

[G.I.E.C. est le sigle de Groupe d'experts Intergouvernemental sur l'Evolution du Climat.](#)

Le GIEC étudie les publications internationales liées au changement climatique et à ses conséquences environnementales et socio-économiques, ainsi que les moyens de réduire ce changement climatique.

Ce n'est pas un groupe de recherche ni une organisation finançant les recherches, mais un groupe d'experts mandatés par les instances intergouvernementales - le PNUE, Programme des Nations Unies pour l'Environnement, et l'OMM, Organisation Météorologique Mondiale - pour étudier les différents travaux reconnus dans les différents domaines liés au climat et rendre compte aux gouvernements et au public de l'évolution des connaissances. Le GIEC publie ainsi régulièrement des "rapports d'évaluation" synthétisant ses travaux. Ces rapports doivent faire consensus auprès de toutes les parties impliquées, c'est pourquoi le GIEC est mesuré dans ses conclusions. Il n'indique que des certitudes, par exemple (au hasard) le fait que l'augmentation de la concentration des gaz à effet de serre dans l'atmosphère est responsable du réchauffement climatique, ou que ce sont les activités humaines qui sont les principales responsables de cette augmentation de concentration.