

Oman : TotalEnergies déploie sa stratégie intégrée sur le gaz

Paris, 20 janvier 2023 – Conformément à sa stratégie de croissance dans le gaz naturel et GNL, énergie contribuant à la transition, TotalEnergies annonce le démarrage de la production de gaz sur le Bloc 10 onshore en Oman, ainsi que la signature d'un accord avec Oman LNG pour un contrat d'achat de GNL à long terme.

Démarrage de la production de gaz sur le Bloc 10

TotalEnergies annonce le démarrage de la production de gaz du champ de Mabrouk North East, situé sur le Bloc 10 onshore, dont TotalEnergies détient une participation de 26,55 %, aux côtés d'OQ (20 %) et de Shell (53,45 %, opérateur).

La production de gaz devrait atteindre 500 millions de pieds cubes par jour d'ici mi-2024. Ce gaz sera injecté dans le réseau omanais, alimentant à la fois l'industrie locale et les terminaux d'exportation de GNL. Ce démarrage de la production fait suite à la signature de l'accord de concession en décembre 2021.

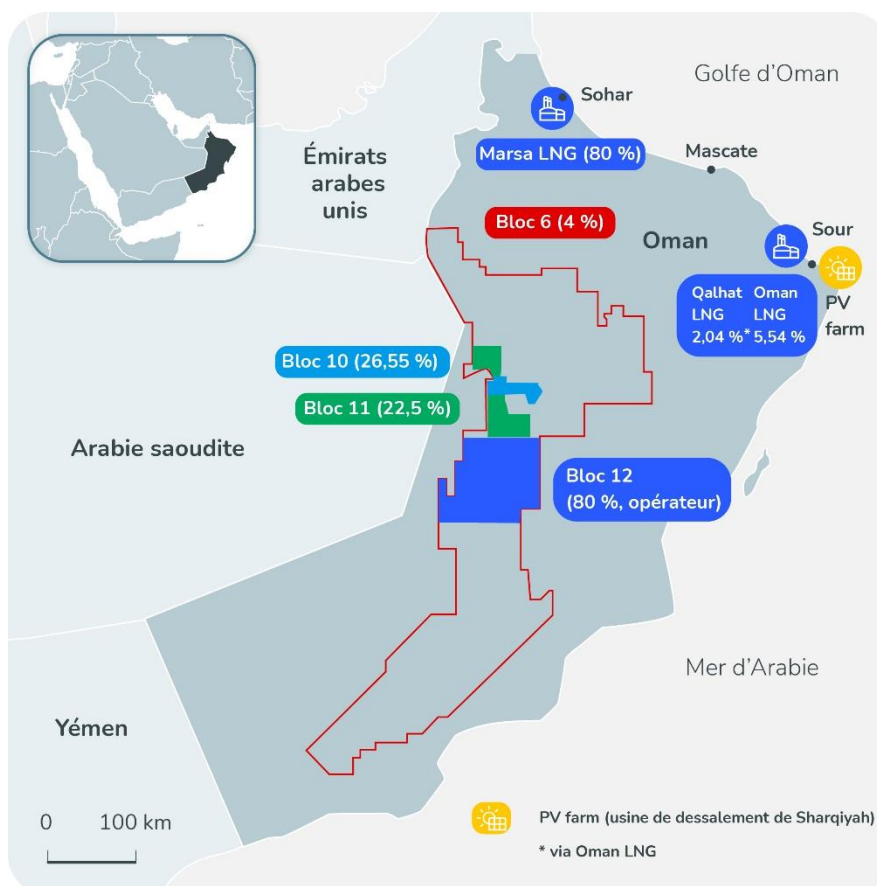
Contrat d'achat de GNL à long terme

TotalEnergies a également signé un accord avec Oman LNG portant sur l'achat de 0,8 million de tonnes de GNL par an pour une période de dix ans à compter de 2025.

Ce nouveau contrat contribuera au portefeuille intégré mondial de GNL de TotalEnergies et renforcera sa flexibilité, permettant d'alimenter à la fois les marchés européens et asiatiques. Ce GNL contribuera à la baisse des émissions dans l'atmosphère puisqu'il permettra aux électriciens acheteurs de ce gaz de le substituer au charbon et donc d'éviter des émissions de CO₂ (une centrale électrique au gaz émet environ deux fois moins de CO₂ qu'une centrale électrique au charbon).

« Ces deux annonces sont en ligne avec l'ambition de TotalEnergies de contribuer à la transition énergétique et renforcent les partenariats à long terme de la Compagnie avec Oman LNG et le Sultanat d'Oman », a déclaré Patrick Pouyanné, Président-Directeur général de TotalEnergies. « TotalEnergies déploie en Oman une stratégie multi-énergies, pétrole, gaz et énergies renouvelables, et participe ainsi au développement durable des ressources naturelles du pays. »

TotalEnergies a récemment signé en Oman des projets solaires pour une capacité de 30 MW, dont un projet pour l'alimentation de l'usine de dessalement d'eau de mer Sharqiyah Desalination Company (17 MW) en joint-venture avec Veolia.



À propos de TotalEnergies en Oman

En 2022, la production de TotalEnergies en Oman était de 40 000 barils équivalent pétrole par jour. La Compagnie produit du pétrole sur le bloc 6 (4 %), ainsi que du GNL à travers sa participation dans le complexe de liquéfaction d'Oman LNG (5,54 %)/Qalhat LNG (2,04 % via Oman LNG), d'une capacité globale de 11,4 millions de tonnes par an.

En 2021, TotalEnergies a signé un accord de concession pour le développement des ressources de gaz naturel du bloc 10 onshore (26,55 %), et en 2022, TotalEnergies a signé un contrat d'exploration et de partage de production sur le bloc 11 (22,5 %).

La Compagnie opère également le bloc d'exploration 12 (80 %). Par ailleurs, TotalEnergies contribue au développement des énergies renouvelables dans le pays.

TotalEnergies, 3ème acteur mondial du GNL

TotalEnergies est le troisième acteur mondial du GNL avec une part de marché de l'ordre de 10 % et un portefeuille mondial d'environ 40 Mt/an grâce à ses participations dans des usines de liquéfaction dans toutes les zones géographiques. La Compagnie bénéficie de positions solides et diversifiées tout au long de la chaîne de valeur du GNL : production de gaz, transport, accès à plus de 20 Mt/an de capacité de regazéification en Europe, trading et soutage de GNL pour le transport maritime. L'ambition de TotalEnergies est de porter la part du gaz naturel dans le mix de ses ventes à 50 % d'ici 2030, de réduire les émissions de carbone et de supprimer les émissions de méthane associées à la chaîne de valeur du gaz, et de travailler avec des partenaires locaux pour promouvoir le passage du charbon au gaz naturel.

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 plus 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://www.instagram.com/TotalEnergiesPR)

Relations Investisseurs : +33 (0)1 47 44 46 46 | ir@totalenergies.com



[@TotalEnergies](https://twitter.com/TotalEnergies)



[TotalEnergies](https://www.linkedin.com/company/TotalEnergies)



[TotalEnergies](https://www.facebook.com/TotalEnergies)



[TotalEnergies](https://www.instagram.com/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").