



Pour diffusion immédiate

Le 18 février 2026

TSXV : AZM

OTCQX : AZMTF

Communiqué de presse

Azimut complète la transaction sur la Propriété Galinée avec LiFT Power, région de la Baie-James, Québec

Longueuil, Québec – **Exploration Azimut Inc.** (« Azimut » ou la « Société ») (TSXV: **AZM**) (OTCQX: **AZMTF**) annonce la clôture de l'acquisition par **LiFT Power Ltd.** (« LiFT ») (TSXV : LIFT, OTCQX : LIFFF) de sa participation de 50% dans la **Propriété Galinée** (la « Propriété ») située dans la région Eeyou Istchee Baie James au Québec.

Selon les modalités de la convention d'acquisition (la « Convention ») annoncée le 24 décembre 2025 ([voir communiqué de presse](#)ⁱ), LiFT a acquis la participation d'Azimut dans la Propriété en émettant **2 000 000 d'actions ordinaires**. Azimut conserve **une redevance NSR de 1,4 % sur la Propriété**, offrant une participation à long terme sur les développements futurs. De plus, Azimut a le droit à un **paiement différé de 1 500 000 \$**, payable en espèces ou sujet à certaines modalités et conditions prévues dans la Convention, en actions ordinaires de LiFT, selon la première des deux éventualités suivantes : 18 mois, ou à la divulgation publique d'un rapport technique concernant la Propriété incluant une analyse économique d'un ou de plusieurs scénarios de développement. Basé sur le cours de clôture des actions ordinaires de LiFT à la Bourse de croissance TSX (la « TSXV ») le 17 février 2026, la contrepartie totale pour Azimut dans le cadre de cette transaction s'élève à 13,400,000 \$.

Azimut détient maintenant des participations en actions d'une valeur totale d'environ 15 millions \$ dans diverses sociétés. De plus, Azimut a généré des redevances sur trois propriétés lithium situées à proximité d'actifs en phase de développement, dont une redevance NSR de 2% sur le bloc de claims JBN-57 et une redevance NSR de 1% sur la propriété Pikwa, tous deux incorporés dans le projet Shaakichiwaanaan de PMET Resources, ainsi qu'une redevance NSR de 1,4 % sur la Propriété Galinée, adjacente au projet Adina de Winsome Resources.

Ces transactions soutiennent la stratégie d'Azimut qui est de se focaliser sur ses deux actifs phares, les projets Elmer et Wabamisk. La Société a annoncé d'importants programmes de forage totalisant au moins 17 000 m pour le début de l'année 2026, incluant un programme presque achevé sur la Zone Fortin (Wabamisk), le lancement d'un programme de suivi sur la Zone Rosa (Wabamisk) et un programme sur Elmer qui débutera au début mars.

A propos de LiFT

LiFT est une société d'exploration minière qui se consacre à l'acquisition, à l'exploration et au développement de projets de pegmatites à lithium situés au Canada. Le projet phare de LiFT est le projet Yellowknife Lithium, situé dans les Territoires du Nord-Ouest, Canada. LiFT détient également trois propriétés d'exploration à un stade préliminaire au Québec, Canada, qui présentent un excellent potentiel pour la découverte de pegmatites lithinifères cachées, ainsi que le projet Cali dans les Territoires du Nord-Ouest, au sein du Groupe de Pegmatites Little Nahanni.

A propos d'Azimut

Azimut est une société leader en exploration minière avec une solide réputation en génération de cibles et en développement du partenariat. La Société détient le plus important portfolio de projets d'exploration minière au Québec, et contrôle des positions stratégiques pour le cuivre-or, le nickel et le lithium. Azimut est au stade d'exploration avancée sur plusieurs propriétés à fort potentiel :

- **Wabamisk** (100% Azimut): **Zone Fortin** (antimoine-or): programme de forage en cours; **Zone Rosa** (or) : phase initiale de forage complétée, second programme de forage en cours.
- **Wabamisk Est** (100% Azimut): **Lithos Nord & Sud** (lithium) : phase initiale de forage complétée, résultats en attente.
- **Elmer** (100% Azimut): **gîte d'or Patwon** au stade des ressources (311 200 oz indiquées et 513 900 oz présuméesⁱⁱ); programme de 10 000 m de forage en préparation.
- **Kukamas** (option KGHM) : **Zone Perseus** (nickel-cuivre-EGP) : phase de forage complétée, résultats en attente.

Azimut met en œuvre une méthodologie pionnière exclusive dans l'analyse des mégadonnées géoscientifiques (le système expert **AZtechMine™**), soutenue par un solide savoir-faire en exploration. L'approche compétitive d'Azimut est basée sur l'analyse systématique des données régionales. Bénéficiant d'un solide bilan, la Société maintient une discipline financière rigoureuse.

Azimut compte deux investisseurs stratégiques parmi ses actionnaires, **Agnico Eagle Mines Limited** et **Centerra Gold Inc.**, qui détiennent respectivement environ 11% et 9,9% des actions émises et en circulation de la Société.

Contact et information

Jean-Marc Lulin, Président et Chef de la direction

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

Jonathan Rosset, Vice-Président Développement corporatif

Tel: (604) 202-7531

info@azimut-exploration.com

www.azimut-exploration.com

Mise en garde concernant les déclarations prospectives

Le présent communiqué de presse renferme des énoncés prospectifs, qui reflètent les attentes actuelles de la Société en ce qui a trait aux événements futurs reliés sur la Propriété Galinée. Dans la mesure où tout énoncé dans ce document renferme des informations qui ne sont pas historiques, alors ces énoncés sont essentiellement prospectifs et pourront souvent être identifiés par l'emploi de mots comme « considère », « anticipe », « prévoit », « estime », « s'attend », « projette », « planifie », « potentiel », « suggère » et « croit ». Les énoncés prospectifs sous-tendent des risques, des incertitudes, et d'autres facteurs qui pourraient faire en sorte que les résultats réels diffèrent sensiblement de ceux exprimés ou suggérés par de tels énoncés prospectifs. Il y a plusieurs facteurs qui pourraient causer une telle différence, notamment la volatilité et la sensibilité aux prix des métaux sur le marché, l'impact de changements au niveau des taux de change des devises étrangères et des taux d'intérêt, l'imprécision des estimations de réserves, la récupération de l'or et des autres métaux, les risques environnementaux incluant l'augmentation du fardeau réglementaire, les conditions géologiques imprévues, les conditions minières difficiles, les actions entreprises par les communautés et les organisations non gouvernementales, les changements de réglementation et de politiques gouvernementales, incluant les lois et les politiques, des flambées mondiales de maladies infectieuses, l'incapacité d'obtenir les permis et les approbations nécessaires des autorités gouvernementales, ainsi que d'autres risques liés au développement et à l'exploitation. Bien que la Société soit d'avis que les hypothèses qui sous-tendent les énoncés prospectifs sont raisonnables, l'on ne devrait pas se fier indûment à ces énoncés, qui s'appliquent uniquement en date du présent document. La Société décline toute intention ou obligation d'actualiser ou de réviser ces énoncés prospectifs, que ce soit en raison de nouvelles informations, d'événements futurs, ou autre, sauf si requis par les lois applicables en valeurs mobilières. Le lecteur est invité à revoir avec attention la discussion détaillée sur les risques dans notre plus récent Rapport Annuel déposé sur SEDAR+ pour une compréhension plus complète des risques et des incertitudes qui affectent les affaires de la Société.

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 ou à l'exactitude du présent communiqué.

ⁱ Azimut agrees to sell its interest in the Galinée Property to LIFT Power, James Bay Region, Quebec

ii "Technical Report and Initial Mineral Resource Estimate for the Patwon Deposit, Elmer Property, Québec, Canada", préparé par: Martin Perron, P.Eng., Chafana Hamed Sako, P.Geo., Vincent Nadeau-Benoit, P.Geo. et Simon Boudreau, P.Eng. d'InnovExplo Inc., daté du 4 janvier 2024. Ressources indiquées : 311 200 onces dans 4,99 Mt à une teneur de 1,93 g/t Au ; Ressources présumées : 513 900 onces dans 8,22 Mt à une teneur de 1,94 g/t Au.