



Pour diffusion immédiate

Le 7 décembre 2007

Symbole : AZM.Croissance TSX

## Communiqué

# Azimut et Everton planifient un programme de forage hivernal sur Opinaca

Longueuil, QC. **Exploration Azimut Inc.** (« Azimut ») et **Everton Resources inc.** (« Everton ») annoncent leur intention de réaliser un programme de forage au cours de l'hiver 2008, basé sur les résultats des travaux d'exploration effectués plus tôt cette année sur les propriétés Opinaca A et B, dans la région de la Baie-James au Québec.

### Programme hivernal 2008

Reconnaissant le contexte géologique favorable et la qualité des cibles minéralisées à proximité du gîte aurifère Éléonore, pour lequel **Goldcorp** a récemment annoncé une première estimation de ressources aurifères de 2,8 millions d'onces et une cible à court terme de 5 millions d'onces, Everton prévoit réaliser le programme hivernal qui suit :

Des levés géophysiques débutant en janvier, totalisant 100 km de lignes de polarisation provoquée (P.P.) et de magnétométrie au sol :

- Opinaca A – couvrant la partie sud de la propriété (4 km au nord du gîte aurifère Éléonore); et
- Opinaca B – le long du corridor **Claude-Manuel** entre la cible Claude d'Azimut (sous option par Everton) et l'indice Manuel (12,0 g/t Au sur 4,6 m), situé sur la propriété Wildcat 5 d'Everton.

Des forages débutant en mars, suivant les résultats des levés géophysiques :

- Opinaca A – sur la **cible Charles** et dans le prolongement vers l'ouest de la **cible Smiley**; et
- Opinaca B – sur la **cible Dominic**, une nouvelle cible découverte le long du corridor Claude-Manuel.

### Résultats des travaux réalisés en 2007

Les travaux complétés à l'été et l'automne 2007 comprenaient :

- 40 km de lignes de levés de P.P. et de magnétométrie au sol;
- 500 km de traverses;
- le prélèvement de près de 2 000 échantillons de roches;
- des tranchées; et
- 1 650 m de forage.

Opinaca A – cible Charles et cible Smiley

Huit sondages totalisant 969 m ont été complétés pour vérifier les extensions de la cible Charles, où des échantillons prélevés dans un secteur de 1 300 m par 100 m ont obtenu des valeurs atteignant 35,9 g/t Au, incluant 9 échantillons à plus de 10 g/t Au et 35 échantillons à plus de 1,0 g/t

Au (communiqué du 13 septembre 2007). Tous les sondages ont recoupé des roches métasédimentaires altérées avec des quantités variables de minéralisation en sulfures. La plus récente interprétation de la cible Charles suggère la possibilité d'une extension vers le sud. Le tableau ci-dessous résume les meilleurs résultats de forage :

Sondage #	De (m)	À (m)	Longueur (m)	Au g/t
AC-07-01	141,0	150,0	9,0	0,8
incluant	141,0	143,0	2,0	2,7
AC-07-02	140,2	144,1	3,9	0,9
	169,6	177,0	7,4	0,5
	212,2	218,5	6,3	0,8

Trois autres sondages ont été implantés sur la cible Smiley. Des zones minéralisées en sulfures ont été recoupées dans chaque sondage mais aucune valeur significative n'a été obtenue.

Opinaca B – cible Dominic et cible Claude

Des teneurs aurifères de 6,1 g/t Au, 4,5 g/t Au et 1,7 g/t Au ont été obtenues sur la cible Dominic, associées à la présence de pyrite dans des roches métasédimentaires silicifiées et chloritisées avec des veines de quartz et de pegmatite (communiqué du 9 août 2007). Un autre échantillon situé à 3 km au sud-ouest le long du corridor a livré une teneur de 1,2 g/t Au.

Suite aux travaux d'échantillonnage de roches et des tranchées excavées dans le secteur de la cible Claude (où le sondage OP-06-07 avait obtenu 1,0 g/t Au sur 21,5 m), des teneurs de 5,8 g/t Au et 4,3 g/t Au ont été obtenues d'échantillons choisis, et un échantillon en rainure a titré 2,4 g/t Au sur 0,5 m. Ces résultats proviennent d'une nouvelle zone minéralisée parallèle à la bordure nord de la zone principale sur la cible Claude.

Everton a l'option d'acquérir auprès d'Azimut un intérêt de 50 % dans les propriétés Opinaca A et B, ainsi qu'un intérêt additionnel de 15 % avec la réalisation d'une étude de faisabilité bancaire. Everton est l'opérateur des travaux sur le projet.

Les travaux de terrain ont été effectués sous la supervision de Marc L'Heureux, géologue et vice-président de l'exploration d'Everton, agissant à titre de Personne qualifiée pour Everton selon la Norme canadienne 43-101. Les échantillons ont été analysés par Laboratoire Expert inc. de Rouyn-Noranda, Québec. Ce communiqué a été préparé sous la supervision de Marc L'Heureux et révisé par Jean-Marc Lulin, géologue, agissant à titre de Personne qualifiée pour Azimut.

Azimut est une société d'exploration minière utilisant des méthodologies de ciblage d'avant-garde pour découvrir des gisements majeurs.

- 30 -

### **Contact et information**

**Jean-Marc Lulin, président et chef de la direction**

**Normand Champigny, vice-président exécutif**

Tél. : (450) 646-3015 – Téléc. : (450) 646-3045

[info@azimut-exploration.com](mailto:info@azimut-exploration.com)

[www.azimut-exploration.com](http://www.azimut-exploration.com)