

Solutions

Détrompez-vous, faire que la planète revienne à la zone sûre en dessous des 350 ppm ne sera pas facile. Nous avons besoin d'une révolution mondiale des énergies renouvelables, avec la collaboration de toute notre planète et des tous les secteurs de la société travaillant ensemble, avec la participation de tous à une vitesse record. Simple, n'est-ce pas ? Mais si nous lançons ce défi, le parcours vers les 350 ppm nous offre une grande opportunité pour repenser aux systèmes d'énergie de notre planète. Ce genre d'effort ne sera possible que si tous les pays du monde acceptent un accord global équitable qui fera que la planète revienne sur ses pas.

350

En atteignant 350 : A la recherche des solutions pour transformer notre monde



Allons-y. Donc, qu'est-ce qu'il nous faudra pour revenir aux 350 ppm ? D'après Jim Hansen, de la NASA, et d'autres scientifiques de pointe, voici ce que nous devons faire toute de suite :

Arrêter d'utiliser le Charbon

La première façon de réduire les émissions vite et de revenir aux 350 ppm et d'arrêter de brûler le charbon polluant le plus vite possible. Sans charbon, nous devons trouver un moyen d'obtenir de l'énergie renouvelable et bon marché qui soit disponible à grande échelle pour que toutes les communautés aient le droit de se développer proprement.

Favoriser l'utilisation du sol

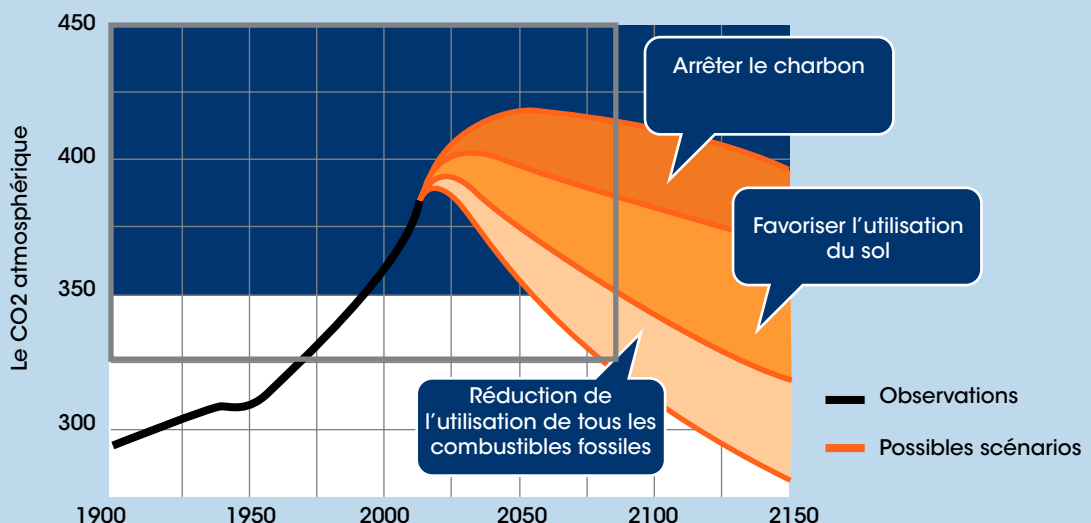
En même temps, nous devons freiner la déforestation et favoriser la conservation du sol pour permettre à nos écosystèmes naturels, que l'on appelle « conteneurs », d'absorber une partie du surplus de carbone présent dans l'atmosphère.

Réduire l'utilisation des combustibles fossiles

Nous devons réduire radicalement l'utilisation de tous les autres combustibles fossiles comme le pétrole, le pétrole brut et le gaz naturel, le plus vite possible.

Si nous effectuons ces changements, il sera peut être possible, d'ici la moitié du siècle, de revenir aux 350 ppm.

Possibles moyens de revenir aux 350 ppm





Communautés locales

Revenir aux 350 est une chance unique pour changer nos communautés pour qu'elles fonctionnent d'une façon plus propre, pour qu'elles soient localement plus autosuffisantes, et plus respectueuses avec les coutumes traditionnelles et indigènes. Nous pouvons cesser de tellement dépendre des combustibles et des denrées alimentaires qui proviennent de très loin, et faire plutôt pousser d'avantage nos propres aliments locaux, rouler à vélo et utiliser les transports en commun, dépendre de sources d'énergie locales comme le vent et le soleil, et créer des économies qui ne soient pas si dépendantes des limites de la croissance. Ce genre de solutions aide à créer des communautés qui sont, non seulement plus respectueuses avec le climat, mais aussi plus saines pour les poumons de nos enfants et pour notre bien-être collectif.

Tout ceci peut sembler assez compliqué, mais réfléchissez à tous les changements positifs que nous pouvons réaliser ainsi :



Energies renouvelables



Protection des forêts



Moyens de transport propres



Améliorer l'efficacité

Le diagnostic de 350 est impressionnant, mais il nous offre aussi une grande opportunité pour changer nos communautés pour qu'elles fonctionnent d'une façon plus propre, positive et locale. Le 24 octobre 2009, date de la Journée Internationale de l'Action en faveur du Climat de 350, agissez en démontrant quel genre de solutions vous voulez voir appliquées dans ce monde. Regardez au-dessous pour trouver quelques idées !

Réduction de la vulnérabilité

Même si nous cessions de brûler tout le charbon aujourd'hui, nous serions encore exposés aux conséquences très graves du réchauffement climatique à cause de la quantité de carbone que nous avons déjà expulsé dans l'atmosphère. Etant conscients de ceci, nous devons nous assurer que les premières communautés touchées et celles qui souffrent les pires conséquences, vont recevoir de l'aide pour affronter ces changements.



AGISSEZ

Idées pour le 24 octobre pour souligner quelle sont les solutions locales :

- Plantez un jardin communautaire
- Organisez un tour à vélo
- Changez vos ampoules
- Réalisez une inspection énergétique
- Faites une démonstration du montage d'une installation solaire

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