

Trillion Energy: Entdeckung eines möglicherweise gigantischen Gasfeldes

25.08.2020 | [IRW-Press](#)

Trillion Energy plant Erschließung tieferliegender Zonen von SASB, um neue Prospektionsgebiete zu identifizieren

- Schätzungsweise 9 bis 26 Kubikfuß große Entdeckung direkt nördlich von Trillions Gasfeld SASB, Türkei

VANCOUVER, ANKARA, 25. August 2020 - [Trillion Energy International Inc.](#) (Trillion oder das Unternehmen) (CSE: TCF) (OTC: TCFF) (Frankfurt: 3P2N) berichtet über eine kürzlich gemachte Entdeckung nahe des Gasfelds South Akcakoca Sub-Basin (SASB) vor der Küste der Türkei, dem Gasfeld Tuna 1, das bislang als die größte Erdgasentdeckung im Schwarzen Meer gilt und möglicherweise eine der größten in Europa der letzten Zeit ist. Die neue Gasentdeckung Tuna 1 (Gesamttiefe von 3.500 Meter) öffnet neue Möglichkeiten für die Exploration tieferliegender Horizonte auf dem Gasfeld SASB.

Art Halleran, President & CEO, sagte dazu: Angesichts der kürzlichen Entdeckung durch unseren Partner TPAO und deren Hinweise auf massive Erdgasmengen im Muttergestein des Sedimentbeckens des westlichen Schwarzen Meeres, dem Becken, in dem sich auch SASB befindet, möchten wir die geologischen Trends in den tieferen Zonen von SASB neu beurteilen, um mögliche Projekte zu identifizieren, die wir erbohren und auf Gas testen werden. Seismische Studien haben bereits Anomalien identifiziert, die eine weitere Bewertung rechtfertigen und wo wir ein geologisches Modell für potenziell unentdecktes Gas in der Tiefe entwickeln möchten. Unsere Lizenzrechte reichen tiefer in das SASB-Feld hinein als wir bislang gebohrt haben.

Die Entdeckung erfolgte durch die den nationalen türkischen Mineralölkonzern TPAO im westlichen Schwarzen Meer, und wurde zuvor am 21. August 2020 offiziell von der türkischen Regierung bekannt gegeben.

Das Tuna - Bohrloch wurde mit einer geplanten Gesamttiefe von 4.525 Metern gebohrt, wobei man in einer Tiefe von 3.520 Metern auf eine gasführende Zone von 100m gestoßen ist. Schätzungsweise 1.000 Meter müssen noch erbohrt werden, um zwei weitere Strukturen beurteilen zu können.

Türkische Regierungsbeamte kamen auf Grundlage der aktuellen Bohrungen, des Gebiets (250 km²) sowie der Mächtigkeit (500 m) auf 9 Billionen Kubikfuß, wobei Protokolle und Testergebnisse Reserven von 11 Billionen Kubikfuß ergaben. Türkische Regierungsbeamte gaben bekannt, dass sie diese Entdeckung für einen Teil eines gigantischen Gasfeldes ansehen. Sie werden mit den Bohrungen fortfahren, um das gesamte Ausmaß des Gasfeldes abgrenzen zu können. Manche Medienberichte führen an, dass man von 26 Billionen Kubikfuß bzw. 800 Mrd. Kubikmeter

<https://www.oedigital.com/news/481113-turkey-makes-significant-black-sea-gas-find> Gas ausgeht.(1)

Zurzeit sind fast alle türkischen Gasblöcke im Schwarzen Meer im alleinigen Besitz von TPAO. Einzige Ausnahme ist das Gasfeld SASB, das zu 49% im Besitz von Trillion Energy ist, wobei TPAO im Besitz der restlichen 51% ist. Trillions Gasfeldlizenzgebiet SASB liegt rund 100 km südlich von Tuna-1.

In der Vergangenheit wurden in die Erschließung der SASB-Felder, wo vor mehr als zehn Jahren Gas in einer Tiefe von rund 1.200 Metern gefunden wurde, 608 Mio. US-\$ investiert. SASB hat bislang über 41 Mrd. Kubikfuß Erdgas produziert.

Über das Unternehmen

[Trillion Energy](#) ist ein Erdgas- und Ölproduzent, der über mehrere Aktiva in der Türkei und in Bulgarien verfügt. Das Unternehmen ist zu 49 Prozent am Erdgasfeld SASB beteiligt, einem der ersten und größten Erdgaserschließungsprojekte am Schwarzen Meer. Außerdem hält das Unternehmen eine Beteiligung von 19,6 % (ausgenommen drei Bohrungen, bei denen die Beteiligung bei 9,8 % liegt) am Ölfeld Cendere, eine 100%-Beteiligung an einem 42.833 Hektar großen Ölexplorationsblock, der die nördliche Erweiterung des produktiven Beckens Iraq/Zagros umfasst, sowie den Block Vranino 1-11 in Bulgarien, ein vielversprechendes unkonventionelles Erdgaskonzessionsgebiet. Der NI 51-101-konforme Bericht des Unternehmens sowie andere Berichte in Bezug auf seine Reserven zum 31. Dezember 2019 wurden auf

www.sec.gov/, www.sedar.com, www.thecse.com sowie auf der Website des Unternehmens veröffentlicht.

Kontakt

Investor Relations: 1-604-618-1768
Art Halleran CEO: 1-250-996-4211
e-mail: info@trillionenergy.com
Website: www.trillionenergy.com

Warnhinweis in Bezug auf zukunftsgerichtete Aussagen und andere Informationen zu dieser Pressemitteilung und den Reserven des Unternehmens: Die Genauigkeit jeder Ressourcenschätzung hängt von der Qualität und Quantität der verfügbaren Daten sowie von der technischen Interpretation und Beurteilung ab. Obwohl die hier vorgestellten Ressourcenschätzungen als vernünftig angesehen werden, sollten die Schätzungen unter der Voraussetzung akzeptiert werden, dass die Leistung der Reservoire nach dem Datum der Schätzung eine Revision nach oben oder unten rechtfertigen kann.

Die in diesem Bericht vorgestellten Einnahmeprognosen basieren zum Teil auf Prognosen von Marktpreisen, Wechselkursen, Inflation, Marktnachfrage und Regierungspolitik, die vielen Unsicherheiten unterliegen und sich in Zukunft erheblich von den hier verwendeten Prognosen unterscheiden können. Die in diesem Bericht dokumentierten Gegenwartswerte der Einnahmen entsprechen nicht notwendigerweise dem fairen Marktwert der hier bewerteten Ressourcen.

Diese Pressemitteilung enthält zukunftsgerichtete Aussagen, die auf aktuellen Erwartungen, Schätzungen und Vorhersagen über das Geschäft und die Aussichten des Unternehmens sowie auf den Einschätzungen des Managements und bestimmten Annahmen des Managements basieren. Wörter wie rechnet mit, erwartet, beabsichtigt, plant, glaubt, anstrebt, schätzt, kann, sollte, wird und Variationen dieser Wörter dienen der Kenntlichmachung von zukunftsgerichteten Aussagen. Solche Aussagen gelten nur zum Zeitpunkt der Veröffentlichung dieses Dokuments und sind Änderungen vorbehalten. Das Unternehmen übernimmt keine Verpflichtung, zukunftsgerichtete Aussagen aus irgendeinem Grund öffentlich zu revidieren oder zu aktualisieren. Diese Aussagen beinhalten, sind jedoch nicht beschränkt auf Aussagen über die Prospektnotierung des Unternehmens an der Canadian Securities Exchange; die potenziellen Auswirkungen auf den Markt für seine Wertpapiere; Expansions- und Geschäftsstrategien; erwartete Wachstumschancen und den Umfang der zur Erreichung des Vorgenannten erforderlichen Kapitalbeschaffung. Solche Aussagen sind keine Garantie für zukünftige Leistungen und unterliegen bestimmten Risiken, Ungewissheiten und Annahmen, die schwer vorhersehbar sind. Dementsprechend können die tatsächlichen Ergebnisse aufgrund verschiedener Faktoren erheblich und nachteilig von denen abweichen, die in zukunftsgerichteten Aussagen zum Ausdruck gebracht werden. Zu diesen Faktoren gehören unvorhergesehene regulatorische Herausforderungen in Bezug auf Wertpapiere; COVID-19; Schwankungen der Öl- und Gaspreise; betriebliche und geologische Risiken; die Fähigkeit des Unternehmens, die notwendigen Mittel für die Erschließung aufzubringen; das Ergebnis von kommerziellen Verhandlungen; Änderungen der technischen oder betrieblichen Bedingungen; dass die Kosten für die Förderung von Gas und Öl zu hoch sind, sodass dies nicht mehr wirtschaftlich und rentabel ist; sowie andere Faktoren, die regelmäßig in den bei der Securities and Exchange Commission eingereichten Unterlagen des Unternehmens erörtert werden, einschließlich des zuletzt eingereichten Jahresberichts auf Formblatt 10-K und der nachfolgenden Berichte auf den Formblättern 10-Q und 8-K. Eine vollständige Zusammenfassung unserer Öl- und Gasreserven können Sie den Formblättern F-1, -2, -3 gemäß 51-101 entnehmen, die auf SEDAR (www.sedar.com) veröffentlicht wurden. Sie können auch direkt bei uns eine Kopie unseres Reservenberichts zum 31. Dezember 2019 anfordern.

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/73917--Trillion-Energy--Entdeckung-eines-moeglicherweise-gigantischen-Gasfeldes.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](#).