

LE RÉCHAUFFEMENT CLIMATIQUE

Mohammad, Mohamed, Deni, Jassime
Collège Molière

Sommaire

- Introduction
- 1 Les causes du réchauffements climatique
- 2 Les conséquences du réchauffement climatique
- 3 Les solutions

Conclusion

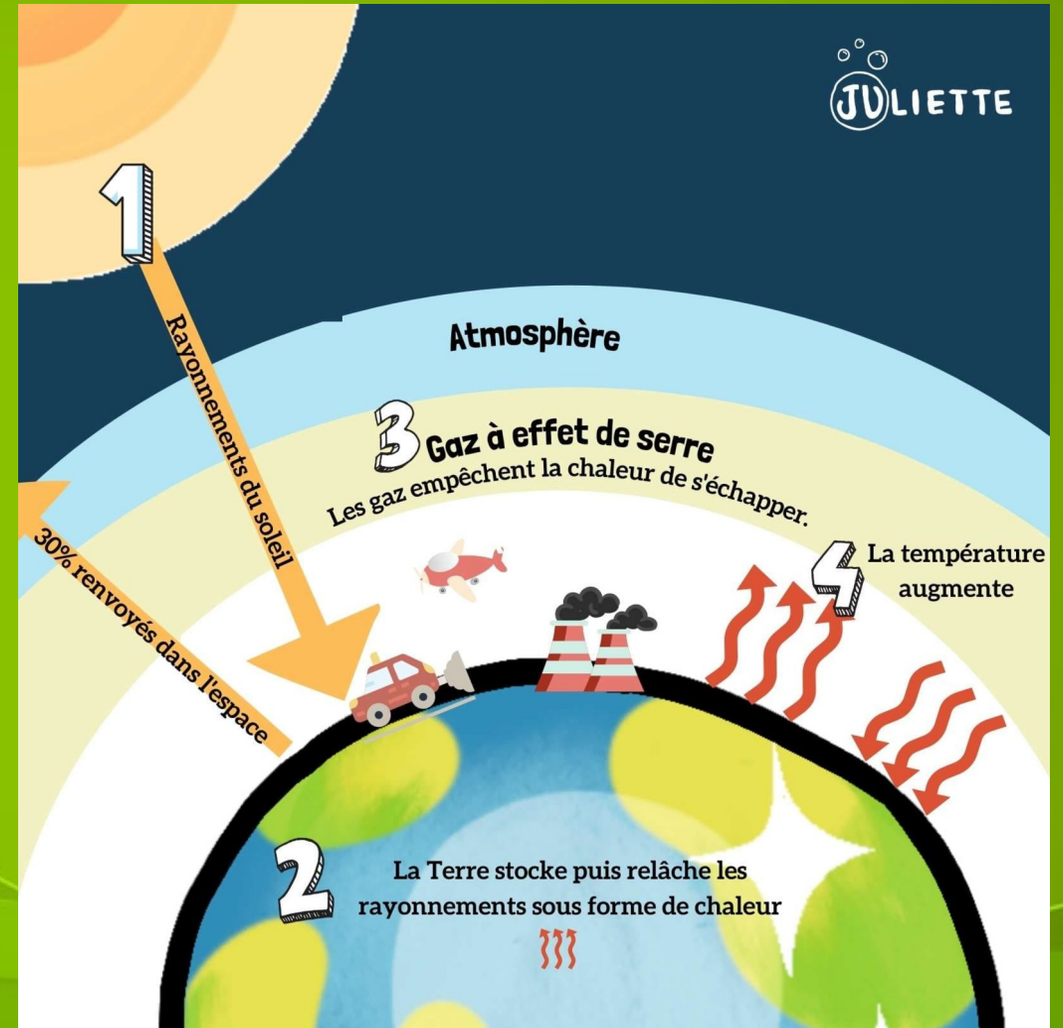
Bibliographie

Introduction

- Le réchauffement climatique est un phénomène global de transformation du climat caractérisé par une augmentation générale des températures moyennes, et qui modifie durablement les équilibres météorologiques et les écosystèmes.

Les causes du réchauffements climatique

- Les gaz a effets de serre
- La déforestation
- Utilisation de combustibles fossile
- Activité du soleil



Les conséquences du réchauffement climatique

- Températures élevées
- Sécheresse et incendies
- Disponibilité d'eau douce
- Inondations
- Élévation du niveau de la mer et zones côtières
- Insécurité alimentaire
- Effondrement de la biodiversité
- Migrations massives des populations



les solutions

- les voitures électrique
- géo-ingénierie :
 - la pulvérisation d'aérosols réfléchissant la lumière du soleil dans l'air
 - l'installation d'un miroir spatial géant pour bloquer les rayons du soleil.
 - extraire le dioxyde de carbone dans le ciel

Conclusion

- Le réchauffement climatique pose problème à l'environnement mais on peut y remédier.

bibliographie

- Livre : le climat
- Sitographie :
- national géographique
- [Graphique: Juillet 2023, le mois le plus chaud jamais mesuré sur Terre | Statista](#)

<https://www.juliette.com/journal-de-bord/comprendre-gaz-a-effet-de-serre>