



.be

**Staatssecretaris voor Leefmilieu, Energie, Mobiliteit en Staatshervorming  
Secrétaire d'Etat à l'Environnement, à l'Energie, à la Mobilité et aux Réformes institutionnelles**

**Melchior Wathelet**

# **Le kern adopte le plan Wathelet**



# Le contexte européen



*Un marché énergétique en pleine mutation:*

- La libéralisation
- L'intégration des marchés
- La transition vers la production renouvelable

*Défi pour tous les pays européens: réconcilier le triangle*

**Sécurité d'approvisionnement – prix – environnement**

*Un équilibre délicat à trouver, en évitant les fausses promesses*



# Le contexte européen



## *Mêmes défis pour tous les pays:*

- Une production renouvelable décentralisée
- Une production intermittente
- Une pression sur la rentabilité des unités thermiques
- Une responsabilité diluée en matière de sécurité d'approvisionnement

## *Même constat dans tous les pays:*

**Le marché n'y arrive pas seul**



# Le contexte belge



## *La contrainte en Belgique:*

**La loi de 2003: sortie du nucléaire à partir de 2015**

Mais, jusqu'à présent, aucune vision et aucun cadre au-delà de la loi

## *Double objectif à très court terme:*

- La sécurité d'approvisionnement dans le contexte de la sortie du nucléaire
- La maîtrise des prix pour les entreprises et les citoyens



# les constats à court terme

---



## A court terme:

- 3274 MW en moins en 2015 à politique inchangée
- Belgique structurellement dépendante des importations (> 3000 MW pendant 29 jours cet hiver)
- Problème accentué par une série d'incertitudes: évolution du parc de production (mises à l'arrêt, Twinerg), interconnexions, incertitudes quant aux permis, évolution de la demande (croissance économique), conditions météorologiques



# les constats à moyen terme

---



## A moyen terme:

- Sortie programmé du nucléaire à partir de 2022
- Capacités flexibles de plus en plus nécessaires au fur et à mesure de la pénétration du renouvelable
- Délai pour mener à bien un nouveau projet à anticiper
- Les conditions financières et économiques ne sont actuellement pas réunies pour décider un investissement



# Le plan Wathelet: une approche globale

---



## Principes:

- Il faut laisser fonctionner au maximum le **marché**
- Le **coût** pour le consommateur et l'Etat doit être maîtrisé: flexibilité et plafonnement
- **Anticipation** : vu le délai de réalisation des investissements, il faut anticiper un certain nombre d'évolutions et s'inscrire dans la transition vers le nouveau modèle énergétique, en favorisant la concurrence et le climat d'investissement



# Le plan Wathelet: court terme

---



Le plan vise à :

- assurer le maintien des centrales à gaz existante par l'amélioration de leur rentabilité et la création d'une réserve stratégique ;
- le développement de la gestion de la demande qui pourra également participer à cette réserve stratégique ;
- la poursuite du développement des interconnexions avec les pays voisins avec des objectifs précis assignés à Elia.



# Le plan Wathelet:

Amélioration de la rentabilité des centrales existantes

---



## 1. Amélioration de la compétitivité pour maintenir le plus possible de centrales sur le marché

Exonération de la cotisation fédérale prélevée sur le gaz utilisé en centrale

Compensation pour les grands consommateurs (dégressivité et plafonnement)

## 2. Réforme des marchés des services auxiliaires

Passage à des produits de court terme: win-win

- diminution de la prime de risque pour les producteurs
- coût inférieur pour la collectivité



# Le plan Wathelet:

Amélioration de la rentabilité des centrales existantes



## 3. Révision des tarifs d'injection

Nouveaux tarifs décidés par la CREG suite à la décision de la Cour d'Appel de Bruxelles

## 4. Création d'une réserve stratégique

Objectif: sur la base d'une analyse régulière, création d'une réserve stratégique si les capacités disponibles ne garantissent pas un niveau suffisant de sécurité d'approvisionnement

Fonctionnement: appel d'offres d'Elia pour une réserve annuelle ou biannuelle

Contractants: centrales hors marché (« cocon ») et gestion de la demande (contrats interruptibles et agrégateurs)

Réserve maintenue hors marché (activée en dernier recours)



# Le plan Wathelet: moyen terme

---



Ces différentes mesures sont indispensables mais ne suffiront pas à garantir structurellement la sécurité d'approvisionnement au delà de 2016-2017. Elles sont donc complétées par :

- la confirmation de la prolongation de Tihange 1, cette prolongation aide à assurer la transition et à réduire le coût pour les consommateurs ;
- le lancement d'un appel d'offres pour 800 MW de nouvelles centrales au gaz qui serviront à garantir la sécurité d'approvisionnement tout en augmentant la concurrence sur notre marché.

