

Tiger Resources Ltd.: 1 Millionen Stunden ohne Verletzungsbedingte Ausfälle

10.05.2012 | [DGAP](#)

- Bemerkenswerter Sicherheitserfolg in Form von 1 Millionen Arbeitsstunden ohne verletzungsbedingte Ausfälle

- Produktion von 3.066 Tonnen Kupfer in Konzentrat im April 2012 über der Nennkapazität

Perth, Westaustralien. 10. Mai 2012. [Tiger Resources Limited](#) (ASX/TSX: TGS) freut sich bekannt geben zu können, dass das Betriebsteam des Unternehmens im Kipoi-Kupferprojekt in der Demokratischen Republik Kongo (DRK) mit 1.000.000 Arbeitsstunden ohne verletzungsbedingte Ausfälle einen beeindruckenden Meilenstein der Arbeitssicherheit erzielen konnte.

Seit die Produktion in Tigers Schwerpunktprojekt in der Katanga-Provinz in der DRK im April letzten Jahres aufgenommen wurde, hat das Managementteam am Standort für Sicherheit von Weltklasse gesorgt.

Dieser Rekord an Arbeitsstunden ohne verletzungsbedingte Ausfälle übertrifft noch den Rekord von 970.000 Stunden, der während der Bau- und Erschließungsphase des Projekts erzielt wurde.

Tigers Geschäftsführer Brad Marwood kommentierte dies folgendermaßen: 'Dieser Rekord ist bemerkenswert, insbesondere in Anbetracht der Tatsache, dass das Kipoi-Kupferprojekt eine neue Mine und Tigers erste Entwicklung darstellt.'

Die Produktion auf Kipoi belief sich im April 2012 auf 3.066 Tonnen Kupfer in Konzentrat, nachdem im März ein Produktionsrekord von 3.508 Tonnen erzielt worden war.

Herr Marwood meinte: 'Wir freuen uns sehr, dass die Produktionszahlen nun bereits seit zwei Monaten in Folge über der Nennkapazität der Anlage liegen. Besonders befriedigend ist, dass unser Team auf Kipoi dies unter angemessener Berücksichtigung von Sicherheits- und Umwelthanliegen erreichen konnte.'

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 Lagerstätten Ressourcen gemäß dem JORC-Standard gemeldet. Kipoi Central, Kipoi North und Kileba. 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 55 % aufbereitet werden, um das Äquivalent von etwa 35.000 Tonnen verkaufsfähigem Kupfer pro Jahr zu produzieren.

Tiger arbeitet derzeit an einer Machbarkeitsstudie, um die Wirtschaftlichkeit der Errichtung einer SXEW-Anlage zu evaluieren (Phase 2), die bis April 2014 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.

Die Nordgrenze des Lupoto-Projekts liegt etwa 10 km südlich des Kipoi-Projekts; das Projektareal ist über eine direkt nach Kipoi führende Straße angeschlossen. Das Unternehmen besitzt einen 100 %-igen Anteil an der Lupoto-Konzession (PR2214); Aurum sprl hat Anspruch auf eine Verhüttungsabgabe in Höhe von 1 % der Produktion der Konzession.

Die Lagerstätte auf Sase befindet sich innerhalb des Lupoto-Projekts in einer Zone durchsetzter

Störungsstrukturen, die mit einer umfangreichen Bruchlinienzone von Projektgröße, der Sase-Bruchlinienzone, in Verbindung stehen. Brekzienbruchlinien im Zusammenhang mit diesem System stellen wichtige Explorationsziele dar. Mehrere analoge Geologien wurden bereits in anderen Teilen der Lupoto-Projektzone identifiziert. Die Vererzung auf Sase ist in intensiv brekziertem Sedimentgestein beherbergt, hauptsächlich kohlehaltigem Schiefer- und Schluffstein und Dolomit der Lower-Kundelungu-Gruppe. Diese stratigraphischen Einheiten beinhalten auf Kipushi, 50 km westlich von Lubumbashi, bekanntermaßen eine der weltgrößten Pb-Zn-Cu-Lagerstätten.

Die originale Pressemitteilung enthält eine Abbildung und ist unter folgendem Link als PDF-Datei abrufbar:
http://www.tigerresources.com.au/aurora/assets/user_content/20120510%20-%201%20Million%20Hours%20Loss%20

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\(at\)axino.de](mailto:service(at)axino.de)
www.axino.de

Webseite des Unternehmens: <http://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 unbekannt 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 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.

Die in diesem Bericht enthaltenen Informationen bezüglich Explorationsergebnissen, Erzressourcen oder Erzreserven basieren auf Informationen, die von Herrn Brad Marwood, einem Mitglied des 'Australasian Institute of Mining and Metallurgy' (AusIMM), erstellt wurden.

Herr Marwood besitzt entsprechende und ausreichende Erfahrung in Bezug auf die Art der Vererzung und der Lagerstätten der in Erwägung stehenden Gebiete sowie in Bezug auf die unternommene Tätigkeit, die ihn als 'Competent Person' (Sachverständigen) entsprechend der Ausgabe 2004 des Australasian Code for Reporting of Exploration Results, Mineral Resources and Ore Reserves (JORC-Code) qualifiziert. Herr Marwood stimmt der Aufnahme der sich auf seine Informationen stützenden Angelegenheiten in diesem Bericht in der gegebenen Form und im gegebenen Zusammenhang zu.

Dieser Artikel stammt von [Rohstoff-Welt.de](#)

Die URL für diesen Artikel lautet:

<https://www.rohstoff-welt.de/news/36013--Tiger-Resources-Ltd.--1-Millionen-Stunden-ohne-Verletzungsbedingte-Ausfaelle.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](#).