

Tiger Resources Ltd.: Aktuelles zum Bau des Kipoi-Kupferprojekts Phase 1

01.04.2011 | [DGAP](#)

Anlage fertig gestellt und Inbetriebnahme eingeleitet

Perth, Westaustralien. 29. März 2011. [Tiger Resources Limited](#) (ASX/TSX: TGS) freut sich bekannt geben zu können, dass die Bauarbeiten an der HMS-Anlage (Heavy Media Separation) für Erschließungsphase 1 des Kipoi-Kupferprojekts in der Demokratischen Republik Kongo (DRK) nun abgeschlossen sind und die Inbetriebnahme der Anlage eingeleitet wurde.

Das für die Inbetriebnahme zuständige DRA-Team, dem auch Spezialisten der Gerätehersteller angehören, ist bereits am Standort. DRA hat für die Inbetriebnahme der HMS-Anlage 19 Tage veranschlagt, und damit kann noch im April das erste Kupferkonzentrat produziert werden. Es wird erwartet, dass die Anlage nach Abschluss der Inbetriebnahme mit der geplanten Leistung von 3000 Tonnen Kupfer pro Monat (35.000 Tonnen pro Jahr) arbeiten wird.

Tigers Geschäftsführer Brad Marwood meinte: 'Die Anlage wurde innerhalb der geplanten Frist und des geplanten Budgets errichtet.'

'Ich bin mit den Bemühungen aller Tiger-Mitarbeiter im Vorfeld dieses signifikanten Meilensteins sehr zufrieden und freue mich auf die ersten, in Kürze zu erwartenden Absätze von Kupferkonzentrat', so Herr Marwood weiter.

Für die Inbetriebnahme bereite HMS-Anlage in Kipoi

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.

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

Das Unternehmen schlägt für das Kipoi-Projekt eine stufenweise Erschließung vor. Die hochgradige Vererzungzone in Kipoi Central soll im Rahmen der Erschließungsphase 1 abgebaut werden. Während der dreijährigen Dauer der Phase 1 sollen plangemäß in einer HMS-Anlage (Heavy Media Separation) insgesamt 900.000 Tonnen 7-prozentigen Kupfers pro Jahr verarbeitet werden, um das Äquivalent von 35.000 t 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
Tel: +61 8 9240 1933
E-Mail: bmarwood@tigerez.com
Stephen Hills
Chief Financial Officer
Tel: +61 8 9240 1933

E-Mail: shills@tigerez.com
Nathan Ryan
Tel: (+61 0)420 582 887
E-Mail: nryan@tigerez.com
Website des Unternehmens: www.tigerresources.com.au

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

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/25364--Tiger-Resources-Ltd.--Aktuelles-zum-Bau-des-Kipoi-Kupferprojekts-Phase-1.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](#).