

UNE MOBILISATION INTERNATIONALE POUR UNE PROBLÉMATIQUE MONDIALE (1/4)

Suite à l'alerte donnée dans les années 1970 par la communauté scientifique, les États se sont progressivement mobilisés. Depuis près de 10 ans, chaque année, des conférences internationales sont organisées afin de trouver des moyens collectifs efficaces de lutte contre l'effet de serre.

Mais entre intérêts politiques et enjeux économiques, l'établissement d'un consensus mondial n'est pas aisé.

Les grandes dates de la négociation internationale (1/2)

1992 : la convention de Rio (Brésil)

La Convention cadre des Nations unies sur le changement climatique est adoptée.

Pour la première fois, l'ensemble des pays s'engagent à agir pour réduire l'effet de serre.

Les pays industrialisés promettent de stabiliser leurs émissions de gaz à effet de serre sur la base des émissions de 1990 d'ici l'an 2000. Par ailleurs, le droit au développement des pays pauvres, qui ont jusqu'ici peu produit de gaz à effet de serre, est reconnu.

1997 : le protocole de Kyoto (Japon)

Les représentants de 159 pays signent le protocole de Kyoto, engageant 38 pays développés à réduire leurs émissions : 5,2% de réduction à atteindre en 2008-2012 par rapport au niveau de 1990, des objectifs nationaux étant fixés pour chaque pays. Conformément à ce qui fut défini à Rio, les pays en développement sont exemptés de tels efforts dans une première période.

D'autre part, sous la pression d'un groupe de pays conduit par les États-Unis, des instruments de flexibilité sont admis : le droit d'émettre des gaz à effet de serre, avec les permis d'émission, peut se monnayer, tel une marchandise, entre les pays soumis à une réduction d'émission de gaz à effet de serre.

Les gaz concernés par le protocole de Kyoto sont : le gaz carbonique, le méthane, l'oxyde nitreux et trois substituts des CFCs (le PFC, le HFC, le SF₆).

Pour entrer en vigueur, le protocole doit cependant encore être ratifié, ce qui nécessite une conciliation autour des quatre points suivants :

- le fonctionnement des mécanismes de flexibilité ;
- la part des puits de carbone (voir fiche « Les climats et le changement climatique 6/8 et 7/8 ») ;
- les mécanismes d'aides financières pour un développement propre des pays pauvres ;
- les systèmes de sanctions pour les pays n'atteignant pas leurs objectifs.

Quelle est la différence entre la convention de Rio et le protocole de Kyoto ?

La convention de Rio était une déclaration de principe alors que le protocole de Kyoto est un traité comportant des obligations juridiques pour les signataires.