

# Tiger Resources Ltd.: Hochgradige Ergebnisse von Diamantkernbohrungen auf Kileba

04.07.2012 | [DGAP](#)

Perth, Westaustralien. 4. Juli 2012. [Tiger Resources Limited](#) (ASX/TSX: TGS, 'Tiger') freut sich, hochgradige Ergebnisse eines Diamantkern-Bohrprogramms (DD-Programms) auf Kileba bekannt geben zu können, einer Lagerstätte innerhalb von Tigers Abbaukonzession des Kipoi-Kupferprojekts (PE 533) in der Demokratischen Republik Kongo (DRK).

Tiger hat die Ergebnisse für 24 DD-Bohrungen des 64 Bohrungen umfassenden Programms erhalten. Die Ergebnisse der verbleibenden 40 DD-Bohrungen stehen noch aus.

Die Ergebnisse werden zur Hochstufung der für Kileba nach dem JORC-Standard derzeit geschlussfolgerten Erzressource von 9,5 mt mit 1,40 % Cu für 133.000 t enthaltenes Kupfer verwendet, um so die in Arbeit befindliche Machbarkeitsstudie für eine Phase-2-SXEW-Anlage auf Kipoi (Solventextraktion und Elektrogewinnung) zu stützen.

## Wichtigste Punkte

\* In allen 24 bislang analysierten DD-Bohrungen (KLBDD038 bis KLBDD061) wurden Kupfervererzungen durchschnitten.

\* Das DD-Bohrprogramm der Priorität 1 auf Kileba wurde im März 2012 abgeschlossen. Insgesamt umfassten die 64 DD-Bohrungen 8.295 Bohrmeter. Zu den wichtigsten Durchschnitten zählen:

- KLBDD059: 149,2 m mit 3,55 % Cu, einschl. 94,3 m mit 5,68 % Cu
- KLBDD045: 124,1 m mit 3,44 % Cu, einschl. 97,3 m mit 4,15 % Cu
- KLBDD046: 63,7 m mit 2,12 % Cu
- KLBDD055: 46,0 m mit 3,56 % Cu, einschl. 25,0 m mit 6,61 % Cu

\* Analyseergebnisse bestätigen die Kontinuität der Kupferoxidvererzung in der Mitte der Lagerstätte auf Kileba.

\* Die Vererzung bleibt in der Tiefe sowie nördlich und südlich von Kileba offen.

\* Ein anschließendes Bohrprogramm der Priorität 2 mit 29 Bohrungen wurde bereits eingeleitet; die letzte Bohrung wird derzeit niedergebracht.

## Kileba (PE533 - Tiger 60 %)

Das 64 Bohrungen umfassende Programm der Priorität 1 zielte auf die Umwandlung existierender, gemäß dem JORC-Standard geschlussfolgelter Ressourcen in die Kategorie Gemessen und Angezeigt ab.

Analyseergebnisse für 24 der DD-Bohrungen (KLBDD038 bis KLBDD061) bestätigen, dass die Kupfervererzung dem vorgestellten Ressourcenmodell entspricht und die Ressource nach Nordwesten und Südosten hin offen ist. Die Ergebnisse für die verbleibenden 40 Bohrungen (KLBDD062 bis KLBDD101) stehen noch aus.

Die neuesten Bohrungsarbeiten haben dem Unternehmen zudem eine bessere Kenntnis der strukturellen Kontrollfaktoren der Lagerstätte auf Kileba verschafft, die jetzt als eine gepresste Antiklinale mit an der Achse der Antiklinalen abfallender Vererzung gilt. Kileba South stellt die Spitze der Antiklinale dar, die in südlicher und nördlicher Richtung leicht abfällt. Hierbei geht die Anreicherung an Kupferoxid mit größerer Entfernung von der Spitze zurück.

Bislang wurden auf Kileba im Rahmen des Programms der Priorität 2 28 der geplanten 29 DD-Bohrungen über 2.664 Bohrmeter niedergebracht; die letzte Bohrung befindet sich derzeit in Arbeit. Dieses Programm zielt auf Vererzungen außerhalb der Grenzen der derzeitigen Grubenmantels von Kileba ab, wo die Vererzung in Streichrichtung und in der Tiefe offen ist.

Abb. 1: Bohrplan für Kileba, Priorität 1

Abb. 2: Querschnitt 10, Kileba

Abb. 3: Querschnitt 12, Kileba

(Abbildungen sind unter dem Link am Ende der Pressemitteilung zur Ansicht verfügbar.)

Tabelle 1: Auf Kileba im Rahmen des Programms zur Ressourcenaufwertung 2011-2012 abgeschlossene Diamantkernbohrungen mit Analyseergebnissen

(Tabelle ist unter dem Link am Ende der Pressemitteilung zur Ansicht verfügbar.)

## Hintergrund

Das ein Gebiet von 55 km<sup>2</sup> 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 Kupfer pro Jahr zu produzieren.

Weitere Abbildungen und eine Tabelle auf der Unternehmenswebseite oder unter folgendem Link verfügbar:  
[http://www.tigerresources.com.au/aurora/assets/user\\_content/16186%2020120704%20High%20Grade%20Diamond%](http://www.tigerresources.com.au/aurora/assets/user_content/16186%2020120704%20High%20Grade%20Diamond%20Core%20Drill%20Core%20Log%2012%20Kileba.pdf)

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

Brad Marwood, Geschäftsführer  
E-Mail: [bmarwood@tigerez.com](mailto:bmarwood@tigerez.com)  
Tel.: (+61 8 ) 6188 2000

Stephen Hills, Chief Financial Officer  
E-Mail: [shills@tigerez.com](mailto:shills@tigerez.com)  
Tel.: (+61 8 ) 6188 2000

Nathan Ryan, Investor Relations  
Tel: (+61 0 )420 582 887  
E-Mail: [nryan@tigerez.com](mailto:nryan@tigerez.com)

Webseite des Unternehmens: [www.tigerresources.com.au](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 Fellow des 'Australasian Institute of Mining and Metallurgy' (AusIMM), erstellt wurden. Herr Marwood ist Direktor des Unternehmens und vollzeitlich bei ihm beschäftigt.*

*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](https://www.rohstoff-welt.de)

Die URL für diesen Artikel lautet:

<https://www.rohstoff-welt.de/news/37286--Tiger-Resources-Ltd.-Hochgradige-Ergebnisse-von-Diamantkernbohrungen-auf-Kileba.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](#).