

Découvrir



L'effet de serre, j'en fais mon affaire !

Les activités humaines

produisent des gaz à effet de serre (Dioxyde de carbone et méthane)

- Transport
- Construction
- Déforestation
- Production d'énergie
- Élevage
- Etc.



Ces gaz à effet de serre retiennent l'énergie du soleil et la transforment en chaleur en formant une bulle autour de la Terre.



Il s'agit d'un phénomène naturel

Sans lui il ferait extrêmement froid sur notre planète ; mais la pollution que nous créons depuis plus d'un siècle décuple son effet et la température de la terre augmente partout.

Sans cette couche de gaz, il ferait

-18°C

Comprendre

Ce réchauffement du climat perturbe le précieux équilibre de la nature

- Le niveau de la mer monte
- Les océans s'acidifient
- Les espèces sont menacées
- Des écosystèmes entiers meurent

La hausse du niveau de la mer est la première conséquence.

Cette hausse va continuer à s'accélérer ; d'ici 2100, le niveau des mers pourrait grimper de 60 cm, et selon les prévisions les plus pessimistes, s'élever de près de 3 mètres.

1 personne sur **10** menacée par la montée des eaux

Les humains aussi subissent les conséquences :



Inondations



Sécheresses



Températures extrêmes



Feux de forêt



Cyclones, typhons & ouragans



Difficultés d'approvisionnement



Agir

Nous pouvons limiter les dégâts.

Il est de la responsabilité de tous, jeunes et moins jeunes, d'adopter des comportements responsables pour modifier notre « empreinte écologique » sur la planète et limiter nos émissions de gaz à effet de serre.

Chacun de nous peut faire quelque chose !

Élèves, parents, professeurs, entreprises, agriculteurs, gouvernements...



Les déchets organiques sont facilement compostables et représentent jusqu'à

60%

de nos poubelles !

- Utiliser des transports moins polluants
- Manger local
- Acheter des objets plus durables
- Recycler nos déchets
- Limiter notre consommation d'eau, électricité, etc

La convention ONU sur le climat



Elle réunit chaque année les états pour fixer des objectifs de réduction des émissions de CO2 : mieux collaborer pour sauver la planète !

En matière de climat, chaque action compte !

