



16 juin, 2011
Pour diffusion à 8:30
AGE: bourse de croissance TSX-V

ADVENTURE GOLD ET RESSOURCES MAZORRO RECOUPENT 1,2 G/T AU SUR 156,9 MÈTRES SUR LA PROPRIÉTÉ LAPASKA, À L'EST DE VAL-D'OR

Montréal, QC - Adventure Gold Inc. (Bourse de croissance TSX-V: AGE) ("AGE", la "Société") et Ressources Mazorro Inc. (Bourse de croissance TSX-V: MZO; Frankfurt: JAM) ("MZO") sont heureuses d'annoncer des résultats positifs pour les deux premiers trous de la Phase I de forage réalisée sur la propriété Lapaska (la "Propriété") située à 20 km à l'est de la ville de Val-d'Or, Québec. La Propriété, couvrant 352 hectares, est détenue à 100% par Adventure Gold et est présentement sous option par Ressources Mazorro Inc. (voir les détails de l'entente dans le communiqué de presse du 15 décembre 2011).

Les meilleurs résultats des deux premiers sondages espacés de 120 mètres sont les suivants:

- **Sondage LP-11-16 : 1,0 g/t Au sur 103,4 mètres** inclus dans un intervalle à 10,3 g/t Au sur 3,8 mètres à 69,0 mètres de profondeur à l'intérieur d'un halo aurifère de 0,3 g/t Au sur 564,1 m;
- **Sondage LP-11-17 : 1,2 g/t Au sur 156,9 mètres** inclus dans un intervalle à 5,8 g/t Au sur 3,9 mètres et 4,7 g/t Au sur 7,1 mètres, respectivement, 52,5 et 92,5 mètres de profondeur à l'intérieur d'un halo aurifère de 0,8 g/t Au sur 245,5 m.

"Ces deux sondages confirment le fort potentiel de découvrir un système aurifère à large tonnage sur la Zone Lapaska Centre. Les résultats préliminaires sont très encourageants et un halo aurifère de 0,3 g/t Au sur plus de 564 mètres suggère fortement la présence d'un système d'envergure. Nous allons poursuivre les forages afin d'élargir la zone dans toutes les directions", a déclaré Marco Gagnon, Président et Chef de la direction d'Adventure Gold Inc.

Les résultats significatifs reçus pour les deux premiers trous de forage sont présentés au Tableau 1. Une section longitudinale (Figure 1) montre la localisation des nouveaux forages réalisés jusqu'à maintenant. Elle est disponible sur le site internet de la Société au www.adventure-gold.com. Les deux trous de forage, espacés de 120 mètres et orientés à 280° avec un pendage de -52°, ont été forés perpendiculairement à la plongée du système de veines de la Zone Lapaska Centre.

La minéralisation aurifère de la Zone Lapaska Centre est principalement associée à un système de veines de quartz-carbonate-tourmaline-pyrite avec un pendage vers l'est à l'intérieur de roches volcaniques felsiques et magnétiques. La minéralisation est similaire à celle observée à l'ancienne mine d'or Sigma II située à 5 km à l'est de la propriété. Les données recueillies à l'aide d'un outil mesurant les structures par rapport à l'axe de la carotte indiquent la présence de deux systèmes de veines. Le premier système observé est de direction nord et le second ENE. Un réseau de veines espacées à tous les 0,5 à 2,0 mètres caractérise les zones minéralisées. Due au fait que les trous historiques n'avaient jamais été entièrement analysés, les deux forages ont été entièrement analysés du début jusqu'à la fin des trous afin de bien évaluer le contenu en or de la Zone Lapaska Centre.

Tableau 1: Résultats préliminaires de la Phase 1 de forage 2011 sur la propriété Lapaska.

Forage	UTM Est	UTM Nord	Azimuth	Incl inai son	Longueur (m)	De (m)	À (m)	Longueur Carotte* (m)	Au ** (g/t)
LP-11-16	312112	5325999	280	-52	654	45,3	148,7	103,4	1,0
					Incl.	69,0	72,8	3,8	10,3
LP-11-17	311991	5326033	280	-53	621	25,2	182,1	156,9	1,2
					Incl.	52,5	56,4	3,9	5,8
					Incl.	92,5	99,6	7,1	4,7

* La longueur des intervalles aurifères cités ci-dessus fait référence à la longueur dans l'axe de forage et elle est près de l'épaisseur réelle des zones minéralisées.

** Valeurs aurifères non coupées

La propriété Lapaska

La Propriété, située dans la prolifique ceinture de roches vertes de l'Abitibi, est stratégiquement localisée entre l'ancienne mine d'or Sigma II à l'est (exploitée par fosse à ciel ouvert - 161 300 onces à 2.7 g/t Au: MRNF - Base de données SIGEOM) et le gîte aurifère Simkar à l'ouest (ressources présumées 43-101 de 105 000 oz à 5,3 g/t Au : Megastar – MDV : TSX-V, septembre 2008). La Propriété renferme trois zones aurifères importantes : les zones LC, Ouest et Lourmet. Elle est également située le long de la Faille de Cadillac-Larder Lake, une structure aurifère régionale d'envergure spatialement associée à de nombreuses mines d'or.

Le 9 février 2010, la Société a annoncé la publication de sa première estimation de ressources conforme au Règlement 43-101 sur la Propriété. L'estimation des ressources minérales a été réalisée par InnovExplo, une firme d'experts-conseil basée à Val d'Or, Québec. Le tableau 2 présente les variations du tonnage (métrique), des onces et des teneurs pour les ressources inférées de la zone Lapaska Centre (LC) selon différents seuils de teneur de coupure.

Tableau 2: Ressources minérales inférées dans la zone Lapaska Centre

Seuil de coupure g/t Au	Tonnes	Teneur moyenne g/t Au	Onces d'or
0,5	2,143,702	1,15	79,324
1,0	864,563	1,81	50,396
2,0	219,590	3,14	22,197

Note: Les ressources minérales ne sont pas des réserves minérales et leur viabilité économique n'a pas encore été démontrée.

Contrôle de qualité

M. Jules Riopel, géo., vice-président exploration et acquisitions chez Adventure Gold inc. est la personne qualifiée pour la Société selon le Règlement 43-101. Il a vérifié les informations scientifiques et techniques de ce communiqué de presse et il a supervisé les travaux de forage. Les échantillons pour analyse aurifère sont prélevés des carottes de forage NQ sciées en deux. Une moitié fut acheminée chez AGAT Laboratories Ltée. à Mississauga en Ontario, un laboratoire commercial certifié pour analyse et l'autre moitié conservée comme témoin. Un protocole strict de contrôle de la qualité est appliqué pour tous les échantillons de carottes de forage, incluant l'insertion à tous les 25 échantillons de matériaux de référence minéralisés et d'échantillons stériles. Les analyses ont été effectuées en utilisant une pyroanalyse avec finition par absorption atomique sur 50 grammes de matériel et une réanalyse par finition gravimétrique pour les résultats supérieurs à 3 g/t Au. Des analyses d'or total (Metalic Sieve) ont été réalisées sur les échantillons qui présentaient une grande variance dans leur contenu aurifère.

Profil

Adventure Gold est une compagnie d'exploration minière dont l'objectif premier est la découverte de gisements aurifères de qualité dans la ceinture de roches vertes de l'Abitibi située dans le nord-ouest du Québec et le nord-est de l'Ontario, l'une des régions les plus riches en gisements aurifères au monde. La Société possède des actifs miniers de qualité dans les régions de Val-d'Or, de Rouyn-Noranda et de Timmins. Elle est dirigée par une équipe technique et de gestion déterminée possédant une expertise considérable en exploration et production minérale. Adventure Gold est fière de compter sur des partenaires hautement respectés tels que les Mines Agnico-Eagle et Lake Shore Gold pour explorer des propriétés aurifères à un niveau avancé. Pour de plus amples renseignements, veuillez communiquer avec nous:

Marco Gagnon
Président & Chef de la direction
marco@adventure-gold.com
450.743.5527
www.adventure-gold.com

Jules Riopel
Vice président exploration & acquisitions
jules@adventure-gold.com
819.797.9770

Ce communiqué de presse renferme certains énoncés prospectifs qui comprennent des éléments de risque et d'incertitude et nul ne peut garantir que ces énoncés se révéleront exacts. Il s'ensuit que les résultats réels et les événements futurs pourraient différer considérablement de ceux anticipés par de tels énoncés. Ces risques et incertitudes sont décrits dans le rapport annuel et lors de dépôts par la Société auprès des autorités réglementaires.

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 et à l'exactitude du présent communiqué de presse.