

Megastar erhält Bericht über die Exploration auf der SEDEX-Zink-Blei-Silber-Liegenschaft in British Columbia

13.07.2010 | [IRW-Press](#)

Vancouver, British Columbia, Kanada. 13. Juli 2010. Megastar Development Corporation (WKN: A0JL3K; TSX-V: MDV) berichtet über die Exploration auf der sich vollständig in Unternehmensbesitz befindlichen SEDEX-Zink-Blei-Silber-Liegenschaft durch den Optionsnehmer und Joint-Venture-Partner Rio Grande Mining Corp. (TSX-V: RGV). Durch Exploration im Wert von 2 Mio. Dollar kann Rio Grande einen Anteil von bis zu 60 % an der Liegenschaft erwerben. Die Liegenschaft befindet sich ca. 420 km nordnordwestlich von Prince George im Nordosten der kanadischen Provinz British Columbia und besteht aus den Claim-Blöcken Kwad South, New Quad, West Quad und Akie-Sika North, die Teil von 11 getrennten Gruppen von Claims sind, die sich im aussichtsreichen Kechika-Becken befinden (Claim = Recht zur Nutzung von bestimmtem Land). MPX Geophysics Ltd. aus Markham, Ontario, führte vom 23. März bis 1. April 2010 eine magnetische Untersuchung der Claim-Blöcke von der Luft aus durch.

Insgesamt sind Daten von 1.199 abgeflogenen Kilometern bzw. 99 Quadratkilometern von den vier Claim-Blöcken aufgezeichnet worden. Die angewandte Methode war „Sensitivity Cesium Magnetometer (Scintrex CS-3)“ und umfasste mehr als 7.503 Hektar. Die abgeflogenen, parallelen Strecken haben einen Abstand von 100 m zueinander und treffen im Abstand von 1.000 m aufeinander. Die Flughöhe betrug 70 m, der Abstand des Magnet-Sensors zum Boden 40 m. Um die präzise Positionierung der aufgezeichneten Daten in Bezug auf die topografischen Karten sicherzustellen, wurde ein GPS-Navigationssystem verwendet. Aus den aufgezeichneten Daten wurden folgende Produkte generiert: Flugstrecken-Karte, digitales Höhenmodell, Karten des gesamten Magnetischen Felds und Karten aus berechneten ersten vertikalen Ableitungen.

Der Zweck dieser Untersuchung war die Gewinnung und Verwendung der Daten als Explorationswerkzeug für die Auffindung von Verwerfungen und strukturell bestimmten Lithologien, wie der Gunsteel-Formation (schwarzer Schiefer), die den Großteil der bekannten SEDEX-artigen Zink-Blei-Silber-Vorkommen innerhalb des Kechika-Beckens beherbergt. Ähnliche luftgestützte magnetische Untersuchungen sind auch 2008 durch Rio Grande auf der Yuen-North-Liegenschaft von Megastar, die sich ca. 10 km nordwestlich des derzeitigen Explorationsgebiets befindet, geflogen worden. Dessen Ergebnisse wurden als nützlich bei der Auffindung neuer Strukturen oder für die Erweiterung der bekannten regionalen Verwerfungen, insbesondere derer, die die Gunsteel-Formation begrenzen, befunden. Jedoch müssen diese Strukturen und die Gunsteel-Formation immernoch am Boden auf potenzielle SEDEX-artige Buntmetall-Vererzungen geprüft werden. Die Untersuchung von 2010 zeigte auch eine relativ hohe Korrelation zwischen der bekannten Geologie und den magnetischen Signaturen in dem Gebiet auf, insbesondere bei den Claims Akie-Sika North. Die hier vorhandene gefaltete und an Verwerfung gebundene Gunsteel-Formation stimmt gut mit den magnetischen Daten überein.

Fazit: Rio Grande berichtet, dass nun eine Lithologie des Zielgebiets Gunsteel-Formation vorliegt: Die Claims Yuen North und Akie-Sika North sollten durch Exploration am Boden geprüft werden, z.B. durch Anfertigung von Erdproben, von litho-geochemischen Proben oder durch Kartierung.

Die sich vollständig im Besitz von Megastar befindlichen SEDEX-Zink-Blei-Silber-Liegenschaften befinden sich innerhalb eines aufstrebenden Zink-Blei-Distrikts, nämlich der sehr aussichtsreichen Gunsteel-Schiefer-Formation im regional umfassenden Weltklasse-Kechika-SEDEX-Zink-Becken. Aus geologischer Sicht befinden sich die Liegenschaften im Gataga-Distrikt der Kechika-Senke, die den südlichsten Teil der regional umfassenden paläozoischen Selwyn-Beckens darstellt. Das Selwyn-Becken ist eine der bedeutendsten Sediment-Becken weltweit in Bezug auf das Auftreten von SEDEX-artigen Zink-Blei-Silber-Vorkommen. Die zwei bedeutendsten Zink-Blei-Silber-Vorkommen im Kechika-Becken sind die Cirque-Lagerstätte (mit einer nicht NI 43-101 konformen Ressource von 40 Mio. t mit 7,8 % Zink, 2,2 % Blei und 48,0 g/t Silber) im Besitz von Teck/Korea Zinc und die Cardiac-Creek-Lagerstätte (mit einer NI 43-101 konformen Ressource von 23,6 Mio. t mit 7,6 % Zink, 1,5 % Blei, 13,0 g/t Silber bei einem Cut-Off-Gehalt von 5 % Zink) im Besitz von Canada Zinc Metals Corporation.

Die Liegenschaften bestehen aus 33 Erz-Claims und umfassen ca. 22.000 Hektar (220 qkm). Rio Grande besitzt eine Option zum Erwerb eines Anteils von bis zu 60 % an den Claims, indem es an Megastar stufenweise insgesamt 72.500 Dollar zahlt (27.500 Dollar sind bereits gezahlt), 200.000 Stammaktien von

Rio Grande ausgibt (50.000 sind bereits ausgegeben) und Explorationsausgaben im Wert von 2,0 Mio. Dollar bis einschließlich 31. Juli 2012 trägt.

Ike Osmani, P. Geo., technischer Berater, ist die qualifizierte Person, die für den technischen Inhalt dieser Pressemitteilung verantwortlich ist.

Weitere Mitteilungen

Das Unternehmen gibt auch die Ernennung von Herrn Andrew Lee als Vice President für Corporate Development (Unternehmensentwicklung) bekannt. Die Hauptaufgabe wird die laufende Weiterentwicklung und das Wachstum des Unternehmens sein und die Schaffung von Chancen in Bezug auf Finanzierungen, Projekte und in Bezug auf die Wahrnehmung an den Märkten. Lee besitzt den akademischen Grad Bachelor of Science von der University of British Columbia. Er besitzt mehr als ein Jahrzehnt Erfahrung aus börsennotierten und nicht börsennotierten Unternehmen in unterschiedlichen Entwicklungsphasen von Start-Ups über die Exploration bis zur Minen-Entwicklung in der Bergbau-Branche.

Gemäß den Bestimmungen des Aktienoptionsplans des Unternehmens von 2009, hat das Board of Directors (vergleichbar: Aufsichtsrat) die Gewährung von 200.000 Aktienoptionen zu einem Ausübungspreis von je 0,10 Dollar und mit einer Ausübungsfrist innerhalb von zwei Jahren an bestimmte leitende Angestellte gewährt (Officers).

Über Megastar Development Corp.

Megastar Development Corp. ist ein aufstrebendes Ressourcenunternehmen, das sich mit dem Erwerb, der Exploration und der Erschließung von Mineralliegenschaften in Kanada beschäftigt. Megastar besitzt Gold- und Buntmetallliegenschaften in Quebec und British Columbia, einschließlich des Goldprojektes Simkar in Val d'Or, Quebec, dessen mit NI 43-101 konformer technischer Bericht darauf schließen lässt, dass das Projekt (nach dem historischen Abbau) basierend auf den für einen kostengünstigen Untertageabbau geeigneten Parametern geschlussfolgerte Ressourcen von ca. 140.000 Unzen Gold beherbergt. Für weitere Informationen werden Investoren und Aktionäre gebeten, die Website des Unternehmens unter www.megastardevelopment.com zu besuchen oder im Büro unter +1 604-683-6648 anzurufen.

Für weitere Informationen wenden Sie sich bitte an:

Megastar Development Corp.
Dusan Berka, P. Eng.
President & CEO
600 - 625 Howe Street
Vancouver, B.C.
Canada V6C 2T6
Tel.: +1 604-683-6648
www.megastardevelopment.com

AXINO AG
investor & media relations
Königstraße 26, 70173 Stuttgart
Tel. +49 (711) 253592-30
Fax +49 (711) 253592-33
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](https://www.rohstoff-welt.de)

Die URL für diesen Artikel lautet:

<https://www.rohstoff-welt.de/news/20151-Megastar-erhaelt-Bericht-ueber-die-Exploration-auf-der-SFDEX-Zink-Blei-Silber-Liegenschaft-in-British-Columbia.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](#).