

■ Christophe Borie, hydraulicien, centrale hydraulique, Pragnères



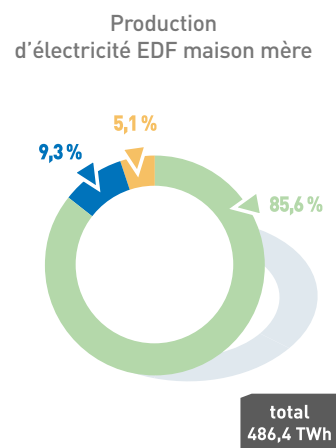
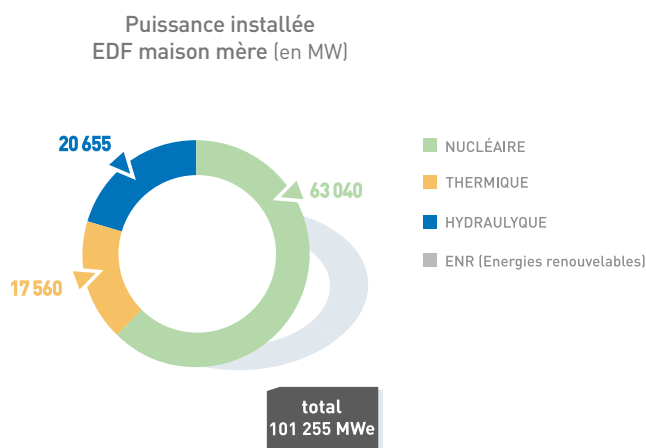
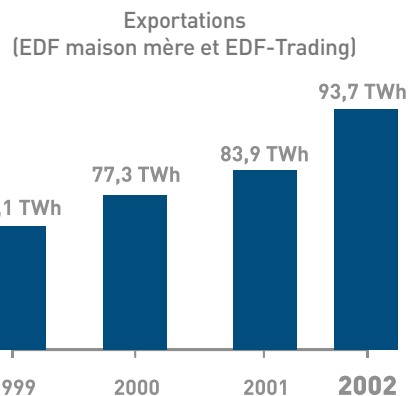
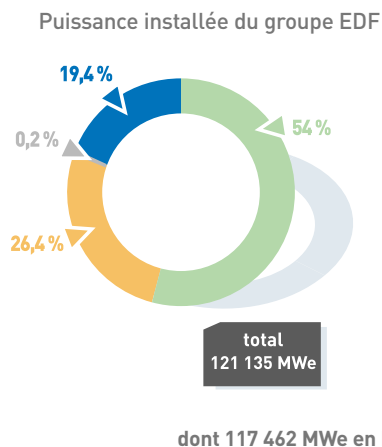
Produire
propre à moindre coût

Production d'électricité

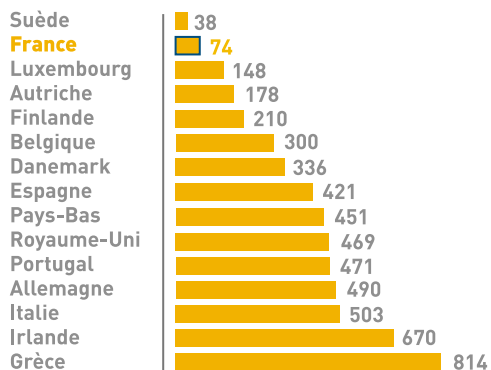


L'électricité produite par EDF est l'une des plus compétitives d'Europe. Son taux d'émission de gaz à effet de serre est l'un des plus réduits de l'Union, grâce à un mix de production qui accorde une large place au nucléaire et aux énergies renouvelables. Le développement de ces dernières mobilise un effort prioritaire de la part du Groupe. Celui-ci est d'ores et déjà l'un des premiers producteurs d'énergies renouvelables de l'Union européenne avec une production hydraulique en France de 44,1 TWh en 2002. Dans le monde, son parc de production s'adapte aux évolutions de la demande et aux spécificités locales : énergétiques, économiques mais aussi environnementales.

Un Groupe industriel, exploitant une large gamme énergétique



Emissions de CO2 par kWh pour le secteur de l'électricité et de la chaleur dans les pays de l'Union Européenne en 2000



Source : AIE - Agence internationale de l'énergie

Evolution de la disponibilité du parc nucléaire

