

Nouvelles directives européennes:

Enjeux et perspectives

Marion SANTINI
3 avril 2017



The Coalition for Energy Savings



- 31 industry, NGO, consumers, workers, professional and local authorities associations
 - > 500 associations, 200 companies
 - 2 million workers, 15 million supporters
 - > 2,500 cities and towns in 30 countries in Europe



















ClientEarth















HOUSING EUROPE



EFIEES





LIGHTINGEUROPE























Contenu



- Le paquet 'énergie propre' : les propositions de la Commission européenne
- Dynamiques au sein du Conseil de l'UE et du Parlement européen
- Quels enjeux pour l'efficacité énergétique ?

Le paquet 'énergie propre'

Les propositions de la Commission européenne

Contexte: Objectifs 2030



2014 : Difficile impulsion politique

Conseil européen (chefs d'Etats/gouvernements :

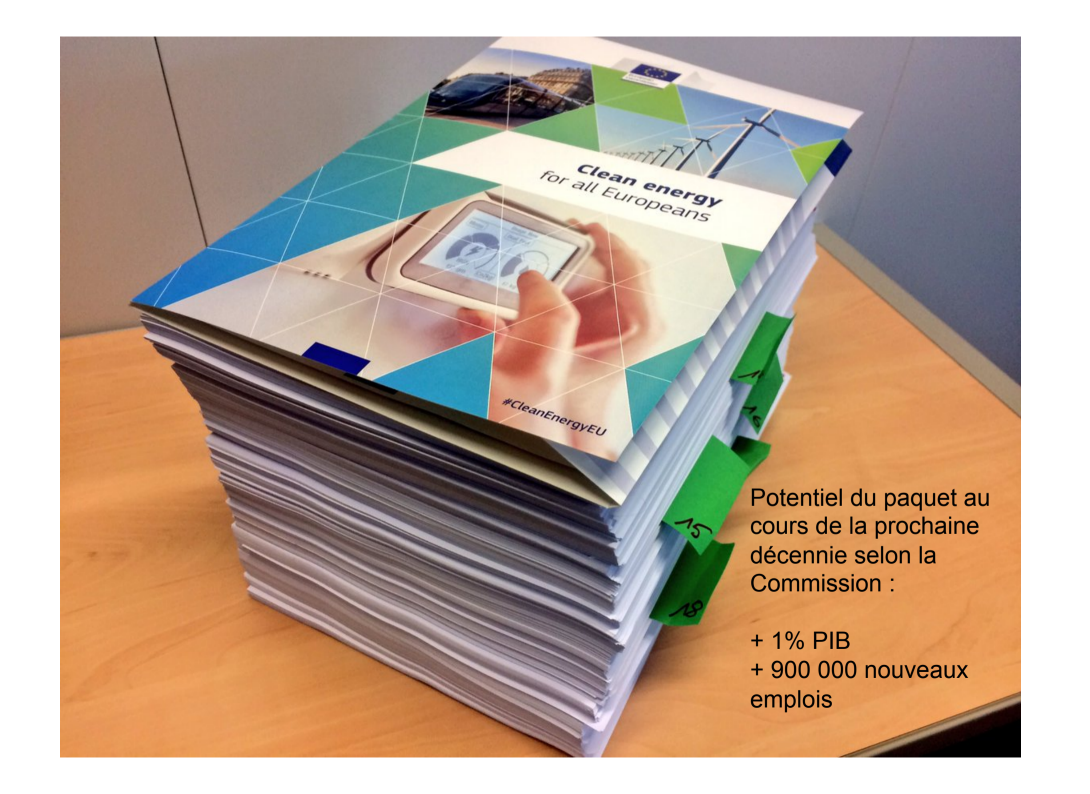
- > GHG: min 40%, contraignant
 - Sera traduit par ensemble de textes (SEQ, secteurs non SEQ, etc.)
- RES: min 27%, 'contraignant au niveau UE'
 - Pas d'objectifs nationaux contraignants
- EE: min 27%, 'indicatif' au niveau UE
 - Pas d'objectifs nationaux contraignants

2015: Un tournant pour les politiques climat / énergie

- Février: la Commission propose d'avancer vers une 'Union de l'Energie'
- > Juillet : Loi sur la transition énergétique
- Décembre: Accord de Paris

2015-2016 : 'Gestation' des législations EE/RES dans un environnement politique mouvementé

- > 2016: Parlement européen très ambitieux sur EE
- 2016: Brexit referendum
- **>** ...



30 novembre 2016: 'Big bang' législatif





« Nos propositions donnent une forte impulsion sur le marché en faveur des nouvelles technologies, [...] permettent aux consommateurs de faire des choix informés et responsables, [...].

Je suis particulièrement fier de l'objectif **contraignant** de 30% pour l'efficacité énergétique, car cela va réduire notre dépendance envers les importations d'énergie, créer des emplois et réduire les émissions.

L'Europe est au bord d'une révolution de l'énergie propre. »

Miguel Arias Cañete, commissaire pour l'action pour le climat et l'énergie

Au cœur du dispositif : 8 directives/règlements



Efficacité énergétique

- Révision de la Directive efficacité énergétique
- Révision de la Directive performance énergétique des bâtiments

Marché de l'électricité

- Révision du règlement sur l'électricité
- Révision de la directive sur l'électricité
- Révision du règlement sur Agence de l'UE pour la coopération des régulateurs de l'énergie
- Règlement sur la préparation aux risques dans le secteur de l'électricité

Energies renouvelables

 Révision de la directive énergies renouvelables

Gouvernance

•Nouveau règlement sur la gouvernance de l'Union énergétique

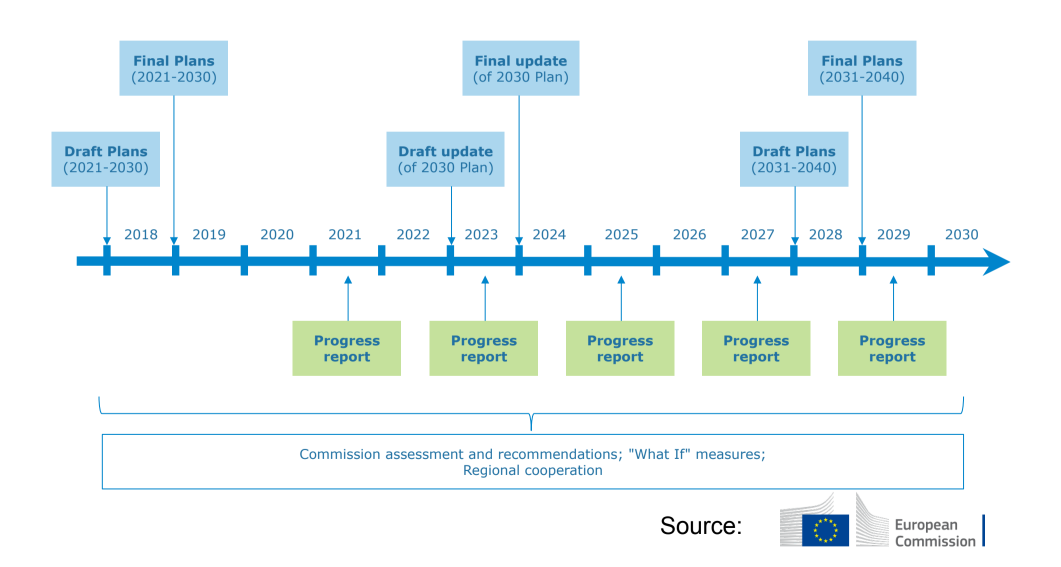


- RES: fin des objectifs nationaux contraignants pour 2030
 - Système de contributions nationales
 - Nouvelle mesure : +1% /an de la part de l'énergie produite à partir de sources renouvelables dans secteur chauffage/refroidissement
- Vers un marché plus liquide
 - Prix fondés sur le marché, sauf exceptions
 - Marchés d'équilibrage, à moins d'un jour, à un jour et à terme
 - Redéfinition des responsabilités (équilibrage, appel et délestage), participation des communautés énergétiques locales
 - > Droit à un contrat à prix dynamique pour les consommateurs
- Vers une adéquation des ressources plus européenne :
 - > Evaluation à l'échelle européenne
 - Précise les conditions selon lesquelles les 'mécanismes de capacité' peuvent être introduits



- Directive efficacité énergétique :
 - Objectif contraignant à l'échelle de l'UE de 30% d'ici 2030
 - > Art 7:
 - Prolongation de l'obligation relative aux économies d'énergie jusque 2050
 - Niveau d'ambition constant.
 - > Relevés et facturation / chauffage & refroidissement
- · Directive sur la performance énergétique des bâtiments
 - Encourager le recours aux nouvelles technologies, encourager recharge véhicules électriques
 - Lie augmentation des taux de rénovation, financement et certificats de performance énergétique
 - Stratégies nationales de rénovation des bâtiments à long terme, en vue de la décarbonisation du parc immobilier d'ici 2050
- Initiative «Financement intelligent pour bâtiments intelligents» afin de dégager des fonds privés

Gouvernance : des plans couvrant des périodes de 10 ans



Dynamiques au sein

du Conseil de l'UE (ministres) et du Parlement européen

Le processus législatif





Propose



Co-législateurs Doivent trouver un accord















Zoom sur le Parlement





MDI : Krišjānis Karins (EPP, LT)



EPBD: Bendt Bendtsen (EPP, DK)



EED: Adam Gierek (S&D,PL)



RES: José Blanco Lopez (S&D, ES)



ACER: Morten Helveg Petersen (ALDE, DK)



Governance: Claude Turmes (Greens, LU)



Risk-reparedness: Flavio Zanonato (S&D, IT)



Innovation: Jerzy Buzek (EPP, PL)

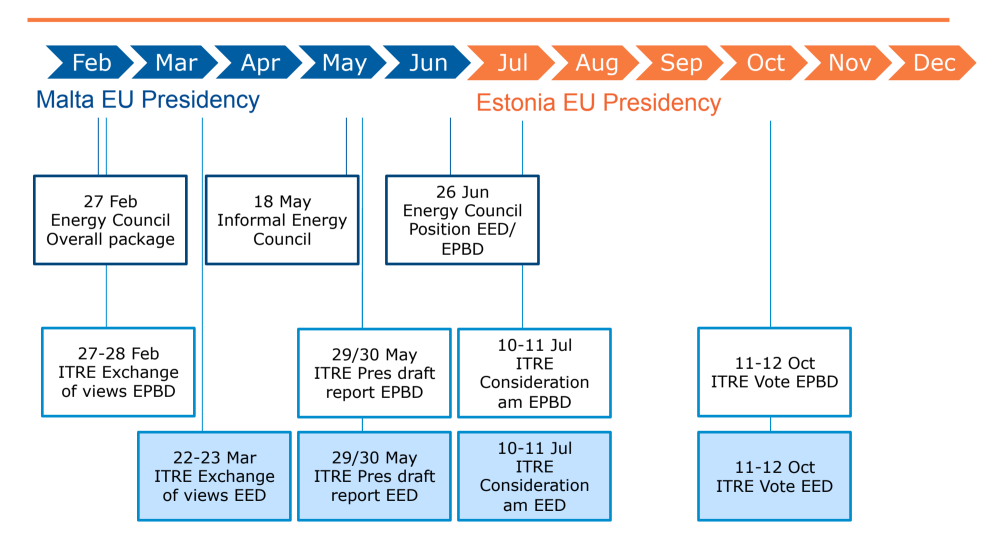
Zoom sur le Conseil



- Nombre important de textes à examiner, décision de la part de la présidence maltaise de prioriser l'EE et d'arriver à une approche commune d'ici le Conseil des ministres de juin
 - Rapidité vs. qualité ?
 - Second 'compromis' distribué la semaine dernière aux délégations
 - Conserve le niveau de 30%
 - Objectif « indicatif » et non contraignent
 - Elimination du paragraphe sur la perspective 2050 pour Art
 7
 - Diminution de l'ambition de l'Art 7 : de 1.5% à 1.4%
- Dynamiques entre les Etats-membres
 - Pas d'image très claire sur les rapports de force
 - EM 'ambitieux' peu combatifs (processus trop rapide ?) => besoin de politisation

Calendrier : l'efficacité énergétique





Quels enjeux pour l'efficacité énergétique ?

Enjeux pour la Coalition





Consistency

Putting "Energy Efficiency First" in energy system planning to maximise benefits for consumers and to reduce the risk of stranded assets.



Outlook

Adopting a 2030 energy efficiency target based on the energy savings cost-effective potentials, evaluated at 40% by 2030, and putting in place an annual savings requirement until 2050.



Growth

Encouraging a regular and predictable growth of the energy efficiency market, notably through the extension and strengthening of Article 7 of the Energy Efficiency Directive.



Certainty

Setting up an accountable delivery mechanism for the energy efficiency target to reinforce investors' confidence and ensure a fairer comparison of supply and demand solutions.

Document de position : energycoalition.eu

Principales demandes



- A 40% energy efficiency target for 2030
- National binding targets (avoid pledges gaps)
 - Note: If legislators decide to maintain the pledge & review system, clear mechanism to ensure that gap to the EU target is closed
- Credible corrective action (address delivery gap)
 - More accountability on MS to deliver on pledges, incl. option to participate in a fund
- Strengthened Article 7

Pourquoi?



Chaque 1% compte:





Employment increases by 336,000 jobs.



Households get €29 of annual energy bill savings.



Greenhouse gas emissions decrease by 0.7%.

Conclusions



- Une transition énergétique rapide ?
 - Pas de 'révolution' au niveau des objectifs proposés
 - La question de la compatibilité avec accords de Paris se pose
- Une transition énergétique juste ?
 - Enjeux importants pour les énergéticiens, les autorités locales, les communautés énergétiques locales, etc.
 - Enjeux en terme d'emplois
 - Réduire sa consommation avant de produire ? `Energy efficiency first'
- Enjeux
 - Compétences Etats membres
 - Marchandage entre les différents dossiers?
 - France : calendrier électorale

Contact



Marion SANTINI

marion.santini[at]energycoalition.eu

The Coalition for Energy Savings Rue de Toulouse 49, 1040 Brussels, BELGIUM

AISBL Reg Nr: 644.403.860

Transparency Register: 72911566925-69