

# Australischer Marktbericht vom 28.9.2010: Discovery Metals Ltd. erneuern sieben Kupfererkundungslizenzen in Botswana

28.09.2010 | [ABN Newswire](#)

13:30 AEST Sept 28, 2010 ABN Newswire (C) 2004-2010 Asia Business News PL. All Rights Reserved.

Sydney, Australia (ABN Newswire) - [Discovery Metals Limited](#) (ASX: DML) erneuern sieben Erkundungslizenzen fuer weitere zwei Jahre im Nordwest von Botswana, welche urspruenglich im Oktober 2005 gewaehrt wurden. Die erneuerten Gebiete betreffen das Boseto Kupferprojekt, wo der Großteil der Erkundungsausgaben der Firma in Botswana bis heute hingeflossen ist. Die Firma ist engagiert die Erkundungen in allen erneuerten Gebieten so bald wie moeglich weiterzufuehren. Aktuelle Erkundungsziele wurden identifiziert und ein regionales geochemisches Programm ist im Gange, um zusätzliche Ziele zu erkunden.

[Dragon Mining Limited](#) (ASX: DRA) gab den Neuanfang von Erkundungen im Kuusamo Goldprojekt im Nordosten Finnlands bekannt. Eine agressive Bohrkampagne wird ueber die naechsten zweitausend Monate unternommen werden mit insgesamt 20.000 Meter. Das Kuusamo Goldprojekt befindet sich zirka 700 Kilometer nördlich von Helsinki. Es besteht aus einer Reihe von zusammenhaengenden Gebieten, die fuenf bekannte Goldvorkommen umfassen und welche gemeinsam einen Bestand von 178.000 Unzen an Inferred Mineralressourcen haben, klassifiziert mit 4,1 g/t Gold.

[Northern Star Resources Limited](#) (ASX: NST) erhielten extrem hochgradige Bohrergebnisse von der Paulsens Goldmine in Westaustralien, welche das Potenzial fuer eine signifikante Rohstoffaufraeistung und -erweiterung waehrend der Laufzeit des Projekts aufzeigt. Die Ergebnisse, welche so hoch wie 38,5 g/t sind, haben zu einer Erhöhung im Stufe 1 Abbauplan von 55.000 Unzen zu 65.000 Unzen beigetragen. Die Erbohrung des ersten Erzes wird Ende dieses Monats erwartet.

[Globe Metals & Mining](#) (ASX: GBE) identifizierten signifikantes Potenzial fuer Seltenerd Mineraliesierung im Mount Muambe Fluorite Projekt in der Tete Provinz in Mosambik. Die Fluoritproben zeigten hohe abnormal schwere Seltenerden mit TREO (total rare earth oxides) bis zu 0,44% und HREO (Heavy Rare Earth Oxides): TREO Verhältnisse mit einem Durchschnitt von 50% und Hoechstwert von 70%. Die Firma wird zusätzliche Feldforschung dieses Jahr durchfuehren, um diese neuen Seltenerdziele weiter zu definieren. Jungfräuliche Bohrprogramme im hochwertigen Fluoritgebiet am Mount Muambe sind fuer die kommende Woche geplant.

## Source:

Ilse Haider  
Asia Business News  
Tel: +61-2-9247-4344  
[www.abnnewswire.net](http://www.abnnewswire.net)

---

Dieser Artikel stammt von [Minenportal.de](#)

Die URL für diesen Artikel lautet:

<https://www.minenportal.de/artikel/11494--Australischer-Marktbericht-vom-28.9.2010--Discovery-Metals-Ltd.-erneuern-sieben-Kupfererkundungslizenzen-in-Botswana>

Für den Inhalt des Beitrages ist allein der Autor verantwortlich bzw. die aufgefuehrte 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 Minenportal.de 2007-2025. Es gelten unsere [AGB](#) und [Datenschutzrichtlinien](#).