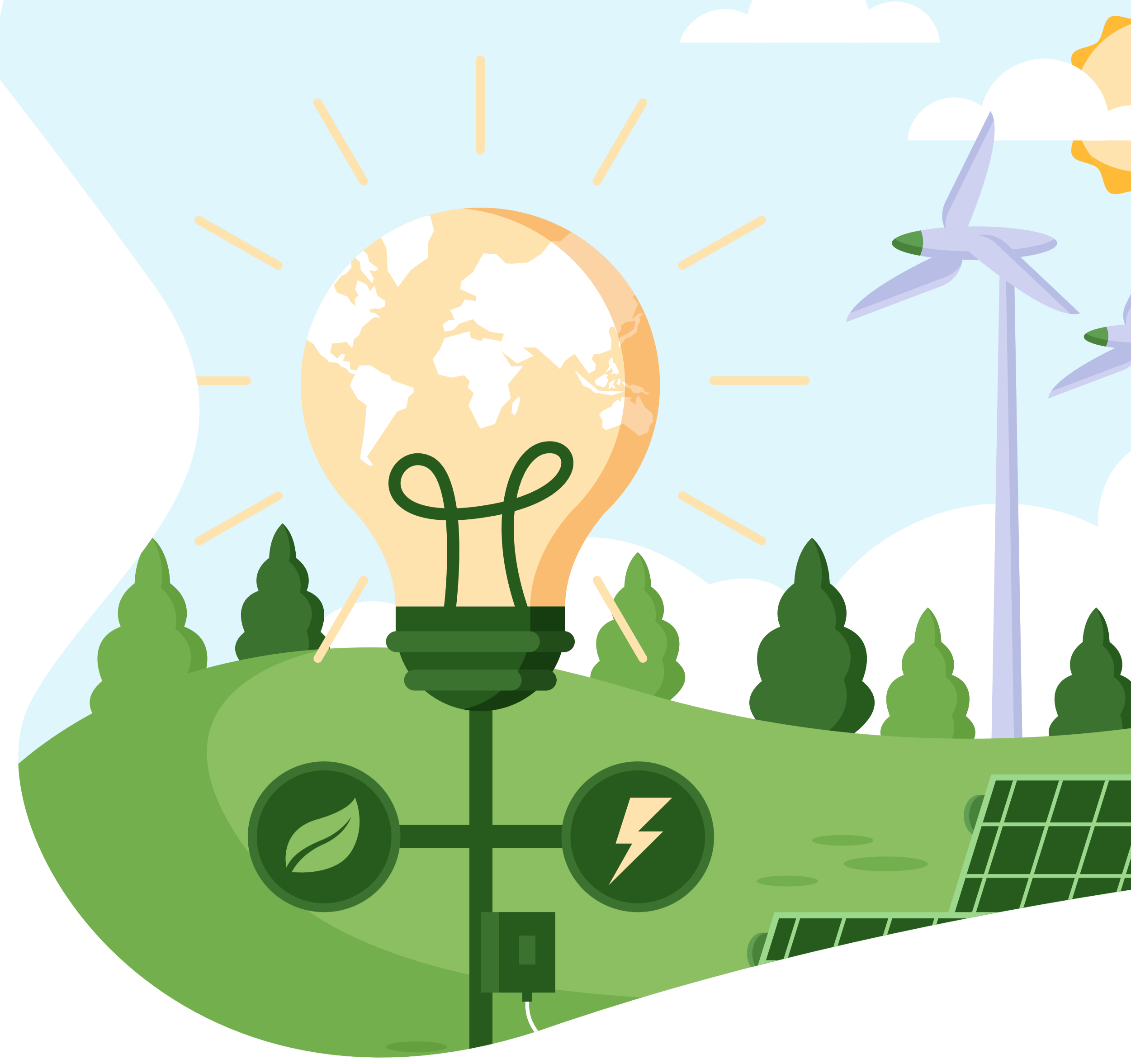


# Une énergie propre

La décarbonation du système énergétique de l'UE est essentielle pour atteindre nos objectifs en matière de climat.



La production et la consommation d'énergie représentent plus de **75 %** des émissions de gaz à effet de serre de l'UE.

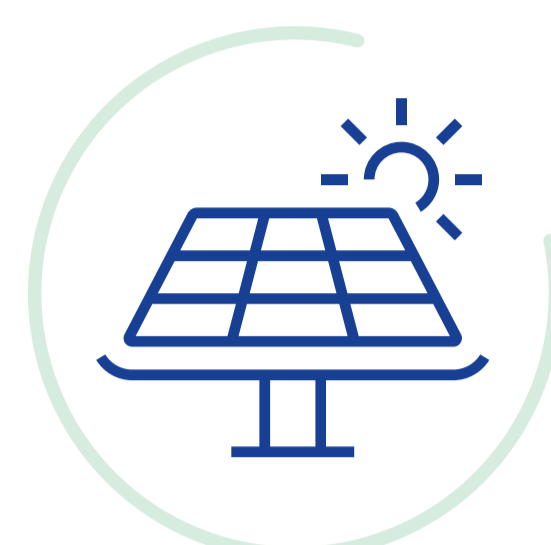
Source: Commission européenne, Une planète propre pour tous, novembre 2018

**22 %** de la consommation finale brute d'énergie de l'UE provenaient de sources d'énergie renouvelables en 2020

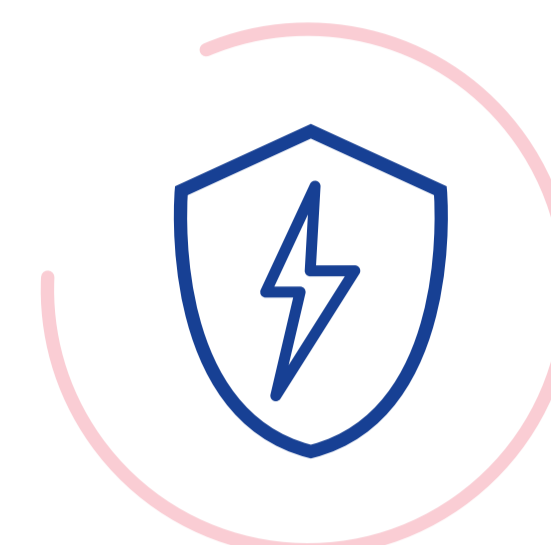


Source: Toute l'Europe, L'énergie dans l'Union européenne, mars 2023

## Principes de base



Donner la priorité à l'efficacité énergétique et développer un secteur de l'énergie fondé en grande partie sur les sources renouvelables



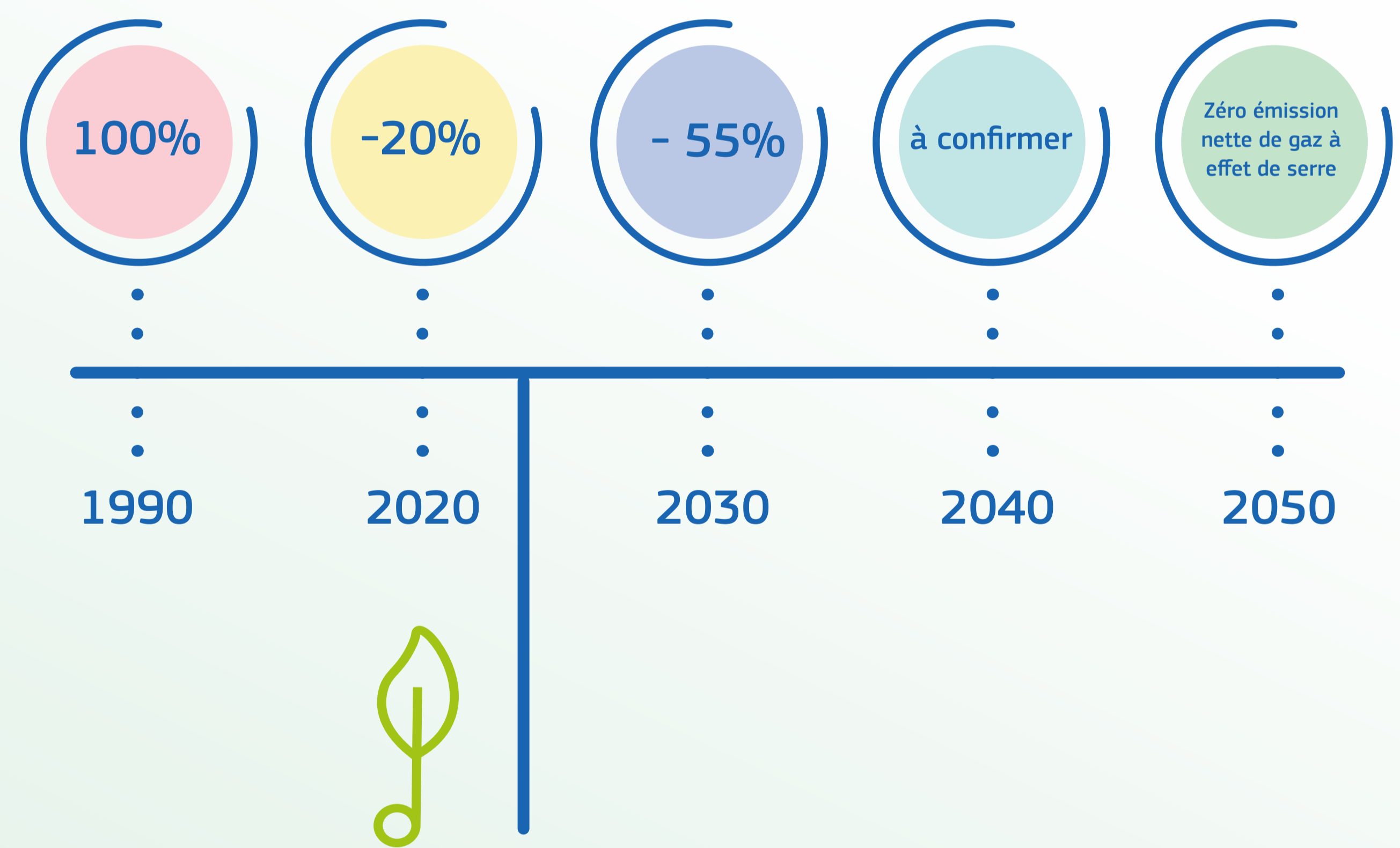
Un approvisionnement énergétique de l'UE sûr et abordable



Un marché de l'énergie de l'UE pleinement intégré, interconnecté et numérisé



## Émissions de gaz à effet de serre

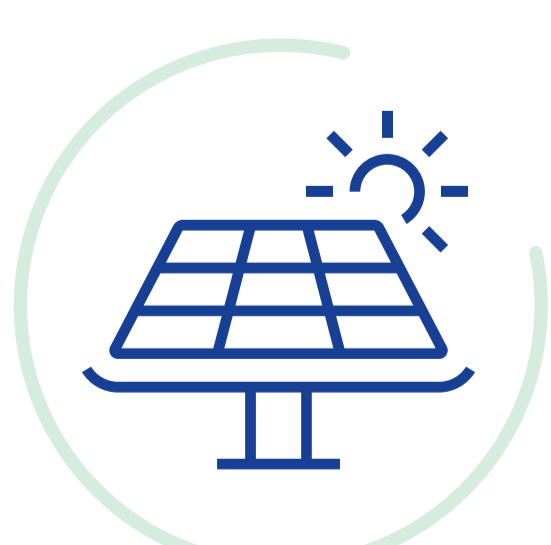


## Objectif européen en matière d'énergies renouvelables : 42,5 % au minimum pour 2030



## REPowerEU

Face aux difficultés et aux perturbations du marché mondial de l'énergie provoquées par l'invasion de l'Ukraine par la Russie, la Commission européenne met en oeuvre un plan, nommé REPowerEU



Economiser de l'énergie



Produire une énergie propre



Diversifier les approvisionnements énergétiques

