



# COMMUNIQUÉ DE PRESSE

La Direction Générale de la SLN

Le : 1er mars 2022

De : Laurent Fogliani - Chef de Département Communications et Affaires Publiques

À : Contacts médias



## SLN et Queensland Pacific Metals (QPM) signent un contrat d'approvisionnement de minerai

Lundi 28 février 2022, la SLN et l'entreprise australienne Queensland Pacific Metals (QPM) ont signé un contrat de fourniture de minerai à hauteur d'1 million de tonnes de minerai humide par an.

Ce contrat d'une durée de 5 ans renouvelable avec l'accord des parties, porte sur la valorisation des minerais latéritiques de faible teneur en nickel appelés limonites (1.6% Ni and 0.18% Co). Ces minerais non valorisables localement seront alors traités par QPM pour produire des sulfates de nickel, des sulfates de cobalt, de l'alumine de haute pureté et d'autres sous-produits, destinés notamment à une valorisation dans la composition des batteries et capacités de stockage des sources d'énergies renouvelables.

La signature de ce contrat s'inscrit dans le cadre de la convention d'engagements réciproques entre la SLN et le Gouvernement de la Nouvelle Calédonie fixant la nouvelle trajectoire de la SLN en l'autorisant à exporter 2 millions de tonnes supplémentaires de minerais à basse teneur.

La SLN assure sa vision à long terme, responsable et durable, qui permet une valorisation de l'ensemble des minerais et contribue à maintenir en Nouvelle-Calédonie une teneur moyenne qui assurera la compétitivité durable de la Nouvelle-Calédonie sur son marché.

La première livraison de minerais à l'usine QPM -TECH (Townsville Energy Chimichals Hub) est prévue en 2023. La SLN et QPM explorent de nouvelles opportunités de partenariat conformément à leurs stratégies respectives.

**A propos de QPM** : Le projet TECH, développé par QPM a été conçu pour devenir un « producteur durable » de produits essentiels pour les batteries lithium-ion et pour les véhicules électriques. Basé à Townsville Australie, le projet TECH ambitionne de construire une solution hydro-métallurgique, par lixiviation acide sous pression atmosphérique. En juin 2021, QPM a signé un accord d'approvisionnement de sept ans avec LG Energy Solutions et Posco, ce sont ainsi 10 000 tonnes de nickel et 1 000 tonnes de cobalt par an qui seront commercialisées (ce qui représente 2/3 de la capacité de production de l'installation).

Selon le plan de financement du projet, la construction du complexe est programmée cette année.

Contact médias :

Laurent Fogliani - Tél. : 734 000 - laurent.fogliani@eramet-sln.com / com@eramet-sln.com

Pour en savoir plus sur la SLN et pour télécharger des images : [www.sln.nc](http://www.sln.nc)

