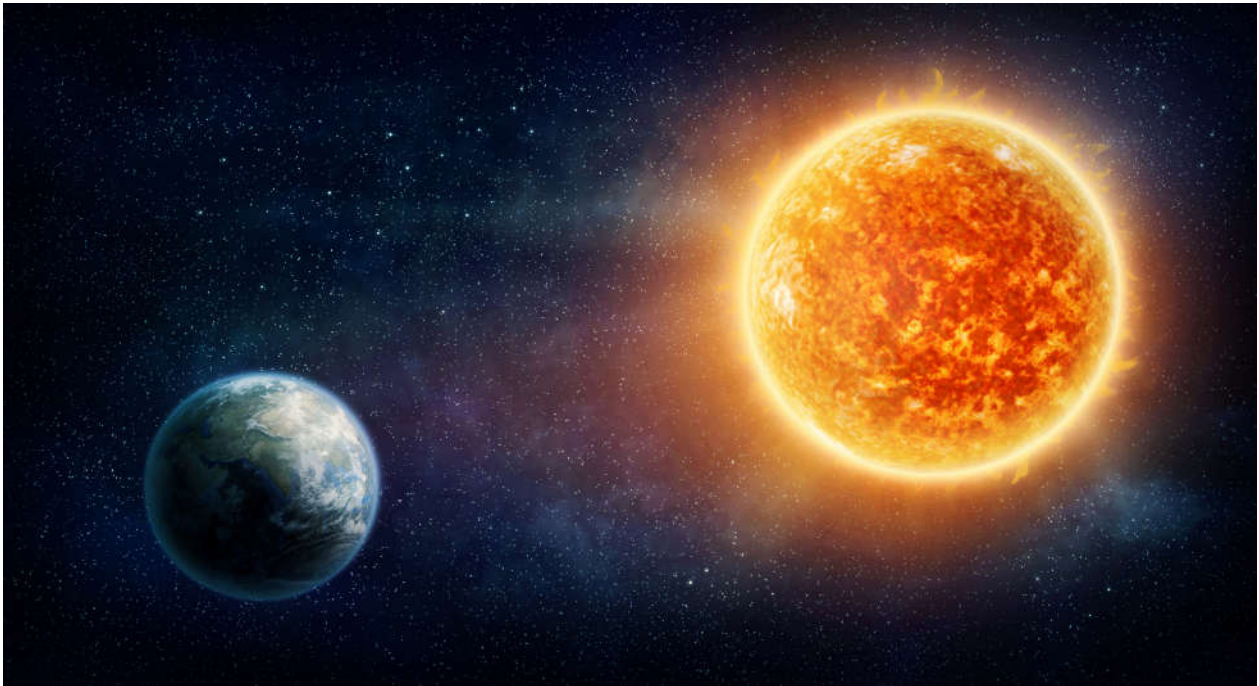


Réductionnisme carbocentré du climat

Version du 20 août 2021



ORCHESTRATION

- création du GIEC en 1988, sous l'égide de l'Organisation météorologique mondiale (OMM) et du Programme des nations unies pour l'environnement (PNUE)
- modification unilatérale du deuxième rapport du GIEC (1995) par Ben Santer, après le processus de relecture (Grenier, 1999, p. 114/119). Ben Santer supprime plusieurs phrases "clé" reproduites dans cet encadré:

- *"Aucune des études citées ci-dessus n'a montré une preuve claire qui puisse nous faire attribuer les changements[climatiques] observés à la cause spécifique des accroissements de gaz à effet de serre."*

- *"Aucune étude à ce jour n'a pu attribuer tout ou partie [du changement climatique observé] à des causes anthropogéniques."*

- *"Toute affirmation prétendant détecter un changement climatique significatif restera probablement controversée jusqu'à ce que l'on ait réduit les incertitudes dans la variabilité naturelle totale du système climatique."*

- le signal passe alors au vert pour imposer la théorie d'une influence anthropique sur le climat via les émissions de GES (gaz effet de serre)
- la théorie précitée conduit à la signature du protocole de Kyoto le 11 décembre 1997, lors de la 3^e Conférence des parties (COP3)
- en 2006, Al Gore présente son documentaire "Une vérité qui dérange" au festival de Cannes
- en 2007, le prix Nobel de la paix est attribué conjointement à Al Gore et au GIEC
- diffusion massive et quotidienne de cette théorie via le complexe médiatico-politique
- la propagande entre dans le cursus scolaire et même universitaire
- adoption des accords de Paris en 2015 lors de la COP 21 pour réduire les émissions de GES et stabiliser pour 2100 le réchauffement climatique en-dessous de 2°C par rapport à l'ère préindustrielle
- organisation de marches des étudiants pour le climat avec l'aval des Ministères
- agit-prop de mouvements comme "Extinction Rebellion"

CENSURES

- proclamation d'un consensus et d'une messe qui serait (définitivement) dite en ce qui concerne l'influence prépondérante des émissions anthropiques de GES-CO₂ sur l'évolution de la température moyenne globale
- ostracisation des dissidents appelés "climato-sceptiques" (ex: Claude Allègre, Vincent Courtillot, Istvan Markó, Richard Lindzen, etc.)
- scandales de la courbe en crosse de hockey de Michael Mann et du "climategate" (échanges d'é-mails entre scientifiques dévoyés pour manipuler les données)

INCOHÉRENCES

- le message du GIEC porte sur l'évolution de la température moyenne surtout à partir de la révolution industrielle
- ce message stigmatise essentiellement les émissions anthropiques de carbone fossile (gaz carbonique) qui provoquerait un accroissement d'effet de serre
- l'effet de serre du gaz carbonique est contredit pas des faits expérimentaux (Wood, 1909; Nahle, 2011; Seime & Olsen, 2020) et il est inactivé par les innombrables collisions moléculaires dans l'atmosphère (Geuskens, 2020; Van Vliet, non daté)
- l'augmentation de température précède celle du gaz carbonique par dégazage des océans
- le système climatique global est pourtant bien plus vaste que la planète et son atmosphère: astrophysique, il inclut non seulement les variations du rayonnement solaire selon les cycles longs de Milankovitch mais aussi des cycles beaucoup plus courts: 11 ans (Schwabe), 22 ans (Hale), 60 ans (Yoshimura-Gleissberg), 120 ans (Wolf)
- s'il faut envisager qu'une tel système est bien "régulé", c'est par des orbites astronomiques et l'activité solaire
- évoquer un quelconque dérèglement climatique par les humains est grotesque face à l'ampleur des phénomènes astronomiques
- le rayonnement solaire qui pénètre le sommet de l'atmosphère n'est pas une constante ($\sim 1365 \text{ W/m}^2$) comme le considère le bilan radiatif des tenants de l'effet de serre
- le système climatique global inclut également l'orbite du soleil dans la galaxie qui influence la nébulosité de l'atmosphère terrestre via l'exposition variable aux rayons cosmiques
- le GIEC sous-estime fortement l'exhaussement atmosphérique de la température: la t° moyenne globale est de +15°C (Holmes, 2018), sans atmosphère elle ne serait pas de -18°C mais de -129°C (Gerlich & Teuschner, 2009, p.65 + Nikolov & Zeller, 2011)
- le GIEC ignore la loi des gaz parfaits qui explique très bien la t° moyenne terrestre de +15°C maintenue par la convection atmosphérique naturelle et son ballet d'anticyclones & dépressions
- la convection naturelle est le mode de dissipation dominant de la chaleur dans la basse troposphère, agissant comme un moteur thermique (effet "pistons")
- toutes les modèles prédictifs élaborés par le GIEC relèvent de la prospective et non de la science, ce qui est valable aussi pour tous les systèmes complexes dynamiques

DÉCADENCE

- après une civilisation florissante grâce à l'exploitation de ressources fossiles et pétrochimiques abondantes, une politique de régression est imposée en Europe occidentale au prétexte d'un pseudo "dérèglement" climatique
- la "transition énergétique" consiste à adopter de force une économie "dé-carbonée" au profit d'énergies dites renouvelables mais à production intermittente comme les panneaux photovoltaïques et les éoliennes
- les voitures diesel et à essence seront interdites dans l'Union Européenne en 2035
- une augmentation importante des coûts de l'énergie ainsi que des risques de black-out énergétique seront aussi imposés à la population, aggravés par la sortie du nucléaire

RÉFÉRENCES CITÉES

GERLICH Gerhard & TSCHEUSCHNER Ralf D., 2009, "Falsification of the atmospheric CO2 greenhouse effects within the frame of Physics", *International Journal of Modern Physics B*, 23,

3, 275-364, DOI: 10.1142/S021797920904984X

GEUSKENS Georges, 2020), "L'effet de serre et le bilan énergétique de la Terre, <https://www.science-climat-energie.be/2020/12/11/leffet-de-serre-et-le-bilan-energetique-de-la-terre/>

GRENIER Emmanuel, 1999, *Étude sur la nature des mouvements écologistes...*, 119 pp., consulté en ligne le 23.07.2021 à l'adresse: <<http://ddata.over-blog.com/xxxxyy/0/31/89/29/Etude-sur-la-nature-des-mouvements-ecologistes/Etude-sur-la-nature-des-mouvements-ecologistes.pdf>>

HOLMES Robert, 2018, "Thermal enhancement on planetary bodies and the relevance of the molar mass version of the ideal gas law to the null hypothesis of climate change", *Earth Sciences*, 7, 3, 107-123, doi: 10.11648/j.earth.20180703.13

NAHLE, Nasif S., 2011, "Repeatability of Professor Robert W. Wood's 1909 experiment on the Theory of the Greenhouse", Biology Cabinet Online-Academic Resources and Principia Scientific International. Monterrey, N. L.

NIKOLOV Ned & ZELLER Karl, 2011, "Expanding the concept of atmospheric greenhouse effect using thermodynamic principles: implications for predicting future climate change", poster presented at the *Open Science Conference of the World Climate Research Program*, 24 October 2011, Denver CO, USA

SEIME Thorstein .O. & Borgar T. OLSEN, 2020, "The Influence of IR Absorption and Backscatter Radiation from CO₂ on Air Temperature during Heating in a Simulated Earth/Atmosphere Experiment", *Atmospheric and Climate Sciences*, 10, 168-185

VAN VLIET, non daté, "Pourquoi l'effet du CO₂ sur le climat est exclu par la physique", <https://www.science-climat-energie.be/pourquoi-leffet-du-co2-sur-le-climat-est-exclu-par-la-physique/>

WOOD, R.W., 1909, "Note on the Theory of the Greenhouse", *Philosophical magazine and Journal of Science*, Vol. XVII.—Sixth series, 319

Luc Opdecamp,
L'agronome philosophe
