

Hausse spectaculaire de nos exportations d'électricité mais on la paye de plus en plus cher

écrit par Juvénal de Lyon | 18 novembre 2024





Même quand nous sommes champions, nos dirigeants français sont d'une telle médiocrité qu'ils ne mettent jamais en œuvre nos compétences pour faire pression sur nos partenaires quand ils sont sous notre dépendance !
Le ballet de nos girouettes écervelées gouverne au doigt mouillé, sans cap, contre l'intérêt général de notre pays La France ! Nos concitoyens paient l'électricité plus cher qu'elle n'est vendue (voire bradée) aux pays voisins qui, de plus, polluent au charbon ou même au lignite, un comble et un scandale politique... et écologique.

Juvénal de Lyon

La France retrouve sa place historique sur le toit de l'Europe avec une hausse spectaculaire et des exportations records d'électricité

La France est pour une fois sur le podium électrique européen des exportateurs d'énergie, mais la médiocrité de nos Zélites Énarchiques est incapable d'en user pour faire pression et imposer nos intérêts stratégiques ou infléchir des décisions capitales par ailleurs, comme dans les

discussions sur le Mercosur...

La France sur le podium européen des exportateurs d'énergie.

RTE, le gestionnaire du réseau de transport d'électricité français, a annoncé que la France avait battu **son record d'exportations d'électricité**, renforçant ainsi sa position de leader européen en matière de fourniture d'énergie. Ces nouvelles données illustrent non seulement la robustesse du réseau électrique français mais aussi sa capacité à répondre **aux besoins croissants en énergie de ses pays voisins**.

Infrastructure de classe mondiale et records d'exportation d'électricité pour la France

Fin 2023, la France comptait 37 lignes d'interconnexion actives, un chiffre qui témoigne de l'interconnectivité avancée et de la sophistication de son réseau électrique. Ce réseau étendu a facilité un flux exceptionnel d'exportations, avec un total de 43 TWh exportés durant le premier semestre de 2024, plus du double des 18 TWh exportés au même semestre l'année précédente. À la mi-novembre, le solde net d'exportation atteignait déjà 75,2 TWh, un indicateur de la performance énergétique remarquable de la France cette année.

Projection record pour 2024

Selon les prévisions de RTE, et en supposant des conditions climatiques médianes pour l'hiver, le solde net des exportations françaises pourrait s'élever à 85 TWh pour toute l'année 2024. Ce chiffre surpasserait le record historique de 77 TWh établi en 2002, marquant une augmentation substantielle de près de 70% par rapport au solde net de 50,1 TWh de 2023.

Rétrospective et rétablissement des capacités

2022 a vu la France afficher un solde négatif de 16,5 TWh, une anomalie depuis 1980, attribuable à des difficultés de disponibilité des capacités nucléaires et hydrauliques. Cependant, RTE a décrit cette situation comme « plus conjoncturelle que structurelle », soulignant que les défis de 2022 étaient des incidents isolés plutôt que des problèmes systémiques.

Impacts économiques et bénéfiques des exportations

En 2023, l'excédent net d'exportations d'électricité a permis de réduire la facture énergétique française de 4 milliards d'euros, contrastant fortement avec les coûts additionnels de 8 milliards d'euros générés par les importations nettes en 2022. Ce renversement met en lumière la capacité de l'économie française à capitaliser sur ses exportations pour atténuer les impacts des fluctuations du marché énergétique mondial.

Fluctuation des prix et perspectives économiques

Le prix moyen de l'électricité sur le marché spot en France, qui était de 97 € par MWh en 2023, a observé une baisse en 2024, illustrant la volatilité des prix de l'énergie qui fluctuent en fonction de l'offre et de la demande. Ces variations de prix soulignent l'importance d'une stratégie énergétique flexible et réactive pour maximiser les retours économiques.

Vision stratégique pour la souveraineté énergétique

Le succès des exportations d'électricité en 2024 démontre la nécessité pour la France de continuer à investir dans le développement durable et les technologies d'énergie propre. En se positionnant comme un exportateur net d'énergie, la France non seulement renforce sa souveraineté énergétique mais contribue également à une transition énergétique

européenne plus verte.

En résumé, la performance exceptionnelle de la France en matière d'exportations d'électricité en 2024 est le résultat direct de son engagement continu envers l'innovation dans le secteur énergétique, une infrastructure solide et une politique proactive sur les marchés internationaux. Ce dynamisme positionne le pays comme un leader crucial dans le paysage énergétique européen, prêt à répondre aux défis futurs tout en réduisant sa dépendance aux énergies fossiles et en améliorant son autonomie économique.

Lire aussi
: <https://www.secret-defense.org/economie/france-accroit-la-dependance-du-royaume-uni-a-son-egard-pour-son-electricite-trop-soumise-aux-imponderables-des-eoliennes-offshore/> lire
: <https://www.connaissancedesenergies.org/electricite-la-france-atteint-des-niveaux-record-dexportation>

Pcc : Juvénal de Lyon

Source : [connaissance des energies](https://www.connaissancedesenergies.org/)