Cooper Minerals Inc. erweitert Great Bear IOCG Liegenschaft

13.11.2007 | DGAP

13. November 2007 - Cooper Minerals Inc. (TSX-Venture: CQ, Frankfurt: JM6, 'Cooper' oder das 'Unternehmen') ist eine Erwerbsvereinbarung mit Kalac Holding Ltd., Mountain Island Exploration Ltd. und Frontier Asset Management Ltd. eingegangen um 100% an bestimmten Liegenschaften nahe der eigenen Terra Mine in der Great Bear Lake Gegend, in den Northwest Territories zu erwerben. Die Liegenschaft liegt ca. 375 km noerdlich von Yellowknife, NWT.

Die Erwerbsvereinbarung um 100% von der Liegenschaft zu erwerben, beinhalten eine Barzahlung von CAD 900.000 und die Ausgabe von 4 Mio. Aktien an die Verkaeufer. Die Liegenschaft unterliegt einer 2,5%igen NSR-Gebuehr (sog. Net Smelter Royalty). Das Unternehmen hat das Recht, mit der Zahlung von CAD 2 Mio., die Gebuehr auf 1% zu reduzieren. Die Akquisition ist abhaengig von der Genehmigung der Boerse.

Die Liegenschaft beinhaltet 131 Claim Bloecke mit einer insgesamten Flaeche von ca. 306.000 acres (ca. 123.833 Hektar). Cooper wird die Groesse seiner Liegenschaften fast verdreifachen und weiterhin der groesste Landeigentuemer mit mehr als 480.000 acres (ca. 194.249 Hektar) in dieser Gegend sein. Explorationsergebnisse bis heute, ueber eine weitgestreckte Gegend, definierten ein ueberaus grosses Interesse an dieser Gegend. Das Unternehmen akquirierte diese Liegenschaften, da sie das Potenzial haben ein potentielles sog. high-unit-value (hohen Einheitswert) an polymetallischer Mineralisierung zu beherbergen, welche mit IOCG Vorkommensarten mit grossen Tonnengehalten als auch der sog. Echo Bay Vorkommensart, hochgradige U3O8-Gehalte (Urandioxid) und Silbermineralisierung, assoziiert werden.

Das Olympic Dam oder IOCG Modell ist voraussichtliches Explorationsziel auf Coopers Liegenschaften in diesem Teil der Great Bear Magmatischen Zone (GBMZ). Die Ressource des Olympic Dam Vorkommens (in Besitz von BHP Billiton) wurde kuerzlich auf 7.7 Milliarden metrische Tonnen mit 0,87% Kupfer, 0.29 kg/T U3O8, 0,30 g/T Gold und 1,61 g/T Silber erhoeht. Das Olympic Dam Vorkommen ist das groesste Uranvorkommen in der Welt, das viertgroesste Kupfervorkommen und das fuenftgroesste Goldvorkommen.

Die Great Bear Lake Gegend beinhaltet drei historische Minencamps, welche alle in der Naehe liegen und geologisch verbunden sind. Diese sind Port Radium, Contact Lake und die Terra Camps. Die ehemals produzierenden Minen in diesen Camps produzierten (mit Unterbrechungen) von 1930 bis 1985 ueber 48 Mio. Unzen Silber, 15 Mio. Pfund U3O8 und 7.000 Tonnen Kupfer (Strand, 1996). Coopers Liegenschaft beinhaltet die meisten der ehemals produzierenden Minen im Terra Mining Camp.

Mike Magrum, P.Eng. hat, als nach NI 43-101 qualifizierte Person, den technischen Inhalt dieser Pressemeldung (englische Version) genehmigt.

Ausserdem gibt das Unternehmen bekannt, dass man die Ausgabe von 800.000 Bonusaktien-Optionen an Direktoren, Vorstandsmitglieder und Berater gewaehrt. Diese Optionen sind ausuebbar bis zu 5 Jahre zu einem Preis von CAD 0,80 je Aktie.

Im Auftrag des Vorstands

Simon Tam Praesident und Direktor

Kontakt Deutschland:

Value Relations GmbH Tel.: +49 69 959246-11 n.arnautovic@vrir.de

09.11.2025 Seite 1/2

Dieser Artikel stammt von Rohstoff-Welt.de
Die URL für diesen Artikel lautet:
https://www.rohstoff-welt.de/news/3515--Cooper-Minerals-Inc.-erweitert-Great-Bear-IOCG-Liegenschaft.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>.

09.11.2025 Seite 2/2