

Condor Energies beginnt mit Optimierung von Gas-Bohrlöchern in Usbekistan

28.06.2024 | [IRW-Press](#)

CALGARY, 26. Juni 2024 - [Condor Energies Inc.](#) (Condor oder das Unternehmen) (TSX), ein in Kanada ansässiges Unternehmen im Energiewende-Sektor, freut sich, den Start einer Mehrfach-Bearbeitungskampagne für die acht von ihr betriebenen Gas-Kondensat-Felder in Usbekistan (das Projekt) bekannt zu geben.

Diese erste Bearbeitungskampagne umfasst die Installation bewährter Förderanlagen zur Steigerung der Gasflussraten und der Erhöhung der Betriebszeit der Bohrlöcher, das Perforieren neu identifizierter Förderzonen, das Durchführen von Stimulationsbehandlungen im Bohrloch und das Isolieren identifizierter Wasserintervalle. Mit über 100 Bohrlöchern, die mit dem Projekt verbunden sind, werden sowohl bestehende als auch stillgelegte Bohrlöcher weiterhin auf Optimierungsmöglichkeiten untersucht. Das Unternehmen hat auch mit dem Bau der ersten Inline-Durchfluss-Trenneinheit begonnen, die Wasser von den Gasströmen im Feld trennt, anstatt in der Produktionsanlage, wodurch der Druck im Pipelinefluss reduziert wird, was zu höheren Flussraten im Reservoir führen kann.

Don Streu, Präsident und CEO von Condor, kommentierte: Seit der Übernahme der Betriebsführung am 1. März 2024 haben wir die natürlichen Produktionsrückgänge des Projekts, die zuvor jährlich über 20 Prozent betrugen, abgeflacht und im zweiten Quartal bisher durchschnittlich etwa 10.000 boepd produziert. Dies wurde erreicht durch die Einführung von Bohrloch-Tensiden, die das geförderte Wasser effektiver heben, die Optimierung der Drosselgröße der Bohrlöcher, die Modernisierung der Anlagen und die Einführung neuer Betriebsverfahren. Wir führen auch ein Programm zur Verringerung von flüchtigen Emissionen durch, um die Treibhausgasemissionen für das Projekt zu reduzieren. Wir werden weiterhin bewährte Technologien beschaffen und anwenden, um die Gasproduktionsraten erheblich zu steigern, zusätzliche förderbare Reserven hinzuzufügen und Emissionen zu reduzieren, während wir eng mit der nationalen Gasgesellschaft Usbekistans zusammenarbeiten, um Best Practices auszutauschen.

Die neueste Unternehmenspräsentation findet sich auf der Condor-Website unter www.condorenergies.ca.

ÜBER USBEKISTAN

Usbekistan ist ein ressourcenreiches Land mit der weltweit 17. größten Erdgasproduktion (höher als das Vereinigte Königreich) und der weltweit zweitgrößten Goldproduktion aus einer einzelnen Mine. Die umfangreichen Reformen der Regierung haben die Wirtschaft revitalisiert und die internationalen Investitionen im Land haben sich in den vergangenen sechs Jahren verzehnfacht. Nachhaltige Energie hat oberste Priorität, daher wächst die Produktion erneuerbarer Energien (Solar- und Windenergie) schnell, während Erdgas weiterhin die primäre Übergangsgenergiequelle für die Stromerzeugung und Heizungen bleibt. Dementsprechend hat die Regierung von Usbekistan es zu einer Priorität gemacht, die Produktion zu steigern und die Förderungen aus bestehenden Feldern zu maximieren.

ÜBER CONDOR ENERGIES INC.

Condor Energies Inc. ist ein an der TSX notierter Entwickler im Energiewende-Sektor, der sich auf verschiedene Initiativen in Zentralasien und der Türkei konzentriert. Mit produzierenden Gasanlagen, einem laufenden Projekt zum Bau und Betrieb der ersten LNG-Anlage Zentralasiens und einem separaten Projekt zur Entwicklung und Produktion von Lithiumsole hat das Unternehmen eine starke Grundlage für Reserven-, Produktions- und Cashflow-Wachstum geschaffen, während es gleichzeitig bestrebt ist, seinen ökologischen Fußabdruck zu minimieren.

Für weitere Informationen wenden Sie sich bitte an:

[Condor Energies Inc.](#)

Don Streu, Präsident und Chief Executive Officer
oder Sandy Quilty, Vice President of Finance und Chief Financial Officer
403-201-9694

ZUKUNFTSGERICHTETE AUSSAGEN: Bestimmte Aussagen in dieser Pressemitteilung stellen zukunftsgerichtete Aussagen im Sinne der geltenden Wertpapiergesetze dar. Solche Aussagen sind im Allgemeinen an der verwendeten Terminologie erkennbar, wie erwarten, erscheinen, glauben, beabsichtigen, erwarten, planen, schätzen, budgetieren, Ausblick, geplant, können, werden, sollten, könnten, würden, im Prozess von oder andere ähnliche Formulierungen. Zukunftsgerichtete Informationen in dieser Pressemitteilung umfassen unter anderem Informationen über: den Zeitpunkt und die Möglichkeit, die Produktion durch die Implementierung künstlicher Förderung, das Perforieren neu identifizierter Förderintervalle, das Durchführen von Stimulationsbehandlungen im Bohrloch und das Isolieren identifizierter Wasserintervalle zu steigern; den Zeitpunkt und die Möglichkeit, die erste Inline-Durchfluss-Trenneinheit zu bauen; den Zeitpunkt und die Möglichkeit, die Produktion und Reserven von Erdgas und Kondensat zu erhöhen; den Zeitpunkt und die Möglichkeit, die geplanten Aktivitäten zu finanzieren, zu genehmigen und abzuschließen; und den Zeitpunkt und die Möglichkeit, ein Programm zur Verringerung flüchtiger Emissionen zur Reduzierung von Treibhausgasen durchzuführen. Es gilt die englischsprachige Version dieser Mitteilung.

Die TSX übernimmt keine Verantwortung für die Angemessenheit oder Genauigkeit dieser Pressemitteilung.

Abkürzungen:

TSX: Toronto Stock Exchange

Boepd: Barrels Öl-Äquivalent pro Tag

Dieser Artikel stammt von [Rohstoff-Welt.de](https://www.rohstoff-welt.de)

Die URL für diesen Artikel lautet:

<https://www.rohstoff-welt.de/news/90148--Condor-Energies-beginnt-mit-Optimierung-von-Gas-Bohrloechern-in-Uzbekistan.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](#).