



### FAITS MARQUANTS DU TROISIEME TRIMESTRE

	T3 2015	T2 2015	T1 2015
Le cuivre produit	7 139 tonnes	6 732 tonnes	5 723 tonnes
Les frais d'exploitation	1,40 \$/lb	1,48 \$/lb	1,55 \$/lb

- Record de production trimestrielle à Kipoi de 7 139 tonnes de cathode de cuivre, avec 6 833 tonnes vendues à un prix réalisé de cuivre de 5 359\$/t
- Les frais<sup>1</sup> d'exploitation en espèces ont diminué de 5 % de 1,48 \$/lb T2 2015 à 1,40 \$/lb T3 2015; les frais directs de maintien<sup>2</sup> en espèces de 1,63 \$/lb (\$1,64/lb T2 2015)
- En bonne voie pour atteindre les indications de production pour l'année 2015 de 25 000t
- Le réseau électrique a fourni 40 % des exigences de puissance de traitement à Kipoi pendant le mois de septembre: cela a marqué une étape positive dans le réseau d'alimentation électrique constaté.
- Le premier prélèvement de crédit approuvé de Taurus/SFI de \$162,5 millions de facilité de financement à long terme est prévu en décembre 2015
- Renforcement du Conseil avec la nomination d'un dirigeant hautement qualifié de l'industrie minière M. Mark Connelly en tant qu'administrateur non exécutif
- Pas d'accident de travail avec perte de temps pendant 4,4 millions d'heures manuelles consécutives

<sup>1</sup> Les frais d'exploitation comprennent tous les coûts de base du site, majorés des frais de vente et des frais d'exportation.

<sup>2</sup> Frais directs de maintien tout compris comprennent les frais directs d'exploitation plus les royalties et les investissements de maintien.

Toutes les références au \$ dans le présent rapport sont en \$ US, sauf indication contraire

## **OPERATIONS - PROJET CUPRIFERE DE KIPOI, République démocratique du Congo ("KIPOI")**

### **Vue d'ensemble**

Une performance de production améliorée et cohérente a été effectuée au T3 2015 avec 7 139 tonnes de cathode de cuivre produites et 6 833 tonnes vendues. Les coûts d'exploitation en espèces étaient de 1,40 \$US/lb, avec 1,63 \$US/lb avec des frais directs de maintien tout compris.

### ***Tableau A : Résumé de la production de l'usine SXEW de Kipoi, les ventes et les coûts***

**LA PRODUCTION DE L'USINE SXEW DE KIPOI, RESUME DES VENTES ET DES FRAIS  
POUR LE TRIMESTRE CLOS AU 30 SEPTEMBRE 2015**

		T3 2015	T2 2015	T1 2015	C.A 2015 à ce jour
<b>PRODUCTION</b>					
Minerai empilé	Tonnes	270 769	262 483	224 146	757 398
Teneur	TCu %	3,88	3,82	3,02	3,61
Teneur <sup>1</sup>	AsCu %	1,94	1,88	2,74	2,16
Cuivre empilé	AsCu t	5 254	4 945	6 133	16 332
Cuivre-en-circuit	AsCu t	5 383	4 886	5 464	5 383
Cuivre produit	Tonnes	7 139	6 732	5 723	19 594
<b>VENTES DE CATHODES</b>					
Cathodes de cuivre vendues	Tonnes	6 833	6 972	6 314	20 119
Les ventes	\$'000	36 620	42 184	36 438	115 242
Prix réalisés	\$/t	5 359	6 050	5 771	5 728
LME Prix du cuivre de catégorie A	\$/t	5 259	6 043	5 818	5 698
<b>STOCKS DE CATHODES</b>					
Cathodes de cuivre	Tonnes	1 081	775	1 012	1 081
<b>LES FRAIS D'EXPLOITATION</b>					
L'exploitation minière	\$/lb	0,05	0,05	0,04	0,04
Traitement	\$/lb	0,82	0,82	0,82	0,83
General & Administration	\$/lb	0,23	0,31	0,39	0,30
Vente & dédouanement à l'exportation	\$/lb	0,30	0,30	0,30	0,30
<b>Frais directs d'exploitation</b>	<b>\$/lb</b>	<b>1,40</b>	<b>1,48</b>	<b>1,55</b>	<b>1,47</b>
Ajustement des stocks de minerai tout-venant	\$/lb	0,13	0,26	0,29	0,22
<b>C1 Coûts</b>	<b>\$/lb</b>	<b>1,53</b>	<b>1,74</b>	<b>1,84</b>	<b>1,69</b>
Les redevances	\$/lb	0,10	0,11	0,12	0,11
Dépenses de maintien	\$/lb	0,13	0,05	0,06	0,08
Ajustement des stocks de tout-venant hors trésorerie	\$/lb	(0,13)	(0,26)	(0,29)	(0,22)
<b>Frais directs de maintien tout compris</b>	<b>\$/lb</b>	<b>1,63</b>	<b>1,64</b>	<b>1,73</b>	<b>1,66</b>

## La sécurité

Le record exemplaire de sécurité de Kipoi a été maintenu. Le taux de fréquence des accidents du travail avec arrêt (LTI) au 30 septembre 2015 est resté à zéro sans AEAT signalés durant les 4,4 millions d'heures manuelles consécutives. Kipoi continue de privilégier la sécurité comme valeur principale sur le site par le maintien robuste des normes de gestion de la sécurité et d'un programme de développement du leadership de sécurité active.

## La production

Kipoi a produit 7 139 tonnes de cathode de cuivre pour le trimestre. La production pour le mois de juillet était de 2 459 tonnes, représentant un taux annualisé de 29 500 tonnes et mettant en avant la capacité de l'usine SXEW à dépasser la capacité théorique de conception.

<sup>1</sup> La teneur de l'acide soluble de cuivre (AsCu) exclus les éléments de chalcocite composant du HSO exclus du matériau HSO (~33 % du cuivre total) dont 80 % est censé être récupéré dans la lixiviation en tas.

Les volumes de stocks de minerai ont augmenté de trimestre en trimestre, en dépit de la disponibilité réduite de l'empileur primaire pour des raisons d'entretien. L'empileur a été complété par la pelle d'empilement durant les mois de juillet et août, les opérations normales ont repris en septembre.

Dans le cadre du plan de gestion de la saison des pluies à Kipoi les volumes des stocks devraient augmenter au quatrième trimestre pour maintenir la production de cuivre budgétisée.

La teneur moyenne du matériau empilé était de 3,88% de cuivre au total avec une teneur de solution d'acide soluble de cuivre signalé (AsCu) de 1,94 % de cuivre. La plus basse teneur moyenne AsCu reflète le mélange de minerais empilés, comprenant 30 % de matériau élevé d'oxyde de soufre avec le solde de flottants HMS et des tas empilés de minerai-tout-venant de moyenne à basse teneur.

### **Les frais d'exploitation**

Les frais d'exploitation pour le trimestre étaient de 1,40 \$/lb avec des frais directs de maintien tout compris de 1,63 \$/lb.

Suite à la connexion au réseau électrique appartenant à l'état, exploité par la Société Nationale d'Electricité en juin, l'accès au réseau électrique a commencé avec 18 % de la puissance totale des besoins de Kipoi pour le trimestre provenant du réseau. Un changement majeur de l'alimentation d'énergie s'est produit en septembre avec l'accès à 40 % des besoins mensuels et une accumulation progressive d'alimentation au réseau électrique s'est poursuivi en octobre.

Les coûts de transformation ont été affectés négativement par la disponibilité réduite de l'empileur primaire, comme souligné ci-dessus et par les coûts de maintenance non planifiés.

L'impact accéléré de la saison sèche sur les pads 5 et 6 de lixiviation en tas était la raison principale des dépenses en capital de 2 millions de dollars au cours du trimestre.

### **Les ventes de cathode de cuivre**

Le chiffre d'affaire pour le trimestre était de 6 833 tonnes de cathode de cuivre à un prix moyen réalisé de cuivre de 5 359 \$/tonne ajustement de période de prix de référence (QP) à 100 \$/t de prime en moyenne des prix du cuivre de catégorie A LME de 5 259\$/t.

La tarification du prix de référence a été fixée pour toutes les cathodes de cuivre livrées durant le trimestre avec aucune fluctuation de prix possible pour les cathodes de cuivre vendues jusqu'au 30 septembre 2015.

Au 30 septembre 2015, Tiger avait vendu à terme 1 750 tonnes de cathodes pour les ventes d'octobre à 5 343\$/t.

## Perspectives de production et de coût

L'amélioration de la performance de l'année de production à ce jour montre que Kipoi est en bonne voie d'atteindre les objectifs de production pour 2015 de 25 000 tonnes de cathode de cuivre. La capacité à atteindre les objectifs de production au cours de la première année complète d'activité reflète positivement sur l'engagement de Tiger d'achever la meilleure pratique technique et la poursuite des efforts visant à réaliser les capacités au sein de l'usine SXEW.

La baisse de l'utilisation d'acide et la réduction de la consommation d'énergie par tonne de cuivre par rapport aux indications font que Kipoi est sur le point d'atteindre les objectifs de production de l'année complète pour 2015, en dépit de la connexion au réseau électrique plus lente que prévu.

Tiger réaffirme ses objectifs de frais d'exploitation pour l'année à 1,30-1,40 \$US/lb et des frais directs de maintien tout compris de 1,57-1,67\$US/lb.

## L'étude de déblocage

Au cours du trimestre Tiger a entamé une étude des coûts et d'ingénierie pour le déblocage de Kipoi étant prévu pour augmenter la capacité du train de traitement SXEW existant de 25 000 tonnes/an à 32 500 tonnes/an. (Voir annonce ASX, *Tiger annonce les résultats positifs d'après l'étude de déblocage de Kipoi*, du 31 juillet 2015).

Cette étude fournit la base pour la révision du plan de production de la durée de vie de la mine de Kipoi et du modèle financier. Un travail détaillé a été entrepris pour supporter l'évaluation d'un expert technique indépendant de l'expansion du déblocage qui était requise pour supporter la facilité de financement de Taurus/SFI. Ces champs de travail comprennent :

- Les évaluations révisées des effets environnementaux;
- Distribution d'un plan modifié de la mine de Kipoi et d'un calendrier d'exploitation;
- Ouverture d'un processus d'appel d'offres minières pour la planification de la réouverture des activités minières en juillet 2016;  
et
- La confirmation des paramètres du modèle des coûts d'exploitation et les dépenses en capital pour un réservoir de lixiviation, le broyeur de 4,5M tonnes/an et l'extension du circuit d'électroextraction.

## L'exploration

Les activités d'exploration pour le trimestre axées sur des relevés géophysiques (polarisation induite - PI et gravité). Le travail sur la gravité a été utilisé comme orientation pour la fosse à ciel ouvert et les régions avoisinantes pour aider à identifier d'éventuelles signatures "miroir" en profondeur.

Le travail de PI a été achevé pour aider à l'aménagement minier et à la stérilisation au sein de l'empreinte de la mine de Kipoi et des surfaces devant être couvertes par des futures pads de lixiviation en tas.

Un total de 2 045 stations gravimétriques sondées et 10,5 km de ligne de PI a été achevé. On attend les résultats.

Le total des dépenses sur les activités d'exploration des projets de Lupoto et de Kipoi pendant le trimestre a été de 0,6 million de dollars (2e trimestre 2015 : 1,0 million de dollars).

### **Taurus/SFI financement de \$162,5M**

Le 23 octobre 2015 Tiger a annoncé qu'il avait accepté les modalités de Taurus Mining Finance Funds (Taurus) et de la Société Financière Internationale (SFI) pour un montant de 162,5 millions garantis pour la facilité de refinancement et l'expansion de Kipoi. La facilité de crédit permettra de refinancer la facilité existante avec Taurus et Gerald Metals SA et de fournir les capitaux d'expansion pour l'initiative de la décongestion visant à accroître la capacité de l'usine à 32 500SXEW tonnes/an.

Taurus et la SFI ont obtenu leurs approbations de crédit respectives. La SFI a commencé sa période de divulgation publique de 30 jours, qui est requise avant que l'investissement soit présenté à son conseil d'administration pour approbation (voir annonce à l'ASX, Taurus et la SFI vont fournir le financement de \$162,5 millions à Kipoi, du 23 octobre 2015).

## Trésorerie & emprunts

Au 30 septembre 2015 Tiger avait 18,2 millions de dollars en trésorerie (au 30 juin 2015 : 31,5 millions de dollars). Le solde de l'inventaire des cathodes de cuivre sur place était de 1 081 tonnes avec une valeur marchande de 5,8 millions de dollars.

Après avoir pris en compte les flux de trésorerie positifs des opérations à Kipoi, les sorties de trésorerie supplémentaires pour le trimestre comprenaient :

- 19,0 millions de dollars pour les obligations du service de la dette y compris 12,5 millions de dollars de la dette principale remboursée à Gerald Metals SA ;
- 1,2 million de dollars de dépenses en capital;
- 1,5 millions de dollars de paiements anticipés pour le programme de renforcement du réseau électrique et de l'efficacité énergétique ;
- 4,8 millions de dollars pour l'exploration et les coûts administratifs (y compris environ 1,2 million de dollars de coûts exceptionnels et 1,2 millions de dollars pour les paiements de l'impôt sur le revenu en RDC).

Les Emprunts au 30 septembre 2015 comprenaient 137,5 millions de dollars de facilités de crédit sécurisé de la part de Taurus (\$100 millions) et de Gerald Metals SA (\$37,5 millions) et 30,4 millions de dollars de facilité à court terme fournies par les banques de la RDC.

## Entreprise

M. Michael Griffiths, directeur de Tiger depuis décembre 2012, a assumé le rôle de PDG intérimaire en attendant la nomination d'un successeur de M. Brad Marwood, qui a démissionné en tant que directeur général et administrateur de la société le 17 août 2015. Un processus de recrutement pour un nouveau PDG est en cours avec une sélection de candidats identifiés.

Un professionnel de haut niveau de l'industrie minière, M. Mark Connelly a été nommé comme directeur indépendant non-exécutif de la compagnie le 14 octobre 2015. Mark possède une vaste expérience de l'industrie des ressources dans des rôles de directeur général et d'administrateur dans un certain nombre de sociétés internationales à travers plusieurs pays dont l'Australie, l'Amérique du Nord, l'Amérique du Sud, en Afrique et en Europe. A ces postes, Mark a joué un rôle déterminant dans le développement, la construction et les opérations des projets d'exploitation minière pour une variété de matières premières, y compris l'or, les métaux de base et d'autres minéraux.

Pour de plus amples renseignements à l'égard des activités de Tiger, veuillez-vous adresser à :

### Michael Griffiths

PDG intérimaire

Tél : (+61 8) 6188 2000

Email : [mgriffiths@tigerez.com](mailto:mgriffiths@tigerez.com)

### Stephen Hills

Directeur financier

Tél : (+61 8) 6188 2000

Email : [shills@tigerez.com](mailto:shills@tigerez.com)

### Nathan Ryan

Renseignements pour les médias

Tél : (+61 0) 420 582 887

Email : [nryan@tigerez.com](mailto:nryan@tigerez.com)

Site web de la compagnie : [www.tigerresources.com.au](http://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 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. Sauf comme requis par la loi ou la réglementation (y compris les règles d'introduction à la cote officielle de la bourse australienne, ASX), Tiger Resources ne s'engage à aucune obligation de fournir des informations supplémentaires ou actualisées, que ce soit en conséquence de nouvelles informations, d'événements ou de résultats futurs ou autrement. Toute indication, opinion ou perspective concernant les revenus futurs, la situation financière future ou le rendement futur est aussi un énoncé prospectif.

**Objectifs de production:** Tous les objectifs de production mentionnés dans le présent rapport sont étayés par les réserves estimatives en minerai qui ont été établies par des personnes compétentes ("competent persons") conformément aux exigences du Code JORC.

**Informations financières prévisionnelles sur le traitement SXEW:** Se référer à l'annonce à la bourse australienne (ASX) intitulée "Tiger Resources 2015 Guidance and Outlook" en date du 31 janvier 2015.

**Déclaration de la personne compétente:** Les informations figurant dans le présent rapport et portant sur les ressources minérales et les réserves en minerai ont été signalées initialement par la Société en conformité au Code JORC de 2012 par la voie d'annonces à la bourse émises aux dates ci-dessous:

Réserves en minerai de Kipoi Central, Kipoi Nord et Kileba (2e étape SXEW) – le 16 avril 2015;

Ressources minérales de Kipoi Central, Kipoi Nord et Kileba – le 16 avril 2015;

Ressource minérale de Judeira – le 26 novembre 2013; et

Ressource minérale de Sase Central - le 12 juillet 2013.

La Société confirme qu'elle n'a connaissance d'aucune nouvelle information ou donnée qui affecte matériellement les informations figurant dans les annonces à la bourse mentionnées ci-dessus et confirme en outre que toutes les suppositions matérielles et tous les paramètres techniques étayant les estimations des réserves en minerai et des ressources minérales précisées dans lesdites annonces à la bourse s'appliquent toujours et restent matériellement inchangées.



## PROJET CUPRIFÈRE DE KIPOI, DANS LA PROVINCE DU KATANGA AU SUD-EST DE LA RÉPUBLIQUE DÉMOCRATIQUE DU CONGO (TIGER 95% au 30 septembre 2015)

**Tableau B : Ressource minérale de Kipoi**

Ressource minérale de Kipoi L'extraction épuisée au 31 décembre 2014						
Tonnages des teneurs de Kipoi Central signalés au-dessus d'une teneur de coupure en cuivre de 0,3%						
Tonnages des teneurs de Kileba, Kipoi Nord et Judeira signalés au-dessus d'une teneur de coupure en cuivre de 0.5%						
Classement	Gisement	Tonnes (TM)	Teneur en Cu (%)	Teneur en Co (%)	Cuivre (000 t)	Cobalt (000 t)
Mesurée	Kipoi Central	7,0	2,6	0,14	180	9,6
Indiquée	Kipoi Central	40,4	1,1	0,06	443	25,9
Indiquée	Kipoi Nord	4,0	1,3	0,05	54	1,8
Indiquée	Kileba	8,6	1,5	0,05	128	4,6
<b>Total Mesurée &amp; Indiquée</b>		<b>60,0</b>	<b>1,3</b>	<b>0,07</b>	<b>805</b>	<b>41,9</b>
Inférée	Kipoi Central	2,9	0,8	0,07	23	2,1
Inférée	Kipoi Nord	1,0	1,1	0,03	12	0,4
Inférée	Kileba	2,2	1,2	0,04	27	0,9
Inférée	Judeira	6,1	1,2	0,04	71	2,2
<b>Total Déduit</b>		<b>12,2</b>	<b>1,1</b>	<b>0,05</b>	<b>133</b>	<b>5,6</b>
<b>Total</b>		<b>72,2</b>	<b>1,3</b>	<b>0,07</b>	<b>938</b>	<b>47,5</b>

**Tableau C : Réserve en minerai de Kipoi Stage 2 SXEW**

Réserves en minerai de Kipoi Stage 2 SXEW Extraction épuisée au 31 décembre 2014				
Tonnage des teneurs de Kipoi Central signalés au-dessus d'une teneur de coupure en cuivre de 0,3%				
Tonnage des teneurs de Kipoi Nord et Kileba signalés au-dessus d'une teneur de coupure en cuivre de 0,5%				
Classement	Gisement	Tonnes (TM)	Teneur en Cu (%)	Cuivre (000 t)
Prouvé	Kipoi Central	1,7	2,6	45
Prouvé	Stocks Kipoi Central	5,2	2,6	134
<b>Total Prouvé</b>		<b>6,9</b>	<b>2,6</b>	<b>179</b>
Probable	Kipoi Central	34,3	1,1	372
Probable	Kipoi Nord	1,9	1,5	28
Probable	Kileba	7,4	1,5	110
<b>Total Probable</b>		<b>43,6</b>	<b>1,2</b>	<b>510</b>
<b>Total</b>		<b>50,5</b>	<b>1,4</b>	<b>689</b>

**PROJET CUPRIFERE DE LUPOTO, DANS LA PROVINCE DU KATANGA AU SUD-EST DE LA RÉPUBLIQUE DÉMOCRATIQUE DU CONGO (TIGER 95% au 30 septembre 2015)**

**Tableau D : Ressources minérales de SASE Central**

Ressources minérales de SASE Central					
Juillet 2013					
Tonnage des teneurs signalé au-dessus d'une teneur de coupure en cuivre de 0,5%					
Classement	Tonnes (TM)	En Cu (%)	Co Grade (%)	Cuivre (000 t)	Cobalt (000 t)
Indiqué	9,6	1,39	0,05	134,0	5,0
Inféré	2,8	1,21	0,03	34,0	1,0