

Dérèglement Climatique : Fiction d'aujourd'hui ou réalité de demain ?

24 OCTOBRE 2050 : La terre s'est réchauffée de plus de 2°C : L'emballage climatique s'est produit... Une immense vague a submergé le littoral On peut désormais faire de la plongée sous-marine à Amiens et contempler les vestiges de Caen, tandis que chaque année des milliers de personnes meurent de la canicule à Paris.

Cette fiction n'est pas si éloignée de la réalité qui nous attend.

Si le sommet sur le climat de Copenhague du 7 au 18 décembre 2009 visant à conclure un accord international est un échec; si les Etats des Nations Unies se montrent incapables de stabiliser le dérèglement climatique ; si les pays industrialisés , premiers responsables de l'émission des gaz à effet de serre, ne veulent pas **réduire leurs émissions de 40% d'ici 2020**, malgré les avertissements du monde scientifique., ce scénario catastrophe ou un autre que nous n'imaginons pas encore pourrait devenir réalité

Le changement climatique aggrave les inégalités !

Le dérèglement climatique met en danger les moyens d'existence et les vies de milliards d'êtres humains, et menace d'extinction des millions d'espèces. Des populations entières sont déjà affectées, en particulier les peuples indigènes, les paysans et, de façon générale, les plus défavorisés ; des centaines de millions de personnes pourraient devenir des réfugiés climatiques d'ici à 2050 si rien n'est fait pour anticiper les conséquences des dérèglements et protéger les populations

Les mesures mises en oeuvre par les différents Etats, comme le marché des droits à polluer, ne sont pas à la hauteur des enjeux. Elles reposent essentiellement sur les mécanismes de marché alors que la crise économique et financière a, une fois encore, montré leur incapacité à se substituer à l'action publique et collective.

Les solutions technologiques ne suffisent pas. Le nucléaire, industrie dangereuse, pousse à la surconsommation d'énergie (chauffage électrique) et émet également des gaz à effet de serre (L'uranium vient des mines du Niger et d'Australie, les déchets radioactifs sont abandonnés en Sibérie). Les agro carburants industriels quant à eux posent de nombreux problèmes environnementaux et aggravent la crise alimentaire sans contribuer à la baisse des émissions de gaz à effet de serre. Les objectifs de réduction des émissions de gaz à effet de serre ne peuvent être atteints que par l'adoption par les collectivités territoriales, les Etats, et les ensembles régionaux de mesures efficaces et globales.

IL NOUS FAUT UNE VÉRITABLE ALTERNATIVE FACE À L'URGENCE CLIMATIQUE...

- **Favoriser la sobriété énergétique** par l'adoption de plans de maîtrise de l'énergie
- Promouvoir l'efficacité énergétique par le **développement des énergies renouvelables**
- **Relocaliser l'économie** pour diminuer les transports de marchandises.
- **Développer les transports publics** – trams, trains, bus- comme alternatives au tout routier.
- **Isoler les bâtiments et promouvoir les constructions écologiques.**
- **Mettre en place une taxation socialement juste**, au niveau national comme international, de l'énergie et des transports les plus polluants.

....ET POUR LA JUSTICE SOCIALE

- **garantir un accès juste et équitable aux biens et services essentiels** tels que l'énergie et l'eau
- **Démocratiser l'économie**, en l'orientant vers la satisfaction des besoins sociaux et le respect des contraintes écologiques, et non par le profit à tout prix : développement des services publics, soutien aux circuits courts, à l'économie sociale et solidaire, au secteur coopératif;
- **Rapprocher les lieux de vie et de travail**, lutter contre l'étalement urbain, réduire le temps de transport et de travail pour vivre mieux
- **Exiger le remboursement de la dette écologique et climatique des pays industrialisés** envers les pays du Sud. Les revenus financiers doivent être taxés afin de dégager les moyens nécessaires à la transformation écologique de l'économie.

Toutes ces mesures doivent être débattues démocratiquement. Seule une mobilisation massive peut pousser les dirigeants à agir et à faire en sorte que le sommet de Copenhague soit un succès

Réunion publique : les enjeux de Copenhague

Hélène Gassin, auteure de « So watt ? , l'énergie une affaire de citoyens »,
chargée de campagne climat (2002 2008) à Greenpeace,

Maxime Combes, militant AITEC, (membre fondateur d'ATTAC-France)

Mardi 1er décembre 19h,

Ecole 29 Avenue Gambetta .75020

Metro Gambetta, Sortie Martin Nadaud

et

Rassemblement

samedi 5 décembre 11H, Place Gambetta

départ groupé pour la manifestation parisienne

Collectif Justice climat 20 ème :

Premiers signataires : Artisans du Monde, Attac 19_ 20 , MRAP 19- 20 , NPA 20 ème , PCF 20 ème , PS 20 ème , PG 20ème , La FASE 20ème , les Verts 20° , Les Jeunes Verts , MJS 20 eme .