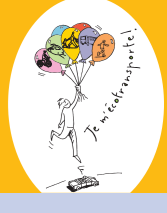
Effet de serre, quand tu nous tiens!



Pourquoi les transports aggravent l'effet de serre



Le gaz à effet de serre (vapeur d'eau, gaz carbonique) retient la chaleur du soleil dans l'atmosphère. C'est l'effet de serre naturel qui permet la vie sur terre.

Moteur à explosion : attention aux émissions

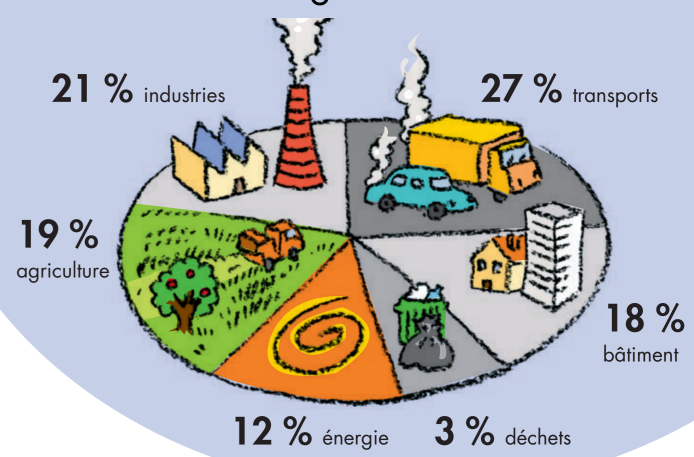


La combustion du carburant dans les moteurs de voiture, produit beaucoup de CO₂, trop de CO₂!

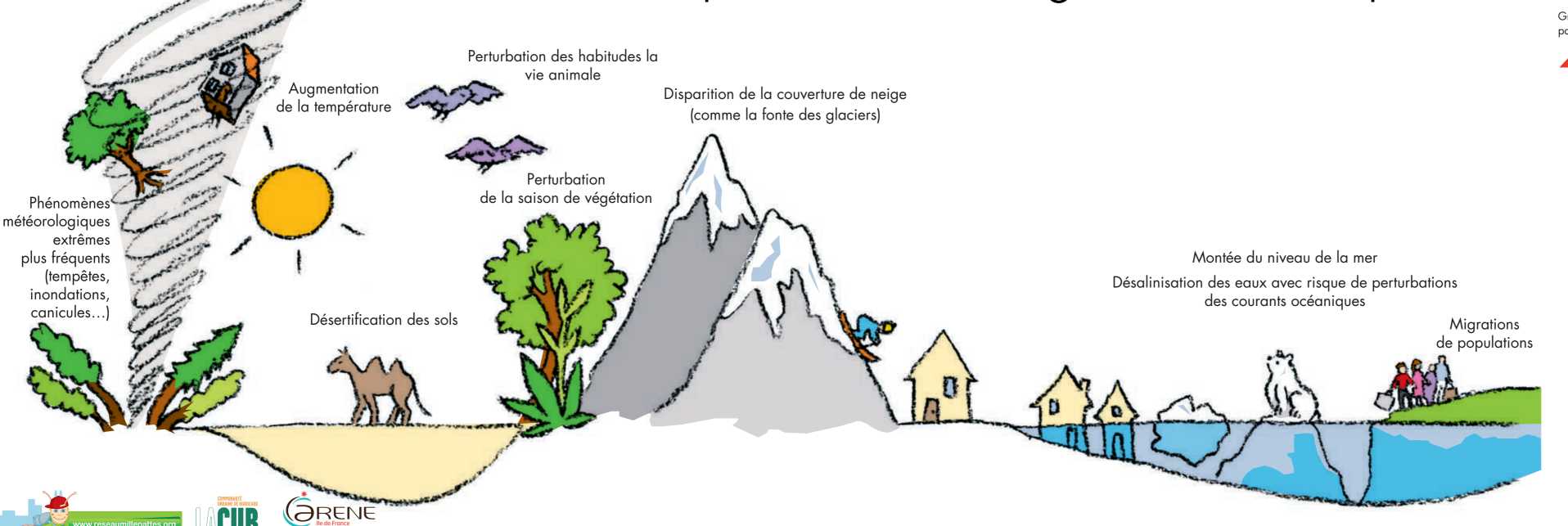
Où va le CO₂ émis par les voitures ?

Le CO₂ est un gaz à effet de serre. Son augmentation dans l'atmosphère aggrave l'effet de serre naturel. C'est l'effet de serre dû à l'homme.

Quelle activité humaine produit le plus de gaz à effet de serre ?







Échelle de CO2

Grammes de CO₂ par personne et par km par mode de transport utilisé en ville.

172 voiture diesel/essence

deux roues motorisé (moto, scooter)

77 bus

25 train

yélo, marche, roller, tramway métro, voiture électrique