Trillion Energy veröffentlicht Update zu den Perforationen und zum Produktionsfortschritt im Bohrloch West Akcakoca-1 im Gasfeld SASB

30.07.2024 | IRW-Press

Das Gasfeld SASB ist in der Türkei eine wichtige Versorgungsquelle für Erdgas heimischen Ursprungs

VANCOUVER, BRITISH COLUMBIA, 30. Juli 2024 / IRW-Press / <u>Trillion Energy International Inc.</u> (Trillion oder das Unternehmen) (CSE: TCF) (OTCQB: TRLEF) (FWB: Z62) freut sich, im folgenden Update über die Perforationen im Bohrloch West Akcakoca-1 des Gasfeldes SASB in der südwestlichen Schwarzmeerregion sowie über den bisherigen Produktionsfortschritt zu berichten.

Im Bohrloch West Akcakoca-1 wurden mittlerweile die verbleibenden drei Perforationsabschnitte über insgesamt 4 Meter perforiert, sodass nun insgesamt fünf Zonen fertiggestellt wurden. Frühere Verzögerungen aufgrund der Witterungsbedingungen und das Warten auf Ersatzteile zur Weiterführung der Operation konnten überwunden werden, und das Perforationsprogramm ist nun abgeschlossen.

Hier die Ergebnisse zur Perforation im Bohrloch West Akcakoca-1:

- Die ersten beiden perforierten Zonen, in denen 5 Meter Gasansammlungen enthalten sind, haben den Förderdruck (Well Head Pressure/WHP) von 1150 psi auf 1350 psi ansteigen lassen.
- Mit der Perforation der nachfolgenden drei Zonen erhöhte sich der WHP dann von 1350 psi auf 1694 psi.
- Im Bohrloch West Akcakoca-1 werden unter Einsatz einer 28/64"-Drossel aktuell 2,8 MMcf pro Tag gefördert, um sicherzustellen, dass der hohe Druck nicht andere Bohrlöcher negativ beeinflusst.

Aktuell beträgt die Gesamtfördermenge, die ausgehend von der Akcakoca-Plattform mit den Bohrlöchern Guluc-2, West Akcakoca-1 und South Akcakoca-2 erzielt wird, 7,3 MMcf pro Tag (100%ige Beteiligung). Im Zuge der Installation neuer Rohre, die eine höhere Strömungsgeschwindigkeit ermöglichen und in nächster Zeit auch in anderen Bohrlöchern eingebracht werden sollen, dürfte sich die Produktionsmenge weiter erhöhen.

Arthur Halleran, der CEO von Trillion, meint dazu:

Wir haben nun sämtliche verbliebenen Gasansammlungen in den Bohrlöchern im Gasfeld SASB perforiert und sind mit den Ergebnissen sehr zufrieden. Früher war für die Installation von Förderrohren eine Hubinsel erforderlich, was extrem teuer war. Wir haben jedoch die Absicht, die neuen Förderrohre ohne Hubinsel mit einer sogenannten Snubbing Unit einzubringen, was wesentlich kostengünstiger ist und auch eine langfristige Förderlösung sicherstellt.

Über das Unternehmen

Trillion Energy International Inc. konzentriert sich auf die Förderung von Erdöl und Erdgas für Europa und die Türkei und besitzt Erdgasprojekte in der Türkei. Das Unternehmen hält 49 % der Anteile am Erdgasfeld SASB, betreibt ein Erdgaserschließungsprojekt am Schwarzen Meer und ist (mit Ausnahme von drei Bohrungen mit 9,8 %) zu 19,6 % am Ölfeld Cendere beteiligt. Das Unternehmen widmet sich außerdem der Erdölexploration im Südosten der Türkei und anderen Regionen. Weiterführende Informationen finden Sie auf www.sedar.com und auf unserer Webseite.

Kontakt
Brian Park, Vice President of Finance
1-778-819-1585
E-mail: info@trillionenergy.com
Website: www.trillionenergy.com

Warnhinweis zu zukunftsgerichteten Aussagen

10.11.2025 Seite 1/2

Diese Pressemitteilung kann bestimmte zukunftsgerichtete Informationen und Aussagen enthalten, einschließlich, aber nicht beschränkt auf, Aussagen bezüglich der Fähigkeit des Unternehmens, die behördliche Genehmigung für die Ernennung von Führungskräften und Direktoren zu erhalten. Alle hierin enthaltenen Aussagen, mit Ausnahme von Aussagen über historische Fakten, sind zukunftsgerichtete Informationen, die mit verschiedenen Risiken und Ungewissheiten verbunden sind. Trillion verpflichtet sich nicht, zukunftsgerichtete Informationen zu aktualisieren, außer in Übereinstimmung mit den geltenden Wertpapiergesetzen.

Diese Aussagen sind keine Garantie für zukünftige Leistungen und unterliegen bestimmten Risiken, Ungewissheiten, Verzögerungen, Änderungen der Strategie und Annahmen, die schwer vorhersehbar sind und sich im Laufe der Zeit ändern können. Dementsprechend können die tatsächlichen Ergebnisse und Strategien aufgrund verschiedener Faktoren erheblich und nachteilig von denen abweichen, die in zukunftsgerichteten Aussagen zum Ausdruck kommen. Zu diesen Faktoren gehören unvorhergesehene Herausforderungen der Wertpapieraufsichtsbehörden, COVID, Öl- und Gaspreisschwankungen, betriebliche und geologische Risiken, Änderungen in der Kapitalbeschaffungsstrategie, die Fähigkeit des Unternehmens, die für die Erschließung erforderlichen Mittel aufzubringen, das Ergebnis von Geschäftsverhandlungen, Änderungen der technischen oder betrieblichen Bedingungen, die Kosten der Gas- und Ölförderung, die steigen können und so hoch sein können, dass die Förderung unwirtschaftlich und nicht rentabel ist, sowie andere Faktoren, die von Zeit zu Zeit in den Unterlagen des Unternehmens auf www.sedarplus.ca, einschließlich des zuletzt eingereichten Jahresberichts auf Formblatt 20-F und den nachfolgenden Unterlagen erläutert werden. Eine vollständige Zusammenfassung unserer Öl- und Gasreserven für die Türkei finden Sie in unseren Formularen F-1,2,3 51-101, die auf www.sedarplus.ca eingereicht wurden, oder fordern Sie eine Kopie unseres Reservenberichts zum 31. Dezember 2023.

Die Ausgangssprache (in der Regel Englisch), in der der Originaltext veröffentlicht wird, ist die offizielle, autorisierte und rechtsgültige Version. Diese Übersetzung wird zur besseren Verständigung mitgeliefert. Die deutschsprachige Fassung kann gekürzt oder zusammengefasst sein. Es wird keine Verantwortung oder Haftung für den Inhalt, die Richtigkeit, die Angemessenheit oder die Genauigkeit dieser Übersetzung übernommen. Aus Sicht des Übersetzers stellt die Meldung keine Kauf- oder Verkaufsempfehlung dar! Bitte beachten Sie die englische Originalmeldung auf www.sedar.com, www.sec.gov, www.asx.com.au oder auf der Firmenwebsite!

Dieser Artikel stammt von Rohstoff-Welt.de Die URL für diesen Artikel lautet:

https://www.rohstoff-welt.de/news/90417--Trillion-Energy-veroeffentlicht-Update-zu-den-Perforationen-und-zum-Produktionsfortschritt-im-Bohrloch-West-Akcal

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 <u>AGB/Disclaimer!</u>

Die Reproduktion, Modifikation oder Verwendung der Inhalte ganz oder teilweise ohne schriftliche Genehmigung ist untersagt! Alle Angaben ohne Gewähr! Copyright © by Rohstoff-Welt.de -1999-2025. Es gelten unsere AGB und Datenschutzrichtlinen.

10.11.2025 Seite 2/2