



VALENTINA PADILLA

AQUECIMENTO GLOBAL

Nos últimos 150 anos, a temperatura média global aumentou, e esse aumento está sendo atribuído à intensificação do efeito estufa pelas atividades antrópicas, como queima de combustíveis fósseis e florestas tropicais que emitem CO₂. Discute-se criticamente neste trabalho a hipótese de que o aquecimento global antropogênico carece de base científica sólida, que não representam adequadamente os processos físicos que ocorrem na atmosfera. Argumenta-se que a influência humana no clima, se existir, é muito pequena e impossível de ser detectada, diante de sua grande variabilidade natural. Considerando essa variabilidade, é muito provável que ocorra um resfriamento global nos próximos anos ao invés de um aquecimento.