

## LES DIRIGEANTS DES PLUS GRANDS GROUPES ÉNERGÉTIQUES EUROPÉENS FONT APPEL AUX CHEFS D'ÉTAT ET DE GOUVERNEMENT POUR METTRE EN ŒUVRE DES MESURES IMMÉDIATES ET DRASTIQUES AFIN DE PRÉSERVER L'AVENIR ÉNERGÉTIQUE DE L'EUROPE

Demain, les chefs d'États et de gouvernements européens se réuniront à Bruxelles pour un débat décisif sur l'avenir énergétique de l'Europe. À cette occasion, les dirigeants des plus grandes entreprises énergétiques d'Europe formant le Groupe Magritte réaffirmeront la nécessité de prendre des décisions exhaustives, ambitieuses, réalistes et rapides. A cet effet, ils ont adressé une liste de propositions concrètes.

Dès le mois de mai dernier, ces dirigeants avaient alerté sur l'état critique du marché de l'énergie en Europe. Ils ont souligné l'état de la politique énergétique des États membres qui menace la sécurité d'approvisionnement en énergie, contribue à augmenter les émissions de CO<sub>2</sub> et dissuade les investissements dans le secteur, tout en contribuant à faire grimper la facture énergétique des entreprises et des consommateurs. Face à ces enjeux majeurs, les dirigeants ont formulé des propositions concrètes afin de redynamiser la politique énergétique de l'Europe.

Depuis, ils ont activement contribué au débat avec les principales parties prenantes et recherché des propositions de réformes du secteur pour remettre la politique énergétique européenne sur la bonne voie. Le paquet énergie de la Commission européenne à l'horizon 2030, qui sera débattu lors de la réunion du Conseil européen, est une étape positive, qui va dans la bonne direction. Il est désormais indispensable que les dirigeants européens parviennent à s'entendre sur les contours d'une nouvelle politique énergétique pour la période 2020-2030 afin d'éviter les risques qui pèsent actuellement sur le secteur : hausse des coûts de l'énergie, perte de compétitivité et problèmes d'approvisionnements.

Les dirigeants du Groupe Magritte estiment que la nouvelle politique énergétique européenne doit

donc être davantage harmonisée, favoriser le développement des interconnexions, améliorer la compétitivité et tendre vers une plus grande stabilité et visibilité réglementaire, afin de permettre aux consommateurs un accès à une énergie propre, fiable et à un prix compétitif.

Dans l'optique de faciliter les décisions à prendre sur ces questions essentielles, les dirigeants ont soumis neuf recommandations détaillées en vue du sommet européen de mars. Ils insistent notamment sur la nécessité d'opter pour un objectif unique de réduction des émissions de CO<sub>2</sub> en 2030, le renforcement du système d'échange de quotas d'émissions, un accord pour un mécanisme de capacités coordonné au niveau de l'Union Européenne, destiné à assurer la sécurité d'approvisionnement, l'intégration des énergies renouvelables matures au marché par la réduction progressive des subventions ainsi qu'un cadre européen pour l'exploitation des ressources locales en gaz.

Par conséquent, en amont du Conseil européen qui se tiendra demain, les dirigeants de l'énergie demandent aux chefs d'États et de gouvernements européens de prendre ces propositions en considération, dans l'intérêt de la politique européenne sur l'énergie et le changement climatique ainsi que dans une approche de compétitivité.

### Les neuf recommandations du Groupe Magritte pour réformer la politique énergétique et climatique de l'Europe, en vue de réaliser les trois objectifs majeurs de compétitivité, de durabilité et de sécurité des approvisionnements

1. Rendre les prix de l'énergie européens plus compétitifs.
2. Rendre au système d'échange des droits d'émission (ETS) un rôle majeur dans la politique climatique et énergétique.
3. Réaliser un partenariat climatique planétaire avec les concurrents internationaux de l'Europe dans le cadre des négociations climatiques mondiales.
4. Adapter les aides publiques en faveur des nouvelles sources d'énergie renouvelables pour leur permettre d'être compétitives et de s'intégrer progressivement dans le réseau énergétique.
5. Soutenir le rôle de chef de file de l'Europe dans le domaine des énergies vertes, par le biais notamment d'une politique de R&D ambitieuse.
6. Tendre vers un bouquet énergétique à faibles émissions de CO<sub>2</sub>, diversifié et économiquement performant.
7. Multiplier les itinéraires d'importation de sources énergétiques peu coûteuses et à faibles émissions de CO<sub>2</sub> et renforcer la production intérieure.
8. Rémunérer les capacités disponibles et qualifiées en tant que service fourni dans le but de garantir la sécurité de l'approvisionnement pour le système énergétique.
9. Réaliser un marché intérieur plus fluide, plus transparent et plus interconnecté.

### CONTACTS PRESSE

**CEZ GROUP:** Barbora Půlpánová  
+420 211 042 603  
+420 720 733 231  
Barbora.pulpanova@cez.cz

**ENEL:** Roberta Vivencio  
+39 335 633 6022  
roberta.vivencio@enel.com

**GAS NATURAL FENOSA:** Laura Sabaté Mora  
+34 934025688  
prensa@gasnaturalfenosa.com

**IBERDROLA:** Keith Grant  
+34 917843556  
kgrant@iberdrola.es

**ENI:** Roberto Albini  
+39 3470821851  
roberto.albini@eni.com

**GDF SUEZ:** Paul-Alexis Bouquet  
+33 144222435  
gdfsuezpress@gdfsuez.com

**RWE:** Annett Urbaczka  
+49 2011217441  
annett.urbaczka@rwe.com

**E-ON:** Carsten Thomsen-Bendixen  
+49 2114579544  
Carsten.Thomsen-Bendixen@eon.com

**GASTERRA:** Anton Buijs  
+31 6533 89943  
Anton.Buijs@gasterra.nl

**FORTUM:** Helena Aatinen  
+358 10 45 20480  
helena.aatinen@fortum.com

**OMV:** Johannes Vetter  
+43 1 40440 22729  
Johannes.vetter@omv.com

#MagritteGroup

## LE GROUPE MAGRITTE APPELLE À

## des mesures immédiates et drastiques afin de préserver l'avenir énergétique de l'Europe



19 mars 2014



# LE GROUPE MAGRITTE APPELLE À

des mesures immédiates et drastiques afin de préserver l'avenir énergétique de l'Europe

Les dirigeants des plus grands groupes énergétiques européens ont formulé des propositions concrètes afin de redynamiser la politique énergétique de l'Europe en :

encourageant l'intégration progressive dans le marché des nouvelles installations renouvelables dont les technologies sont les plus matures

donnant la priorité aux capacités électriques compétitives existantes plutôt que de subventionner la construction de nouvelles installations

renforçant considérablement le marché européen du carbone

## ÉCHEC SUR LA POLITIQUE ÉNERGÉTIQUE DE L'UE

ÉCHEC sur la compétitivité

FACTURES ÉNERGÉTIQUES

**+17%** en 4 ans pour les particuliers

**+21%** en 4 ans pour les industriels



ÉCHEC sur la lutte contre le changement climatique

**+2,4%** d'émissions de CO<sub>2</sub> dans l'UE (2011 - 2012)

ÉCHEC sur la sécurité de l'approvisionnement

**50 GW** de capacité de production électrique à l'arrêt ou « sous cocon »



Soit globalement l'équivalent de la capacité de production électrique de la Belgique, de la République tchèque et du Portugal

## GROUPE MAGRITTE QUI SOMMES-NOUS ?

**50%**  
de la capacité de production d'électricité européenne

**25%**  
de la capacité de production d'énergie renouvelable européenne

**631 000**  
salariés

**364 millions**  
de clients