



21 JUILLET, 2011  
Pour diffusion à 8:30  
AGE: bourse de croissance TSX-V

## ADVENTURE GOLD ET MAZORRO PUBLIENT LES RÉSULTATS DE LA PHASE 1 DE FORAGE SUR LA PROPRIÉTÉ LAPASKA ET CONFIRMENT LE POTENTIEL D'UN DÉPÔT AURIFÈRE À FORT TONNAGE PRÈS DE LA SURFACE

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 les derniers résultats de la Phase 1 de huit (8) forages totalisant 3117 mètres complétée 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). La publication récente des résultats pour les deux premiers forages de la Phase 1 ont démontré la présence d'importantes zones aurifères de 1,0 g/t Au sur 103,4 mètres pour le sondage LP-11-16 et de 1,2 g/t Au sur 156,9 mètres pour le sondage LP-11-17 (voir le communiqué de presse du 16 juin 2011).

Les meilleurs résultats (longueur dans l'axe de la carotte) des six (6) sondages n'ayant pas été publiés auparavant dans la Zone Lapaska Centre ("Zone LC") sont les suivants :

- Sondage LP-11-18: **1,0 g/t Au sur 56,0 mètres** incluant un intervalle à **11,6 g/t Au sur 3,3 mètres** à l'intérieur d'un halo aurifère de **0,5 g/t Au sur 200,8 mètres**;
- Sondage LP-11-19: 1,5 g/t Au sur 10,5 mètres, 1,3 g/t Au sur 11,5 mètres et 2,6 g/t Au sur 3,3 mètres à l'intérieur d'un halo aurifère de **0,5 g/t Au sur 111,1 mètres**;
- Sondage LP-11-22: **1,0 g/t Au sur 32,3 mètres** incluant un intervalle à 6,8 g/t Au sur 2,7 mètres à l'intérieur d'un halo aurifère de **0.4 g/t Au sur 101.9 mètres**.

"Nous avons confirmé le système aurifère de la Zone Lapaska Centre sur près de 500 mètres et il demeure ouvert dans plusieurs directions. Le sondage LP-11-22 montre une extension de direction nord-sud dans la partie ouest du système aurifère, au nord du sondage LP-11-17. Des forages additionnels sont déjà prévus et ils viseront à élargir la zone est-ouest et à définir l'extension nord-sud dans la partie ouest du gîte. Nous planifions présentement la Phase 2 de forage totalisant approximativement 4000 mètres. Nous croyons qu'avec la phase 2 de forages nous pourrions rehausser le potentiel de définir un gîte aurifère à fort tonnage sur la propriété Lapaska", a déclaré Marco Gagnon, Président et Chef de la direction d'Adventure Gold Inc.

Les résultats finaux de la Phase 1 sont présentés au Tableau 1. Un plan de surface et une section longitudinale (Figure 1 et 2) montrant la localisation des nouveaux forages réalisés jusqu'à maintenant sont disponibles sur le site internet de la Société au [www.adventure-gold.com](http://www.adventure-gold.com). Les trous de forage LP-11-18 et LP-11-19, orientés à 280° avec un pendage de -52°, ont été forés perpendiculairement à la plongée du système de veines de la Zone LC. Les trous LP-11-20 à LP-11-23 ont été forés dans la même direction et testaient l'extension latérale nord-sud du système de veines.

La minéralisation aurifère de la Zone LC 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 forages ont été entièrement analysés du début jusqu'à la fin des trous afin de bien évaluer le contenu en or de la Zone LC.

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

Forage	UTM Est	UTM Nord	Azimuth	Inclinaison	Longueur (m)	De (m)	À (m)	Longueur Carotte* (m)	Au ** (g/t)
LP-11-18	312215	5625971	280	-53	723	54,8	255,6	200,8	0,5
					Incl.	123,6	179,6	56,0	1,0
					Incl.	153,7	157,0	3,3	11,6
LP-11-19	311891	5326056	280	-52	411	24,6	135,7	111,1	0,5
					Incl.	24,6	35,1	10,5	1,5
					Incl.	75,0	86,5	11,5	1,3
					Incl.	132,4	135,7	3,3	2,6
LP-11-20	312109	5325985	280	-50	162	Aucune valeur significative			
LP-11-21	312117	5325968	280	-50	147	Aucune valeur significative			
LP-11-22	311973	5326048	280	-50	192	26,4	128,2	101,8	0,4
					Incl.	26,4	58,7	32,3	1,0
					Incl.	26,4	29,1	2,7	6,8
LP-11-23	312007	5326006	277	-50	207	157,7	179,2	21,5	0,4

\* 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

## Phase II de forages

La planification de la Phase 2 de forage est présentement en cours. Ce programme se composera d'un minimum de 12 sondages, totalisant approximativement 4000 mètres. Les trous de forages auront pour but de tester les extensions est-ouest et latérales nord-sud de la Zone LC et également à explorer la Zone Ouest. Un plan de surface (Figure 1) montrant la Phase 2 proposée est disponible sur le site internet de la Société au [www.adventure-gold.com](http://www.adventure-gold.com). Sept (7) sondages auront pour but de tester les extensions près de la surface de la Zone LC, trois (3) sondages auront pour but de vérifier les extensions à 200 mètres de profondeur la Zone Ouest et deux autres, viseront les extensions possibles vers l'est des récentes découvertes faites par Éloro en 2010-11 sur la propriété Simkar.

## 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
<b>2,0</b>	<b>219,590</b>	<b>3,14</b>	<b>22,197</b>

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 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 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](http://www.adventure-gold.com)

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

### **Suivez Adventure Gold sur:**

**Twitter:** [http://twitter.com/#!/Adventure\\_AGE](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.*