

27 octobre 2021

La version originale, en anglais, du communiqué prime : [SYA Press Release Oct 27](#)

DE NOUVEAUX FONDS POUR L'EXPANSION DE SAYONA AU QUÉBEC AVEC LA CLÔTURE DE L'ÉMISSION DE DROITS

Faits saillants

- **L'émission de droits non révocable est clôturée, générant de nouveaux fonds pour l'expansion de Sayona dans le secteur du lithium au Québec.**
- **Le financement s'ajoute au placement précédent, soutenant le développement des actifs de lithium de Sayona.**

Le producteur émergent de lithium Sayona Mining Limited (ASX:SYA ; OTCQB:SYAXF) a obtenu un financement supplémentaire de 25,5 millions de dollars australiens pour son expansion au Québec, à la suite à la clôture d'une émission de droits non remboursables sur la base d'une nouvelle action pour 35 actions existantes.

L'émission de droits a permis de lever 17 352 395 dollars australiens par le biais d'acceptations valides et de demandes d'actions supplémentaires manquantes de la part des actionnaires éligibles pour 119 671 618 nouvelles actions, s'ajoutant au placement antérieur réussi de 100 millions de dollars australiens auprès d'investisseurs institutionnels, professionnels et sophistiqués (voir le communiqué de presse de l'ASX du 4 octobre 2021). L'émission de droits a été réalisée au même prix que le placement, garantissant ainsi à tous les actionnaires la même opportunité de participer à la croissance de Sayona.

La Société a également obtenu des engagements fermes de la part d'investisseurs institutionnels, professionnels et sophistiqués pour le déficit restant à l'émission de droits, soit 56 370 424 actions, pour un total de 8 173 700 dollars australiens.

Canaccord Genuity (Australie) a été mandatée pour aider la Société à placer le déficit éventuel de l'émission de droits.

Les fonds levés par l'émission de droits permettront d'accélérer les travaux entourant la participation récemment acquise par la société dans le projet de lithium Moblan dans le nord du Québec et dans le pôle

de l'Abitibi, assurant à Sayona la plus importante base d'actifs de lithium en Amérique du Nord dans un contexte d'accélération de la demande de lithium.

Le directeur général de Sayona, Brett Lynch, a commenté : « *Sayona remercie les investisseurs pour leur soutien continu alors que nous travaillons à l'expansion de nos ressources en lithium en Amérique du Nord.*

Nous sommes impatients de consacrer ce nouveau financement au développement de nos actifs en lithium, à la fois à Moblan et dans notre pôle de lithium en Abitibi, et de poursuivre notre stratégie de croissance. »

Selon le calendrier d'émission de droits dévoilé le 11 octobre 2021, l'attribution de nouvelles actions aura lieu le 1^{er} novembre 2021, et la négociation de ces nouvelles actions devrait commencer le jour suivant.

Sayona prévoit une nouvelle campagne de forage à Moblan en 2022, ainsi que la réalisation d'une étude de faisabilité définitive révisée visant à augmenter sa capacité de production de spodumène (voir le communiqué de presse ASX du 18 octobre 2021).

Ce communiqué a été autorisé par le Conseil d'administration de Sayona.

-30-

Informations et demandes médias :

Guy Laliberté

Chef de la direction Sayona Québec

Courriel : guy.laliberte@sayonaquebec.com

À propos de Sayona Mining

Sayona Mining Limited est un producteur de lithium émergent (ASX:SYA ; OTCQB:SYAXF), avec des projets au Québec, au Canada et en Australie occidentale.

Au Québec, les actifs de Sayona comprennent North American Lithium, le projet de lithium Authier et son projet émergent de lithium Tansim, soutenus par un partenariat stratégique avec le développeur de lithium américain Piedmont Lithium Inc. (Nasdaq:PLL ; ASX:PLL).

En Australie occidentale, la société détient un vaste portefeuille de concessions dans la région de Pilbara, avec un potentiel d'or et de lithium. Sayona explore des cibles aurifères de type Hemi dans la région de classe mondiale de Pilbara, tandis que ses projets de lithium font l'objet d'un accord d'acquisition avec Altura Mining Limited.

Pour plus d'informations : www.sayonamining.com.au