

## **Suite des réactions de TotalEnergies après la publication d'un article du journal Le Monde**

### **Non, TotalEnergies ne produit pas de kérosène pour l'armée russe**

**Paris, 26 août 2022** – En tant qu'actionnaire de Novatek, TotalEnergies a saisi le 25 août le management de Novatek d'une demande d'information sur le devenir des condensats de gaz produit par le champ de Termokarstovoye en Russie pour contribuer à faire la lumière la plus complète sur la récente polémique initiée par le journal Le Monde.

TotalEnergies publie les éléments de réponse apportés à TotalEnergies par Novatek :

*« Tous les condensats instables produits par nos filiales et sociétés liées à Novatek, y compris Terneftegas, sont traités dans notre usine de stabilisation de condensats de Purovsky. Cette usine de Purovsky contribue également à stabiliser les condensats d'autres producteurs russes dont la part dans la charge de l'usine ne dépasse pas 20%.*

*La totalité des condensats stabilisés à l'usine de Purovsky en provenance des productions des filiales et sociétés liées de Novatek, incluant Terneftegas, sont livrés au complexe industriel de Ust-Luga dans la région de Leningrad. Ce complexe industriel de Ust-Luga fabrique une série de produits dont du kérosène qui est exclusivement exporté hors de Russie et ce jet fuel n'a pas les certificats nécessaires pour être vendu sur le marché russe.*

*En conséquence, il est clair que les allégations de certains médias et les appels à enquêter sur les activités de TotalEnergies dans nos sociétés conjointes n'ont absolument aucune base factuelle. »*

Cela confirme donc l'affirmation de TotalEnergies publiée dès le 24 août selon laquelle « Non, TotalEnergies ne produit pas de kérosène pour l'armée russe ».

TotalEnergies souhaite que soit mis fin à cette polémique sans fondements qui atteint à la réputation de l'entreprise et a décidé de mener toute action juridique pour y mettre fin si cela s'avérait encore nécessaire.

\*\*\*

#### **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.

**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").*