

DÉPENDANTE AUJOURD'HUI, SOUVERAINE DEMAIN,

le photovoltaïque,

PARI ÉNERGÉTIQUE DE LA FRANCE



CONSUMMATION

2550 TWH¹
consommation annuelle
d'énergie de la France

54% importés
(dont 70% d'énergies fossiles)

26%
issus de la production
nationale mais dépendants de
biens et de services importés
(comme les panneaux solaires)

20% totalement issus
de la production
locale et
souveraine²

PRODUCTION

Le mix de production d'énergie
locale et souveraine²

50%
d'énergie
nucléaire

30% de chaleur
renouvelable

Bois énergie et biomasse, pompe
à chaleur, géothermie, solaire

20%
d'électricité
renouvelable



SOLAIRE LE SPRINT MONDIAL

65%
de la
croissance
des énergies
renouvelables³
dans le monde
est aujourd'hui
tirée par
le **solaire**



1	1100 GW ⁴	
2	338 GW ⁵ 25 GW (8%) France ⁶	
3	178 GW ⁷	

DÉPENDANCE



La France
ne produit que

1/5

de l'énergie
qu'elle utilise²

LA FRANCE ACCÉLÈRE !

+5 GW/an
de production
d'énergie solaire⁶

Depuis 2020, notre production a **augmenté de 60%**



by l'Institut de l'ENTREPRISE

Sources : 1/ SDES, Bilan énergétique de la France, 2025 ; 2/ The Shift Project, La Souveraineté par la décarbonation : voie nécessaire pour la France et l'Europe, 2025 ; 3/ SolarPower Europe, Global Market Outlook for Solar Power 2025-2029 ; 4/ Révolution énergétique, 2025 ; 5/ European Commission: Energy, Climate change, Environment ; 6/ Bilan électrique RTE, 2024 ; 7/ Visual Capitalist, 2024