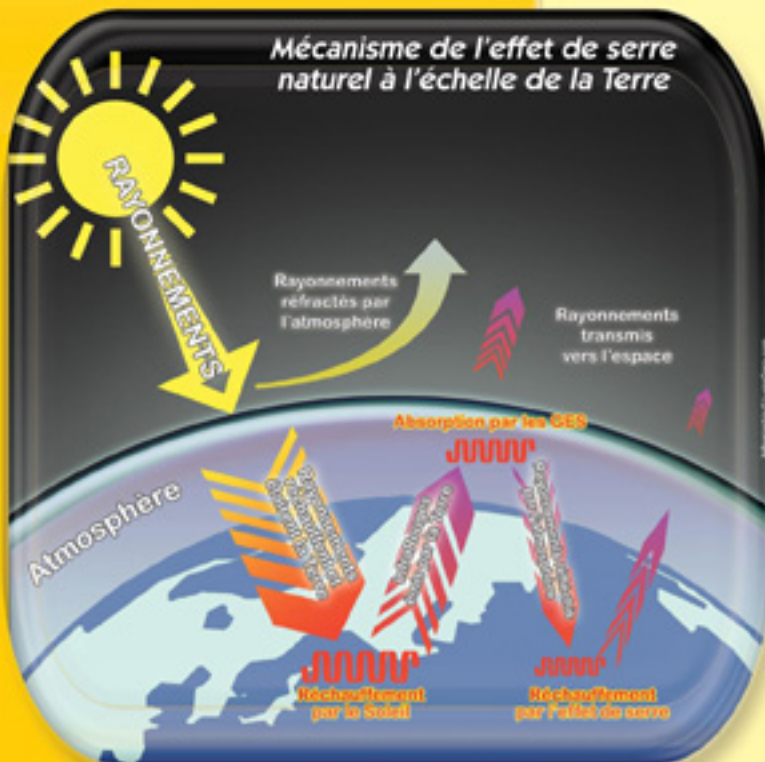


L'effet de serre c'est quoi ?

C'est notre étoile, le soleil, qui fournit l'énergie (lumière et chaleur) nécessaire à la vie sur Terre.



Si la Terre n'avait pas d'atmosphère, la température moyenne à sa surface serait de -18°C .



Heureusement, les Gaz à Effet de Serre (GES) contenus dans l'atmosphère, principalement de la vapeur d'eau et du dioxyde de carbone (CO_2), absorbent et retiennent la chaleur émise par la surface de la Terre.

C'est grâce à ce phénomène que la moyenne des températures affiche un confortable $+15^{\circ}\text{C}$.

