



## Tarku acquiert 100 % de la propriété MAX Lithium

- ***La propriété MAX Lithium est située dans le même batholite et contexte géologique et à seulement 4 km au sud-ouest de la mine North American Lithium, la seule mine de lithium en exploitation au Québec.***
- ***Propriété de 19 km<sup>2</sup> avec accès routier, entourée d'indices de pegmatite riches en spodumène et abritant plusieurs affleurements dont le potentiel n'a pas encore été testé.***
- ***Le programme d'exploration commencera bientôt, et comprendra des travaux détaillés de cartographie et d'échantillonnage pour préparer les prochaines cibles de forage.***

MONTRÉAL, 1<sup>er</sup> mars 2023. **Tarku Resources Ltd. (TSXV: TKU | FRA: 7TK | OTCQB: TRKUF)** (la « Société » ou « Tarku ») est heureuse d'annoncer l'acquisition d'une participation de 100 % dans 28 claims (19,25 km<sup>2</sup>) formant la propriété MAX Lithium auprès de prospecteurs (les « Vendeurs »). La propriété est située au Québec, Canada, à 45 km au nord de Val-d'Or et à 4 km au sud-ouest de la mine North American Lithium de Sayona Mining (réserves prouvées de 1,2 million de tonnes à une teneur de 0,92 % Li<sub>2</sub>O et réserves probables de 28 millions de tonnes à une teneur de 0,96 % Li<sub>2</sub>O (source: communiqué de presse de la société daté du 23 mai 2022)).

Julien Davy, président et chef de la direction de Tarku, a déclaré: « *Cette entente présente une nouvelle opportunité significative pour les actionnaires de Tarku dans le marché mondial en pleine croissance du lithium. Le Québec est un véritable paradis pour le lithium à haute teneur et de grande qualité, et ce projet a l'avantage d'être situé sur le même batholite et contexte géologique que la seule mine de lithium en exploitation au Québec, avec des indices de pegmatite riches en spodumène entourant la propriété. L'autre fait intéressant concernant cette propriété est qu'elle semble avoir été oublié par les explorateurs précédents, malgré son emplacement privilégié. Nous avons l'intention de procéder à des travaux d'exploration intensifs et de forer le projet dès que possible.* »

« *Ce nouveau projet de lithium est également un bon complément à notre portefeuille d'actifs aurifères et argentifères de qualité au Québec et en Arizona, où nous continuerons à être très actifs cette année, et s'inscrit dans la stratégie d'exploration établie de Tarku, qui consiste à explorer des secteurs ignorés, facilement accessibles et à fort potentiel géologique dans des juridictions sécuritaires,* » a ajouté M. Davy.

### **Sommaire de la transaction pour l'acquisition de la propriété MAX Lithium**

Tarku peut acquérir une participation de 100 % dans la propriété MAX Lithium en émettant 4 millions d'actions ordinaires de la Société (avec des dispositions d'entiercement permettant de libérer un quart des actions dans 4 mois, un quart dans 8 mois, un quart dans 12 mois et le dernier quart dans 16 mois). Afin d'obtenir l'acceptation finale, la Société déposera tous les documents requis auprès de la Bourse de croissance TSX dans le cadre de cette transaction.

## Localisation de la propriété MAX Lithium

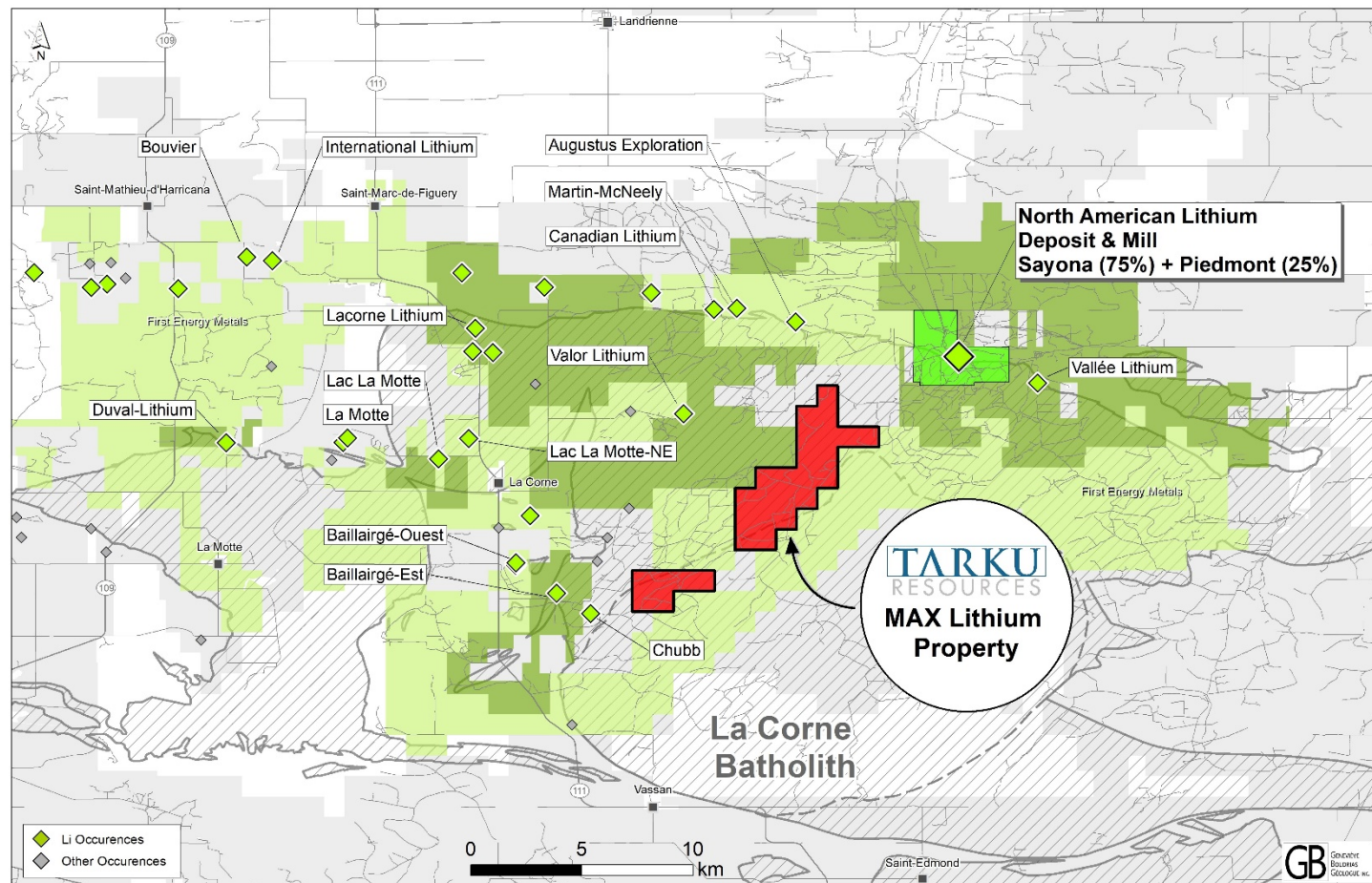


Figure 1: Localisation de la propriété MAX Lithium de Tarku à l'intérieur du batholite de Lacorne à 4 km des activités d'exploitation de North American Lithium

## Mise à jour sur les autres projets clés

La Société demeure également active sur ses autres projets clés.

Sur son projet Silver Strike en Arizona, détenu à 100 %, Tarku a réalisé un levé géophysique en 2022 et finalise actuellement la planification de son programme d'exploration de 2023, qui comprendra de la cartographie de surface sur les nouvelles cibles générées, et un programme de forage potentiel en fonction des conditions du marché. Les données MAG du levé de 2022 étaient les premières données géophysiques récentes pour le secteur et ont été utilisées avec succès dans la découverte de gisements de substitution du carbonate, soit la cible de Tarku à Silver Strike.

Au Québec, sur son projet Apollo Gold, détenu à 100 %, Tarku a terminé un premier programme de forage de 3 048 mètres sur le prolongement de la faille Sunday Lake. L'inspection visuelle de la carotte révèle à la fois des altérations hydrothermales importantes, semblables à celles des gisements d'or orogéniques, et des altérations magmatiques, y compris l'hématite, la carbonatation et la séricitisation associées à de la pyrite, de la pyrrhotite, de la sphalérite et du cuivre disséminés sous forme de grains fins, observés sur des intervalles allant jusqu'à 45 mètres d'épaisseur. Les résultats d'analyse sont toujours en attente, mais devraient être disponibles très prochainement.

## **Annnonce de financement**

Tarku annonce également qu'elle procède à un placement privé d'unités sans l'entremise d'un courtier d'un montant maximal de 280 000 \$.

Dans le cadre du placement d'unités, Tarku offre un maximum de 4 000 000 d'unités (les « Unités ») au prix de 0,07 \$ par Unité. Chaque Unité est composée d'une action ordinaire et d'un bon de souscription d'action permettant au détenteur d'acquérir une action ordinaire additionnelle dans le capital de la Société au prix de 0,12 \$ par action, pour une période de 24 mois à compter de la date d'émission des Unités. Le produit du financement sera utilisé à des fins générales de fonds de roulement.

La Société déposera tous les documents requis auprès de la Bourse de croissance TSX dans le cadre de cette transaction afin d'obtenir l'acceptation finale.

## **Octroi d'options d'achat d'actions**

Le conseil d'administration a approuvé l'octroi de 3 440 000 options d'achat d'actions en vertu du régime d'options d'achat d'actions de la Société. Les options ont été octroyées aux administrateurs, dirigeants et consultants de la Société et peuvent être exercées au prix de 0,10 \$ par action. Si elles ne sont pas exercées, elles expireront le 28 février 2027, sous réserve d'une expiration plus rapprochée conformément au régime d'options d'achat d'actions et aux politiques applicables de la Bourse de croissance TSX.

## **Personnes qualifiées**

Julien Davy, P.Geo, M.Sc, MBA, président et chef de la direction de Tarku, une personne qualifiée selon le Règlement 43-101 sur les normes de divulgation pour les projets miniers, a préparé, supervisé et approuvé les informations techniques contenues dans le présent communiqué de presse.

## **À propos de Tarku**

Tarku Resources Ltd. (TSXV: TKU | FRA: 7TK | OTCBQ: TRKUF) est une société d'exploration minière axée sur l'avancement de la mise en valeur de nouvelles découvertes en utilisant des techniques modernes dans des juridictions minières favorables telles que le Québec et l'Arizona.

En Arizona, dans le célèbre district de Tombstone, Tarku détient 100 % du projet Silver Strike, d'une superficie de 29 km<sup>2</sup>. Silver Strike a été interprété par la direction comme ayant un potentiel de contenir des gisements de substitution du carbonate (CRD) comparables au projet Hermosa, situé à 80 km à l'ouest dans le comté de Santa Cruz, en Arizona, que South32 a acquis pour 1,8 milliard USD en 2018.

Au Québec, Tarku détient 100 % des projets d'exploration surnommés les « **3 As** » (projets Apollo, Admiral et Atlas), dans la ceinture de roches vertes de Matagami, interprétée par la direction comme le prolongement vers l'est de la ceinture de Détour, qui a été récemment explorée avec succès par Midland Exploration, Wallbridge Mining Company et Probe Metals. De plus, la Société possède le projet MAX Lithium, situé à 4 km au sud-ouest de la mine North American Lithium de Sayona Mining.

Au nom de Tarku Resources Ltd

**Julien Davy,**

Président et chef de la direction

## **Coordonnées de Tarku**

Courriel: [investors@tarkuresources.com](mailto:investors@tarkuresources.com)  
Site Web: [www.tarkuresources.com](http://www.tarkuresources.com)

Suivez @TarkuResources sur LinkedIn, Facebook, Twitter et Instagram.

*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.*

*Le présent communiqué peut contenir des énoncés prospectifs qui sont assujettis à des risques et à des incertitudes connus et inconnus qui pourraient faire en sorte que les activités et les résultats réels diffèrent considérablement des résultats attendus et des activités prévues. Ces risques et incertitudes comprennent ceux qui sont décrits dans les rapports périodiques de Tarku, y compris le rapport annuel, ou les documents que Tarku dépose à l'occasion auprès des autorités en valeurs mobilières.*