

Le changement global et ses effets

CHIFFRES CLÉS

- Entre 2000 et 2010, la déforestation a touché **5,2 millions d'hectares/an** (14 terrains de football par minute)
- L'augmentation de la température moyenne globale entre 1880-2012 est de **0,85 °C**, elle pourra être de **+4,8 °C** entre 2081-2100
- L'élévation du niveau des mers est de **+19 cm** entre 1901 et 2010, elle pourra atteindre **+82 cm** entre 2081 et 2100

VOCABULAIRE

- Changement climatique**
Un des changements à l'échelle mondiale sur le climat lié à l'activité humaine et qui augmente les risques naturels pour les sociétés.
- Changement global**
Évolutions ou modifications qui concernent le monde entier et qui augmentent les risques pour les sociétés, par exemple la montée du niveau des océans, l'accroissement de la population mondiale ou le réchauffement climatique.
- Risque**
Danger qui peut menacer un groupe humain.
- Vulnérabilité**
Plus ou moins grande fragilité d'une société face à un risque.

QUESTIONS

- Je me repère dans l'espace**
- Quelles sociétés amplifient le changement global ?
 - Quelles sont les régions du monde les plus exposées aux risques naturels ?
 - Pourquoi n'existe-t-il pas ou presque pas de risque en Antarctique ?
 - Quel lien peut-on établir entre le développement d'un pays et sa capacité d'adaptation au changement global ?

