

Australischer Marktbericht, 24.02.2011: Viralytics erhält Patent-Genehmigung aus China für die Anwendung von EVATAK(TM) gegen Eierstockkrebs

24.02.2011 | [ABN Newswire](#)

12:10 AEST Feb 24, 2011 ABN Newswire (C) 2004-2011 Asia Business News PL. All Rights Reserved.

Sydney, Australia (ABN Newswire) - **Viralytics Limited** (ASX:VLA) hat eine Patent-Genehmigung von China für die Anwendung des Anti-Krebsmittels EVATAK(TM) gegen Eierstockkrebs erhalten. Des weiteren verhandelt das Unternehmen mit der US Food and Drug Administration über eine Phase II Investigational New Drug Application für Melanom-Patienten im Spätstadium und über die Anwendung des onkolytischen Virus CAVATAK (TM). Momentan sind zwei Phase I Safety-Trials in Australien im Gange, die die Sicherheit von intratumoraler und intravenöser Zufuhr von CAVATAK (TM) untersuchen.

Peak Resources Limited (ASX:PEK) kündigte die ausstehenden Proben-Resultate aus den November-Dezember 2010 RC und Diamantbohrungen in den Central Hills in Ngualla an. Die südliche Seltenerd-Zone konnte erweitert werden und die Resultate zeigen 8m mit 5.18% REO, 30.69m mit 4.51% REO und 19m mit 4.98% REO. Die Ergebnisse aus der nördlichen Niob- und Tantal-Zone haben die hochgradigsten Mineralisierungen mit Niob, Tantal und Phosphaten gezeigt, die bis heute entdeckt wurden.

Ferrum Crescent Limited (ASX:FCR) hat mit einem Reverse-Circulation- und Diamantbohr-Programm im Moonlight Eisenerz-Projekt in Südafrika begonnen. Die Bohrungen werden zu einem besseren Verständnis der geologischen Beschaffenheit dieser wichtigen Lagerstätte beitragen und außerdem ein Bulksample für die erste Phase der laufenden metallurgischen Testprogramme liefern. Moonlight beinhaltet einen JORC-Ressource von 74Mt in der Indicated-Kategorie und 225Mt in der Inferred Kategorie. Das Unternehmen erwartet für das zweite Quartal 2011 ein aktualisiertes Ressourcen-Statement.

United Uranium Limited (ASX:UUL) ist erfreut bekannt geben zu können, dass das Nummer 1 Institut für Geologie und Mineralien aus der Shandong Province ('SDGM') eine formelle Genehmigung des Foreign Investment Review Boards (FIRB) erhalten hat um 5.600.000 Anteile zu einem Preis von 21 Cent pro Aktie zu zeichnen - insgesamt eine Summe von 1.176.000 A\$. FIRB hat weiters eine formelle Genehmigung für SDGM ausgestellt, um 51% des Issued Capitals und bis zu 50% Anteile aus sechs Grundstücken zu erwerben. United Uranium wird mit SDGM daran arbeiten, diese Gebiete im Northern Territory weiter auszubauen.

Gindalbie Metals Limited (ASX:GBG) hat heute verlautbart, dass die Eisenerz-Lieferung aus dem Karara Eisenerz-Projekt in Western Australia innerhalb der nächsten zwei Monate stattfinden wird und der Unterzeichnung einer Hämatit-Erz-Kaufvereinbarung mit **Sinosteel Midwest Corporation** folgt. Die Vereinbarung beläuft sich auf insgesamt 480.000 Tonnen hochgradigen Direkt-Versand Erzes aus Karara. Dies markiert den Übergang von Projekt- zu Produktionsstatus, noch vor der Fertigstellung der Bauarbeiten Ende dieses Jahres.

Contact:

Asia Business News
Tel: +61-2-9247-4344
www.abnnewswire.net

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

Die URL für diesen Artikel lautet:

<https://www.rohstoff-welt.de/news/24602--Australischer-Marktbericht-24.02.2011--Viralytics-erhaelt-Patent-Genehmigung-aus-China-fuer-die-Anwendung-von>

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](#).