

EUROPE ÉCOLOGIE

Donnons vie à l'Europe.

La lutte contre le changement climatique

EN CHIFFRES

- L'objectif européen : ne pas dépasser 2°C par rapport à la température de la période préindustrielle.
- Le mécanisme d'achat des droits à polluer devrait rapporter 30 milliards d'euros par an entre 2013 et 2020.

DES PROPOSITIONS

- Modifier le marché Carbone : il faut faire payer plus cher les CO₂ émis pour que les mécanismes jouent réellement leur rôle. Notre proposition : 30 dollars la tonne de CO₂.
- Réglementer rapidement sur les déperditions et les économies d'énergie. Fixer des objectifs européens en recherche et développement pour aboutir à des équipements adaptés : transports collectifs, voiture individuelle, chauffage à faible consommation.

L'approche de l'Union européenne face au changement climatique est unique sur la scène internationale : les objectifs de Bruxelles sont ambitieux mais les 28 Etats membres peinent à convaincre leurs partenaires mondiaux.

LES INSTRUMENTS DE LA LUTTE CONTRE LE CHANGEMENT CLIMATIQUE

Afin d'appuyer ses engagements internationaux, l'UE s'est dotée d'un paquet législatif, le plus exhaustif et ambitieux du monde. Véritable plan d'action pour lutter contre le changement climatique et mettre en place une politique commune de l'énergie, le **paquet Climat-Energie** a été adopté en 2008.

Le but est d'atteindre d'ici 2020 l'objectif des «**3 fois 20**» :

- Réduction de 20% des émissions de gaz à effet de serre
- Amélioration de 20% de l'efficacité énergétique
- 20% d'énergies renouvelables dans la consommation d'énergie de l'UE.

Le marché Carbone : Les objectifs de réduction des émissions de l'Union reposent sur l'instauration d'un marché des «droits à polluer». Un plafond est fixé pour les émissions globales des installations à l'exemple des centrales électriques. Les installations reçoivent des quotas pour émettre une certaine quantité de gaz à effet de serre. Celles qui prévoient de produire plus d'émissions que les quotas doivent soit investir dans des technologies qui réduisent leurs émissions, soit acheter des quotas sur le marché.

DES ENJEUX MAJEURS

Pour l'UE, il s'agit de faire face aux échecs des négociations passées. A Doha en 2012, le Protocole de Kyoto a été prolongé de justesse jusqu'en 2020. L'Europe doit aussi maintenir des objectifs ambitieux pour être leader lors des négociations internationales à Paris en 2015, qui doivent déboucher à un accord pour l'après 2020. Enfin, le défi est de lier concrètement les politiques climatique et énergétique.

L'IMPORTANCE DU DÉBAT

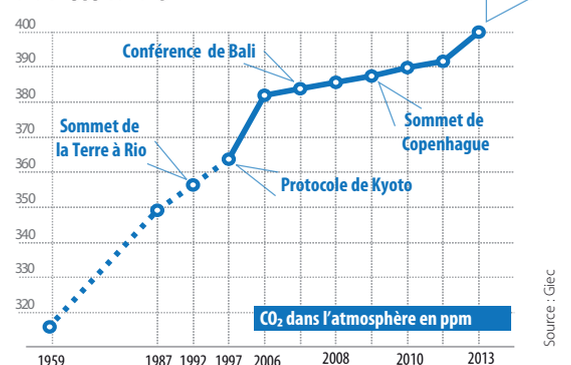
Le paquet énergie-climat génère des tensions considérables : les modèles énergétiques des pays européens sont extrêmement différents : la France mise sur le nucléaire quand l'Allemagne investit massivement dans les renouvelables.

Les objectifs propres à l'UE sont en théorie ambitieux, mais le manque de moyens financiers et le manque de volonté politique retardent l'atteinte des objectifs. Autre problème : la faible mobilisation sur les économies d'énergies. Les industriels y tiennent peu et les Etats ne font pas le travail de rattrapage.

La négociation des scénarios

Objectifs 2030	Du groupe écologiste	Voté en commission ITRE / ENVI	Proposition de la Commission
 Réduction des gaz à effet de serre	- 60 %	- 40 %	- 40 %
 Evolution des renouvelables	+45 %	+30 %	+27 %
 Efficacité énergétique	+40 %	+40 %	RIEN

Evolution de la teneur en CO₂ dans l'atmosphère entre 1959 et 2013



L'UE doit renforcer ses objectifs pour rester le leader mondial dans la lutte contre le changement climatique!