

Azerbaïdjan : Inauguration du champ gazier d'Absheron

Paris, 1^{er} septembre 2023 – A l'occasion de l'inauguration du champ gazier d'Absheron, dont la première phase a démarré en juillet dernier et produit actuellement 1,5 BCMA (milliards de mètres cubes par an), Patrick Pouyanné, Président-Directeur général de TotalEnergies, a rencontré ce jeudi à Bakou le Président Ilham Alyev ainsi que MM. Mikayil Jabbarov, ministre de l'Économie et président du conseil de surveillance de SOCAR, Parviz Shahbazov, ministre de l'Énergie et Rovshan Najaf, directeur général de SOCAR.

Ils ont évoqué ensemble les projets de développement de TotalEnergies en Azerbaïdjan, notamment le lancement de la seconde phase de développement d'Absheron, qui doit permettre de porter la production du champ à 5,5 BCMA, et qui s'inscrit dans l'ambition de l'Azerbaïdjan d'approvisionner le marché européen. TotalEnergies compte également participer au développement du potentiel d'énergies renouvelables du pays, dans le cadre du protocole d'accord signé en juin 2023 pour l'évaluation et le développement de 500 MW d'énergies renouvelables éoliennes et solaires et de systèmes de stockage d'énergie destinés au réseau électrique national.

*« Je suis heureux d'inaugurer Absheron aux côtés de la compagnie nationale SOCAR et de notre nouveau partenaire ADNOC. Fruit du succès de nos équipes d'exploration, ce champ apporte de nouvelles ressources en gaz pour contribuer à diversifier les sources d'approvisionnement en gaz de l'Europe », a déclaré **Patrick Pouyanné, Président-Directeur général de TotalEnergies**. « Conformément à notre stratégie multi-énergies, nous nous réjouissons également de pouvoir accompagner l'Azerbaïdjan dans la mise en œuvre de sa propre stratégie de transition énergétique, à travers un accord pour développer les énergies renouvelables combinées à du stockage d'électricité. »*

À propos de TotalEnergies en Azerbaïdjan

TotalEnergies est implantée en Azerbaïdjan depuis 1996 où elle détiendra une participation de 35 % (après finalisation de la cession à Adnoc) dans le champ de gaz et de condensat d'Absheron et détient 5 % dans l'oléoduc Bakou-Tbilissi-Ceyhan (BTC).

Le champ de gaz et de condensats d'Absheron est situé en mer Caspienne, à une centaine de kilomètres au sud-est de la côte azerbaïdjanaise. Il est opéré par JOCAP (Joint Operating Company of Absheron Petroleum). La première phase du développement du champ a été mise en production au début du mois de juillet 2023. Cette première phase connecte un puits producteur sous-marin à une nouvelle plateforme de traitement du gaz, elle-même reliée aux installations existantes de SOCAR à Oil Rocks. Sa capacité de production est de quatre millions de mètres cubes par jour de gaz et 12 000 barils par jour de condensats. Le gaz est destiné au marché domestique azerbaïdjanais.

À propos de TotalEnergies

TotalEnergies est une compagnie multi-énergies mondiale de production et de fourniture d'énergies : pétrole et biocarburants, gaz naturel et gaz verts, renouvelables et électricité. Ses plus de 100 000 collaborateurs s'engagent pour une énergie toujours plus abordable, plus propre, plus fiable et accessible au plus grand nombre. Présente dans près de 130 pays, TotalEnergies inscrit le développement durable dans toutes ses dimensions au cœur de ses projets et opérations pour contribuer au bien-être des populations.

Contacts TotalEnergies

Relations Médias : +33 (0)1 47 44 46 99 | presse@totalenergies.com | [@TotalEnergiesPR](https://twitter.com/TotalEnergiesPR)
Relations Investisseurs : +33 (0)1 47 44 46 46 | ir@totalenergies.com



[@TotalEnergies](#)



[TotalEnergies](#)



[TotalEnergies](#)



[TotalEnergies](#)

Avertissement

Les termes « TotalEnergies », « compagnie TotalEnergies » et « Compagnie » qui figurent dans ce document sont utilisés pour désigner TotalEnergies SE et les entités consolidées que TotalEnergies SE contrôle directement ou indirectement. De même, les termes « nous », « nos », « notre » peuvent également être utilisés pour faire référence à ces entités ou à leurs collaborateurs. Les entités dans lesquelles TotalEnergies SE détient directement ou indirectement une participation sont des personnes morales distinctes et autonomes. Ce document peut contenir des déclarations prospectives. Elles peuvent s'avérer inexactes dans le futur et sont dépendantes de facteurs de risques. Ni TotalEnergies SE ni aucune de ses filiales ne prennent l'engagement ou la responsabilité vis-à-vis des investisseurs ou toute autre partie prenante de mettre à jour ou de réviser, en particulier en raison d'informations nouvelles ou événements futurs, tout ou partie des déclarations, informations prospectives, tendances ou objectifs contenus dans ce document. Les informations concernant les facteurs de risques susceptibles d'avoir un effet défavorable significatif sur les résultats financiers ou les activités de TotalEnergies sont par ailleurs disponibles dans les versions les plus actualisées du Document d'Enregistrement Universel déposé par TotalEnergies SE auprès de l'Autorité des marchés financiers et du Form 20-F déposé auprès de la United States Securities and Exchange Commission ("SEC").