



1 décembre, 2011
Pour diffusion à 8h30
AGE: bourse de croissance TSX-V

ADVENTURE GOLD ET RESSOURCES MAZORRO RECOUPENT 60,6 MÈTRES À 3,1 G/T AU EN FORAGE SUR LA PROPRIÉTÉ AURIFÈRE LAPASKA

Montréal, QC – Adventure Gold Inc. (Bourse de croissance TSX: AGE) (“AGE” la “Société”) et Ressources Mazorro Inc. (Bourse de croissance TSX: MZO; Frankfurt: JAM) (“MZO”), ont le plaisir d’annoncer les résultats initiaux de la Phase 2 du programme de forage de surface 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 (voir le communiqué de presse du 15 décembre 2011). Les présents résultats proviennent de quatre (4) sondages réalisés sur la Zone Lapaska Centre (“Zone LC”) - les meilleures intersections, selon la longueur de l’axe de la carotte, ont titrés:

- Sondage LP-11-27: **3,1 g/t Au sur 60,6 mètres**, incluant un intervalle de **7,4 g/t Au sur 11,8 mètres** à 70,7 mètres de profondeur;
- Sondage LP-11-25: **1,2 g/t Au sur 43,2 mètres**, incluant un intervalle de **4,8 g/t Au sur 5,5 mètres** à 35,1 mètres de profondeur;
- Sondage LP-11-24: **1,0 g/t Au sur 65,6 mètres**, incluant un intervalle de **8,8 g/t Au sur 4,4 mètres** à 271,8 mètres de profondeur à l’intérieur d’un halo aurifère de 0,6 g/t Au sur 144,0 mètres.

La Phase 2 du programme de forage se compose de dix (10) sondages totalisant approximativement 4000 mètres. Les trous de forages ont pour but de vérifier les extensions latérales et vers le nord de la Zone LC, la Zone Ouest, ainsi que quelques nouvelles cibles d’exploration. Le programme de forage est toujours en cours et devrait être complété à la mi-décembre.

“Nous sommes vraiment heureux d’annoncer ces résultats initiaux qui incluent des intersections à haute teneur sur des intervalles significatifs près de la surface. Les teneurs aurifères intersectées constituent les meilleurs résultats de forages obtenus à ce jour dans la Zone LC. Des forages additionnels ont déjà débuté et visent à évaluer les extensions latérales de ces nouvelles intersections. Nous continuons d’améliorer notre compréhension de la Zone LC et notre objectif à court-terme est de définir les extensions près de la surface du système aurifère. La Zone LC demeure ouverte à l’exploration vers l’est, le nord-ouest et localement vers le nord”, a déclaré Marco Gagnon, Président et Chef de la direction d’Adventure Gold Inc.

La minéralisation aurifère interceptée dans les récents forages de la Phase 2 est typique du contexte géologique observé à la Zone LC (voir les précédents communiqués de presse sur les forages de Lapaska). Dans la carotte de forage, de l’or visible a été observé localement. Toutefois, la minéralisation se compose généralement de pyrite disséminée dans des veines de quartz-tourmaline développées dans des roches fortement altérées. Les résultats les plus significatifs des quatre premiers forages sont présentés au Tableau 1. Un plan de surface (Figure 1) montre la localisation des nouveaux forages réalisés sur la propriété et à l’échelle de la Zone LC. Les meilleures intersections de forage sont également présentées sur une section longitudinale à la Figure 2. Les trous de forage LP-11-25 et LP-11-27, forés au nord de la section longitudinale, n’ont pas recoupé entièrement le système aurifère et ont terminé dans des développements souterrains historiques. Deux (2) sondages supplémentaires seront complétés prochainement afin d’évaluer complètement le système aurifère dans ce secteur.

Les Figures 1 et 2 sont disponibles au:

http://www.adventure-gold.com/common/documents/Lapaska_SurfaceMap_Figure1_1dec2011.pdf
http://www.adventure-gold.com/common/documents/Lapaska_Longsection_Figure2_1dec2011.pdf

Tableau 1: Résultats initiaux de la Phase 2 de forage 2011 sur la propriété Lapaska.

<i>Forage</i>	<i>UTM Est</i>	<i>UTM Nord</i>	<i>Azimuth</i>	<i>Inclinaison</i>	<i>Longueur (m)</i>	<i>De (m)</i>	<i>A (m)</i>	<i>Longueur Carotte* (m)</i>	<i>Au ** (g/t)</i>
LP-11-24	312315	5325962	278	-57	444	175,7	319,9	144,2	0,6
					Incl.	234,9	300,5	65,6	1,0
					Incl.	271,8	276,2	4,4	8,8
LP-11-25	312055	5326017	279	-53	77	22,5	65,7	43,2	1,2
					Incl.	35,1	40,6	5,5	4,8
LP-11-26	311792	5326061	279	-53	204	Aucune valeur significative			
LP-11-27	312024	5326035	278	-50	85	24,4	85,0	60,6	3,1
					Incl.	70,7	82,5	11,8	7,4

* La longueur des intervalles aurifères cités ci-dessus fait référence à la longueur dans l'axe de forage. Les veines aurifères sont généralement recoupées avec un fort angle par les trous de forage. Ce qui indique que la longueur des intervalles minéralisés est près de l'épaisseur réelle des zones aurifères annoncées. Cependant, d'autres forages seront nécessaires pour évaluer leurs extensions latérales (nord-sud).

** 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.

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 20 échantillons de matériaux de référence minéralisés et d'échantillons stériles. Les analyses pour l'or 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 ou la présence d'or visible.

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 minière. Adventure Gold est fière de compter sur des partenaires hautement respectés tels que les Mines Agnico-Eagle Limitée et la Corporation Lake Shore Gold pour explorer des propriétés aurifères à un niveau avancé. Pour de plus amples renseignements, veuillez communiquer avec nous :

1 décembre, 2011
Pour diffusion à 8h30
AGE: bourse de croissance TSX-V

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

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

Suivez Adventure Gold sur:

Twitter: http://twitter.com/#!/Adventure_AGE

LinkedIn: <http://www.linkedin.com/company/2253943>

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.