

Communiqué de presse

Azimut découvre une nouvelle zone à cuivre-molybdène sur le projet Rex, Nunavik, Québec

Longueuil, Québec – **Exploration Azimut Inc.** (« **Azimut** » ou « **la Société** ») (TSXV : **AZM**) annonce la découverte d'une nouvelle zone minéralisée en cuivre-molybdène de 1,5 km de long sur sa propriété Rex, détenue à 100%, et localisée au Nunavik dans le nord du Québec. Cette zone (la **Zone Robinson**) contribue à démontrer l'excellent potentiel d'exploration pour des gisements polymétalliques dans une région considérée par Azimut comme une nouvelle ceinture minérale d'importance majeure.

La stratégie de ciblage systématique développée par Azimut à l'échelle du Québec, a conduit la Société à acquérir une position de contrôle sur ce corridor prospectif de 330 km de long, maintenant couvert par les propriétés Rex, Rex Sud et NCG totalisant 13 133 claims pour une superficie de 5 708 km² (voir communiqué de presse du 31 mars 2011).

La découverte de la Zone Robinson a été faite par prospection en suivi d'anomalies géochimiques détectées par le levé détaillé de sédiments de fonds de lacs effectué par Azimut en 2010. La zone a été reconnue sur une longueur de 1,5 km, une largeur de 30 à 130 m, et reste ouverte dans toutes les directions. La minéralisation, principalement constituée de chalcoppyrite (jusqu'à 5%), de molybdénite (jusqu'à 1%) et de pyrite, est encaissée dans un granite riche en biotite avec des faciès porphyriques et pegmatitiques. La silicification est l'altération dominante. La minéralisation a été confirmée avec un analyseur portable par fluorescence X. Les résultats d'analyses en laboratoire sont attendus.

L'important programme d'exploration en cours sur les propriétés Rex, Rex South et NCG est résumé comme suit :

- À Rex (5 672 claims), les travaux comprennent de la prospection détaillée et 3 000 m de forages.
- À Rex South (2 044 claims), les travaux comprennent de la prospection détaillée et 7 000 m de forages. Sur ce projet, le partenaire clé d'Azimut, **Mines Aurizon Ltée**, est l'opérateur.
- À NCG ("*Nunavik Copper Gold*"; 5 417 claims), les travaux en cours incluent des levés géochimiques détaillés de sédiments de fonds de lacs et de la prospection de reconnaissance.

Les opérations de terrain à Rex et NCG sont dirigées par François Bissonnette, géologue de projet sénior à Azimut. Ce communiqué a été préparé par Jean-Marc Lulin, géologue et Personne qualifiée d'Azimut selon la Norme canadienne 43-101.

Azimut est une société d'exploration minière ayant pour objectif de découvrir des gisements majeurs. L'activité principale de la Société est la génération de projets en utilisant des méthodologies de ciblage de pointe, et le développement du partenariat. Azimut détient le plus important portefeuille de propriétés d'exploration au Québec, avec des propriétés clés pour l'or, le cuivre, l'uranium et les terres rares.

Contact et information

Jean-Marc Lulin, président et chef de la direction

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

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