

# LÉGENDE



**Énergie nucléaire**



**Énergie fossile**



**Énergie verte/renouvelable**

- **Énergie électrique** (TWh) : quantité d'électricité que produit une installation pendant une durée précise (1 an)
- **Facteur de charge** : rapport entre l'énergie que la ressource produit sur une période donnée et l'énergie qu'elle aurait produite durant cette période si elle avait constamment fonctionné au maximum de sa puissance
- **Coût** : prix complet d'une énergie sur la durée de vie de l'équipement qui la produit (sauf réseau et démantèlement)
- **Empreinte carbone** : rapport des émissions de CO<sub>2</sub> à la production de la centrale



# LÉGENDE



**Énergie sûre** : sécurité d'approvisionnement & mesures de solidarité



**Énergie abordable** : mesures socio-économiques



**Énergie durable** : sobriété et mesures vertes

## Acteur



Citoyens



Entreprises & Industries



État

## Domaine



Réglementation et actions politiques



Innovation, recherche et développement



**Actions personnelles**

comportement, améliorations technologiques, responsabilisation

## Durée



Court-terme



Long-terme



Parlement européen



Commission européenne

# Mix Énergétique en Belgique

