Commerce Resources findet in Eldor den Anfang von etwas Großem

04.06.2009 | Rainer Hahn

RTE Stuttgart - (www.rohstoffe-go.de) - Nach längerer Pause hat Commerce Resources Corp. (WKN A0J2Q3) gestern desto umfangreichere News über die letztjährige Bohrkampagne auf dem Eldor-Projekt in Quebec veröffentlicht. Die 26 Jungfernbohrungen, die im vergangenen Jahr auf dem rund 20 Quadratkilometer großen Explorations-Areal im Norden von Quebec niedergebracht wurden, überraschen mit zum Teil spektakulären Ergebnissen und zeigen nach Ansicht des verantwortlichen Chef-Geologen Alex Knox das Zukunftspotenzial, das in der zweiten Liegenschaft von Commerce Resources steckt.

Wie erhofft, wurden in drei unterschiedlichen Probearealen oberflächennah beachtliche Konzentrationen von Tantal und Niob gefunden. Die Werte einzelner Bohrungen reichen bis zu weit über einem Pfund Tantal pro Tonne und bis zu mehr als sieben Kilogramm Niob. Hinzu kommt im so genannten "Star Trench Areal", in dem allerdings nur eine einzige Bohrung vorgenommen wurde, bereits in den ersten 50 Metern von der Oberfläche eine erhebliche Konzentration an Uran von stellenweise deutlich über einem Pfund (lb/short ton). Konkret wurden nahe der Oberfläche zwei Horizonte von 7,82 Metern mit 593 ppm U3O8 (1,18 lb) sowie von 4,37 Metern mit 736 ppm U3O8 (1,47 lb) durchteuft. In den gleichen Bohrabschnitten wurden neben Tantal und Niob Phosphatgehalte von bis zu 16 Prozent gemessen. Die Pressemitteilung deutet an, dass die "nicht-magnetische Signatur" des zugrundeliegenden "Star Trench Areals" sich ringförmig über mehrere Kilometer hinweg erstreckt, was reichlich Stoff für künftige Explorationsprogramme bieten dürfte. Durch die Entdeckung, dass hohe Tantal-, Niob-, Uran- und Phosphatgehalte unerwartet in einem Bereich mit nicht-magnetischer Signatur aufgetaucht sind, hat sich das ursprüngliche Explorationsgebiet erheblich erweitert.

Die Mehrzahl der Bohrergebnisse stammt aus dem North-West-Areal (12 Bohrungen, 2466 Meter) und dem South-East-Areal (13 Bohrungen, 2773 Meter). In beiden Bereichen diente die magnetische Signatur verbunden mit einer zum Teil erheblichen Oberflächenradioaktivität als Orientierung für die Bohrungen. Die einzelnen Ergebnisse sind in der Pressemitteilung aufgeführt, eine Karte mit den Bohrkoordinaten ist unter www.commerceresources.com abgelegt. Bemerkenswert ist, dass im North-West-Areal 8 der 12 Bohrlöcher erhebliche Spuren von Seltenen Erden-Mineralisierung (REE+Y) von 0,5 bis 1,01 Prozent zutage gefördert haben. Die Bohrungen mit South-East-Areal weisen neben herausragenden Niobgehalten auch erhebliche Konzentrationen an Fluor auf. Die Entdeckung von Fluorit neben Tantal und Niob bietet ebenfalls zusätzliches Potenzial für künftige Exploration.

Neben Bohrungen wurden 2008 systematisch auch umfangreiche Boden- und Gesteinsproben vorgenommen. Annähernd 30 Prozent aller Gesteinsproben wiesen höhere Konzentrationen von Seltene Erden Mineralisierung als 0,5 Prozent REE+Y auf. Die Mehrzahl der Proben mit anomalen Seltene Erden Konzentrationen wurde zwischen dem North-West und dem South-East-Areal in einer Zone mit geringer magnetischer Signatur gefunden. Auch diese Zone soll bei künftiger Exploration genauer untersucht werden.

CEO Dave Hodge kommentierte die Ergebnisse als Gewinn für Commerce-Aktionäre. Der Fokus von Commerce bleibe aber die Entwicklung des Blue River Projekts in British Columbia bis zur Produktion.

Dieser Artikel stammt von Rohstoff-Welt.de

Die URL für diesen Artikel lautet: https://www.rohstoff-welt.de/news/13286--Commerce-Resources-findet-in-Eldor-den-Anfang-von-etwas-Grossem.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 -1999-2025. Es gelten unsere <u>AGB</u> und <u>Datenschutzrichtlinen</u>.

07.11.2025 Seite 1/1