

Tiger Resources Ltd.: Kipoi-Kupferprojekt - aktuelle Meldungen zur Produktion

18.10.2011 | [DGAP](#)

Perth, Westaustralien. 18. Oktober 2011. [Tiger Resources Limited](#) (ASX/TSX: TGS) ('Tiger' oder 'Unternehmen') freut sich, für September 2011 aktuelle Meldungen zur Produktion im hochwertigen Kipoi-Kupferprojekt des Unternehmens in der Demokratischen Republik Kongo (DRK) abgeben zu können. In der HMS-Anlage auf Kipoi wurden 63.674 Tonnen Erz mit einem Gehalt von 5,5 % Kupfer durch Schwimm-Sink-Trennung zur Produktion von 11.040 Tonnen Konzentrat aufbereitet. Die im September erzielte Ausbringungsrate von 64,9 %, die deutlich über dem Aufbereitungsziel des Monats liegt, bedeutet eine klare Verbesserung gegenüber der Rate von 47,6 %, die im August erreicht wurde.

ÜBERBLICK ÜBER DIE MONATSPRODUKTION - SEPTEMBER 2011

Produktionszahlen		September Budget	September Tatsächlich
Abbau			
Abgebautes Erz	Tonnen	75.060	73.711
ROM-Halde			
Hochgradiges Kupfer auf Halde	Tonnen	52.951	274.485 (1)
Hochgradiges Kupfer auf Halde	Gehalt	6,66 %	4,48 %
Aufbereitung			
Vorschub	Tonnen	75.000	63.674
Cu-Ausbringung	Rate	55,0%	64,9 %
Produziertes Konzentrat	Tonnen	11.204	11.040
Enthaltenes Kupfer in Konzentrat	Tonnen	2.801	2.264
Absatz			
Abgesetztes Konzentrat	Tonnen	10.065	7.970
Ertrag	\$ '000	\$13.770	\$5.071 (2)

Hinweise:

(1) Die Prognose ging von der Annahme aus, dass der Erzabbau im Monat vor der Produktionsaufnahme beginnen und alles Erz im Abbaumonats als HMS-Vorschub aufbereitet würde. Der im April 2011 aufgenommene tatsächliche Erzabbau stellt derzeit über 3 Monate Erzvorräte als HMS-Vorschub zur Verfügung.

(2) Erträge bedeuten den zahlbaren Wert des enthaltenen Kupfers im zum vorläufigen Verkaufspreis abgesetzten Konzentrat, berichtigt auf den Marktwert bzw. Fixpreis zum Ende des Berichtszeitraums.

Tigers Geschäftsführer Brad Marwood kommentierte: 'Ich bin von der nachweislichen Steigerung der Effizienz beeindruckt, die zeigt, dass unser operatives Team für die Erreichung unserer geplanten nominellen Produktionskapazität gut auf Kurs liegt.'

'Wir hatten darüber hinaus zum Monatsende 4.333 Tonnen DMS- und Spiralkonzentrate lieferbereit auf Halde. Dies stellt 953 Tonnen enthaltenen Kupfers dar, das zum unmittelbaren Verkauf bereit steht.' Die Vorschubrate der Anlage belief sich im September auf 85 % der nominellen Kapazität, obwohl die Anlage

aufgrund eines unerwarteten Getriebefehlers im Wäscher, der einen dreitägigen Ausfall verursachte, insgesamt nur 71 % der Zeit verfügbar war.

Herr Marwood gab bekannt, dass der Abbauplan derzeit überprüft wird. 'Mit drei Monaten Erz auf der ROM-Halde, das zur Beschickung der Anlage zur Verfügung steht, haben wir beschlossen, die Geschwindigkeit des Erzabbaus zu reduzieren und den abgebauten Abraum zu steigern', so Herr Marwood.

'Dies wird sicherstellen helfen, dass Phase 2 der Grube auf Kipoi Central bis August 2012, d. h. bis zum geplanten Ende des Abbaus von Phase 1, bis auf das ertragende Material abgebaut ist.'

Konzentrat wurde im September an örtliche Hütten in der DRK abgesetzt, wo derzeit für das zum Verkauf stehende Kupferkonzentratprodukt mit einem durchschnittlichen Gehalt von 20,3 % Cu äußerst wettbewerbsfähige Preise erzielt werden. Tiger verfolgt eine Strategie der Festlegung des Verkaufspreis, um Preisrisiken während der Angebotsphase zu eliminieren.

HINTERGRUND

Das ein Gebiet von 55 km² umfassende Kipoi-Projekt liegt 75 km nordnordwestlich von Lubumbashi in der Katanga-Provinz der DRK. Innerhalb der Grenzen des Projektgebietes befindet sich eine 12 km lange Abfolge vererzter Roan-Gesteinsablagerungen, die mindestens fünf bekannte Lagerstätten beherbergen: Kipoi Central, Kipoi North, Kileba, Judeira und Kaminafitwe.

Das Unternehmen hat in drei der Lager Ressourcen gemäß dem JORC-Standard gemeldet. Das wichtigste Lager ist Kipoi Central mit einer Zone hochgradiger Kupfervererzung innerhalb einer wesentlich umfangreicheren globalen Ressource geringeren Gehalts.

Das Unternehmen verfolgt für das Kipoi-Projekt einen Ansatz der stufenweisen Erschließung. Die hochgradige Vererzungszone auf Kipoi Central wird im Rahmen der Erschließungsphase 1 abgebaut. Während des dreijährigen Betriebs der Phase 1 sollen plangemäß in der HMS-Anlage (Heavy Media Separation) 900.000 Tonnen 7-prozentigen Kupfers pro Jahr mit einer Ausbringung von 60 % aufbereitet werden, um das Äquivalent von etwa 35.000 Tonnen Kupfer pro Jahr zu produzieren.

Tiger arbeitet derzeit an einer Machbarkeitsstudie, um die Wirtschaftlichkeit der Einrichtung einer SXEW-Anlage zu evaluieren (Phase 2), die innerhalb von drei Jahren nach Inbetriebnahme der HMS-Anlage den Betrieb aufnehmen soll. Es ist geplant, dass Erz aus Kipoi Central, Kipoi North und Kileba South sowie den anderen Erzlagern innerhalb des Kipoi-Projekts und des in der Nähe befindlichen Lupoto-Projekts in Stufe 2 der Entwicklungsphase zur Aufbereitung gelangen soll.

Für weitere Informationen bezüglich der Tätigkeiten der Gesellschaft wenden Sie sich bitte an:

Brad Marwood
Managing Director
1st Floor, 1152 Hay Street
West Perth, WA 6005
Australia
Tel: +61 (8) 6188 2000
bmarwood@tigerez.com
www.tigerresources.com.au
Stephen Hills
Chief Financial Officer
Tel: +61 (8) 9240 1933
shills@tigerez.com
Nathan Ryan
Tel: (+61 0)420 582 887
nryan@tigerez.com

Europa:
AXINO AG
investor & media relations
Königstraße 26, 70173 Stuttgart
Tel. +49 (711) 253592 30
Fax +49 (711) 253592 33
service@axino.de
www.axino.de

Webseite des Unternehmens: www.tigerresources.com.au

Hinweise bezüglich zukunftsorientierter Aussagen:

Die in dieser Pressemitteilung enthaltenen zukunftsorientierten Aussagen beruhen auf Annahmen und Beurteilungen der Geschäftsleitung bezüglich künftiger Ereignisse und Ergebnisse. Derartige zukunftsorientierte Aussagen beinhalten bekannte und unbekannte Risiken, Ungewissheiten und andere Faktoren, aufgrund deren die tatsächlichen Ergebnisse, Leistungen oder Erfolge des Unternehmens wesentlich von den erwarteten künftigen Ergebnissen, Leistungen und Erfolgen abweichen könnten, wie sie in derartigen zukunftsorientierten Aussagen zum Ausdruck oder zur Andeutung kommen. Solche Faktoren beinhalten unter anderem die tatsächlichen Marktpreise von Kupfer, Kobalt und Silber, die tatsächlichen Ergebnisse der gegenwärtigen Exploration, die tatsächlichen Ergebnisse künftiger Abbau-, Aufbereitungs- und Erschließungstätigkeiten, Veränderungen der Rahmenbedingungen von Projekten, während Pläne weiter abgewogen werden, sowie jene Faktoren, die in den Einreichungen des Unternehmens veröffentlicht sind.

Dieser Artikel stammt von Rohstoff-Welt.de

Die URL für diesen Artikel lautet:

<https://www.rohstoff-welt.de/news/30730--Tiger-Resources-Ltd.--Kipoi-Kupferprojekt---aktuelle-Meldungen-zur-Produktion.html>

Für den Inhalt des Beitrages ist allein der Autor verantwortlich bzw. die aufgeführte Quelle. Bild- oder Filmrechte liegen beim Autor/Quelle bzw. bei der vom ihm benannten Quelle. Bei Übersetzungen können Fehler nicht ausgeschlossen werden. Der vertretene Standpunkt eines Autors spiegelt generell nicht die Meinung des Webseiten-Betreibers wieder. Mittels der Veröffentlichung will dieser lediglich ein pluralistisches Meinungsbild darstellen. Direkte oder indirekte Aussagen in einem Beitrag stellen keinerlei Aufforderung zum Kauf-/Verkauf von Wertpapieren dar. Wir wehren uns gegen jede Form von Hass, Diskriminierung und Verletzung der Menschenwürde. Beachten Sie bitte auch unsere [AGB/Disclaimer!](#)

Die Reproduktion, Modifikation oder Verwendung der Inhalte ganz oder teilweise ohne schriftliche Genehmigung ist untersagt!
Alle Angaben ohne Gewähr! Copyright © by Rohstoff-Welt.de -1999-2026. Es gelten unsere [AGB](#) und [Datenschutzrichtlinien](#).