



Newsletter du Club Souveraineté & Industrie

AEGE – le réseau d'experts en
intelligence économique





**“Fore, bébé,
fore !”**

Donald Trump, 47e président des États-Unis, a déclaré une “urgence énergétique nationale” lors de son investiture. Il veut accélérer les permis de forage et la construction d’infrastructures pétrolières et gazières, y compris sur des zones protégées sous le mandat de Joe Biden.

En favorisant les énergies fossiles, Trump entend réduire les coûts énergétiques pour les citoyens américains et les entreprises énergivores. Même si, les producteurs, eux, préféreraient des prix élevés pour rentabiliser leurs investissements.

La stratégie ne changera pas pour autant : le GNL sera la solution !

Nouveaux financements douteux d'ONG à Bruxelles



Une nouvelle affaire de financement éclabousse le Parlement européen : des fonctionnaires de la Commission auraient soutenu des ONG pour influencer leurs propres décisions.

Cette manigance visait à promouvoir le Pacte Vert, projet phare de l'ex-vice-président Frans Timmermans. Le nouveau commissaire au budget a reconnu les faits, suscitant l'indignation d'élus qui remettent en cause l'intégrité de la Commission.

Alors que l'U.E. est sous pression américaine, le spectre du Qatar Gate resurgit, réouvrant les cicatrices d'ONG fantoches manipulant l'opinion.

Le solaire brille, l'industrie française dans l'ombre

En 2024, l'Europe a généré plus d'électricité par le solaire qu'à travers le charbon, et cela, malgré son intermittence, marquant une avancée significative dans la transition énergétique.

En France, la production renouvelable a même atteint un record de 148 TWh.



Pourtant, le secteur photovoltaïque hexagonal vacille : Photowatt, dernier acteur français majeur, ferme ses portes faute de repreneur.

Alors que l'UE célèbre sa transition écologique, l'effondrement du photovoltaïque français reste incontestable. La chute de Photowatt enfonce le dernier clou dans le cercueil d'une industrie déjà bien fragilisée.

Source

Guilhem Bernes, L'usine nouvelle, 148 TWh : un record de production électrique pour les énergies renouvelables en 2024.

Mia Goasguen-Rodeno, L'usine nouvelle, Le fabricant français de panneaux solaires Photowatt va cesser son activité, faute de repreneur.



La DGE, moteur de la décarbonation industrielle française

La Direction Générale des Entreprises (DGE) a dévoilé son rapport 2024. La décarbonation de l'industrie est au cœur des priorités.

Représentant 18 % des émissions nationales, l'objectif est de réduire de 45 % les émissions des 50 sites les plus polluants d'ici à 2030.

Des zones industrielles bas-carbone, comme Dunkerque ou Fos-sur-Mer, bénéficient de stratégies collectives et de financements publics. L'aide à la transition concerne autant les GE que les TPE et PME. La DGE mise sur des technologies clés pour arriver à ses fins : captage de CO₂, hydrogène et nucléaire.