

Origine du Changement Climatique

Les 30 dernières années sont les plus chaudes enregistrées depuis des milliers d'années témoignant d'un réchauffement global de la planète sans précédent {1}. En parallèle, les taux de gaz à effet de serre (GES) n'ont jamais été aussi élevés dans l'atmosphère depuis plus de 2 millions d'années {2}. Cette augmentation de GES est responsable du réchauffement global par amplification de l'effet de serre naturel. Or, cette augmentation résulte de l'accumulation dans l'atmosphère des GES émis par les activités humaines depuis la révolution industrielle {1}.