

Australischer Marktbericht vom 25. November 2010: Comet Ridge - gibt erste Zertifizierung von Kohleflözgas Rohstoffen im Galilee Becken bekannt

25.11.2010 | [ABN Newswire](#)

13:30 AEST Nov 25, 2010 ABN Newswire (C) 2004-2010 Asia Business News PL. All Rights Reserved.

Sydney, Australia (ABN Newswire) - **Comet Ridge Limited** (ASX: COI) gab die Contingent Rohstoffzertifizierung von 67 Petajoules (PJ) von 2C und 1.870 PJ von 3C Rohstoffen an dem Gunn Projektgebiet von ATP 744P bekannt, welches im Volleigentum von Comet Ridge steht. Es ist die erste Kohleflözgas (Coal Seam Gas, CSG) Rohstoffzertifizierung in dem neuen australischen CSG Grenzgebiet in dem viel versprechenden Galilee Becken in Queensland. Zusätzlich zu dem Contingent Rohstoff hat Comet Ridge auch 597 PJ von einem Prospective Rohstoff im Gunn Projektgebiet reserviert. Die Contingent und Prospective Rohstoffe wurden von den in der Industrie angesehenen, unabhängigen Reservezertifizierern Netherland, Sewell & Assoc (NSAI) aus Dallas, Texas zertifiziert.

Energy Ventures Limited (ASX: EVE) erhielt die Erlaubnis für ein Diamantbohrprogramm an dem im Volleigentum der Firma stehenden Aurora Urandepot im Südosten von Oregon, USA. Ein Bohrturm im Anfang Dezember an die Projektbaustelle geliefert und zirka 16 Höhlen für 1.600 Meter Bohrungen sind für die derzeitige Phase der Arbeiten geplant. Es wird erwartet Informationen aus dem Bohrungen zu gewinnen, um Machbarkeitsstudien für das Aurora Depot durchführen zu können sowie eine Aufwertung der derzeitigen Ressourcenschätzung von 17,69 Mt zu 0,0518% eU308, was gesamt 18,3 Mlb enthaltenden eU308 ergibt, zu unterstützen.

Dragon Mining Limited (ASX: DRA) gab einen hoch qualitativen Abschnitt von 20.0m zu 34,67 g/t Gold aus dem Oberflächendiamantkernbohrprogramm bekannt, welches an der Orivesi Goldmine in Finnland beendet wurde. Die hoch qualitativen und nahe der Oberfläche befindlichen Bohrerergebnisse bestätigen weiterhin, dass sich die Mineralisierung Richtung seichter Tiefen ausweitet, mit einer Weite und Anteilen welche möglicherweise offen für Untertagebergbau sind. Die Firma plant die Exploration zu beschleunigen, was gegebenenfalls zu einer signifikanten Verlängerung der Lebensdauer der Orivesi Goldmine führt.

Mantle Mining Corporation Limited (ASX: MNM) hat nun alle Testanalysen für das vor kurzem beendete Bohrprogramm an dem Barkly Phosphatkandidaten im Northern Territory erhalten. Die Testergebnisse deuten darauf hin, dass eine weiterführende kartierbare Gesteinskunde entlang des Grundstückgebiets existiert. Derzeitige Aktivitäten inkludieren die Kartierung von stratigrafischen sowie lithografischen Daten für die Gestaltung von in-fill und step-out Bohrprogrammen. Das Programm soll für Mitte 2011 entwickelt werden.

Contact:

Ilse Haider
Asia Business News Asia Bureau
Tel: +61-2-9247-4344
Email: michelle.liang@abnnewswire.net
<http://www.abnnewswire.net>

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

Die URL für diesen Artikel lautet:

<https://www.rohstoff-welt.de/news/22901--Australischer-Marktbericht-vom-25.-November-2010--Comet-Ridge---gibt-erste-Zertifizierung-von-Kohleflözgas-Ro>

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](#).