

## **Danemark : TotalEnergies découvre de nouvelles ressources de gaz à condensat sur le champ offshore Harald**

**Paris, 29 octobre 2024** – TotalEnergies annonce que le puits d'exploration Harald East Middle Jurassic (HEMJ-1X) a découvert de nouvelles ressources de gaz à condensat dans le champ d'Harald, en mer du Nord danoise.

Situé en offshore conventionnel, à 250 kilomètres de la côte ouest du Danemark, le puits HEMJ-1X a été foré dans la partie Est du champ d'Harald et a rencontré 48 mètres de gaz à condensat dans un réservoir de bonne qualité.

Le puits HEMJ-1X sera immédiatement raccordé à la plateforme d'Harald et devrait commencer à produire avant la fin de l'année via les infrastructures existantes de Harald et Tyra.

« *Le succès du puits Harald East Middle Jurassic, situé à proximité de nos installations d'Harald au Danemark, illustre la force de notre stratégie d'exploration. Cette découverte additionnelle sur le champ Harald contribuera à l'approvisionnement énergétique du Danemark en augmentant notre production actuelle en mer du Nord, conformément au "Compromis National" danois* », a déclaré **Kevin McLachlan, Directeur Exploration de TotalEnergies**.

TotalEnergies est opérateur pour le compte du Danish Underground Consortium, un partenariat entre TotalEnergies (43,2 %), BlueNord (36,8 %) et Nordsøfonden (20 %).

\*\*\*

### **TotalEnergies au Danemark**

Présente au Danemark depuis plus d'un demi-siècle, TotalEnergies est une compagnie multi-énergies de premier plan, avec des activités dans le domaine du pétrole et du gaz ainsi que de l'électricité renouvelable. La Compagnie emploie une main-d'œuvre diversifiée et internationale d'environ 1 200 personnes à Esbjerg, et à Copenhague ainsi que sur les sites offshore. TotalEnergies exploite plus de 80 % du pétrole et 90 % du gaz produits au Danemark, en mettant l'accent sur la réduction des émissions, comme en témoigne l'arrêt du torchage de routine sur ses actifs depuis 2023. En outre, la société développe des projets de stockage de carbone dans le pays, qui pourraient stocker jusqu'à 5 Mt/an de CO<sub>2</sub> d'ici 2030. En tant qu'acteur électrique intégré, TotalEnergies développe deux projets éoliens en mer (pour une capacité de 405 MW) et travaille au développement d'activités supplémentaires dans les domaines de l'énergie éolienne, de l'énergie solaire et du biogaz.

### **À propos de TotalEnergies**

TotalEnergies est une compagnie multi-énergies intégrée mondiale de production et de fourniture d'énergies : pétrole et biocarburants, gaz naturel et gaz verts, renouvelables et électricité. Nos plus de 100 000 collaborateurs s'engagent pour fournir au plus grand nombre une énergie plus abordable, plus disponible et plus durable. Présente dans environ 120 pays, TotalEnergies inscrit le développement durable au cœur de sa stratégie, de ses projets et de ses opérations.

### **Contacts TotalEnergies**

Relations Médias : +33 (0)1 47 44 46 99 | [presse@totalenergies.com](mailto:presse@totalenergies.com) | [@TotalEnergiesPR](https://www.linkedin.com/company/totalenergies)  
Relations Investisseurs : +33 (0)1 47 44 46 46 | [ir@totalenergies.com](mailto: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").*