

Politique

350

En Décembre 2009, tous les regards seront posés sur la ville de Copenhague au Danemark, puisque les gouvernements de pays du monde entier se rencontreront pour créer le prochain traité mondial sur le changement climatique. Cette réunion fait partie d'un procès qui date maintenant d'il y a 20 ans- la Convention-Cadre des Nations Unies sur les Changements Climatiques (CCNUCC). Les négociations sont très complexes- ceci n'est qu'un guide très bref pour que les citoyens de partout dans le monde se rendent compte de ce que nos hommes politiques sont en train de faire en vue de cet événement si important, et pour montrer comment nous pouvons prendre part cette année en faveur d'un traité équitable en accord avec les dernières données scientifiques.

Un guide pour le procès de création du Traité des Nations Unies pour le Climat



Liste d'acronymes

Une explication des négociations en regardant les acronymes, un par un.

- APEI** L'Alliance des Petits Etats Insulaires est un groupe de Petits Etats Insulaires en Développement qui forme un groupe de négociation au sein des Nations Unies.
- RAC** Le Réseau d'Action sur le Climat est un réseau qui représente les organisations en rapport avec l'environnement aux Nations Unies.
- MPD** Le Mécanisme de Développement Propre est un accord sous le Protocol de Kyoto pas assez ambitieux pour que les pays développés compensent leurs émissions à travers des projets de « développement propre » dans le Sud Global.
- CJNI!** Justice Climatique Maintenant ! Il s'agit d'une coalition de groupes indigènes, de paysans et de défenseurs de la justice environnementale.
- COP/MOP** La Conférence des Parties de la CCNUCC/Réunion des Parties du Protocol de Kyoto se déroule pendant deux semaines au mois de décembre.
- G-77** Le Groupe des 77 et la Chine est une coalition de pays en développement qui forme un groupe de négociation au sein des Nations Unies.
- GEIEC** Groupe d'Experts Intergouvernemental sur l'Evolution du Climat : C'est un organisme des Nations Unies qui compte 2000 experts sur le climat. Ils ont tous reçu le Prix Nobel de la Paix en 2007.
- PMAs** Les Pays les Moins Avancés sont un ensemble de pays particulièrement vulnérables, la plus part d'entre eux africains, qui forment un groupe de négociation aux Nations Unies.
- REDD** REDD : Réduire les Emissions liées à la Déforestation et à la Dégradation-accord pour que les pays en développement réduisent leurs émissions dues à la déforestation, et reçoivent ensuite une compensation.

En route

vers Copenhague

Lors de la COP 13 de Bali, les négociateurs ont rédigé la Feuille de Route de Bali, un document pour assurer la création d'un nouveau traité d'ici 2009, pour remplacer le Protocol de Kyoto, le traité qui existe actuellement sur le climat. Ce document se focalisait sur quatre aspects principaux : mitigation, adaptation et transfert financier et technologique. Ceci nous amène directement aux questions importantes (et polémiques) : Comment allons nous réduire nos émissions? Combien, et d'ici quand? Comment allons nous adapter aux conséquences dont nous sommes déjà témoins? Qui va assumer les responsabilités? Qui va payer? Un an après, lors de la COP14 en Pologne, les gouvernements ont pu à peine prendre des décisions et ils ont laissé beaucoup de travail aux négociateurs pour 2009. Ils doivent, non seulement créer un traité avec lequel tous les gouvernements seront d'accord, mais aussi, un traité que tous les citoyens accepteront. **C'est ici que nous entrons en jeu.**

Dates clé

Création du GEIEC

1988

La Convention-Cadre des Nations Unies sur les Changements Climatiques est établie lors du Sommet de la Terre à Rio avec la participation des Etats-Unis.

Le Premier traité sur le climat apparaît avec la création du Protocol de Kyoto.

1992

Entrée en vigueur du Protocol de Kyoto que les Etats-Unis refusent de ratifier.

Le quatrième Rapport du GEIEC est publié et établie que l'« objectif sûr » que nous devons viser est celui des 450 ppm-550 ppm/ 2°C.

2005

Création de la Feuille de Route de Bali pour les négociations « après-Kyoto » pour un nouveau traité.

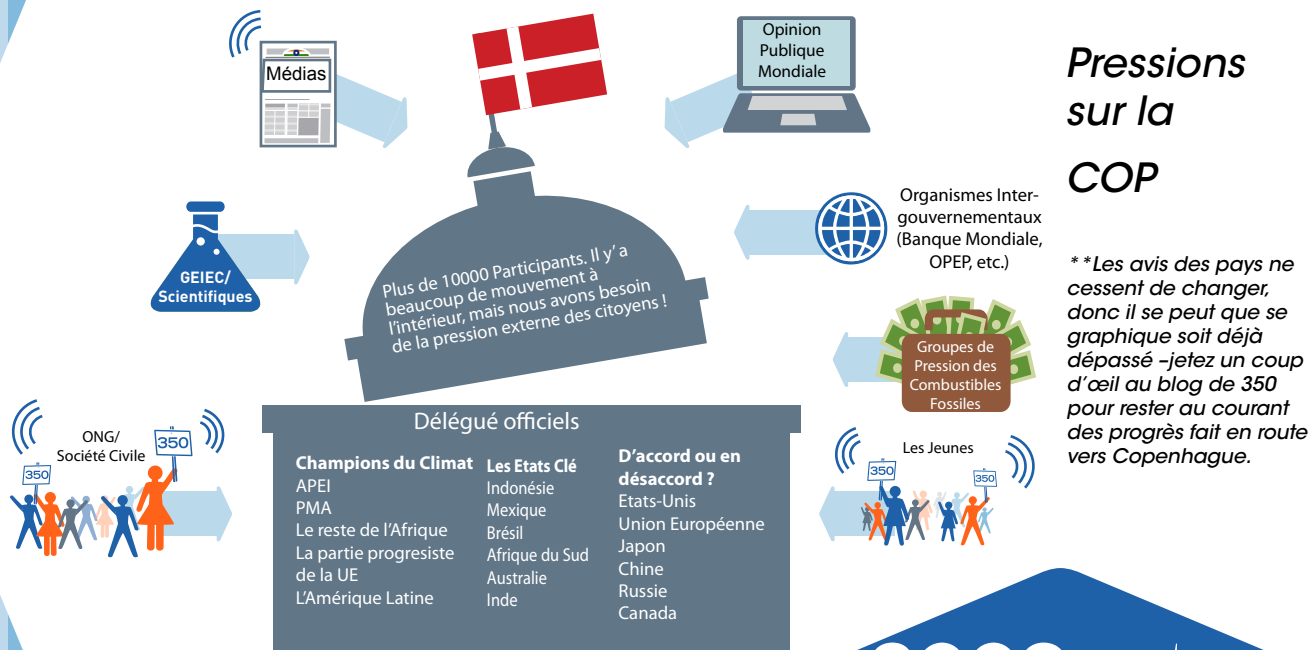
Le directeur de la NASA, James Hansen et d'autres auteurs, publient un article qui demande le retour aux 350 ppm de CO2.

2007

Le 24 octobre devient la Journée Internationale de l'Action en faveur du Climat de 350.

2009

Décembre, Le nouveau traité, le Protocol de Copenhague sera négocié.



Termes utiles

Adaptation- réduire la vulnérabilité des communautés naturelles et humaines à l'impact du changement climatique.

Mitigation- réduire les émissions de gaz à effet de serre et protéger les « conteneurs », comme les forêts et les sols qui emmagasinent de façon naturelle du CO2 et d'autres gaz à effet de serre.

« **Responsabilités communes mais différentes** » -le fait est que tous les pays doivent agir, mais certains pays ont d'avantage contribué au problème, et pour cette raison ils sont plus responsables (et ils ont souvent plus de capacité) au moment d'agir.

Annexe 1-il regroupe de façon assez vague les pays développés. Avec le Protocol de Kyoto, seulement les pays de l'Annexe 1 doivent réduire leurs émissions.

Hors de l'Annexe 1- il regroupe de façon assez vague les pays en développement- ces pays n'ont pas été obligés de réduire leurs émissions avec le Protocol de Kyoto.



350 aux Nations Unies

Considérant la complexité de ce procès, l'objectif de 350 aide à aborder directement le thème central de ce débat - est-ce-que ce traité sera suffisant pour éviter les pires effets du réchauffement climatique ? Il y' a tout juste un an, presque personne n'avait entendu parler du chiffre 350. Aujourd'hui, grâce aux activistes présents partout dans le monde, 350 ppm fait partie de l'agenda et dispose du soutien de 90 pays. Lord de la COP 14 à Pologne, les APEI, les PMA et la Délégation Internationale de la Jeunesse ont annoncé leur soutien en faveur des 350 ppm, et cet objectif compte de plus en plus de défenseurs-regardez le blog pour plus d'informations à ce sujet.

2009 Prédications et Possibilités

Maintenant plus que jamais, avec la nouvelle administration aux Etats-Unis, des politiques audacieuses sur le climat de pays comme le Brésil et l'Afrique du Sud, et les champions du climat comme les APEI qui montrent une claire détermination pour atteindre les objectifs des émissions, on peut y arriver. Cependant, si le croissant mouvement international en faveur du climat ne suit pas de près le progrès de ceux qui prennent les décisions, tout le procès a malheureusement de fortes chances d'échouer. Le manque de confiance et les désaccords sur le financement, le transfert de technologies et les objectifs fixés pour les émissions, pourront faire qu'il soit impossible d'arriver à un accord dans le délai de temps dont nous disposons.

Si on travaille ensemble cette année, et on agit le 24 octobre, Journée Internationale de l'Action en faveur du Climat de 350, nous pouvons garder la pression sur les leaders politiques pour qu'ils élaborent à Copenhague un traité sur le climat équitable en accord avec les dernières données scientifiques. Vous trouverez ci-dessous quelques idées pour ne pas cesser la pression !



Agissez

Des Idées pour des Actions pour le 24 octobre en comptant sur l'engagement des hommes politiques :

- Envoyez les photos et un rapport de votre action au bureau local des responsables.
- Invitez les dirigeants locaux (à tous les niveaux) pour qu'ils prononcent un discours le jour de votre action.
- Adoptez un homme politique-choisissez un leader avec un point de vue sur le climat que vous aimeriez changer, et essayer de voir comment vous pouvez l'influencer à travers des réunions, des actions créatives où des médias.

350.org est une campagne internationale contre le changement climatique qui demande un traité sur le climat équitable à Copenhague en accord avec les dernières données scientifiques. 350 ppm représente la limite sûre de CO2 dans l'atmosphère. Participez au sein de votre communauté le 24 octobre 2009 : La Journée Internationale de l'Action en faveur du Climat. Visitez www.350.org pour vous impliquer.

www.350.org
organizers@350.org