



COMMUNIQUÉ DE PRESSE

SYMBOLE : DAR

BOURSE : Bourse de croissance TSX

POUR DIFFUSION IMMEDIATE

Objet : Arienne découvre par forage un horizon sédimentaire aurifère, recoupe de l'or visible (31,44 g/t Au sur 2,6 m) et confirme la présence d'un corridor aurifère sur sa propriété d'Opinaca, Baie James

Chicoutimi, le 6 septembre 2006. La direction de Ressources d'Arienne Inc. (DAR-V) est très heureuse d'annoncer avoir recoupé par sondages, sur sa propriété d'Opinaca localisée au sud du réservoir du même nom, une nouvelle zone aurifère dans un horizon sédimentaire. Le sondage OPI06-37 a intersecté une minéralisation pyriteuse disséminée dans des roches sédimentaires révélant une teneur de 3,5 g/t Au sur 3,2 mètres (incluant 4,2 g/t sur 2,6 mètres) précédée d'une autre zone aurifère contenant 1,25 g/t Au sur 5,9 mètres. Le sondage OPI06-38, localisé 100 mètres à l'est du OPI06-37, a également recoupé une zone sédimentaire minéralisée contenant 1,5 g/t Au sur 5,75 mètres, incluant 1,97 g/t Au sur 2,9 mètres. Ce type de minéralisation rappelle la découverte de la Zone Roberto sur la propriété Éléonore (Goldcorp). Toutes les épaisseurs des sections mentionnées sont le long du trou de forage.

Cette nouvelle zone aurifère découverte à l'est de la faille Acotago se situe au contact d'une formation de fer et demeure ouverte autant latéralement qu'en profondeur. Ce nouvel indice aurifère est également au contact d'une anomalie magnétique de plusieurs kilomètres de longueur.

« Nous sommes très encouragés par cette nouvelle découverte. Avoir des résultats aussi probants dans les sédiments associés aux indices Contact et Chino, localisés à proximité de l'horizon sédimentaire, augmentent de façon certaine le potentiel aurifère de la propriété Opinaca. » de mentionner le président de la société, M. Bernard Lapointe.

Corridor de minéralisation : La première phase de forages effectuée à l'hiver 2006 (voir communiqué du 15 mars 2006) laissait supposer la présence d'un important corridor aurifère. Les minéralisations se trouvent majoritairement au contact entre les roches volcaniques basaltiques et les roches sédimentaires. Les roches sédimentaires sont les hôtes de veines de quartz aurifères qui se concentrent et forment des zones minéralisées significatives (sondage OPI06-02 : 4,02 g/t Au sur 3,6 mètres, incluant 11,73 g/t Au sur 1 mètre et OPI06-16 : 4,73 g/t Au sur 3,1 m, incluant 11,11 g/t Au sur 1,1 m).

La deuxième phase de forages consistait entre autres à poursuivre l'investigation de ce corridor vers l'est. Le sondage OPI06-34 implanté 400 mètres à l'est des sondages OPI06-02 et OPI06-16 a rencontré une zone minéralisée contenant des dizaines de grains d'or visible disséminés sur une longueur de plus d'un mètre le long du trou. Cette intersection a donné **31,44 g/t Au sur 2,6 m** le long du trou de forage, incluant **55,9 g/t Au sur 1,45 m** (voir tableau ci-bas). Cette intersection indique que les zones minéralisées peuvent atteindre des teneurs et des épaisseurs importantes. Il est à noter que ce sondage est à moins de 100 mètres de la faille Acotago.

Sédiments aurifères : L'investigation du corridor s'est poursuivie vers l'est et au delà de la faille Acotago. Le sondage OPI06-37, implanté 500 m à l'est et 200 m au nord du sondage OPI06-34, a traversé plusieurs mètres de roches sédimentaires contenant de la fine pyrite. Des analyses partielles de ces sédiments ont retourné des valeurs de 3,5 g/t Au sur 3,2 m le long du trou, incluant 4,2 g/t Au sur 2,6 m. Le sondage OPI06-38, localisé à 100 m à l'est, a recoupé sur 5,75 mètres le long du trou des sédiments titrant 1,5 g/t Au. Il s'agit d'ailleurs du dernier sondage complété à date.

Perspectives encourageantes : Les indices aurifères majeurs découverts à date se situent pratiquement tous dans une zone au contact entre des roches volcaniques et des roches sédimentaires. Le nouvel indice Aïeul, découvert par Ariane au cours de la campagne de prospection estivale, a révélé des teneurs jusqu'à 8,42 g/t Au dans des échantillons choisis (et 37,43 g/t Au sur un bloc erratique sub-en-place). Cet indice, distant de plus de 5 km de l'indice Chino, ainsi que les quelques 5 000 m de forages faits jusqu'à présent sur près de 2 km de ce couloir aurifère, suggère la présence d'or sur au moins 5 km (voir les cartes ci-bas).

L'étude de la carte aéromagnétique démontre que le contact entre les roches volcaniques et sédimentaires pourrait avoir plus de 15 km et reste ouvert aux deux extrémités. L'indice Black Dog (8 g/t Au sur 1,3 m en forage : LH 88-01 : GM49584), propriété d'Ariane et de Ressources Vantex (VTX-V) dans une proportion 50/50, est situé à plus de 10 km au nord-est de la Zone Contact et contient des minéralisations aurifères qui semblent en continuité avec ce contact magnétique.

Entente d'option et coentreprise avec SOQUEM : La récente signature d'une entente d'option et coentreprise avec SOQUEM sur les terrains à l'ouest de notre propriété permettra dès l'an prochain de poursuivre notre exploration et la recherche de cette structure aurifère à l'ouest de l'indice de l'Aïeul. Selon cette entente, Ariane doit investir 250 000\$ sur une période de trois ans sur les terrains de SOQUEM pour acquérir une participation de 50%. Ariane agira à titre de gérant des travaux. SOQUEM est une filiale en propriété exclusive de SGF Minéral inc., elle-même filiale de la Société générale de financement du Québec (« SGF »). La SGF, société de capital de développement industriel du Québec, a pour mission de réaliser des projets de développement économique, notamment dans le secteur industriel, en collaboration avec des partenaires, conformément à la politique de développement économique du gouvernement du Québec.

Conclusions : La propriété Opinaca renferme deux types de minéralisations aurifères bien distincts soit : des minéralisations filoniennes associées à du quartz (du type dépôt Eau Claire de Eastmain Resources) et des minéralisations disséminées dans des roches sédimentaires (du type Roberto de Goldcorp). Ces minéralisations sont confinées dans un corridor d'au moins 5 kilomètres de long et seulement une partie (2 km) de ce couloir a été partiellement explorée par

sondages et prospections. La campagne de forages se concentrera donc sur ce corridor en priorisant les extensions latérales et en profondeur des zones aurifères précédemment intersectées. Il est à noter qu'une étude de Maîtrise est actuellement en cours avec l'Université du Québec à Chicoutimi afin de caractériser les différents types de minéralisations.

Cartes et tableaux : La propriété Opinaca (100% Arianne) couvre une superficie de 5 755 ha. Le Joint-Venture avec SOQUEM couvre une superficie de 3 358 ha et le partenariat avec Ressources Vantex (50/50) couvre une superficie de 1 214 ha.

Localisation des propriétés minières :

<http://www.arianne-inc.com/fichiers/localisation.pdf>

Signature aéromagnétique du contact géologique :

<http://www.arianne-inc.com/fichiers/aeromagnetique.pdf>

Positionnement des principaux indices aurifères :

<http://www.arianne-inc.com/fichiers/positionnement.pdf>

Faits saillants des résultats de forages (hiver 2006) :

http://www.arianne-inc.com/fichiers/tableau_hiver.pdf

Faits saillants des résultats de forages (été 2006) :

http://www.arianne-inc.com/fichiers/tableau_ete.pdf

La campagne de forages a repris depuis quelques jours. Le travail de terrain est sous la supervision de M. Daniel Boulianne, géo. Le contenu de ce communiqué de presse a été révisé par M. Bernard Lapointe PhD et Personne Qualifiée selon le Règlement 43-101. Les analyses ont été faites au Laboratoire Expert de Rouyn-Noranda.

La Bourse de Croissance TSX n'assume aucune responsabilité quant à la pertinence et à l'exactitude du présent communiqué de presse.

Source: M. Bernard Lapointe, Président
Tél : (418) 549-7316 ; Fax : (418) 549-5750
bernard@arianne-inc.com

Pour info: Norman Forrest, Vice-président Développement
Tél. : (450) 736-0453
n.forrest@videotron.ca

Pour info: Dominic Sicotte
Echoes Financial Network Inc.
514-842-9551, ext. 101
866-633-9551

dsicotte@echoesfinancial.com
www.echoesfinancial.com