

Far East Energy Corp. gibt Aktualisierung des Bohrprogramms 2013 und die Einreichung des Formulars 10-Q für den zum 30. Juni 2013 endenden Zeitraum bekannt

08.08.2013 | [PR Newswire](#)

HOUSTON, 8. Aug 2013 /PRNewswire/ -- [Far East Energy Corporation](#) (OTCBB:FEEC), welches den Produktionsbeteiligungsvertrag (PSC – Production Sharing Contract) Shouyang Kohleflözmethan (CBM – Coalbed Methane) in der Provinz Shanxi (Volksrepublik China) betreibt, freut sich, dem Markt die neuesten Informationen über seine jüngsten Bohr- und Fracking-Aktivitäten bereitstellen zu können.

Far East Energy arbeitet ein solides Bohr- und Entwicklungsprogramm für das Arbeitsjahr 2013 ab. Zum 31. Juli 2013 wurden seit 1. Januar insgesamt 53 Bohrlöcher gebohrt. Zum 31. Juli 2013 wurden 26 Bohrlöcher gefractiert (23 Bohrlöcher im Pilotgebiet 1H und 3 Bestätigungsbohrungen) und 7 Bohrlöcher werden demnächst gefractiert. Darüber hinaus befinden sich 4 Bohrlöcher in den Anfangsstadien des Entwässerungsprozesses und es wird Wasser vom Kohleflöz Nr. 15 gepumpt und produziert. Bei weiteren Bohrlochgruppen werden oberirdische Anlagen für die Aufnahme des Pumpbetriebs installiert. Nachdem gegen Ende Juni ein Höchstpunkt mit 31 Bohranlagen erreicht wurde, verbleiben 25 im Bohrfeld, mit denen zusätzliche Produktionsbohrungen erfolgen werden.

Der CEO Michael McElwraith kommentierte: „Wir sind über unseren Fortschritt bei unserem Bohrprogramm 2013 und über die Effizienz, die wir bei unserem Betrieb vor Ort zur Verwaltung des Programms sehen, erfreut. Unser Fokus liegt nun darauf, Produktionsbohrungen für die Entwässerung und Gasproduktion hinzuzufügen und es ist sehr befriedigend zu sehen, wie durch 25 meisterhaft verwaltete Bohranlagen so schnell ein richtiges Bohrmuster entsteht. Bezüglich der Ergebnisse sind wir durch die anfänglichen Raten der Wasserproduktion in unserem Kernproduktionsgebiet ermutigt, welche für den Entwässerungsprozess grundlegend ist. Darüber hinaus haben wir gerade erst die vorläufigen Ergebnisse für die Gasgehalte für 18 von unseren jüngst gebohrten Bestätigungsbohrlöchern erhalten.“

Von den 53 im Jahr 2013 gebohrten Bohrlöchern sind 27 Bestätigungsbohrlöcher, welche weiterhin die laterale Ausweitung des Flözes Nr. 15 im gesamten Bereich des Unternehmens bestätigen und welche die tatsächliche Ausdehnung der Kohleflöze Nr. 9 und Nr. 3 bestimmen. Zum Bestätigungsprogramm gehören die Gewinnung, die Bewertung, die Drucktests, das Mud Logging und die Probensammlung. Die 18 Bestätigungsbohrlöcher, die derzeit getestet werden, weisen exzellente Gasgehalte mit einem Durchschnitt von 500 m³/Tonne auf.

Weiter fortlaufend ergänzte McElwraith: „Wir sind von den ersten Laborberichten zum Gasgehalt und den Saturierungsniveau sehr ermutigt, da diese zu bestätigen scheinen, dass nahezu unser gesamtes Gebiet mit einem sehr hohem Gasgehalt gesegnet ist. Diese Informationen werden auch in zukünftige Reserven- und Ressourcenschätzungen einfließen.“

Darüber hinaus hat Far East Energy heute bekanntgegeben, dass es seinen Quartalsbericht auf Formular 10-Q für den zum 30. Juni 2013 endenden Zeitraum eingereicht hat, der auf der Website der SEC unter www.sec.gov und auf der Website des Unternehmens www.fareastenergy.com unter der Registerkarte „Investor Relations“ im Bereich „SEC Filings“ verfügbar ist.

Far East Energy Corp.

Far East Energy Corp. ist ein in Houston, Texas, ansässiges Unternehmen mit Niederlassungen in Peking und Taiyuan City, China, das auf die Exploration und Erschließung von Kohleflözmethan in China ausgerichtet ist.

Aussagen in der vorliegenden Pressemitteilung, die sich auf zukünftige Absichten, Hoffnungen, Schätzungen, Überzeugungen, Erwartungen, Aussichten oder Vorhersagen der Far East Energy Corp. und deren Geschäftsleitung beziehen, sind vorausschauende Aussagen im Sinne des Paragrafen 27A des

Securities Act von 1933 in seiner gültigen Fassung sowie des Paragraphen 21E des Securities Exchange Act von 1934 in seiner gültigen Fassung. Es wird ausdrücklich darauf hingewiesen, dass vorausschauende Aussagen keinerlei Garantien für künftige Leistungen beinhalten und einer Reihe verschiedener Risiken und Unwägbarkeiten unterliegen. Tatsächliche Ergebnisse können daher erheblich von Prognosen in vorausschauenden Aussagen abweichen. Folgende Faktoren können dazu führen, dass tatsächliche Ergebnisse erheblich von den in vorausschauenden Aussagen dargestellten Ergebnissen abweichen: die vorläufige Natur der gesammelten Daten zu Bohrungen sowie zu deren Permeabilität und Gasgehalt; es besteht keinerlei Gewähr bezüglich der Gasmenge, die letztlich aus unseren Bohrlöchern gefördert oder verkauft werden kann; die Frakturstimulations- und Bohrprogramme zur Erhöhung der Gasmengen könnten nicht erfolgreich verlaufen; aufgrund bestimmter Einschränkungen des chinesischen Rechts kann es sein, dass wir die im Gasvertriebsvertrag zwischen der Shanxi Province Guoxin Energy Development Group Limited und China United Coalbed Methane Corporation festgelegten Rechtsansprüche nur in beschränktem Umfang geltend machen können, obwohl wir darin ausdrücklich als Begünstigter genannt werden; zusätzliche Bohrungen können entweder gar nicht oder unter Umständen nicht rechtzeitig durchgeführt werden; zusätzliche Pipelines und Sammelsysteme, die für unseren Gastransport notwendig sind, dürfen unter Umständen nicht gebaut werden, oder wenn sie gebaut werden dürfen, werden sie möglicherweise nicht rechtzeitig fertiggestellt oder ihre Routenführung könnte von der erwarteten Routenführung abweichen; die Pipeline selbst bzw. der örtliche Vertrieb/Vertriebsunternehmen für komprimiertes Erdgas könnten sich weigern, unser Gas zu kaufen oder zu beziehen, oder wir selbst könnten nicht dazu in der Lage sein, unsere Rechte gemäß den gültigen Vereinbarungen mit Pipelines durchzusetzen; Konflikte im Bereich des Steinkohlebergbaus bzw. bezüglich der Koordination unserer Explorations- und Produktionsaktivitäten mit Bergbauaktivitäten könnten sich negativ auf unsere Betriebsabläufe auswirken oder erhebliche Kosten nach sich ziehen; unsere mangelnde Betriebserfahrung; eine eingeschränkte oder möglicherweise unangemessene Verwaltung unserer Barmittel; Risiken und Unsicherheiten im Zusammenhang mit der Exploration, Gewinnung und Produktion von Methan aus Kohleflözen; unter Umständen können wir unsere Reserven und sonstigen Ressourcen nicht vollständig bzw. nur zum größten Teil fördern und absetzen; möglicherweise können wir die Voraussetzungen zur Notierung unserer Wertpapiere an den Börsen nicht erfüllen; Enteignungen und sonstige mit ausländischen Betriebsniederlassungen verbundene Risiken; Störungen auf den Kapitalmärkten, die die Finanzmittelbeschaffung erschweren könnten; die Energiebranche allgemein betreffende Angelegenheiten; die mangelnde Verfügbarkeit von Gütern und Dienstleistungen für Erdöl- und Erdgasfelder; Umweltrisiken; Bohrungs- und Förderrisiken; Änderungen von Gesetzen und Verordnungen, die unsere betriebliche Tätigkeit betreffen, sowie weitere Risiken, die in unserem Jahresbericht auf Formular 10-K, in Quartalsberichten auf Formular 10-Q und in weiteren bei der Börsenaufsichtsbehörde (Securities and Exchange Commission) hinterlegten Unterlagen näher beschrieben werden.

Contact

KONTAKT: Investor Relations, +1-281-606-1600, Far East Energy Corp.; Jennifer Whitley, +1-832-598-0470, Far East Energy Corp.; Catherine Gay, +1-832-598-0470, Far East Energy Corp.

Dieser Artikel stammt von Rohstoff-Welt.de

Die URL für diesen Artikel lautet:

<https://www.rohstoff-welt.de/news/44429-Far-East-Energy-Corp.-gibt-Aktualisierung-des-Bohrprogramms-2013-und-die-Einreichung-des-Formulars-10-Q-fuer>

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](#).