

Megastar Development Corp. entdeckt neue hochgradige Goldzone bei Simkar

11.07.2007 | [DGAP](#)

11. Juli 2007 - Megastar Development Corp. (TSX-V: MDV; Frankfurt: M5Q) berichtet, dass nun Proben aus 5 weiteren Bohrlöchern bei Probebohrungen in der South Zone der Simkar-Goldliegenschaft erhalten wurden. An dieser Liegenschaft wurde bereits in der Vergangenheit Gold gefördert.

'Wir glauben, wir sind dabei, ein neues hochgradiges Goldsystem bei Simkar zu erschließen', so Dusan Berka, President von Megastar. 'Das aktuelle Bohrprogramm zeigt, dass das System über einige äußerst hochgradige Vorkommen verfügt, die in der Nähe von unterirdischen Arbeiten zusammenlaufen. Dieses neue System kann unser Unternehmensziel, die hochgradige Goldmine erneut zu öffnen, sicherlich beschleunigen.' Herr Berka fügt hinzu, dass 'in Abitibi aus hochgradigen Vorkommen in schmalen Adern seit 100 Jahren erfolgreich gefördert wird und auf diese Weise einige größere Bergbauunternehmen wie zum Beispiel Dome Mines und Teck Corp. entstanden sind. Aktuelle Programme der Regierung von Quebec unterstützen ebenfalls den anhaltenden Erfolg des weltberühmten Bergbaustandortes.'

Hochgradige Zonen wurden durch die Bohrlöcher 04 - 05 und 09 durchteuft. Diese drei Bohrlöcher, die entlang des Mineralisierungstrends verlaufen, testeten die Kontinuität der bekannten mineralisierten Zone in der Tiefe (East Zone und C Zone).

Darüber hinaus wurde eine neue Reihe hochgradiger Adern im oberen Abschnitt dieser drei Bohrlöcher durchteuft. Diese neuen hochgradigen Adern befinden sich rund 50 Meter südlich der Shear-Zone, zu der die East Zone und die C Zone gehören, und scheinen Teil eines Netzwerkes von hochgradigen Adern zu sein. Es wurde bereits von ähnlichen Adern in der unmittelbaren Umgebung der A Zone und der B Zone berichtet, und nun scheint das Unternehmen ein neues Netzwerk dieser schmalen hochgradigen Adern südlich der südlichsten Struktur, die bisher abgebaut wurde, durchteuft zu haben. Es werden sicherlich noch weitere Arbeiten zur Überprüfung dieses Modells durchgeführt.

SKR-07-06 wurde zur Überprüfung der East Zone angelegt, ungefähr 150 Meter östlich von DDH SKR-07-05 (140,00 g/t Au über 0,50 m); in einer Tiefe von rund 100,5 Metern durchteufte das Bohrloch 0,65 g/t über 1,0 m. Alle Proben wurden ungeschnitten und über die Kernprobenlänge berichtet, daher repräsentieren sie nicht die genaue Weite.

SKR-07-07 wurde zur Überprüfung der B Zone an Sektion 7850 angelegt und durchteufte in einer Tiefe von 193,5 Metern 6,68 g/t Au über 1,5 m und ergab bei 247,5 Metern 1,4 g/t Au über 1,5 m;

SKR-07-08 wurde ebenfalls zur Überprüfung der B Zone angelegt und durchteufte in einer Tiefe von 187,5 Metern 4,72 g/t Au über 1,5 m und ergab bei 195,5 Metern 33,9 g/t Au über 1,0 m;

SKR-07-09 durchteufte eine neue Zone hochgradiger Goldmineralisierung in einer Tiefe von 39,7 Metern und ergab 31,0 g/t Au über 0,50 m Kernlänge. In einer Tiefe von 70,5 Metern wurden 2,28 g/t Au über 1,5 m entdeckt;

SKR-07-10 ergab bei 24,5 Metern 2,27 g/t Au über 0,3 m, bei 52 Metern 2,0g/t Au über 1,5 m, bei 73,4 Metern 3,79 g/t Au über 0,4 m und bei 119,6 Metern 1,24 g/t Au über 1,4 m;

SKR-07-11 durchteufte erfolgreich die 'B' Zone in einer Tiefe von 206 Metern und ergab einen durchschnittlichen Gehalt von 2,25 g/t Au über 4,5 m wie folgt:

SKR-07-11 206 207.5 454219 1,5 1,58
SKR-07-11 207,5 209 454220 1,5 4,14
SKR-07-11 209 210.5 454221 1,5 1,03

Weitere Ergebnisse von Probebohrungen an der North Zone (SKR-12-13-14) zur Überprüfung einer zuvor erkannten geophysikalischen Anomalie (P-14) stehen noch aus. Das Unternehmen liefert die Probenergebnisse sobald diese zur Verfügung stehen.

Über Megastar Development Corp.

Megastar ist ein schnell wachsender, börsennotierter Explorer und Entwickler mineralisierter Liegenschaften in Quebec und British Columbia, Kanada. Megastar ist sowohl in Frankfurt (M5Q) als auch an der Toronto Venture Exchange (MDV) notiert.

Investoreninformationen, sowie aktuelle Pressemeldungen und Nachrichten zu Megastar finden Sie auch unter www.megastardevelopment.com (englisch).

Für weitere Informationen gehen Sie bitte auf www.megastardevelopment.com (englisch) Zur Eintragung in die E-Mailliste von Megastar Development, senden sie bitte eine E-Mail an M5Q@ir-services.de (deutsch).

Im Namen des Vorstandes,

Duan Berka, P.Eng.
President & CEO

Kontakt Deutschland
Value Relations GmbH
Mail: M5Q@ir-services.de
Tel.: 069/959246-11

DGAP 11.07.2007

Dieser Artikel stammt von Rohstoff-Welt.de

Die URL für diesen Artikel lautet:

<https://www.rohstoff-welt.de/news/1374--Megastar-Development-Corp.-entdeckt-neue-hochgradige-Goldzone-bei-Simkar.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](#).