

2 Février 2018

Sommaire Exécutif

Tiger Resources Ltd (**Tiger** ou **l'Entreprise**) a produit 4 732 tonnes de cathode de cuivre pour le trimestre avec des Frais de Maintien Tout Compris (AISC : *All in Sustaining Cost*) de 2.72\$/lb de cuivre. L'ensemble de la production annuelle était de 17 630 tonnes de cathode de cuivre avec des Frais de Maintien Tout Compris (AISC) de 2.42\$/lb de cuivre.

Le 22 janvier 2018, l'Entreprise a annoncé qu'elle avait conclu un accord pour la vente de 100% de ses actions dans ses filiales. Si elle est conclue, la transaction se traduira par la cession de ses actifs d'exploration et d'exploitation minière par Tiger en République démocratique du Congo (RDC), comprenant le Projet Kipoi, le Projet Lupoto et le permit de La Patience.

Après l'achèvement de la vente des actifs et de la réception de la contrepartie des paiements, Tiger devrait être libre de toute dette et dans une position de trésorerie nette ayant acquitté intégralement ses dettes avec ses créanciers garantis.

David Frances a été nommé Président au cours du trimestre, avec Mark Connelly restant sur le Conseil d'Administration comme Directeur non-exécutif.

L'Entreprise reste en suspension volontaire de négociation sur l'ASX alors qu'elle cherche à atteindre une restructuration et une recapitalisation avec le soutien du groupe de bailleurs de fonds ou d'une vente d'actifs. L'Entreprise tiendra les actionnaires informés de ses progrès.

- Bilan Opérationnel - PROJET CUPRIFERE DE KIPOI, République démocratique du Congo ("KIPOI")

Production

Tableau A : Résumé de la production et des coûts de Kipoi

	T4 2017	T3 2017	2017
Le cuivre produit (tonnes)	4 732	4 639	17 630
Les coûts d'exploitation (\$US/lb)	1.88\$ US	1.86\$ US	2.03\$ US
AISC (\$US/lb)	2.72\$ US	2.22\$ US	2.42\$ US
Le prix du cuivre réalisé (\$US/lb)	3.07\$ US	2.85\$ US	2.81\$ US

La production de cathodes de cuivre pour le trimestre était de 4 732 tonnes, avec 4 389 tonnes de cathodes de cuivre vendu pour le trimestre à un prix réalisé moyen de 6 768 \$US/t (3.07 \$US/lb) :

- 15 mois (équivalent à 3.6 millions d'heures travaillées) sans blessure avec interruption de travail atteint à fin décembre 2017 ;
- La mise en service de l'usine de récupération hydraulique a commencé en juillet 2017 et a été réalisée avec succès au cours de ce trimestre. Le changement vers la récupération hydraulique a été conçu pour augmenter le débit de lixiviation du réservoir au taux de conception de 50 tonnes par heure et a fonctionné comme prévu. Au cours du mois de décembre le réservoir de lixiviation a fonctionné à un débit moyen de 62 tonnes par heure et 120 485 tonnes de boues ont été traitées au cours du trimestre ;
- Le circuit de lixiviation du réservoir a fonctionné avec succès à un éventail de débits y compris pendant les périodes supérieures à 70 tonnes par heure et le travail se poursuit pour optimiser le débit et les performances de récupération de ce circuit ;
- L'essai d'exploitation minier et le traitement par lixiviation en tas de Kipoi Nord étape 1 a débuté au cours du trimestre avec 115 146 tonnes de matières extraites à une teneur de 2.19% de cuivre soluble dans l'acide (AsCu) et un ratio de décapage de 3.6:1 déchets de minerai ; et
- Le pré-décapage de Kipoi Central demeure suspendu

L'exploitation minière a commencé au gisement de Kipoi Nord pour extraire du minerai principalement classé comme Ressource Minérale Indiquée. Ce minerai est concassé et criblé et la fraction grossière empilée sur le remblai de lixiviation en tas et irriguée pour récupérer le cuivre. La fraction des particules fines est stockée pour futur traitement. Le gisement de Kipoi Nord devrait continuer de fournir l'alimentation aux remblais de lixiviation en tas jusqu'à la mi-février 2018.

Les activités minières à Kipoi Central restent en suspension, reportant l'important programme de pré-décapage du gisement de Kipoi Central pour permettre l'achèvement des travaux techniques et autres pour optimiser la durée de vie de la mine (*LOMP : Life Of Mine Plan*) ; et un programme de financement pour financer les coûts de la future phase de pré-décapage de Kipoi Central.

- Bilan Opérationnel - PROJET DE CUIVRE DE KIPOI, République démocratique du Congo ("KIPOI")

La production (suite)

Tableau B : Résumé de la production de l'usine SXEW de Kipoi, ventes et coûts

		T4 2017	T3 2017	2017
LA PRODUCTION DE L'USINE SXEW DE KIPOI, RÉSUMÉ DES VENTES ET DES COÛTS				
Pour le trimestre clos au 31 décembre 2017				
L'EXPLOITATION MINIÈRE				
Minerai extrait	Tonnes	115 146	-	115 146
Matériau extrait	Tonnes	530 549	-	1 415 051
PRODUCTION DE CUIVRE				
Cuivre produit	Tonnes	4 732	4 639	17 630
VENTES DE CATHODES				
Cathode de cuivre vendu	Tonnes	4 389	4 508	17 411
Prix moyen du cuivre réalisé	\$US/t	6 768	6 286	6 193
STOCK DE CATHODE				
Cathode de cuivre	Tonnes	975	632	975
COÛTS D'EXPLOITATION				
Les coûts C1	\$US/lb	1,88	1.86	2.03
AISC	\$US/lb	2.72	2.22	2.42

Kipoi a produit 4 732 tonnes de cathode de cuivre pour le trimestre avec une production pour l'ensemble de l'année de 17 630 tonnes.

La production de cuivre s'est amélioré au cours du trimestre en raison des mesures prises pour améliorer le débit dans le circuit de lixiviation du réservoir qui surpasse désormais son débit de conception de 50 tonnes.

Les stocks de minerai à faible teneur de matériaux pour l'alimentation de la lixiviation en tas ont été entièrement épuisés au cours du trimestre, avec 19 666 tonnes empilées.

L'irrigation du minerai empilé sur la lixiviation en tas devrait continuer jusqu'au T4 2018. Une fois que le dernier minerai de Kipoi Nord est empilé sur le tas, et en l'absence d'alimentation en provenance d'autres sources, la production de cuivre du processus de la lixiviation en tas commencera à réduire et à disparaître.

L'Entreprise continue de saisir les opportunités pour se procurer davantage de matériaux pour alimenter la lixiviation en tas jusqu'à ce que la reprise de l'exploitation de Kipoi Central puisse être financée.

Les essais miniers à Kipoi Nord ont débuté au cours du trimestre, fournissant du minerai pour continuer à alimenter l'empilage de lixiviation en tas. Un total de 90 938 tonnes de minerai de Kipoi Nord a été empilé avec une teneur totale de cuivre de 1.70 % AsCu.

Le débit du réservoir de lixiviation en tas a dépassé les niveaux de conception, avec 120 485 tonnes traitées avec une teneur de tête de 3.12 % TCu. La récupération du cuivre dans le circuit de lixiviation du réservoir pour le trimestre a été rapportée comme 82.6%.

- Bilan Opérationnel - PROJET CUPRIFERE DE KIPOI, République démocratique du Congo ("KIPOI")

La production (suite)

La récupération hydraulique et le traitement des matériaux TSF1 à travers le circuit de lixiviation du réservoir devraient se poursuivre dans la seconde moitié de l'année civile 2018 alors qu'on espère que l'ensemble des boues TSF1 aura été retraitées.

Les coûts d'exploitation

Les coûts d'exploitation en trésorerie pour le trimestre ont été de 1.88 \$ US/lb et les frais de maintien tout compris (AISC) étaient de 2.72 \$US/lb.

Les frais de maintien tout compris (AISC) comprennent des investissements de maintien de 0.61 \$/lb.

Plan de vie de la mine (*LOMP : Life Of Mine Plan*) mise à jour

L'Entreprise entreprend une mise à jour et l'optimisation de son LOMP. Le programme inclut les récentes réflexions stratégiques sur l'exploitation minière et les options de traitement, et l'expérience d'exploitation. Le LOMP devrait progresser à la première moitié de 2018 avec une étude d'options devant être achevée au T2 2018. La modélisation financière et technique préliminaire du plan a été complétée et sera mise à jour sur une base continue pour faire partie du développement des initiatives de financement stratégique de l'Entreprise.

Comme indiqué au dernier trimestre la mise à jour du programme du LOMP comprenait deux programmes de forage - un programme de forage de contrôle de qualité et un programme de forage d'essais métallurgiques.

1. Le programme de forage de contrôle conçu pour définir et quantifier la minéralisation de cuivre supplémentaire visible dans la zone de pré-décapage de Kipoi a été finalisé. Ce programme n'a pas recoupé de minéralisation significative au sein de la zone de pré-décapage.
2. Le programme de forage métallurgique conçu pour fournir des renseignements supplémentaires sur les recouvrements de cuivre et de consommation d'acide sur les minerais oxydés et de transition au sein de la mine à ciel ouvert actuelle prévue à Kipoi Central a été réalisé. Un programme d'essais métallurgiques préliminaires est en cours avec des résultats attendus à la fin du premier trimestre de 2018.

- Bilan Opérationnel - PROJET CUPRIFERE DE KIPOI, République démocratique du Congo ("KIPOI")

Initiatives d'amélioration de la trésorerie

Au cours de 2017 un certain nombre d'initiatives destinées à améliorer le flux de trésorerie d'exploitation ont été identifiées et ont progressé.

Il s'agit notamment de:

1. L'amélioration du débit du réservoir de lixiviation
 - Une amélioration significative de la performance de lixiviation du réservoir a été réalisée en 2017 et en décembre le processus de lixiviation du réservoir avait constamment dépassé le débit de conception et la récupération du cuivre.
 - Les travaux se poursuivent pour améliorer le processus de décongestion vers la réalisation de 75 tonnes par heure de débit au T1 2018.
2. Essai minier et le processus de lixiviation en tas du minerai de Kipoi Nord
 - Les stocks existants de faible qualité alimentant la lixiviation en tas à Kipoi ont été entièrement épuisés en octobre 2017.
 - L'essai minier et le traitement de Kipoi Nord ont été conçus pour générer des matières premières pour alimenter la lixiviation en tas jusqu'à fin février 2018 et utiliser de façon productive la capacité de l'installation d'empilage de lixiviation en tas.
 - Cet essai a été un succès, a progressé selon le plan, et génère le flux de trésorerie prévu. La phase actuelle d'extraction et d'empilage de minerai de Kipoi Nord devrait être terminée en février.
 - La possibilité d'extraire et de traiter davantage de minerai supplémentaire de Kipoi Nord est en cours d'évaluation.
3. La lixiviation en tas optimisée par les fines
 - Les travaux ont progressé au cours du dernier trimestre de 2017 pour préparer l'arrivée de l'usine pilote de 38tph au début de 2018.
 - Les dernières composantes devraient arriver à Kipoi en février et le programme pilote devrait être mis en service au premier trimestre de 2018.
 - Cet essai pilote peut créer une opportunité pour la récupération précoce de cuivre contenu dans les stocks de fines à Kipoi.
4. Approvisionnement de minerai par un tiers
 - L'Entreprise a identifié plusieurs sources potentielles de minerai par des tiers à proximité de l'opération de Kipoi. Des discussions commerciales sont à un stade avancé avec un fournisseur potentiel et l'Entreprise est actuellement en cours de sélection et d'approbation avec les Prêteurs et les Directeurs en vue de commencer l'achat et le traitement du minerai au premier trimestre 2018.

Le Cobalt

L'opération de Kipoi lessive le cobalt dans la solution à la suite de la lixiviation du cuivre. L'opportunité de récupérer du cobalt de la solution et de produire un produit commercialisable est envisagée dans le Plan de Vie de la Mine (LOMP) actuellement en cours d'exercice. L'Entreprise fournira d'autres mises à jour quand le travail de LOMP sera terminé.

Trésorerie et Emprunts

Au 31 décembre 2017, l'Entreprise disposait d'espèces et d'équivalents de trésorerie de 5.1 millions de dollars US (30 septembre 2017 : 4.3 millions de dollars US). L'inventaire de stock de cathode de cuivre à la fin du trimestre était de 967 tonnes avec une valeur commerciale d'environ 6.6 millions de dollars.

Les emprunts au 31 décembre 2017 étaient de 190.3 millions de dollars US de facilités sécurisées (capital et intérêts capitalisés) et 19.7 millions de dollars US de facilités à court terme fournies par les banques de la RDC.

Cession d'opérations en RDC

Tiger a conclu un Accord d'Achat d'Actions ("SPA" : *Share Purchase Agreement*) et un Acte de Redevance avec Sinomine Fuhai (Hong Kong) Overseas Resource Investment Co., Ltd ("Sinomine" HK). D'après les termes du SPA, Sinomine HK va acquérir 100 % des actions de Tiger dans ses filiales et ses intérêts dans le Projet Kipoi, Projet Lupoto et le permis de La Patience.

En échange, Tiger est en droit de recevoir une contrepartie totale de 260 millions de dollars, comprenant des paiements en espèces d'un montant total de 250 millions de dollars US et la prise en charge de passifs par Sinomine HK pour un total de 10 millions de dollars US. Les paiements en espèces seront effectués en deux versements. La première tranche de 230 millions de dollars US sera principalement appliquée au remboursement des dettes bancaires impayées. La deuxième tranche de 20 millions de dollars sera versée 3 mois après le versement initial et est sujet à des rajustements du fonds de roulement. La totalité des emprunts de Tiger au 31 décembre 2017 était de 210 millions de dollars US.

De plus, selon les termes de l'Acte de Redevance, Tiger est en droit de recevoir des redevances provenant des revenus générés par la vente de cuivre et de cobalt par Sinomine HK jusqu'à un montant total de 20 millions de dollars US.

Ces redevances constituent un droit à :

- Une part de revenu effectué de 50% au-delà d'un prix réalisé pour 6 700 dollars US par tonne pour les ventes de cuivre par Sinomine HK, pendant une période de 30 mois après la réalisation de la Transaction, et
- Une redevance de 5% payable sur les revenus de Sinomine HK provenant de la vente des produits de cobalt, au cours de chaque mois pendant lesquels la moyenne du prix de cobalt réalisé est supérieur à 50 000 dollars US par tonne, pour une période de 30 mois après la mise en service de l'usine de cobalt du projet de Kipoi.

La transaction est soumise à un certain nombre de conditions, y compris :

- La réception de l'approbation des actionnaires de Tiger ;
- L'obtention des approbations réglementaires en Chine, en Australie et en RDC ;
- Aucun changement défavorable survenant en relation avec les filiales de Tiger ou de ses actifs ;

- L'acceptation d'une forme d'acte d'entiercement dans les 30 jours;
- La réalisation de l'opération avant le 30 juin 2018 ;
- L'accord de la banque de Sinomine HK et des principaux bailleurs de fonds sur le mécanisme de paiement et des procédures d'achèvement afin de coordonner la libération de toutes les garanties et la mise en place de nouvelles mesures de sécurité dans les 30 jours ; et
- La confirmation que chaque Prêteur Principal (à titre d'actionnaire) a l'intention de voter en faveur de la Transaction, en l'absence d'une proposition supérieure émergente.

Pour plus d'informations sur la cession des opérations en RDC, veuillez-vous reporter à l'annonce ASX du 22 janvier 2018.

Conseil d'Administration

David Frances a rejoint l'Entreprise au cours du trimestre en tant que Président. Monsieur Frances est un dirigeant d'exploitation internationale avec 25 ans d'expérience dans la création d'actifs en RDC avec Mawson West (TSX : MWE) de 2006- 2012. Il a développé MWE à partir d'un espoir aurifère d'Australie occidentale en un producteur de cuivre international important, développeur et explorateur en RDC.

Mark Connelly reste sur le Conseil d'Administration comme Directeur Non-Exécutif.

Pour de plus amples renseignements à l'égard des activités de Tiger, veuillez contacter :

David Frances

Le président

Téléphone : +61 (8) 6188 2000

Email : info@tigerez.com

Site web de l'entreprise : www.tigerresources.com.au

Avertissement concernant les énoncés prospectifs et les informations prospectives: La présente annonce contient des énoncés prospectifs et des informations prospectives qui sont basés sur les hypothèses et avis de la direction concernant les événements et les résultats futurs. Ces énoncés prospectifs et ces informations prospectives impliquent des risques connus et inconnus, des incertitudes, et d'autres facteurs à cause desquels les résultats, rendements ou réalisations effectives de la Société pourraient différer matériellement des résultats, rendements ou réalisations futurs prévus tels qu'exprimés ou impliqués par ces énoncés prospectifs. Ces facteurs comprennent, entre autres, les cours du marché du cuivre, les résultats effectifs de l'exploration en cours, la disponibilité de financements par l'endettement et par fonds propres, la volatilité des marchés internationaux des capitaux, les résultats effectifs des activités futures d'extraction, de traitement et le développement, l'obtention des approbations réglementaires au fur et à mesure des besoins et les modifications apportées aux paramètres du projet dans le cadre de l'évaluation continue des plans.

Ceci est une traduction du communiqué de presse anglais original. Seul le communiqué de presse anglais original fait foi. La responsabilité pour l'exactitude de la traduction est exclue.