RAPPORT DE PRODUCTION DU TROISIEME TRIMESTRE

POUR LES TROIS MOIS CLOS LE 30 SEPTEMBRE 2023

Cette annonce est faite en vertu de la Règle 13.09 des Règles régissant la cotation des titres de la Bourse de Hong Kong Limited (Règles de cotation) et des Dispositions relatives à l'information privilégiée (telles que définies dans les Règles de cotation) en vertu de la Partie XIVA de l'Ordonnance sur les Titres et les Contrats à terme (Chapitre 571 des Lois de Hong Kong).

Le Conseil d'Administration de MMG Limited (Société ou MMG) est heureux de fournir le rapport de production du troisième trimestre pour les trois mois clos le 30 Septembre 2023.

Le rapport est annexé à la présente annonce.

Par ordonnance du Conseil

MMG Limited

LI Liangang

Président Directeur Général par intérim et Directeur Exécutif

Hong Kong, Le 25 Octobre 2023

À la date de cette annonce, le Conseil d'Administration se composait de six Directeurs, dont un Directeur exécutif, M. Li Liangang ; deux Directeurs non exécutifs, M. Zhang Shuqiang et M. Xu Jiqing ; et trois Directeurs non exécutifs indépendants, M. Peter William Cassidy, M. Leung Cheuk Yan et M. Chan Ka Keung, Peter.

Hong Kong Exchanges and Clearing Limited et The Stock Exchange of Hong Kong Limited n'assument aucune responsabilité quant au contenu de cette annonce, ne font aucune déclaration quant à son exactitude ou son exhaustivité et déclinent expressément toute responsabilité quelle qu'elle soit pour toute perte découlant de ou en se fiant à tout ou partie du contenu de cette annonce.



CODE DES ACTIONS: 1208

RAPPORT DE PRODUCTION DU TROISIÈME TRIMESTRE DE 2023

Pour les trois mois clos le 30 Septembre 2023

	0700	3T23	3T23	VTD22	YTD23
	3T23	vs 3Q22	vs 2T23	YTD23	vs YTD22
Cuivre (Métal contenu dans le concentré, en tonn	ies)				
Las Bambas	81 566	1 %	0 %	221 160	22 %
Rosebery	264	-10 %	-24 %	830	8 %
Total	81 830	1 %	0 %	221 990	22 %
Cathode de cuivre (tonnes)					
Kinsevere	12 220	-16 %	8 %	33 861	-8 %
Total	12 220	-16 %	8 %	33 861	-8 %
Zinc (Métal contenu dans le concentré, en tonnes	s)				
Dugald River	47 354	-4 %	30 %	104 728	-19 %
Rosebery	11 875	2 %	-11 %	34 977	-1 %
Total	59 229	-3 %	19 %	139 705	-15 %
Plomb (contenu de métal dans le concentré, en to	onnes)				
Dugald River	6 441	1 %	51 %	12 981	-13 %
Rosebery	4 713	15 %	-9 %	13 350	0 %
Total	11 154	6 %	18 %	26 331	-7 %
Molybdène (Métal contenu dans le concentré, en	tonnes)				
Las Bambas	759	-23 %	-42 %	3 017	30 %
Total	759	-23 %	-42 %	3 017	30 %

POINTS CLES

• Au troisième trimestre de 2023, la fréquence totale des blessures enregistrables (TRIF) s'élevait à 2,83 par million d'heures prestées et la TRIF depuis le début de l'année est de 1,81. Le nombre plus élevé de blessures au cours du trimestre est préoccupant. Chaque site continuera de mettre l'accent sur le signalement, l'enquête et l'apprentissage des incidents réels et potentiels en milieu de travail.

Cuivre

- Au cours de la période considérée, la production totale de cuivre, qui comprend la cathode de cuivre et le concentré de cuivre, était de 94 050 tonnes, une diminution de 2 % par rapport à la période correspondante précédente.
- Las Bambas a produit 81 566 tonnes de cuivre au troisième trimestre de 2023, soit 1 % de plus que la période comparable précédente, avec un débit et une récupération plus élevée. Les activités minières sont restées à pleine capacité tout au long du trimestre.
- Le transport de concentré de Las Bambas est stable depuis la suppression des barrages routiers en Mars, avec la contribution de l'Etat d'Urgence déclaré par le gouvernement. L'état d'urgence a récemment été prolongé jusqu'au 12 Décembre 2023. Grâce à la stabilité des transports, la mine a réduit les niveaux de stocks sur place à environ 10 000 tonnes de cuivre métallique (contenu dans le concentré) au 30 septembre 2023.
- Avec un débit et une récupération plus élevée, Las Bambas a produit 81 566 tonnes de cuivre au troisième trimestre 2023, soit 1 % de plus que la période comparable précédente. Les opérations minières sont restées à pleine capacité tout au long du trimestre.
- MMG reste déterminé à travailler en étroite collaboration avec le Gouvernement Péruvien et les membres de la communauté pour un dialogue transparent et constructif. Les discussions avec la communauté Huancuire ont progressé et un accord a été trouvé sur les règles du processus de dialogue. Le processus de dialogue officiel a repris le 2 Octobre, avec la participation du Gouvernement Péruvien et de la nouvelle commission de négociation de la communauté Huancuire formée en Juillet, sur base de l'ordre du jour établi. L'équipe de Las Bambas travaille à la conclusion d'accords durables pour le développement du gisement de Chalcobamba avec la communauté Huancuire. Nous espérons toujours que le développement pourra commencer d'ici la fin de l'année 2023.
- Kinsevere a connu une baisse de 16% de sa production de cuivre par rapport à la période correspondante précédente, principalement due à un débit plus faible, causé par une alimentation électrique instable du réseau national. La stabilité de l'alimentation électrique s'accroît et la production de cuivre a augmenté de 8 % au deuxième trimestre de cette année.
- La construction mécanique de l'usine de cobalt de Kinsevere est maintenant terminée, conformément au calendrier initial. La mise en service de l'usine de cobalt a commencé en Septembre et se poursuivra au quatrième trimestre. En outre, la découverture de Sokoroshe II est en bonne voie, de même que la mise en place de toutes les infrastructures minières et la construction d'une route de transport de 30 km reliant le site satellite à l'usine de Kinsevere.

Zinc

- La production totale de zinc pour la période s'est élevée à 59 229 tonnes (Dugald River 47 354 tonnes et Rosebery 11 875 tonnes). Cela représente une diminution de 3 % par rapport à la période correspondante précédente, principalement en raison l'alimentation en faible teneur à Dugald River associée à la séquence minière. Il s'agit toutefois d'une augmentation de 19 % par rapport au trimestre précédent.
- La production de Dugald River a atteint sa pleine cadence de production suite à la montée en puissance du deuxième trimestre. La performance de l'usine de transformation est restée forte, atteignant un taux de récupération du zinc de 90,6 % et un taux record de récupération du plomb de 69,3 %.
- La production de Rosebery a été supérieure à la même période l'an dernier, principalement en raison de très fortes teneurs de minerai broyé résultant de la séquence d'exploitation minière, en partie contrebalancée par la baisse de la production de l'usine.

Perspective

• Les prévisions révisées de la compagnie sur la production de cuivre pour l'année entière prévoient maintenant une fourchette de 328 000 à 353 000 tonnes, à la limite supérieure des prévisions antérieures, principalement en raison de la stabilité des opérations à Las Bambas depuis Mars.

- Les prévisions de production de zinc pour l'ensemble de l'année devraient désormais se situer entre 188 000 et 203 000 tonnes, ce qui correspond à la limite inférieure des prévisions antérieures, principalement en raison des défis liés à l'exploitation minière en profondeur à Rosebery et à ses qualités de minerai broyé inférieures aux prévisions en raison de la séquence d'extraction minière.
- Les coûts C1 en 2023 pour Las Bambas devraient maintenant être de l'ordre de 1,65 à 1,75 \$US la livre, ce qui est inférieur aux prévisions antérieures de 1,70 à 1,90 \$US la livre, en raison de la production à la limite supérieure de la fourchette des prévisions antérieures et de crédits de sous-produits plus élevés. Les prévisions de coûts C1 pour les autres sites demeurent inchangées.

PRIX DES PRODUITS DE BASE, COMMERCIALISATION ET VENTES

	Moye	nne Trimestr	ielle	Clôture du trimestre				
	T3 2023	T2 2023	T1 2023	T3 2023	T2 2023	T1 2023		
Prix du Métal								
Cuivre (US\$/t)	8 356	8 464	8 927	8 230	8 210	8 935		
Zinc (US\$/t)	2 428	2 526	3 124	2 640	2 363	2 907		
Plomb (US\$/t)	2 170	2 117	2 140	2 209	2 105	2 145		
Molybdène (US\$/t)	52 432	46 929	72 299	49 604	48 116	52 911		
Or (US\$/oz)	1 929	1 976	1 890	1 871	1 908	1 979		
Argent (US\$/oz)	23,57	24,13	22,55	23,08	22,47	23,89		

Sources : zinc, plomb et cuivre : prix de règlement au comptant du LME1; molybdène : Platts ; or et argent : LBMA.

Prix du cuivre et marché du concentré de cuivre

Les prix du cuivre LME ont connu une forte volatilité et se sont négociés à un niveau plus bas au troisième trimestre, avec un prix moyen trimestriel de 8 356 \$US la tonne, en baisse de 1,3 % par rapport au trimestre précédent. La tenue des prix du cuivre a été principalement influencée par les conditions macroéconomiques et les attentes du marché en Chine et aux États-Unis. Bien que la réunion du Politburo Chinois fin Juillet ait apporté un peu de confiance au marché, les préoccupations concernant le secteur immobilier inactif Chinois ont limité le soutien à une augmentation des prix du cuivre. En outre, le marché a été soumis à la pression de la possibilité d'une nouvelle hausse des taux d'intérêt. Par conséquent, les prix du cuivre ont diminué, passant de près de 8 900 \$US la tonne au début d'août à 8 230 \$US la tonne à la fin du troisième trimestre.

Sur le marché des concentrés de cuivre, le tonnage moyen de cuivre TC/RC s'établissait à 88,48 \$ US la tonne/8,848 cents US la livre au troisième trimestre de 2023, dépassant le point de référence annuel de 88 \$ US la tonne/8,8 cents US la livre. Le marché est resté bien approvisionné grâce à l'accélération progressive des nouveaux projets miniers. En outre, à l'approche de la saison de négociation des indices de référence, les fonderies devraient maintenir un profil bas dans leurs activités d'achat et créer un climat favorable aux négociations annuelles au cours des prochains mois. Les principales fonderies de cuivre de Chine ont établi un guide d'achat de 95 \$ US la tonne/9,5 cents US la livre pour les CT/CR de cuivre pour le dernier trimestre de 2023, ce qui correspond au troisième trimestre.

Prix du zinc et du plomb et marché des concentrés

Le prix moyen du zinc de LME était de 2 428 \$US la tonne au troisième trimestre, soit 3,8 % de moins que le trimestre précédent. Comme pour les autres métaux communs, les mouvements du prix du zinc de LME au cours du trimestre ont été principalement influencés par des facteurs macroéconomiques baissiers. Les principales économies de la Chine, de l'Europe et des États-Unis ont connu une croissance économique inférieure aux prévisions, ce qui a eu une incidence négative sur la consommation de zinc dans les secteurs de la construction et de la fabrication. Cette baisse de la consommation, conjuguée aux inquiétudes quant à la demande future, a entraîné une baisse des prix du zinc LME, qui s'est négocié dans une fourchette étroite de 2 300 à 2 500 \$US la tonne pendant la majeure partie du troisième trimestre. Toutefois, la nouvelle, fin septembre, de nouvelles fermetures de mines et d'une baisse des stocks de zinc métal au LME et au SHFE a fait renaître un sentiment positif et le prix du zinc a augmenté de manière significative, clôturant le troisième trimestre à 2 640 dollars américains la tonne, soit une augmentation de 11,7 % par rapport à la clôture du deuxième trimestre.

Les charges de traitement des concentrés de zinc ponctuels ont fortement diminué au troisième trimestre. Les fonderies chinoises ont fait preuve d'une forte demande de concentré de zinc importé, les importations atteignant 3,1 millions de tonnes de concentré pour la période allant jusqu'à août. Il s'agit d'une augmentation de 60 % par rapport à l'année précédente et du total record sur huit mois. L'achat robuste auprès des fonderies chinoises, combiné à l'annonce d'importantes fermetures de mines de zinc/plomb, a entraîné des échanges de frais de traitement ponctuel à des niveaux compris entre 110 et 140 dollars américains par tonne de concentré en septembre. Ces niveaux étaient considérablement inférieurs aux 200 \$US la tonne de

¹ Les données de LME (London Metal Exchange) sont utilisées dans ce rapport sous licence de LME ; LME n'a aucune implication et n'accepte aucune responsabilité envers un tiers en relation avec les données ; et la distribution ultérieure des données par des tiers n'est pas autorisée.

concentré au deuxième trimestre et bien inférieurs aux niveaux contractuels annuels de référence de 2023, qui étaient de 274 \$US la tonne de concentré.

Le prix de plomb du LME a continué de surperformer les autres métaux du complexe du LME, atteignant en moyenne 2 170 \$ US la tonne au troisième trimestre, ce qui représente une hausse de 2,5 % par rapport au trimestre précédent. Les fondamentaux du plomb restent solides, ce qui contribue au sentiment positif et soutient le prix du plomb. Le marché des métaux lourds a connu un déficit d'offre en 2023 en raison d'une demande plus forte, en particulier de la part du secteur automobile, qui a connu une croissance positive, en particulier en Chine et aux États-Unis. En outre, la fermeture de plusieurs grandes mines de zinc/plomb aggrave encore le déficit d'offre sur le marché du plomb. Les frais de traitement au comptant des concentrés de plomb à faible teneur en argent ont été cotés dans une fourchette de 80 à 90 dollars américains par tonne de concentrés au troisième trimestre, ce qui était conforme aux niveaux signalés au trimestre précédent et inférieur au contrat de référence annuel de 2023 de 125 dollars américains par tonne de concentrés.

Marché des métaux précieux et autres

Les prix de l'or et de l'argent ont diminué respectivement de 2,4 % et de 2,3 % par rapport au trimestre précédent. L'or a atteint un sommet au début du mois d'août avant de baisser et de terminer le trimestre à son prix le plus bas depuis 18 mois. Les prix de l'argent ont été relativement plus stables, tout en restant très volatils. Le prix de l'or a été principalement influencé par la fluctuation des données macroéconomiques américaines et les spéculations sur les prochaines étapes de la Réserve fédérale. En outre, les inquiétudes concernant la reprise en Chine et les sentiments baissiers à l'égard de l'Union européenne et du Japon ont également eu un impact sur le marché.

Tarification provisoire

Le tableau suivant présente un résumé du métal qui a été vendu, mais dont le prix provisoire est maintenu à la fin du mois de Septembre 2023 et du mois où le prix moyen final devrait être établi au moment de la facturation finale.

Tarifs en vigueur au 30 septembre 2023

	23 Octobre	23 Novembre	23 Décembre	24 Janvier	Total général
Cuivre (tonnes)	65 996	30 342	44 541	20 516	161 395
Zinc (tonnes)	19 060	4 407	4 447		27 914
Plomb (tonnes)	780	3 239			4 019
Molybdène (tonnes)	332	386	237		954
Or (onces)	9 245	1 426	2 572	803	14 046
Argent (onces)	644 423	103 456	190 880	48 800	987 559

OPERATIONS

Las Bambas

	3Т23	3T23 contre 3T22	3T23 contre 2T23	YTD23	Cumul annuel de 23 contre YTD22
Métal contenu dans le concentré					
Cuivre (tonnes)	81 566	1 %	0 %	221 160	22 %
Molybdène (tonnes)	759	-23 %	-42 %	3 017	30 %

Résultats du troisième trimestre à Las Bambas

Las Bambas a produit 81 566 tonnes de cuivre au troisième trimestre 2023, soit 1 % de plus que la période correspondante précédente en 2022 et en conformité à celle du deuxième trimestre 2023.

L'augmentation par rapport à l'année dernière est le résultat d'un débit plus élevé (13 186 120 tonnes contre 12 485 479 tonnes) et d'un taux de récupération (86,1 % contre 85,6 %) dus à diverses améliorations opérationnelles, y compris l'optimisation du troisième broyeur à boulets. Ces résultats ont été partiellement compensés par des teneurs en tête plus faibles (0,71 % contre 0,75 %) en raison de la séquence d'extraction dans la fosse de Ferrobamba.

Les opérations minières de Las Bambas sont restées à pleine capacité tout au long du trimestre. Cela a contribué à augmenter l'offre de minerai frais extrait et à réduire la dépendance à l'égard du minerai stocké à faible teneur, ce qui a permis d'augmenter la teneur du minerai broyé à 0,71 %, contre 0,69 % au cours du deuxième trimestre.

Diverses améliorations opérationnelles, dont l'optimisation du troisième broyeur à boulets, ont permis d'atteindre 13,2 millions de tonnes de minerai broyé, ce qui représente une augmentation de 6 % par rapport à la période correspondante précédente.

Mise à jour de la logistique communautaire et des transports

MMG reste déterminé à travailler en étroite collaboration avec le Gouvernement Péruvien et les membres de la communauté en vue d'un dialogue transparent et constructif. Les discussions avec la communauté Huancuire ont progressé et un accord a été conclu sur les règles du processus de dialogue le 13 Septembre. Le processus de dialogue formel a repris le 2 octobre, avec la participation du gouvernement péruvien et de la nouvelle commission de négociation de la communauté Huancuire formée en Juillet, sur la base de l'ordre du jour établi. MMG est optimiste quant à la possibilité de parvenir à un accord durable pour le développement de Chalcobamba et nous espérons que le développement pourrait commencer d'ici la fin de l'année 2023.

Tout au long du troisième trimestre, l'état d'urgence mis en œuvre par le gouvernement péruvien a contribué à la stabilité le long du corridor sud. Le Gouvernement Péruvien a annoncé une nouvelle prolongation de l'état d'urgence de 60 jours, jusqu'au 12 décembre 2023.

Grâce à cette stabilité, Las Bambas a réduit ses niveaux d'inventaire sur site d'environ 60 000 tonnes de cuivre métal (contenu dans le concentré) à la fin du deuxième trimestre à environ 10 000 tonnes de cuivre métal d'ici le 30 Septembre 2023.

Perspectives de Las Bambas 2023

La production de cuivre de Las Bambas pour 2023 devrait maintenant se situer entre 285 000 et 305 000 tonnes, à la limite supérieure des prévisions antérieures en raison de la stabilité des opérations depuis Mars. Les coûts C1pour Las Bambas devraient maintenant se situer entre 1,65 \$ US et 1,75 \$ US la livre, ce qui est inférieur aux prévisions antérieures de 1,70 \$ US à 1,90 \$ US la livre, en raison de la production à la limite supérieure de la fourchette des prévisions antérieures et de crédits de sous-produits plus élevés.

L'équipe de Las Bambas travaille à des accords durables pour le développement du gisement de Chalcobamba avec la communauté de Huancuire. Nous espérons que le développement pourra commencer d'ici la fin de 2023.

Kinsevere

					Cumul annuel
		3T23	3T23		de 23
	3T23	contre 3T22	contre 2T23	YTD23	contre YTD22
Cathode de cuivre (tonnes)	12 220	-16 %	8 %	33 861	-8 %

Performances du troisième trimestre de Kinsevere

Au troisième trimestre de 2023, Kinsevere a produit 12 220 tonnes de cathode de cuivre, ce qui représente une diminution de 16 % par rapport à la période comparable précédente. Cette baisse peut être principalement attribuée à la baisse du débit (565 000 tonnes contre 614 474 tonnes), causée par l'instabilité de l'alimentation électrique du réseau national. L'approvisionnement en électricité s'est amélioré par rapport au deuxième trimestre de 2023, ce qui a entraîné une augmentation de 8 % de la production de cuivre.

Les teneurs en minerai broyé étaient inférieures à 2,19 % comparativement à 2,44 % dans la période comparable précédente. Cette situation est attribuable à une proportion accrue de minerai provenant de stocks à faible teneur, à la suite de l'épuisement de minerais de haute teneur dans la principale mine d'oxyde de Kinsevere, ainsi qu'à des efforts visant à réduire la consommation de minerai coûteux provenant de tiers

Le volume de minerai extrait au troisième trimestre a été ramené à 80 115 tonnes, les activités minières étant axées sur la découverture des stériles à Kinsevere et à Sokoroshe II.

Mise à jour du Projet d'Expansion de Kinsevere

La construction du Projet d'Expansion de Kinsevere (KEP), qui comprend la transition vers l'extraction et le traitement du minerai de sulfure et le début de la production de cobalt, progresse bien.

La construction mécanique de l'usine de cobalt de Kinsevere est terminée, conformément au calendrier initial. La mise en service de l'usine de cobalt a commencé en Septembre et se poursuivra au quatrième trimestre.

La découverture de Sokoroshe II est en bonne voie, de même que la mise en place de toutes les infrastructures minières et la construction d'une route de transport de 30 km reliant le site satellite à l'usine de Kinsevere. La phase initiale de Sokoroshe II contient du minerai d'oxyde et devrait contribuer à réduire la dépendance aux minerais provenant de tiers.

À l'avenir, l'accent sera mis principalement sur la construction de l'usine de production de sulfure, qui comprend le concentrateur, le four de grillage, l'épurateur des gaz et les installations de production d'acide.

Cette prochaine phase de développement de Kinsevere prolongera la durée de vie de la mine de Kinsevere d'au moins 13 ans et, une fois qu'elle sera entièrement intensifiée, elle produira annuellement environ 80 000 tonnes de cathode de cuivre et entre 4 000 et 6 000 tonnes de cobalt dans l'hydroxyde de cobalt. La première cathode de cuivre à partir de sulfures est prévue en 2024, et une montée en puissance complète est prévue en 2025.

MMG continue de collaborer avec la GECAMINES pour résoudre les questions en suspens et conclure les procédures judiciaires. MMG souhaite travailler avec la GECAMINES pour assurer un avenir solide à l'actif de Kinsevere, ainsi que le maintien de sa relation de longue date.

Perspectives de Kinsevere 2023

Kinsevere prévoit désormais une production entre 43 000 et 48 000 tonnes de cathodes de cuivre, ce qui correspond à la partie supérieure des prévisions antérieures. Les coûts C1 pour 2023 devraient rester dans la fourchette de 3,15 à 3,35 USD par livre.

Dugald River

					Cumul annuel
	3T23	3T23 contre 3T22	3T23 contre 2T23	YTD23	de 23 contre YTD22
Métal contenu dans le concentré					
Zinc (tonnes)	47 354	-4 %	30 %	104 728	-19 %
Plomb (tonnes)	6 441	1 %	51 %	12 981	-13 %

Performance du troisième trimestre de Dugald River

Au cours du troisième trimestre, Dugald River a produit 47 354 tonnes de zinc concentré. Ce volume de production a été inférieur de 4 % à celui du trimestre correspondant de l'an dernier, mais supérieur de 30 % à celui du trimestre précédent. De plus, la production de plomb de Dugald River a augmenté de 1 % par rapport à la période correspondante précédente et de 51 % par rapport au trimestre précédent.

La production de la mine est maintenant complètement montée en puissance après le redémarrage en mars, ce qui s'est traduit par des taux d'extraction (+34%) et de traitement (+26%) plus élevés que lors du trimestre précédent. Les performances de l'usine de traitement sont restées bonnes, avec un taux de récupération du zinc de 90,6 % et un taux de récupération du plomb record de 69,3 %, grâce à des activités d'amélioration opérationnelle continues.

La production de zinc a été inférieure de 4 % à celle de la période correspondante précédente en raison de la qualité alimentaire inférieure (10,30 % contre 10,91 % au troisième trimestre de 2022) associée à la séquence minière.

Perspectives de Dugald River pour 2023

Soutenu par des opérations solides et stables au cours du troisième trimestre, Dugald River s'attend maintenant à une fourchette de production de 140 000 à 150 000, vers le haut de la fourchette des prévisions antérieures. Le coût de C1 en 2023 devrait rester dans la fourchette de 1,05 à 1,20 \$US/lb.

Rosebery

	3Т23	3T23 contre 3T22	3T23 contre 2T23	YTD23	Cumul annuel de 23 contre YTD22
Métal contenu dans le concentré					
Zinc (tonnes)	11 875	2 %	-11 %	34 977	-1 %
Plomb (tonnes)	4 713	15 %	-9 %	13 350	0 %
Cuivre (tonnes)	264	-10 %	-24 %	830	8 %

Performance de Rosebery au troisième trimestre

Au cours du troisième trimestre de 2023, Rosebery a produit 11 875 tonnes de zinc sous forme concentrée et 4 713 tonnes de plomb sous forme concentrée. Cela représente une augmentation de 2 % et de 15 % de la production de zinc et de plomb par rapport à la période correspondante précédente, mais une diminution de 11 % et de 9 % de la production de zinc et de plomb par rapport au trimestre précédent.

Les volumes de minerai extrait et broyé ont été inférieurs, en grande partie à cause des contraintes de séquençage, qui ont entraîné une plus grande proportion de minerai provenant des zones plus profondes de la mine. Dans ces zones plus profondes, les besoins en matière de soutien au sol et de réhabilitation sont très importants, et les conditions du sol sont difficiles, ce qui réduit les taux de rotation des chantiers. La production plus élevée par rapport à la même période de l'année dernière reflète des teneurs de minerai broyé plus élevées (Zn 6,34 % contre 6,08 %, Pb 2,80 % contre 2,45 %) en raison de la séquence d'extraction, partiellement compensée par un débit de broyage plus faible.

Perspectives de Rosebery pour 2023

Rosebery devrait désormais produire entre 48 000 et 53 000 tonnes de zinc sous forme de concentré de zinc en 2023. Ce chiffre est inférieur aux prévisions antérieures en raison de la perte de temps de production au premier trimestre liée à l'incendie de brousse, du ralentissement de la rotation des puits reflétant les difficultés de l'extraction en profondeur et des teneurs en minerai broyé inférieures aux prévisions en raison de la séquence d'extraction. Rosebery continue d'étudier les moyens d'augmenter les taux d'extraction en profondeur et de réduire la dépendance à l'égard des zones plus profondes de la mine en recherchant des sources de minerai plus proches de la surface.

Les coûts de C1 devraient se situer au bas de la fourchette antérieure de 0,35 \$ US - 0,50 \$ US/lb, en raison des catégories de sous-produits plus élevées et des prix élevés des métaux précieux.

MISE A JOUR DE L'ENTREPRISE

MISE À JOUR DES RÉSULTATS FINANCIERS INTERMÉDIAIRES DE 2023

MMG a annoncé ses résultats intermédiaires pour 2023 le 15 Août 2023. MMG a enregistré une perte nette après impôt de 24,9 millions de dollars américains, dont une perte de 58,8 millions de dollars américains attribuable aux Actionnaires de la Société. Ce résultat est comparé à un bénéfice net après impôt de 89,8 millions de dollars américains au premier semestre de 2022, y compris un bénéfice de 79,5 millions de dollars américains attribuable aux Actionnaires.

MMG a réalisé une augmentation significative de son flux net de trésorerie d'exploitation, totalisant 425,6 millions de dollars américains, ce qui représente une croissance de 216 % par rapport au premier semestre de 2022. Cette performance est principalement attribuée à des mouvements de fonds de roulement favorables avec une réduction des stocks à Las Bambas par rapport à une accumulation au premier semestre 2022.

NOMINATION DU PRÉSIDENT

Le 18 Août 2023, le Conseil d'Administration de MMG a annoncé que M. Xu Jiqing avait été nommé Président du Conseil d'Administration. Aucun changement n'avait été apporté à la composition des comités du Conseil d'Administration ou du Comité Exécutif de la Société.

MISE À JOUR FISCALE DE LAS BAMBAS 🚃



Le 5 septembre 2023, MMG a annoncé que Minera Las Bambas S.A. (MLB) avait reçu un avis d'imposition en lien avec un audit entrepris au titre de l'impôt sur le revenu déterminé par MLB pour l'exercice fiscal 2017 (l'avis d'imposition sur le revenu de 2017) pour un montant d'environ 960 millions de dollars américains. L'avis d'imposition de 2017 a été émis par la Surintendance Nationale de l'Administration Fiscale du Pérou (SUNAT) sur la base du fait que tous les intérêts courus au titre des prêts bancaires au cours de la période allant de Janvier 2017 à Décembre 2017 étaient non déductibles (parmi d'autres dépenses également déterminées par la SUNAT comme non déductibles). Cela faisait suite à l'annonce de MMG, le 1er Février 2023, qu'un avis de cotisation similaire avait été reçu pour l'exercice fiscal 2016, d'un montant d'environ 160 millions de dollars américains.

La SUNAT n'a pas comptabilisé 1,17 milliard de dollars EU de pertes fiscales des exercices précédents, y compris les coûts de développement de 2014, 2015 et 2016 (710 millions de dollars EU). Ces pertes, si elles étaient finalement reconnues par la Cour de l'impôt, réduiraient considérablement le montant en espèces à payer en vertu de l'évaluation de l'impôt sur le revenu de 2017 à 613 millions de dollars américains pour l'exercice fiscal 2017, même en supposant que les conclusions erronées de la SUNAT sur la déductibilité des intérêts étaient correctes, et réduiraient le montant en vertu de l'évaluation de l'impôt sur le revenu de 2016 à zéro. La Société est convaincue que ces pertes liées aux coûts de développement seront éventuellement reconnues.

MLB n'est pas du tout d'accord avec ces interprétations et a fait appel l'avis d'impôt sur le revenu de 2017 auprès du SUNAT.

DETAILS DE L'ENTREPRISE

Bureau de Melbourne

Niveau 24, 28 Freshwater Place, Southbank Victoria 3006, Australie T +61 3 9288 0888

Bureau de Hong Kong

Unit 1208, 12/F, China Minmetal Tower 79 Chatham Road South, Tsimshatsui, Kowloon, Hong Kong T +852 2216 9688

Adresse postale

GPO Box 2982, Melbourne, Victoria, 3001, Australie

MMG Limited Executive Committee

LI Liangang, Président Directeur Général par intérim et Directeur Exécutif Ross CARROLL, Directeur Financier Troy HEY, Directeur Général Exécutif - Relations Corporatives WEI Jianxian, Directeur Général Exécutif - Amériques Nan WANG, Directeur Général Exécutif - Australie & Afrique

Registre des Actions

Computershare Hong Kong Investor Services Limited, 17e étage, Hopewell Centre, 183 Queen's Road East, Wanchai, Hong Kong

Dates importantes*

31 janvier 2024 - Résultat de production du quatrième trimestre clos le 31 Décembre 2023 5 mars 2024 - Annonce des résultats annuels *Ces informations sont susceptibles d'être modifiées.

Pour plus de détails, veuillez contacter les Relations d'entreprise ci-dessous.

Renseignements aux Investisseurs et aux Médias

Jarod ESAM

Responsable de l'évaluation commerciale et investisseur T +61 475 564 285 E InvestorRelations@mmg.com

Andrea ATELL

Directeur des affaires générales et des relations extérieures T +61 439 689 991 F CorporateAffairs@mmg.com

Chinois:

Sandra GUAN

Directeur Général chargé des Relations avec les Parties prenantes T +61 448 890 803 E ChinaRelations@mmg.com

ANNEXE - PREVISIONS

Résumé des prévisions de 2023

Las Bambas	Prévisions de 2023	Réel 2022
Cuivre - production	285 000 à 305 000 tonnes	254 836 tonnes
Cuivre - coûts C1	1,65 \$US - 1,75 \$US/livre	1,53 \$US/lb
Kinsevere		
Cuivre - production	43 000 à 48 000 tonnes	49 070 tonnes
Cuivre - coûts C1	3,15 \$US - 3,35 \$US/livre	2,55 \$US/lb
Dugald River		
Zinc - production	140 000 à 150 000 tonnes	173 395 tonnes
Zinc - Coûts C1	1,05 \$US - 1,20 \$US/livre	0,84 \$US la livre
Rosebery		
Zinc - production	48 000 à 53 000 tonnes	51 156 tonnes
Zinc - Coûts C1	0,35 \$US - 0,50 \$US/livre	0,26 \$US la livre

ANNEXE - RESULTATS DE PRODUCTION

LAS BAMBAS

			TRI	MESTRE CL	.os		CUMUL ANNUEL	
		SEPT 2022	DÉC 2022	MARS 2023	JUIN 2023	SEPT 2023	SEPT 2023	SEPT 2022
Minerai extrait	tonnes	14 600 756	10 652 973	7 072 182	14 302 135	474	35 368 791	32 526 010
Minerai broyé	tonnes	12 485 479	13 519 105	12 315 247	13 556 728	13 186 120	39 058 095	30 524 098
Mouvement des stériles	tonnes	41 927 655	27 717 626	16 101 477	35 535 160	37 413 165	89 049 803	88 488 966
CUIVRE								
Minerai extrait - teneur	%	0,72	0,72	0,64	0,69	0,69	0,68	0,68
Minerai broyé - teneur	%	0,75	0,64	0,58	0,69	0,71	0,66	0,69
Récupération	%	85,6	83,7	84,5	85,4	86,1	85,4	85,9
Production								
Concentré de cuivre	tonnes	228 523	211 962	185 926	237 766	219 972	643 664	542 201
Teneur	%	35,3	34,5	31,4	34,1	37,1	34,4	33,5
Métal contenu produit	tonnes	80 734	73 093	58 426	81 168	81 566	221 160	181 743
Ventes								
Concentré total vendu	tonnes	305 390	108 509	77 027	416 769	378 800	872 596	561 839
Métal payable dans le produit vendu	tonnes	101 626	38 361	24 408	136 356	128 922	289 687	183 557
OR ET ARGENT								
Métal payable dans le produit vendu - or	OZ	30 301	10 342	6 007	35 306	31 585	72 898	52 559
Métal payable dans le produit vendu - arger	nt oz	1 531 987	566 570	359 122	1 897 489	1 829 556	4 086 167	2 726 793
MOLYBDÈNE								
Production								
Concentré de molybdène	tonnes	2 070	2 574	1 996	2 817	1 632	6 445	4 854
Teneur	%	47,9	47,3	47,2	46,7	46,5	46,8	47,7
Métal contenu produit	tonnes	991	1 217	942	1 315	759	3 017	2 315
Ventes								
Total du produit vendu	tonnes	1 907	1 696	2 142	2 170	2 715	7 027	4 973
Métal payable dans le produit vendu	tonnes	913	805	1 016	1 024	1 262	3 301	2 351

Kinsevere

			TRIM	MESTRE CL	os		CUMUL A	NNUEL
		SEPT 2022	DÉC 2022	MARS 2023	JUIN 2023	SEPT 2023	SEPT 2023	SEPT 2022
Minerai extrait	tonnes	1 313 967	1 379 736	733 775	538 985	80 115	1 352 875	1 720 537
Minerai d'oxyde extrait	tonnes	695 039	435 655	145 508	124 946	49 985	320 439	964 400
Minerai sulfuré	tonnes	618 928	944 080	588 267	414 039	30 130	1 032 437	756 138
Minerai broyé	tonnes	614 474	507 028	483 742	520 001	565 000	1 568 743	1 841 671
Mouvement des stériles	tonnes	3 113 212	2 407 226	3 153 461	5 777 291	12 467 812	21 398 564	4 680 282
CUIVRE								
Minerai extrait - teneur	%	1,31	0,92	0,63	0,36	0,97	0,54	1,31
Minerai d'oxyde extrait - tel %	neur AsCu²	2,33	2,51	2,44	1,28	1,45	1,83	2,26
Minerai de sulfure extrait - 9 %	teneur Cu	2,20	2,25	2,37	2,06	2,83	2,26	2,20
Minerai broyé - teneur	%	2,44	2,52	2,22	2,22	2,19	2,21	2,08
Récupération	%	96,5	97,6	95,9	96,5	96,6	96,3	96,3
Production								
Métal contenu produit - cathode	tonnes	14 574	12 406	10 310	11 331	12 220	33 861	36 663
Ventes								
Total du produit vendu	tonnes	14 519	12 243	10 236	11 271	12 126	33 633	36 492
Métal payable dans le produit vendu	tonnes	14 519	12 243	10 236	11 271	12 126	33 633	36 492

 $^{^{\}rm 2}$ AsCu représente le cuivre soluble dans l'acide.

Dugald River

			TRIM	MESTRE CL	.os		CUMUL ANNUEL		
		SEPT 2022	DÉC 2022	MARS 2023	JUIN 2023	SEPT 2023	SEPT 2023	SEPT 2022	
Minerai extrait	tonnes	500 411	521 874	226 292	387 712	518 757	1 132 761	1 351 458	
Minerai broyé	tonnes	500 593	487 154	250 972	401 868	507 179	1 160 019	1 357 058	
ZINC									
Minerai extrait - teneur	%	10,91	10,19	9,55	10,04	10,28	10,05	10,64	
Minerai broyé - teneur	%	10,91	10,31	9,49	9,99	10,30	10,02	10,61	
Récupération	%	90,1	88,8	87,8	90,9	90,6	90,1	89,4	
Production									
Concentré de zinc	tonnes	98 939	91 343	42 077	73 251	95 184	210 512	258 346	
Teneur	%	49,8	48,8	49,7	49,8	49,8	49,7	49,9	
Métal contenu produit	tonnes	49 229	44 579	20 900	36 474	47 354	104 728	128 816	
Ventes									
Total du produit vendu	tonnes	83 567	88 247	61 468	70 259	71 319	203 046	250 588	
Métal payable dans le produit	t vendu tonnes	34 737	36 437	25 195	28 906	29 158	83 259	104 542	
PLOMB									
Minerai extrait - teneur	%	1,95	1,96	1,60	1,55	1,84	1,69	1,76	
Minerai broyé - teneur	%	1,93	2,03	1,49	1,56	1,83	1,67	1,75	
Récupération	%	66,1	60,5	60,5	68,0	69,3	67,2	62,8	
Production									
Concentré de plomb	tonnes	10 676	11 109	4 375	7 158	10 523	22 056	26 658	
Teneur	%	60,0	53,8	51,7	59,8	61,2	58,9	55,9	
Métal contenu produit	tonnes	6 405	5 974	2 261	4 279	6 441	12 981	14 895	
Ventes									
Total du produit vendu	tonnes	10 898	10 662	10 540	3 223	9 638	23 401	26 030	
Métal payable dans le produit	t vendu tonnes	5 966	5 759	5 138	1 827	5 448	12 413	13 357	
ARGENT									
Minerai broyé - teneur	g/t	53	64	57	54	61	58	57	
Métal à payer dans le produit	vendu oz	396 412	375 275	405 900	123 695	395 812	925 406	967 130	

Rosebery

			TRIM	MESTRE CLO	os		CUMUL ANNUEL	
		SEPT 2022	DÉC 2022 I	MARS 2023	JUIN 2023	SEPT 2023	SEPT 2023	SEPT 2022
Minerai extrait	tonnes	242 600	217 455	200 911	241 386	224 889	667 186	668 663
Minerai broyé	tonnes	232 875	231 950	202 098	238 795	219 932	660 824	664 911
ZINC								
Minerai extrait - teneur	%	6,25	8,16	6,48	6,45	6,42	6,45	6,24
Minerai broyé - teneur	%	6,08	7,75	5,76	6,49	6,34	6,22	6,29
Récupération	%	82,5	87,9	83,7	86,2	85,1	85,1	84,6
Production								
Concentré de zinc	tonnes	21 756	29 087	18 170	24 019	22 222	64 411	65 349
Teneur	%	53,7	54,4	53,7	55,6	53,4	54,3	54,1
Métal contenu produit	tonnes	11 677	15 815	9 750	13 352	11 875	34 977	35 341
Ventes								
Total du produit vendu	tonnes	15 664	29 050	22 287	15 507	30 361	68 154	64 867
Métal payable dans le produi	it vendu tonnes	7 270	13 467	10 339	7 241	14 138	31 717	30 245
PLOMB								
Minerai extrait - teneur	%	2,23	2,54	2,44	2,76	2,52	2,59	2,53
Minerai broyé - teneur	%	2,45	2,79	2,43	2,79	2,80	2,68	2,65
Récupération	%	71,7	72,1	69,8	78,2	76,5	75,3	76,2
Production								
Concentré de plomb	tonnes	6 244	7 319	5 780	7 710	7 319	20 809	20 798
Teneur	%	65,4	63,8	59,4	67,5	64,4	64,2	64,5
Métal contenu produit	tonnes	4 086	4 667	3 431	5 206	4 713	13 350	13 410
Ventes								
Total du produit vendu	tonnes	6 418	8 188	5 507	4 887	7 999	18 393	20 822
Métal payable dans le produi	it vendu tonnes	4 045	4 941	3 296	2 940	4 906	11 142	12 405

Rosebery (suite)

		TRIMESTRE CLOS					CUMUL ANNUEL	
	_	SEPT 2022	DÉC 2022	MARS 2023	JUIN 2023	SEPT 2023	SEPT 2023	SEPT 2022
Minerai extrait	tonnes	242 600	217 455	200 911	241 386	224 889	667 186	668 663
Minerai broyé	tonnes	232 875	231 950	202 098	238 795	219 932	660 824	664 911
AUTRES MÉTAUX								_
Minerai broyé - or	g/t	1,1	1,2	1,1	1,2	1,3	1,2	1,2
Minerai broyé - argent	g/t	92,5	82,8	102,5	129,2	98,1	110,7	99,3
Minerai broyé - cuivre	%	0,19	0,25	0,17	0,21	0,19	0,19	0,18
Production								
Argent en concentré								
Métal contenu produit- argent dans le concentré de plomb	oz	217 177	213 766	210 477	283 657	237 869	732 004	762 049
Or dans le concentré								
Métal contenu produit- de l'or dans le concentré de plomb	oz	1 107	897	910	1 151	1 141	3 203	3 400
Concentré de métaux précieux	tonnes	1 786	2 373	1 415	2 038	1 684	5 136	4 682
Métal contenu produit- cuivre	tonnes	293	380	218	348	264	830	767
Métal contenu produit- or	oz	3 111	3 360	2 474	3 980	3 638	10 091	7 965
Métal contenu produit- argent	oz	328 793	275 130	312 639	546 114	316 272	1 175 025	922 428
Doré d'or	OZ	3 584	4 196	4 434	4 305	4 602	13 340	13 794
Métal contenu produit- or	oz	2 105	2 548	2 551	2 406	2 710	7 667	8 538
Métal contenu produit- argent	oz	1 2 4 6	1 212	994	1 489	1 586	4 535	4 412
Ventes								
Doré d'or vendu	OZ	4 068	3 600	3 419	4 633	4 272	12 325	13 788
Métal payable dans le produit vendu - cuivre tonnes		292	359	209	351	277	837	807
Métal payable dans le produit vendu - or	oz	6 591	6 377	4 790	7 691	6 738	19 219	19 770
Métal payable dans le produit vendu - argen	t oz	482 472	460 801	400 847	665 918	555 437	1 622 203	1 610 634