

**Union européenne - Efficacité
énergétique, énergies renouvelables,
gouvernance de l'union de l'énergie:
le Conseil "transports,
télécommunications et énergie"
approuve trois grands dossiers en
matière d'énergie propre -
Communiqué de presse du Conseil
de l'Union européenne
(Bruxelles, 04 décembre 2018)**

D'ici 2030, l'UE devra obtenir 32% de son énergie à partir de sources renouvelables et réaliser le grand objectif consistant à améliorer son efficacité énergétique de 32,5%. Les nouveaux objectifs sont énoncés dans une directive révisée relative à l'efficacité énergétique et dans une directive révisée relative aux énergies renouvelables, qui ont été adoptées aujourd'hui par le Conseil. Le Conseil a également approuvé le règlement sur la gouvernance, qui définit le cadre pour la gouvernance de l'union de l'énergie et de l'action pour le climat. Ainsi s'achève la dernière étape de la procédure législative pour les trois dossiers, qui font partie du paquet "Energie propre".

Directive relative à l'efficacité énergétique

La directive révisée relative à l'efficacité énergétique établit un cadre de mesures qui ont pour but principal d'assurer la réalisation des grands objectifs de l'UE aux horizons 2020 et 2030. L'accroissement de l'efficacité énergétique sera bénéfique pour l'environnement, réduira les émissions de gaz à effet de serre, améliorera la sécurité énergétique, diminuera les coûts énergétiques des ménages et des entreprises, aidera à réduire la précarité énergétique et contribuera à la croissance et à la création d'emplois.

Les principaux éléments de la directive révisée comprennent notamment:

- des grands objectifs portant sur l'amélioration de l'efficacité énergétique de l'UE d'au moins 32,5% d'ici 2030
- une obligation de réaliser, entre 2021 et 2030, des économies d'énergie annuelles de 0,8% (0,24% pour Chypre et Malte) de la consommation d'énergie finale annuelle, en accordant aux Etats membres de la souplesse dans la manière de respecter cette obligation
- des dispositions sociales exigeant que les Etats membres tiennent compte de la nécessité de réduire la précarité énergétique lorsqu'ils élaborent des mesures de politique publique visant à

réaliser des économies d'énergie.

Directive sur les énergies renouvelables

La révision de la directive sur les énergies renouvelables permettra d'accélérer la transition de l'Europe vers une énergie propre en s'appuyant sur un éventail de sources d'énergie renouvelables telles que l'énergie éolienne, l'énergie solaire, l'énergie hydroélectrique, l'énergie marémotrice, l'énergie géothermique, la biomasse et les biocarburants. Elle fixe un grand objectif consistant à porter à 32 % d'ici 2030 la part de l'énergie produite à partir de sources renouvelables au niveau de l'UE.

D'autres éléments clé de la directive révisée sur les énergies renouvelables consistent notamment:

- à renforcer la production renouvelable d'électricité par des régimes d'aide orientés vers le marché, des procédures d'octroi de permis simplifiées et des méthodes de guichet unique
- à accélérer le recours aux énergies renouvelables dans le domaine des transports en renforçant l'obligation faite aux fournisseurs de carburants d'atteindre un niveau d'au moins 14 % d'énergie produite à partir de sources renouvelables dans les transports, tandis que les biocarburants conventionnels posant un risque élevé de changements indirects dans l'affectation des sols seront supprimés progressivement d'ici 2030
- à soutenir les ménages qui souhaitent produire leur propre énergie renouvelable, par exemple par des panneaux solaires sur le toit, en les exemptant dans une large mesure des frais ou redevances liés à la consommation d'énergie qu'ils auront produite

Règlement sur la gouvernance

Le règlement sur la gouvernance définit la manière dont les Etats membres vont coopérer entre eux et avec la Commission européenne afin de réaliser les objectifs ambitieux de l'union de l'énergie, y compris notamment les objectifs en matière d'énergies renouvelables et les objectifs d'efficacité énergétique, ainsi que les objectifs à long terme de l'UE en matière d'émissions de gaz à effet de serre. Il prévoit également des mécanismes de contrôle qui contribueront à s'assurer que les objectifs soient atteints et que l'ensemble des mesures proposées constitue une approche cohérente et coordonnée.

Contexte

Les trois dossiers législatifs font partie du paquet "Energie propre", qui a été présenté par la Commission en novembre 2016. Le Conseil a adopté sa position (orientation générale) en juin 2017 concernant la directive relative à l'efficacité énergétique et en décembre 2017 concernant le règlement sur la gouvernance et la directive sur les énergies renouvelables.

À l'issue d'intenses négociations durant la présidence bulgare, des accords avec le Parlement européen ont été dégagés sur les trois dossiers en juin 2018. Les accords ont été approuvés par le Parlement européen en séance plénière le 13 novembre.

L'adoption de ce jour par le Conseil représente l'étape finale. Les trois textes législatifs devraient être publiés au Journal officiel de l'UE le 21 décembre. Les directives relatives à l'efficacité énergétique et aux énergies renouvelables entreront en vigueur 20 jours après la date de leur publication et le règlement sur la gouvernance entrera en vigueur le troisième jour suivant sa publication./.