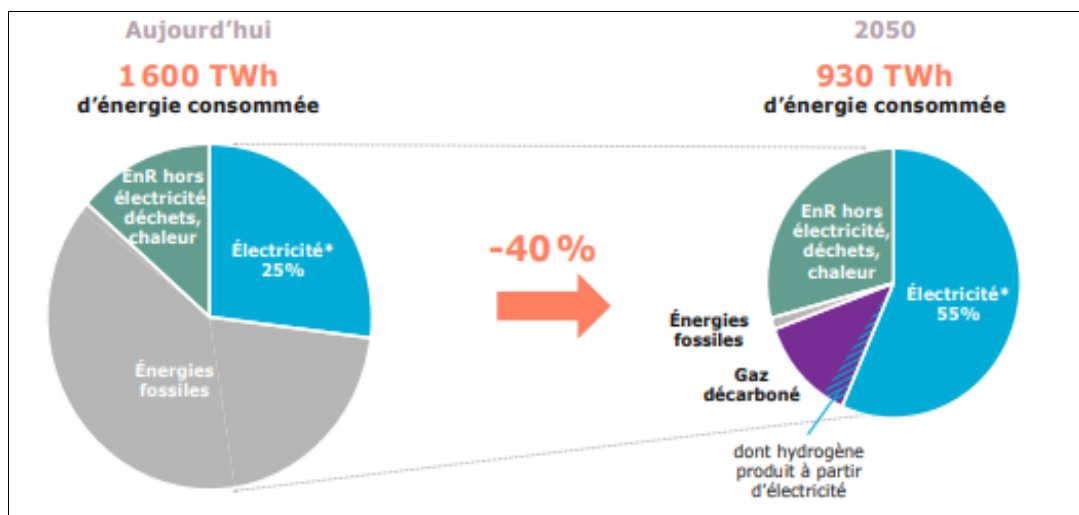


Evolution de besoin énergétique en France et dans le monde

Les projections des besoins énergétiques dans les différentes régions du monde suivent des trajectoires très variables en fonction des régions mondiales :

- On continuera d'observer une forte progression des pays asiatiques due à une croissance économique accélérée des pays en développement et notamment de la Chine et de l'Inde.
- Les pays d'Amérique du nord maintiendront probablement leur rythme de croissance de consommation, tandis que les pays européens, à faible croissance démographique et sensibilisés par les économies d'énergie et l'écologie, resteront sur un rythme plus modéré.
- La projection de la consommation d'énergie en France pour les deux décennies à venir n'est pas certaine, mais elle dépendra des choix politiques, économiques, sociaux et environnementaux qui seront faits. L'objectif commun est de réduire les émissions de gaz à effet de serre et de favoriser la transition vers les énergies renouvelables, tout en garantissant la sécurité d'approvisionnement et la compétitivité économique. Dans son rapport « *Futurs énergétiques 2050* » RTE évalue des trajectoires prospectives indiquées ci-dessous.



Pour en savoir plus :



[lien vers la fiche argumentaire](#)