

Greenland Minerals & Energy: Rare-Earth-Vorkommen größer als angenommen?

16.06.2011 | [Rainer Hahn](#)

RTE Subiaco - (www.emfis.com) - Das australische Seltenen-Erden-Unternehmen [Greenland Minerals & Energy](#) meldete kürzlich, dass man bei dem laufenden Explorationsprogramm bezüglich drei Liegenschaften im nördlichen Ilimaussaq-Komplex im Süden Greenlands gut vorankommt.

Bisher hat man in dem Gebiet bereits drei Vorkommen vermutete Ressourcen an verschiedenen Seltenen Erden identifiziert, die durch weitere Bohr-Tätigkeiten bestätigt werden sollen. Der Optimismus der Gesellschaft hinsichtlich des erwähnten Projekts scheint annähernd grenzenlos zu sein. Der Managing Director Roderick McIlree sowie andere führende Mitarbeiter des Unternehmens gehen davon aus, dass im Erdreich bei Ilimaussaq zwischen 15 und 20 Prozent mehr Rare Elements vorhanden sind als beim Vorzeige-Projekt Kvanefjeld.

Seltene Erden in Hülle und Fülle

Und das will einiges heißen: Immerhin handelt es sich bei Kvanefjeld um eine der weltweit größten Lagerstätten für Seltene Erden überhaupt. Bis dato wurden dort schon eine Ressource an diversen Metallen in einer Größenordnung von 619 Millionen Tonnen ausgemacht. Der Anteil an Seltenen-Erden-Oxiden beträgt schätzungsweise 6,6 Millionen Tonnen. Ansonsten findet sich in dem Gebiet noch Uran und Zink in nennenswerten Mengen.

Sollten sich die Hoffnung von Greenland erfüllen, könnte die Gesellschaft auf längere Sicht zu einem bedeutenden Player am Seltenen-Erden-Markt heranwachsen. Dennoch ist bei der Aktie Vorsicht geboten, weil allein die Kosten für eine Weiterentwicklung bis zur Produktionsreife bei Kvanefjeld auf 2,31 Milliarden Dollar veranschlagt werden und sich die Anteilscheine zur Stunde fast im freien Fall befinden.

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

Die URL für diesen Artikel lautet:

<https://www.rohstoff-welt.de/news/26929--Greenland-Minerals-und-Energy--Rare-Earth-Vorkommen-groesser-als-angenommen.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](#).