compagnie y fait des travaux d'exploration à chaque année. Selon les termes de l'entente initiale avec Cadiscor, si une participation est réduite à moins de 10% une royauté de 2% lui sera accordée sur toute production issue de la propriété. Le rachat de 1% de cette royauté peut être fait moyennant le paiement de 1,5 M\$ Can.

Commentaires sur les ressources historiques

Des travaux doivent être faits pour améliorer la qualification ou vérifier les ressources minérales historiques afin de les convertir en ressources minérales courantes.

Il n'y a pas eu suffisamment de travaux de fait par une personne qualifiée pour classer les ressources historiques en ressources minérales courantes et l'émetteur ne traite pas les estimations historiques comme des ressources minérales courantes.

- **Retombées positives pour la communauté locale**

L'achat de cette usine permettra à Abcourt de consolider une centaine (100) d'emplois bien rémunérés à la mine Elder et de créer une autre centaine d'emploi, aussi bien rémunérés, à la mine Géant Dormant. De plus, le transport du minerai Elder nécessitera une quinzaine de travailleurs. Les achats du groupe, en grande partie de fournisseurs locaux, seront de l'ordre de 20 M\$ annuellement. Toute l'économie de la région profitera de cette activité.

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 a des ressources en or (2012) conforme au règlement 43-101 et une étude PEA positive, aussi conforme au règlement 43-101, a été réalisée à l'automne 2012 par Roche Ltée, Groupe Conseils. Abcourt se concentre présentement sur le projet Elder.

La propriété Abcourt-Barvue a des réserves de minerai (2007) et des ressources en argent et en zinc (2012). Une étude positive de faisabilité a été complétée en 2007 par Roche et Genivar sur le projet Abcourt-Barvue.

Des ressources historiques en cuivre, zinc, or et argent se trouvent sur les propriétés Aldermac et Jonpol. 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).

ÉNONCÉS PROSPECTIFS : Certains renseignements contenus dans le présent communiqué de presse peuvent comporter de l'« information prospective ». L'information et les énoncés prospectifs peuvent notamment inclure des énoncés au sujet des projets, des coûts, des objectifs ou du rendement futurs de Mines Abcourt inc. (la « société »), ou des hypothèses sous-jacentes à ceux-ci. Dans le présent communiqué de presse, les verbes tels que « pouvoir », « croire », « prévoir », « s'attendre », « avoir l'intention », « projeter », « estimer » et d'autres expressions semblables, leur mode conditionnel ou futur et leur forme négative, ont été employés pour signaler de tels énoncés prospectifs. Les énoncés prospectifs ne sauraient être interprétés comme une garantie de rendements ou de résultats futurs et n'indiquent pas nécessairement avec précision si ces rendements futurs seront réalisés ni à quel moment ils pourraient l'être. L'information prospective et les énoncés prospectifs sont fondés sur les renseignements alors connus et (ou) sur les croyances de bonne foi de la direction à l'égard d'événements futurs. Ils sont assujettis à des risques connus ou inconnus, à des incertitudes, à des hypothèses et à d'autres facteurs imprévisibles, dont bon nombre sont indépendants de la volonté de la société. Ces risques et incertitudes pourraient faire en sorte que les événements ou les résultats réels diffèrent de façon importante de ceux que laissent entrevoir les énoncés prospectifs. La société n'a pas l'intention de mettre à jour ou de réviser l'information prospective ou les énoncés prospectifs figurant dans le présent communiqué de presse pour tenir compte de l'information, d'événements ou de circonstances subséquents ou pour toute autre raison, et elle n'est tenue à aucune obligation à cet égard, sauf si les lois applicables l'y obligent.

Ce communiqué de presse a été préparé par M. Renaud Hinse, ing., 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.