

# La Terre sous serre

Nouveauté 2025

Depuis le début de l'ère industrielle, la température moyenne à la surface de la planète augmente. Ce réchauffement, dû à l'accumulation des gaz à effet de serre dégagés par les activités humaines, modifie le cycle de l'eau et les climats sur l'ensemble du globe. Ce phénomène d'ampleur planétaire a fait émerger une conscience globale et impose la mise en place d'une coordination internationale.

## Le climat en danger

- 1 - Titre : Le climat en danger
- 2 - La Terre sous serre
- 3 - Comment produisons-nous les gaz à effet de serre ?
- 4 - Conséquence 1 : Fonte des glaciers, montée des océans
- 5 - Conséquence 2 : Modification des pluies
- 6 - Conséquence 3 : Extinction des espèces
- 7 - Conséquence 4 : Insécurité alimentaire et sanitaire
- 8 - Un problème mondial
- 9 - Vers une nouvelle conscience collective



  
**tout  
public**

**9** PANNEAUX  
  
**75 x 50 cm**

DATE : 2015

