
MISE A JOUR DE LA PRODUCTION DE MORILA ET PLAN POUR 2022

- **10874 onces d'or : une solide production d'or ce trimestre, qui a rempli les attentes pour la période allant de janvier à mars 2022.**
- **La production bénéficie maintenant de l'exploitation minière anticipée à N'Tiola et devrait augmenter pendant la deuxième moitié de 2022, quand l'exploitation minière du Super Pit de Morila démarrera.**
- **L'indication de production pour la période de janvier à mars 2022 est de 17 000 à 20 000 onces d'or**
- **L'indication de production pour l'année civile 2022 est maintenue à 100 000 onces d'or, les taux de production annualisés dans les prévisions du deuxième semestre 2022 devant dépasser 140 000 onces.**
- **Les approbations pour le puits satellite de Beledjo, l'engagement communautaire et les travaux de préparation opérationnelle sont terminés, bien avant la date d'exploitation minière prévue pour décembre 2022**

Firefinch Limited (**ASX: FFX**) (**Firefinch** ou **la Société**) a le plaisir de communiquer une mise à jour du Plan de production pour le Projet aurifère de Morila.

Une forte performance de production de 10 874 onces d'or a été obtenue pour le premier trimestre de 2022, ce qui est conforme à l'indication de 10 000 à 11 500 onces d'or.

La production bénéficie maintenant du démarrage de l'exploitation minière à N'Tiola, lancée 6 semaines avant la date prévue.

La Société maintient sa prévision d'environ 100 000 onces d'or pour l'année 2022

La production prévue pour le reste de l'année est la suivante :

- 2^e trimestre 17 000 à 20 000 onces d'or
- 3^e trimestre 30 000 à 35 000 onces d'or
- 4^e trimestre 36 000 à 40 000 onces d'or

Le Directeur Général de Firefinch, Mr Michael Anderson, a déclaré :

« Après un an au poste de Directeur général, j'ai grand plaisir à annoncer que nous avons mis en œuvre notre plan de transition du retraitement des résidus à l'exploitation des roches dures. Notre objectif de production d'or de 10 874 onces a été parfaitement réalisé au premier trimestre et aucune blessure n'a été signalée. Nous sommes sur le point de profiter de l'exploitation du Super Pit

de Morila et de N'Tiola, qui ont tous deux démarré plus tôt que prévu. Nous n'avons aucun doute quant à la réalisation de notre objectif de production de 100 000 onces d'or pour Morila, et les taux de production annualisés de plus de 140 000 onces au deuxième semestre 2022 ont de quoi nous réjouir. Nous remettons également à jour le Plan de vie de la mine et intensifions les forages pour tester exhaustivement le potentiel de Morila et de ses masses minérales satellites. »

La Société prévoit une augmentation de la production d'or au deuxième semestre de 2022, basée sur la production du Super Pit de Morila, qui soutient une augmentation considérable des teneurs.¹ Les autres sources de minerai sont les gisements satellites de Viper et de N'Tiola. Les résidus et autres sources de minerai seront liquidés au deuxième trimestre.

L'exploitation des déchets et l'enlèvement des décharges au Super Pit de Morila, et l'exploitation des déchets dans les fosses satellites, s'accroissent jusqu'à atteindre le taux nécessaire pour soutenir la production du Super Pit de Morila et de ses fosses satellites avec les teneurs plus élevées prévues pour la fin de 2022.

Plan de production de 2022

Le Plan de production de 2022 est résumé à la figure 1 et détaillé ci-dessous

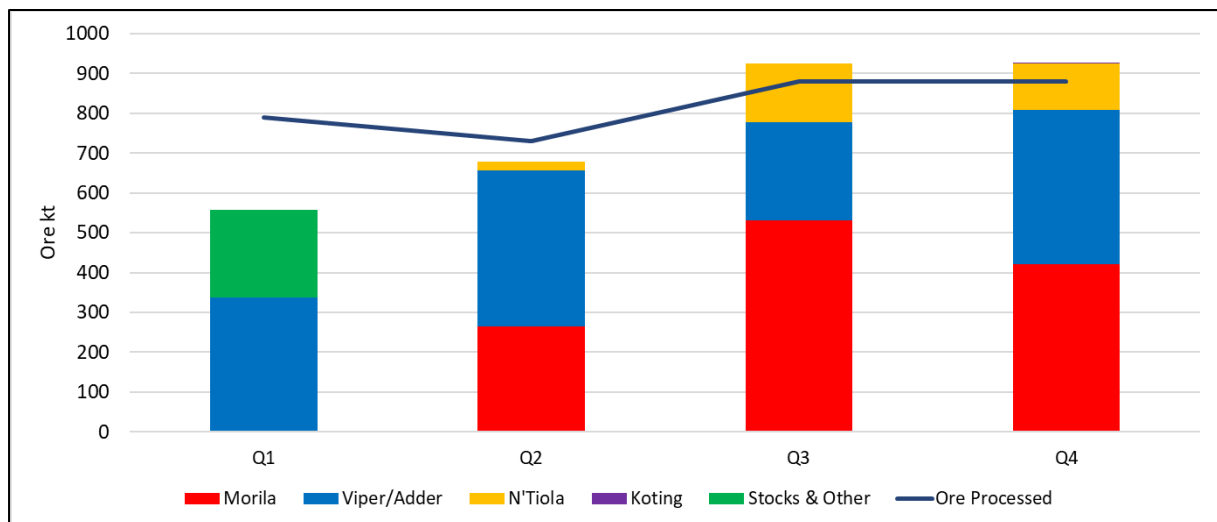


Figure 1: Plan de production de 2022

2^e trimestre : Le puits satellite de Viper continuera d'être la principale source de minerai, avec une teneur augmentant au fur et à mesure que l'exploitation passe du minerai d'oxyde au minerai frais. Pendant le trimestre le minerai sera présent au Super Pit de Morila. Les agrégations de blocs miniers à N'Tiola seront complétées au cours du trimestre et, fait important, le retour des déchets de puits du Super Pit de Morila commencera.

3^e trimestre : la contribution en minerai du Super Pit de Morila augmentera et deviendra la source principale de minerai avec une contribution continue de Viper et une contribution croissante de N'Tiola.

¹Se reporter à l'annonce ASX du 6 janvier 2022

4^e trimestre : le Super Pit et N'Tiola continueront d'être les principales sources de minerai. Le premier minerai se présentera à la fosse satellite de Beledjo, un site vierge, avec un minerai proche de la surface. Beledjo contribuera considérablement au Plan de production de 2023.

Démarrage de l'exploitation à N'Tiola

Les activités minières ont démarré à N'Tiola le 31 mars 2022. Il s'agit de la quatrième zone minière ouverte par Firefinch, après la Fosse 5, Viper et le Super Pit.

L'exploitation à N'Tiola a commencée avec six semaines d'avance et est réalisée en collaboration avec EGTF, une entreprise détenue et exploitée par des maliens. Le partenariat avec EGTF à Morila a commencé le jour de l'acquisition de Firefinch (le 15 novembre 2020) et à ce jour, EGTF a extrait et transporté plus de 6 millions de tonnes de déchets et de minerai. Aujourd'hui, la valeur du contrat avec EGTF dépasse les 22 millions de dollars US et nous nous réjouissons d'avoir pu apporter des avantages économiques significatifs pour la communauté malienne, résultat de l'engagement d'un entrepreneur-opérateur malien.

Vu son excellente performance ces derniers dix-huit mois, EGTF a obtenu un contrat supplémentaire de 12 mois pour entreprendre l'exploitation minière dans les fosses satellites.



Photo 1 : Début de l'exploitation minière à N'Tiola



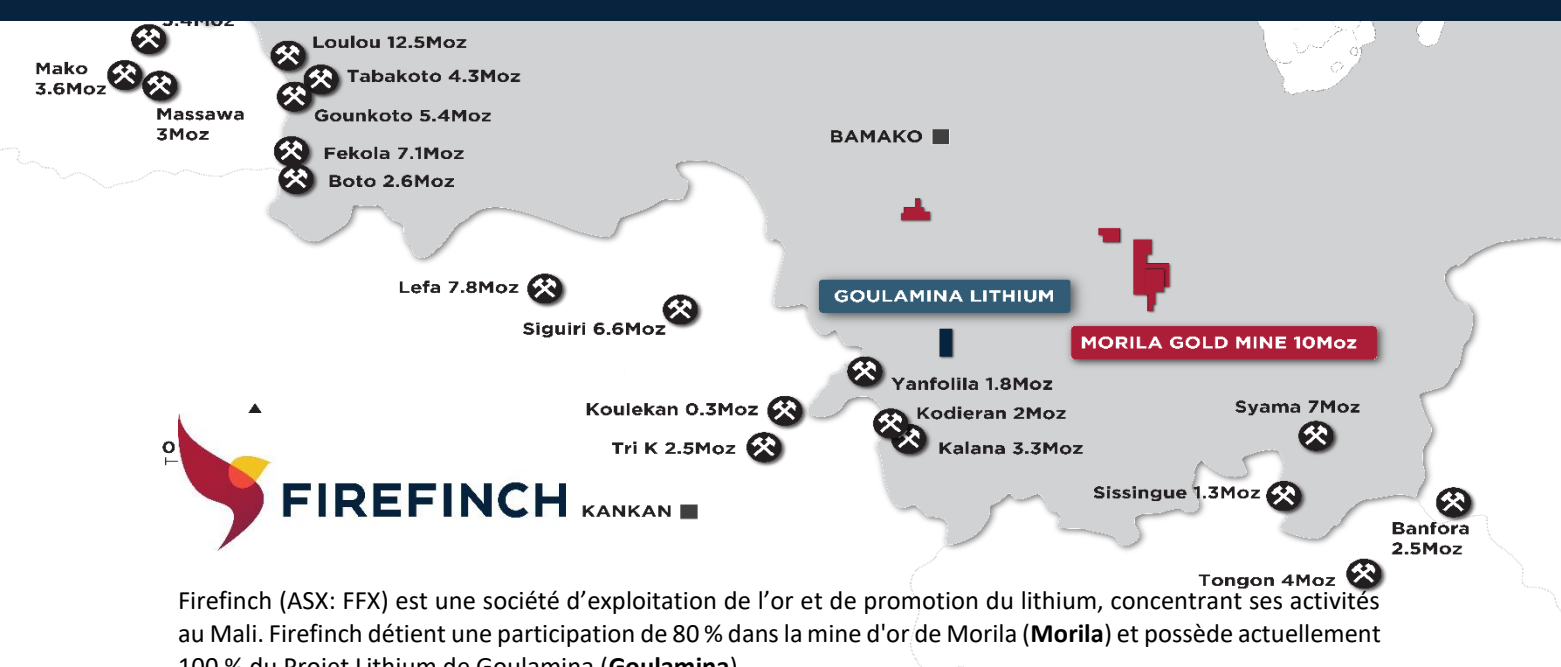
Photo 2 : L'équipe minière au début de l'exploitation minière à N'Tiola.

Cette annonce a été approuvée par le Conseil d'administration pour diffusion à l'ASX.

Pour plus de renseignements

Mr Michael Anderson
Directeur Général
Firefinch Limited
info@firefinchlimited.com
+61 42 242 6100

Dannika Warburton
Directeur
Investability Partners
dannika@investability.com.au
+61 42 242 261



Firefinch (ASX: FFX) est une société d'exploitation de l'or et de promotion du lithium, concentrant ses activités au Mali. Firefinch détient une participation de 80 % dans la mine d'or de Morila (**Morila**) et possède actuellement 100 % du Projet Lithium de Goulamina (**Goulamina**).

La mine d'or de Morila est l'une des plus grandes mines d'or à ciel ouvert du monde, avec une production dépassant 7,5Moz d'or depuis 2000, à des teneurs parmi les plus élevées au monde, méritant ainsi son surnom de « Morila the Gorilla ». Firefinch a acquis Morila pour seulement 28,9 millions de dollars US à la fin de 2020 avec l'intention stratégique d'augmenter rapidement la production, ciblant initialement 70-90kozpa d'or provenant d'une combinaison de fosses satellites, de stocks et de résidus, et par la suite augmentant la production à 150-200kozpa d'or par exploitation du Superpit de Morila. La ressource globale actuelle de Morila est de 2,5 millions d'onces d'or (Indiquées : 27,4 Mt à 1,49g d'or/t pour 1,3 Moz, et Inférées : 23,2Mt à 1,56g d'or/t à partir de 1,2Moz). Notons que les limites géologiques de Morila n'ont pas encore été testées. L'exploration est donc une focalisation majeure sur les gisements actuels et les multiples cibles situées sur les 620km² de permis entourant ceux-ci.

Goulamina est l'un des plus grands gisements non développés au monde. En partenariat avec Ganfeng, Firefinch mettra le projet en production. Une joint-venture à 50/50 a été créée, Ganfeng contribuant 194 millions de dollars US au financement du développement, soit 130 millions de dollars US en fonds propres et 40-64 millions de dollars US pour le financement de la dette. Tous les permis sont en place et l'Etude de faisabilité définitive (DFS) a confirmé que Goulamina était un projet à longue vie, à grande échelle, avec un puits à ciel ouvert de faible coût, dont on attend une production de 726, 000 tonnes de concentré de spodumène, pour un prix moyen de 312dollars US/t. Goulamina a une réserve de minerai à teneur élevée et faible en impuretés de 52 Mt à 1,51 % de Li₂O pour 0,79 Mt de Li₂O contenu , comprenant 8,1 millions de tonnes de réserves de minerai Prouvées à 1,55 % Li₂O et 44,0 millions de tonnes de réserves de minerai Probables à 1,50 % Li₂O. Goulamina possède une ressource minérale de 109 Mt de Li₂O à 1,45 % pour 1,57 Mt de Li₂O contenant 8,4 millions de tonnes à 1,57 % Li₂O dans la catégorie Mesurée, 56,2 millions de tonnes à 1,48 % Li₂O dans la catégorie Indiquée et 43.9 millions de tonnes à 1,45 % Li₂O dans la catégorie Inférée. La Société est en train de dégrupper Goulamina pour en faire une nouvelle société cotée en bourse à l'ASX.

Firefinch est une entreprise minière responsable. Nous soutenons les changements sociaux et économiques positifs, en apportant notre contribution aux communautés dans lesquelles nous opérons. Nous nous efforçons d'acheter des produits locaux, d'employer des personnels locaux et de soutenir les initiatives socio-économiques locales, tout en fonctionnant d'une façon qui préserve l'environnement et place au premier rang la sécurité et le bien-être de notre équipe.

La Société confirme qu'elle n'a pas connaissance de nouvelles informations ou données qui ont une incidence importante sur les ressources minérales de Goulamina et Morila et sur les estimations de production de Goulamina. La Société confirme également que toutes les hypothèses et tous les paramètres matériels sur lesquels sont basées les estimations des ressources minérales et les estimations de production, continuent de s'appliquer et n'ont pas changé de façon importante. Veuillez vous reporter aux annonces ASX des 8 juillet 2020 et 20 octobre 2020 et 6 décembre 2021 (Goulamina), 8 février 2021 et 31 mars 2022 (Ressource de Morila), 7septembre 2020 et 28 Avril 2021 (Résidus de Morila), 24 novembre 2020, 3 mai 2021, et 10 août 2021 et 25 mars 2022 (N'Tiola, Viper, Domba, Koting, Fosse 5 de Morila), et 17 et 28 janvier 2022 (Production d'or de Morila et Cibles de production).