



Pour diffusion immédiate

Le 9 août 2006

Symbole: AZM.Croissance TSX

Communiqué de presse

Azimut : mise à jour sur le projet uranium Rae Nord, Baie d'Ungava

Exploration Azimut Inc. (« Azimut ») annonce que son partenaire **Northwestern Mineral Ventures Inc.** (« Northwestern ») a complété une première phase de travaux de terrain sur la propriété Rae Nord localisée à l'est de la Baie d'Ungava dans le nord du Québec.

Les travaux effectués ont consisté en levés détaillés de fonds de lacs (356 échantillons) et en prospection (186 échantillons de roches) suivant des traverses de reconnaissance espacées de 2 km en moyenne.

La prospection a permis d'identifier au moins 20 zones affleurantes présentant une radiométrie élevée, marquées par des mesures d'au moins 2 000 chocs par seconde (« cps ») jusqu'à 30 000 cps. Ces valeurs contrastent avec des valeurs de bruit de fond variant entre 60 et 300 cps. Les zones avec hautes valeurs radiométriques sont concordantes avec la foliation gneissique et sont liées à des faciès intrusifs (granite rose, pegmatite), des gneiss et des veines de quartz. Des produits jaunes, pouvant correspondre à l'altération superficielle de minéraux uranifères primaires, ont été observés dans des fractures sur quelques affleurements avec forte radiométrie. Les différentes zones à radiométrie élevée ont été identifiées sur les 3 blocs de claims constituant la propriété Rae Nord. Aucune analyse n'a, pour le moment, été reçue pour déterminer le contenu en uranium des échantillons prélevés. Les continuités latérales et les épaisseurs ne sont pas encore évaluées.

Un levé radiométrique hélicoptère couvrant l'ensemble de la propriété va débuter prochainement. Les résultats d'analyses des roches et des sédiments fonds de lacs prélevés sont attendus dans les 2 prochains mois.

Détenue à 100% par Azimut, la propriété Rae Nord comporte 701 claims (315,5 km²). Northwestern a l'option d'acquérir 50% d'intérêt dans la propriété en investissant 2,9 millions \$ en travaux d'exploration et un intérêt additionnel de 15% en réalisant une étude de faisabilité bancaire (voir communiqué de presse du 6 mars 2006).

Ce communiqué de presse a été préparé par Jean-Marc Lulin, géologue, habilité à agir comme Personne Qualifiée pour Azimut selon la Norme canadienne 43-101. Les travaux de terrain étaient placés sous la supervision de Réjean Girard, géologue, de IOS Services Géoscientifiques Inc. de Saguenay au Québec.

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

Contact et information

Jean-Marc Lulin, président et 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

La Bourse de Croissance TSX (Croissance TSX) n'accepte aucune responsabilité concernant la véracité ou l'exactitude de ce communiqué.