



Pour diffusion immédiate

Le 29 janvier 2008

Symbole: AZM.Croissance TSX

Communiqué

Azimut et Central Uranium identifient des cibles uranifères à Kangiq et continuent à démontrer le potentiel pour un nouveau district uranifère dans la région de la Baie d'Ungava au Québec

Longueuil, Québec - **Exploration Azimut Inc.** (« **Azimut** ») et **Central Uranium Corporation** (« **Central Uranium** ») annoncent l'identification d'anomalies uranifères héliportées significatives sur la propriété **Kangiq** localisée dans la partie est de la région de la Baie d'Ungava. Azimut, qui détient dans cette région 100% d'intérêt dans 5 grandes propriétés totalisant 7 807 claims et 3 545 km², considère contrôler une partie importante de ce district uranifère émergeant. **Areva Quebec Inc.** (« **Areva** »), qui détient environ 5 090 claims adjacents ou situés à proximité des claims d'Azimut, a indiqué récemment que les perspectives sont très encourageantes sur leur propriété Cage (document Areva NC Business Unit Mines, novembre 2007).

A Kangiq, 1 932 km de levés spectrométriques et magnétiques héliportés ont été réalisés durant l'automne 2007 et ont identifiés 5 anomalies uranifères contrastées d'une longueur cumulative de 18 km. Ce levé a été réalisé par Géophysique GPR International de Longueuil, Québec. Dès le début de l'été 2008, un levé additionnel d'environ 2 500 km de lignes sera effectué pour couvrir le reste de la propriété et sera suivi par une importante campagne de prospection. Les résultats de 472 échantillons de sédiments de fonds de lacs prélevés l'été dernier sont toujours en attente.

La propriété Kangiq est adjacente aux propriétés d'Azimut de Rae Nord et Lac Daniel et de l'un des blocs de claims détenus par Areva. Kangiq, qui comprend 1 743 claims et une superficie de 788 km², a été optionnée à Central Uranium (communiqué du 26 juillet 2007). Azimut annonce de façon régulière des résultats très encourageants en provenance de **Rae Nord** (1 853 claims optionnés à **NWT Uranium Corp.**) et de **South Rae** (2 563 claims optionnés à **Majescor Resources Inc.**). A Rae Nord, 7 zones minéralisées d'une longueur cumulative de 10 km, avec des teneurs allant jusqu'à **3,30% U₃O₈**, ont été identifiées (communiqué du 19 novembre 2007). A Rae Sud, un corridor prospectif de 30 km de long avec des teneurs allant jusqu'à **0,65% U₃O₈** a été reconnu (communiqué du 8 janvier 2007).

Azimut et Central Uranium recherchent des gisements d'uranium de type Rössing, à large tonnage, associés à des intrusions et susceptibles d'être exploités à ciel ouvert.

Ce communiqué a été préparé par Jean-Marc Lulin, géologue, habilité à agir comme Personne Qualifiée pour la société selon la Norme canadienne 43-101. Azimut est une société d'exploration minière utilisant des méthodologies de ciblage d'avant-garde pour découvrir des gisements majeurs. Azimut est l'un des principaux explorateurs au Québec avec 50 propriétés d'exploration totalisant 27 000 claims pour l'uranium, l'or et le nickel.

Contact et information

Jean-Marc Lulin, président chef de la direction

Normand Champigny, vice président exécutif

Tel.: (450) 646-3015 – Fax: (450) 646-3045

info@azimut-exploration.com www.azimut-exploration.com