

Canasia beginnt Arbeitsprogramm auf Reed Lake-Claims in Manitoba

10.12.2007 | [IRW-Press](#)

Vancouver, B.C. - Canasia Industries Corporation (das "Unternehmen") freut sich bekannt zu geben, dass es Geotech Ltd. mit der Durchführung einer VTEM-Untersuchung auf dem äußerst viel versprechenden Grundstück Reed Lake beauftragt hat.

Diese geophysikalische Untersuchung wird mindestens 2.830 Linienkilometer in einem Abstand von 100 Metern umfassen. Die VTEM-Untersuchung gilt als eine der besten tief eindringenden elektromagnetischen und magnetischen Systeme im Bereich der Airborne-Untersuchungen. Die magnetische und elektromagnetische VTEM-Airborne-Untersuchung beschrieb erfolgreich Strukturen, günstige geologische Abschnitte, leitfähige Zonen sowie magnetische und alterierte Zonen, von denen einige mit bereits bekannten Mineralisierungen übereinstimmen. Diese Untersuchung war äußerst nützlich für die Weiterentwicklung in ein bohrbereites Stadium in einigen bekannten Zielen in diesem Gebiet.

Eine kanadische geologische Studie (Lucas 1993) zeigt, dass sich der Grünsteingürtel Flin Flon südlich unterhalb des Kalksteins, direkt auf dem 196.000 Acres großen Grundstück Reed Lake erstreckt. Das geplante VTEM-Untersuchungsprogramm wurde für den Bericht geplant und soll zu Beginn des kommenden Jahres beginnen, sobald die Arbeiten für VMS Ventures abgeschlossen sind.

Das Unternehmen besitzt eine 50%-Beteiligung am Grundstück Reed Lake, welches direkt an die Entdeckung von VMS Ventures im Bezirk Flin Flon in Manitoba angrenzt. Der Grünsteingürtel Flin Flon besaß 27 bedeutende Minerallagerstätten, die in den vergangenen 75 Jahren in diesem Gebiet entdeckt worden waren, einschließlich der neuesten Mine 777 und der Lagerstätte Lalor Lake.

Graeme Sewell, Director des Unternehmens, sagte: "Dieses Grundstück ist ein wichtiger Faktor beim Wachstum von Canasia, und das Management ist hoch erfreut, dass Geotech beauftragt werden konnte. VTEM ist eine erprobte neue Technologie, mit deren Hilfe wir die vorrangigen Bohrziele ermitteln können. Diese Bohrziele werden vermutlich im Grünsteingürtel liegen, der sich südlich unterhalb des Kalksteins bis auf unser Grundstück erstreckt, welches durch die jüngsten Bohrlöcher von VMS Ventures entdeckt wurde. Dieses Grundstück ist ein idealer Standort, der in der Vergangenheit zahlreiche Entdeckungen hervorbrachte. Angesichts der Tatsache, dass Canasia außerdem ein beachtliches Landpaket von über 196.000 Acres erworben hat, gehen wir davon aus, dass 2008 ein aufregendes Jahr für das Management und die Aktionäre von Canasia sein wird."

Die technischen Informationen und das Programm für das Grundstück Reed Lake wurden von Derrick Strickland, P.Geo., der qualifizierten Person für dieses Projekt, überprüft.

Wenn Sie den Newsletter von Canasia abonnieren möchten, senden Sie bitte Ihre E-Mail-Adresse an info@canasiaind.com.

Canasia Industries Corporation

Graeme Sewell
Director

Kontaktinformation

Tel: (778) 328-8848
Fax: (604) 689-1733
www.canasiaind.com
info@canasiaind.com

Haftungsausschluss für vorausblickende Informationen

Gewisse Aussagen in dieser Pressemitteilung sind vorausblickende Aussagen, welche die Erwartungen des Managements hinsichtlich der Möglichkeit widerspiegeln, das Kauf- und Verkaufsabkommen abzuschließen. Vorausblickende Aussagen beinhalten Aussagen, die nicht ausschließlich historischer Natur sind, einschließlich aller Aussagen bezüglich Meinungen, Plänen, Erwartungen oder zukünftiger Absichten. Solche Aussagen bergen Risiken und Ungewissheiten in sich, die dazu führen könnten, dass sich die tatsächlichen Ergebnisse, Leistungen oder Entwicklungen erheblich von jenen unterscheiden, die in diesen Aussagen zum Ausdruck gebracht wurden. Es gibt keine Garantie, dass Ereignisse, die in vorausblickenden Aussagen angekündigt wurden, tatsächlich eintreffen werden; und selbst wenn sie eintreffen, ist nicht sicher, welche Auswirkungen sie auf das Unternehmen haben werden. Diese vorausblickenden Aussagen spiegeln die aktuellen Ansichten des Managements wider und basieren auf gewissen Erwartungen, Schätzungen und Annahmen, die sich jedoch als falsch herausstellen könnten. Eine Reihe von Risiken und Ungewissheiten könnte dazu führen, dass sich die tatsächlichen Ergebnisse erheblich von jenen unterscheiden, die ausdrücklich oder implizit in vorausblickenden Aussagen enthalten sind, wie etwa: (1) ein Abschwung der allgemeinen Wirtschaftslage in Nordamerika oder international, (2) die dazu gehörenden Ungewissheiten und Spekulationen in Zusammenhang mit der Mineralexploration, (3) ein Rückgang der Nachfrage bei Mineralen, (4) eine Reihe von Ereignissen oder Ursachen, die zur Verzögerung oder Beendigung der Explorations- und Erschließungsarbeiten des Unternehmens führen könnten, wie etwa umwelttechnische Verpflichtungen, Wetter, technische Gebrechen, Sicherheitsrisiken oder Arbeitsprobleme; (5) jene Risiken, die das Unternehmen nicht in seinem Geschäftsplan miteinbezogen hat, (6) die Unfähigkeit, Schlüsselarbeitskräfte zu engagieren, (7) die Unfähigkeit, die Betriebe und das Wachstum zu finanzieren, (8) die Unfähigkeit, alle erforderlichen Umwelt- und Regulationsbewilligungen zu erhalten, (9) eine steigende Zahl an Konkurrenten mit größeren Ressourcen, (10) andere Faktoren, auf die das Unternehmen keinen Einfluss hat; (11) die Auflösung des Letter Agreements aus irgendeinem Grund, und (12) die Unfähigkeit des Unternehmens, Firmen damit zu beauftragen, die erforderlichen Arbeiten auf dem Grundstück rechtzeitig durchzuführen. Diese vorausblickenden Aussagen entsprechen dem Stand der Dinge zum Zeitpunkt, als diese Pressemitteilung erstellt wurde. Das Unternehmen ist nicht verpflichtet, diese vorausblickenden Aussagen zu aktualisieren oder die Gründe bekannt zu geben, warum sich die tatsächlichen Ergebnisse erheblich von jenen unterscheiden, die in vorausblickenden Aussagen angekündigt wurden. Weitere Informationen über diese und andere Annahmen, Risiken und Ungewissheiten entnehmen Sie bitte dem Abschnitt "Risks and Uncertainties" in der MD&A des Unternehmens.

Die TSX Venture Exchange hat diese Pressemitteilung nicht überprüft und übernimmt keine Verantwortung für die Richtigkeit oder Genauigkeit des Inhaltes derselben.

Für die Richtigkeit der Übersetzung wird keine Haftung übernommen! Bitte englische Originalmeldung beachten!

Dieser Artikel stammt von [Minenportal.de](https://www.minenportal.de)

Die URL für diesen Artikel lautet:

<https://www.minenportal.de/artikel/1892--Canasia-beginnt-Arbeitsprogramm-auf-Reed-Lake-Claims-in-Manitoba.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 [Minenportal.de](https://www.minenportal.de) 2007-2025. Es gelten unsere [AGB](#) und [Datenschutzrichtlinien](#).