

Ce que je dois retenir

- La combustion des énergies fossiles libère dans l'atmosphère du CO₂ et diverses substances nocives pour la santé des êtres humains et pour les écosystèmes. C'est la pollution atmosphérique.
- La Terre dispose d'un effet de serre naturel lui permettant d'avoir une température acceptable. Mais le CO₂ rejeté par les activités humaines amplifie cet effet de serre naturel, ce qui entraîne le réchauffement climatique.
- Par leur caractère inépuisable sur le long terme, leur moindre impact sur la pollution de l'air et le réchauffement climatique, les énergies renouvelables permettent de produire de l'électricité durable.
- Elles sont presque toutes liées directement ou indirectement à l'énergie solaire et sont un enjeu énergétique du XXI^e siècle développement durable.