

Trivello Energy Corp.: Brief an die Aktionäre

28.04.2009 | [IRW-Press](#)

Trivello Energy Corp. (TSX-V: „TRV“) ist ein Öl- und Gasunternehmen, das sich mit der Exploration und Erschließung von unkonventionellen Schiefergaslagerstätten im Horn River Basin im Nordosten von British Columbia beschäftigt.

Das Unternehmen positionierte sich, um vom aktuellen Wirtschaftschao zu profitieren, seine Beteiligung am Schiefergasprojekt Lucy zu erhöhen und um seit kurzem verfügbare günstige Ressourcen zu nutzen, um die nächste Phase der Erschließung abzuschließen.

Das Horn River Basin befindet sich etwa 50 Kilometer nordöstlich von Fort Nelson, British Columbia, und wurde vor kurzem als eine der größten Gaslagerstätten (wenn nicht die größte überhaupt) in Nordamerika gelistet, was zu Rekord-Konzessionsverkäufen von über \$ 2,2 Milliarden durch die Regierung von British Columbia führte. Trivellos Schiefergasgrundstück Lucy befindet sich in der südöstlichen Ecke des Horn River Basin und besteht aus drei Landabschnitten (drei Quadratmeilen), die während des gesamten Jahres zugänglich sind. Durch das Grundstück verläuft eine Produktions-Pipeline, die einen bereits verfügbaren Pipeline-Anschluss bereitstellt.

In den vergangenen Jahren konnten die technologischen Entwicklungen bei den horizontalen Bohrtechniken und in der Bruchtechnologie die Gasressourcen in Schieferformationen erfolgreich öffnen. Diese Technologien und Techniken wurden auch im Horn River Basin erfolgreich angewandt, was dazu führte, dass dieses als eine der größten Schiefergaslagerstätten Nordamerikas angesehen wird. Die Regionalregierung des Energie- und Ressourcenministeriums von British Columbia vermutet hier konservativen Schätzungen zufolge mindestens 69 Billionen Kubikfuß („BKF“), andere sprechen sogar von über 100 BKF. Diese massive Ressource stellt eine außergewöhnliche Möglichkeit für langfristig stabile Gasraten dar.

Trivello Energy Corp.:

509-207 West Hatsings Street
Vancouver BC V6B 1H7
Toll free: 888 687 3113
Shares outstanding: 13,597,322
52 week trading range:
3 - 81 cents per share
Current price April 23, 2009:
13.5 cents per share

In den vergangenen Monaten wurden im Horn River Basin zahlreiche Investment-Projekte gemeldet, was die Bedeutung dieser wertvollen Ressource unterstreicht. Zu den wichtigsten Meldungen zählen Folgende: Im März 2009 meldete die Regionalregierung von British Columbia \$ 187 Millionen an infrastrukturellen Verbesserungen, die zur Erhöhung der Verkehrskapazität sowie zur Verbesserung des Zugangs zum Horn River Basin führen und zur Kostenreduktion bei Erschließungen in diesem Gebiet beitragen werden. Im Januar 2009 meldete Encana Corp. die Investition der ersten \$ 400 Millionen in eine Kabinengasanlage im Wert von mehreren Milliarden Dollar, um das Gas des Horn River Basin zu verarbeiten. Im Februar 2009 meldete Trans Canada Corp. \$ 340 Millionen für die Errichtung einer Pipeline, um das Gas des Horn River Basin von Fort Nelson nach Edmonton, Alberta, zu transportieren, wo es an Pipelines für den US-Markt angeschlossen wird. Abgesehen von massiven Investitionen in diese Region führte die Regierung von British Columbia auch ein günstiges Lizenzgebührensysteem ein, um Erschließungsunternehmen weitere Vorteile bei deren Investitionen in das Horn River Basin zu bieten.

Da die örtliche Infrastruktur auf einen längerfristigen Zeitraum ausgerichtet ist, können Trivello und seine Partner aus der Verfügbarkeit und Kosteneffizienz von örtlichen Dienstleistungen Kapital schlagen, nachdem der weltweite Wirtschaftsabschwung die Möglichkeit für kleinere Erschließungs- und Produktionsunternehmen mit sich brachte, diese Dienstleistungsunternehmen auf kosteneffiziente und zeitgerechte Weise zu beauftragen.

Trivello nutzte diese Möglichkeit und schloss in den vergangenen drei Jahren zwei Gasbohrlöcher auf seinem Schiefergasgrundstück Lucy ab. Die Nähe dieser beiden Gasbohrlöcher zur Gas-Pipeline Encana ermöglicht es dem Unternehmen, zukünftige Gasproduktionen auf kostengünstige Weise anzuschließen.

Trivello und seine Partner entwickelten ein Arbeitsprogramm mit sofortigen Auswirkungen und verringerten das Risiko bei einer vertikalen Bruchstimulation (Frac) des ersten Gasbohrlochs auf dem Grundstück. Bei dieser Frac-Technik wird das Formationsgestein mit Wasserdruck gebrochen und mittels der Einflößung eines speziellen Sandes offen gehalten, um die Bruchstücke zu binden und um die Erdgasproduktion im Bohrloch zu verbessern.

Sobald die vertikale Bruchstimulation abgeschlossen ist, wird das Unternehmen die Zuflüsseigenschaften dieses Bohrlochs untersuchen, um den produktivsten Abschnitt innerhalb der 60 Meter an Schiefer zu ermitteln. Diese kritischen Daten werden die Grundlage für anschließende Arbeiten auf dem zweiten Gasbohrloch dieses Projektes bilden, wobei das Unternehmen und seine Partner einen horizontalen Ableger mit einer Länge von etwa 800 Metern bohren und ein sechsstufiges horizontales Frac durchführen würden. Diese horizontale Technik führte bei anderen Bohrlochern in dieser Region bis zu 20 Millionen Kubikfuß Gas pro Tag. Das Unternehmen veröffentlichte einen technischen Bericht über vermutete Ressourcen auf seinem Grundstück von 123 MKF (Milliarden Kubikfuß) Gas bei dieser Lagerstätte.

Das Unternehmen wird seinen Besitz von zurzeit 10 auf insgesamt 40 % steigern, indem es die erste Phase finanziert, um eine vertikale Bruchstimulation und anschließende Flusstests beim bereits gebohrten und verrohrten Gasbohrloch a-79-A/94-P-4 auf seinem Grundstück durchzuführen. Sobald die Finanzierung abgeschlossen ist, wird das Unternehmen zusätzliche 30 % besitzen und somit seine Beteiligung am Schiefergasprojekt Lucy auf 40 % erhöht haben. Die zweite Phase und sämtliche Folgearbeiten würden anschließend auf dieser neuen Besitzstruktur fortgesetzt werden.

Mit einer neuen Kapitalstruktur und einer größeren Beteiligung am Schiefergasprojekt kann Trivello in Zeiten der wirtschaftlichen Ungewissheit aus seinen Reserven zu geringen Kosten Kapital schlagen und diese weiter steigern und sich somit auf dem Gasmarkt in eine günstige Lage bringen.

Weitere Informationen über Trivello Energy Corp., das Schiefergasprojekt Lucy und das Horn River Basin erfahren Sie unter www.trivello.com oder per E-Mail unter info@tehama.com.

Im Namen des Board of Directors:

Arndt Roehlig
President

Die TSX-Venture Exchange hat diese Mitteilung nicht überprüft und ist nicht verantwortlich für Fehler.

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/12704--Trivello-Energy-Corp.-~Brief-an-die-Aktionaere.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](#).