

# Quantum Rare Earth Developments Corp. beginnt mit Geländearbeiten auf den REE-Projekten Jungle Well und Laverton, Australien

06.06.2011 | [DGAP](#)

Vancouver, British Columbia, Kanada. 3. Juni 2011. [Quantum Rare Earth Developments Corp.](#) (WKN: A1CUNC; TSX Venture: QRE; OTCQX: QREDF) hat mit den Geländearbeiten auf ihren sich vollständig in Unternehmensbesitz befindlichen Seltenerdelement-(Rare Earth Element, REE)-Projekten Jungle Well und Laverton in Westaustralien begonnen.

Das Jungle-Well-Projekt liegt weniger als 200 km westlich von Lynas Resource Corps Mount-Weld-Projekt entfernt. Das Explorationsziel ist eine in einem Karbonatit beherbergte REE-Lagerstätte ähnlich dem Mount-Weld-Projekt. Mount Weld ist eine der weltweit reichhaltigsten, großen bekannten REE-Lagerstätten und beherbergt ungefähr 17,89 Mio. Tonnen mit 8,1 % REO. Sekundäre REE-Mineralien kommen innerhalb der Verwitterungszone über dem Mount-Weld-Karbonatit vor.

Eine Beprobung im Jahre 2007 auf Jungle Well neben einer kreisförmigen magnetischen Anomalie lieferte zwischen 6,98 und 8,07 % REEs (i). Nachfolgende Explorationsarbeiten im Jahre 2009 bestätigten die früheren Ergebnisse. Zwei Proben lieferten 5,74 und 8,29 % REEs. Das aktuelle Explorationsprogramm wird historische Ergebnisse bestätigen und das Potenzial für eine große, hochgradige REE-Lagerstätte überprüfen.

Das Laverton-Projekt liegt ca. 45 km nördlich von Mount Weld. Es umfasst eine Anzahl kreisförmiger magnetischer Strukturen, die Karbonatite repräsentieren könnten. Diese Strukturen werden auf ihr Potenzial, REE-Vorkommen zu beherbergen, überprüft werden.

((i) die hier berichteten REEs schließen in mit abnehmender Häufigkeit ein: Cer, Lanthan, Neodym, Yttrium, Prasäodym, Gadolinium, Erbium, Ytterbium und Europium; diese werden nicht als Oxide angegeben. Die Probenanalyse schloss nicht die gesamte REE-Abfolge ein.)

Ferner berichtet das Unternehmen, dass es mit den laufenden Bohrungen auf dem Niob- und REE-Projekt Elk Creek in Nebraska zufrieden ist. Die ersten Ergebnisse werden in den nächsten paar Wochen erwartet. Die Ergebnisse werden nach Erhalt bekannt gegeben.

Jody Dahrouge, P.Geol., eine qualifizierte Person gemäß National Instrument 43-101, leitete die Zusammenstellung der technischen Informationen in dieser Pressemitteilung.

## **Für weitere Informationen wenden Sie sich bitte an:**

Quantum Rare Earth Developments Corp.  
Peter Dickie  
President  
Suite 1510 - 1050 West Pender St.  
Vancouver, British Columbia  
Canada, V6E 3S7  
Tel.: +1 604 568 7365  
Fax: +1 604 568 7506

AXINO AG  
investor & media relations  
Königstraße 26, 70173 Stuttgart  
Tel. +49 (711) 25 35 92-30  
Fax +49 (711) 25 35 92-33  
[www.axino.de](http://www.axino.de)

*Dies ist eine Übersetzung der ursprünglichen englischen Pressemitteilung. Nur die ursprüngliche englische Pressemitteilung ist verbindlich. Eine Haftung für die Richtigkeit der Übersetzung wird ausgeschlossen.*

---

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

Die URL für diesen Artikel lautet:

<https://www.rohstoff-welt.de/news/27010--Quantum-Rare-Earth-Developments-Corp.-beginnt-mit-Gelaendearbeiten-auf-den-REE-Projekten-Jungle-Well-und-L>

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](#).