

L'avenir dépend de mes choix

Les pays du Nord représentent $\frac{1}{4}$ de la population mondiale, mais consomment les $\frac{3}{4}$ des ressources énergétiques. Actuellement d'autres pays comme la Chine par exemple, rejoignent nos modèles économiques et on peut craindre un accroissement des émissions de gaz à effet de serre.

Les pays du Nord, dont les européens, doivent apprendre à maîtriser leur consommation d'énergie et utiliser les énergies propres et renouvelables pour répondre aux besoins de toutes les populations du monde, aujourd'hui et demain.

Au niveau international, certains états se sont déjà engagés pour réduire leurs émissions de CO_2 , mais ce sont tous les pays et les citoyens de la planète qui doivent coopérer pour lutter contre le changement climatique.

Faisons donc tout notre possible rapidement, en agissant pour le développement durable, adoptons la CLIMATTITUDE !

*« Nous n'héritons pas de la terre de nos aïeux, nous l'empruntons à nos enfants »
(Antoine de Saint Exupéry)*

**La planète chauffe et maintenant tu fais quoi
à la maison ?
à l'école ?
dans ta commune ?**

....



- CLIMATTITUDE "La planète chauffe et moi je fais quoi ?" -

Soutien financier : Commission Européenne (programme Altener) - Région Rhône-Alpes - Diren Rhône-Alpes

Conception du contenu et des textes : Ageden - Rhônalpénergie-Environnement - Académie de Grenoble - Inspection académique du Rhône
Mission Interministérielle de l'Effet de Serre - Avec la collaboration de EE74, CEDER

Conception graphique : LunoCorp

Nous remercions pour leur concours : Le Laboratoire de Glaciologie et Géophysique de l'environnement - Météo-France (Station de Lyon-Bron et délégation départementale de l'Isère) - Tekniken-Hus, leader suédois du projet européen «Grasping of Climate» - Agence COSMOS - BAIARD PRESSE - Groupe EXPRESS-EXPANSION
Rhônalpénergie-environnement tient à disposition le détail des calculs expliquant les chiffres présentés - © Septembre 2004