

Zur sofortigen Veröffentlichung
10. Juli 2009

Petroworth beginnt mit dem seismischen Programm in Cape Breton

Calgary, Alberta - PetroWorth Resources Inc. (CNSX:PTW) (Frankfurt:T3F) verkündete heute, dass das 80-Kilometer 2-D seismische Programm jetzt in dem Lake Ainslie Block-Grundstück begonnen hat. Das seismische Programm wird von der Firma Conquest Seismic Services Inc. durchgeführt und wird voraussichtlich Anfang August beendet sein.

PetroWorth besitzt die 100 %igen Explorations- und Entwicklungsrechte an 383,000 Morgen im Lake Ainslie Block. Im Laufe der Jahre wurden auf diesem Grundstück zahlreiche Ölsickerungen zur Oberfläche beobachtet. Außerdem wurden am Ende der 1800-iger Jahre und am Anfang der 1900-iger Jahre im Lake Ainslie Block mehrere seichte Bohrlöcher installiert und in den meisten dieser wurde Erdöl und/oder Erdgas entdeckt. Mehrere Barrel von Erdöl aus einem dieser Bohrlöcher wurde an die Vereinigten Staaten verkauft.

“Wir haben guten Grund zu der Annahme, dass sich unter diesem Grundstück ein beträchtliches Kohlenwasserstoffsystem befindet,” sagte Neal Mednick, der Präsident der Firma PetroWorth. “Das 2-D seismische Programm ist ein wichtiger Schritt vorwärts zur Identifizierung und Entwicklung dieses Systems.”

Die Firma PetroWorth verkündete außerdem die Anstellung der Strategic Alliance Corp., um zur Steigerung des öffentlichen Bewußtseins über den Landbesitz und die Aktivitäten der Firma Investor-Relations-Dienste zu bieten. Aufgrund des Vertrags wurden der Strategic Alliance 100,000 PetroWorth-Aktien ausgestellt. Weitere 100,000 Aktien von PetroWorth werden in Reserve gehalten, falls die endgültig durchgeführten Arbeiten eine weitere Bezahlung erfordern sollten.

PetroWorth Resources Inc. ist ein junges Unternehmen, das sich mit der Exploration von Erdöl und Erdgas beschäftigt und im Osten Kanadas umfangreiche Onshore-Landflächen besitzt. Die Firma hat die 100 %igen Entwicklungsrechte an Landflächen von fast einer Million Morgen durch neun separate Explorationsgenehmigungen in Prince Edward Island, Nova Scotia und New Brunswick erworben. Die Strategie der Firma ist auf diesen von der Genehmigung betroffenen Landflächen aggressive Explorationsbohrungsprogramme durchzuführen, sowohl betriebsintern wie auch durch Abschließung von vorteilhaften Vereinbarungen mit außerbetrieblichen Unternehmern.

Kontakt: Neal Mednick
Präsident
PetroWorth Resources Inc.
(416) 214-1551 ext. 225
nmednick@petroworth.com

IN BEZUG AUF VORAUSSCHAUENDE AUSSAGEN IST VORSICHT GEBOTEN

Dieser Bericht enthält gewisse vorausschauende Aussagen. Die Verwendung von Begriffen wie "erwarten", "fortführen", "schätzen", "vorhersagen", "können", "werden", "Projekt", "sollten", "annehmen" und ähnliche Begriffe bezeichnen vorausschauenden Aussagen. Diese Aussagen umfassen bekannte und unbekannt Risiken, Unsicherheitsfaktoren sowie andere Umstände, durch welche Ergebnisse oder Ereignisse entstehen, die wesentlich von den in den vorausschauenden Aussagen genannten Prognosen abweichen. Die Firma ist der Ansicht, daß die in den vorausschauenden Aussagen erwähnten Erwartungen angemessen sind, kann jedoch keinerlei Zusicherungen geben, daß sich die in diesem Bericht enthaltenen Erwartungen als richtig herausstellen und deshalb sollte man sich nicht zu sehr auf diese vorausschauenden Aussagen verlassen. Die Firma übernimmt keinerlei Verpflichtung, die vorausschauenden Aussagen öffentlich zu aktualisieren oder zu revidieren. Für die Konvertierung von Erdgas in BOE hat die Firma das System 6 Mcf:1 BOE angewendet. BOEs können irreführend sein, vor allem wenn sie vereinzelt gebraucht werden. Ein BOE-Konvertierungsverhältnis von 6 Mcf:1 BOE basiert auf einer Energieäquivalenz-Umrechnungsmethode, die vor allem an der Brennerspitze verwendet wird und nicht die Werteäquivalenz am Bohrlochkopf darstellt.