

Geodex erweitert seine Wolfram-Grundstücke

22.04.2009 | [IRW-Press](#)

Geodex Minerals Ltd. (das "Unternehmen") gibt bekannt, dass das Unternehmen eine Optionsvereinbarung zum Erwerb einer 90%igen Beteiligung am Grundstück Flume Ridge in Charlotte County/New Brunswick unterzeichnet hat. Das Grundstück besteht aus 63 Claim-Einheiten, wobei Southfield Resources Ltd. und Campfire Resources Ltd. als Optionsgeber fungieren (gemeinsam die "Optionsgeber").

Das Unternehmen kann demnach eine 90%ige Beteiligung erwerben, indem es über einen Optionszeitraum von drei Jahren insgesamt \$ 30.000 und 150.000 Geodex-Aktien an die Optionsgeber entrichtet. Die Optionsgeber werden bis zum Beginn der kommerziellen Produktion mit den verbleibenden 10% am Grundstück beteiligt bleiben. Die von Geodex zu entrichtenden Mindestzahlungen belaufen sich im ersten Jahr auf \$ 20.000 und betragen bis Ende des dritten Jahres \$ 100.000. Die Optionsgeber erhalten eine NSR-Gebühr (Net Smelter Royalty) in Höhe von 2,0%. Geodex ist berechtigt, jederzeit gegen Bezahlung einer Summe von \$ 500.000 pro 0,5% bis zu 1 % davon zu erwerben.

Das Grundstück Flume Ridge befindet sich unmittelbar nordwestlich des unternehmenseigenen Grundstücks Mount Pleasant West und in der Nähe der vormals produzierenden Wolfram-Molybdän-Mine Mount Pleasant, die sich im Besitz von Adex Mining Inc. befindet. Die Flume Ridge-Claims erstrecken sich über einen Bereich, in dem im Rahmen der von der Regierung durchgeführten Messungen Boden- und Flußsedimentproben mit Wolframanomalien gefunden wurden. Die Anomalien befinden sich in der Nähe einer Reihe von in sich geschlossenen Anomaliezonen, die im Rahmen von magnetischen Meßflügen entdeckt wurden und möglicherweise verdeckte Intrusionen enthalten. In diesem Teil der Provinz wurden zuvor noch keine systematischen Explorationsprogramme zur Erkundung von Wolframlagerstätten durchgeführt.

Bodenproben, die von den Optionsgebern in relativ breiten Abständen entnommen wurden, ergaben Wolframwerte von bis zu 33 ppm auf ca. 500 m Länge. Zahlreiche Lesesteine aus Kalk-Silikat-Sedimentgestein, die innerhalb der Boden-anomalie gefunden wurden, enthielten Quarzadern mit Scheeliteinschlüssen (Schwerstein) und erbrachten Wolframwerte von bis zu 0,86% WO₃.

Geodex geht davon aus, dass sich in Flume Ridge mit großer Wahrscheinlichkeit Wolframlagerstätten befinden, die in intrusive Gesteinsformationen und in Skarn eingebettet sind. Das Unternehmen plant daher ein Programm zur Erkundung und Analyse der geochemischen Bodeneigenschaften, um entsprechende Bohrziele auf dem Grundstück zu identifizieren.

Neil Humphreys, M.Sc., P. Geo., ist als qualifizierte Person des Unternehmens im Zusammenhang mit der Vorschrift N.I. 43-101 für das Projekt verantwortlich.

Vorausblickende Aussagen

Gewisse Informationen in dieser Pressemitteilung hinsichtlich des Unternehmens können vorausblickende Aussagen gemäß den geltenden Wertpapiergesetzen enthalten. Vorausblickende Aussagen können Schätzungen, Pläne, Meinungen, Prognosen, Vorhersagen oder andere Aussagen enthalten, die keine Fakten darstellen. Obwohl das Unternehmen der Ansicht ist, dass die Erwartungen, die in solchen Aussagen zum Ausdruck gebracht werden, vernünftig sind, übernimmt es keine Verantwortung, dass sich solche Erwartungen als korrekt erweisen werden. Das Unternehmen weist darauf hin, dass die tatsächliche Leistung von einer Reihe von Faktoren abhängt, von denen viele nicht vom Unternehmen beeinflusst werden können, und dass sich zukünftige Ereignisse und Ergebnisse erheblich von den aktuellen Prognosen des Unternehmens unterscheiden können.

Im Namen des Board of Directors GEODEX MINERALS LTD.

Jack M. Maris,
President

Für weitere Informationen kontaktieren Sie bitte:

Christopher R. Anderson,
V.P Business Development
(604) 689-7771,
Gebührenfrei 1-888-999-3500,
E-Mail: info@geodexminerals.com

Besuchen Sie uns im Internet unter www.geodexminerals.com.

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

Dieser Artikel stammt von Rohstoff-Welt.de

Die URL für diesen Artikel lautet:

<https://www.rohstoff-welt.de/news/12607--Geodex-erweitert-seine-Wolfram-Grundstuecke.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](#).