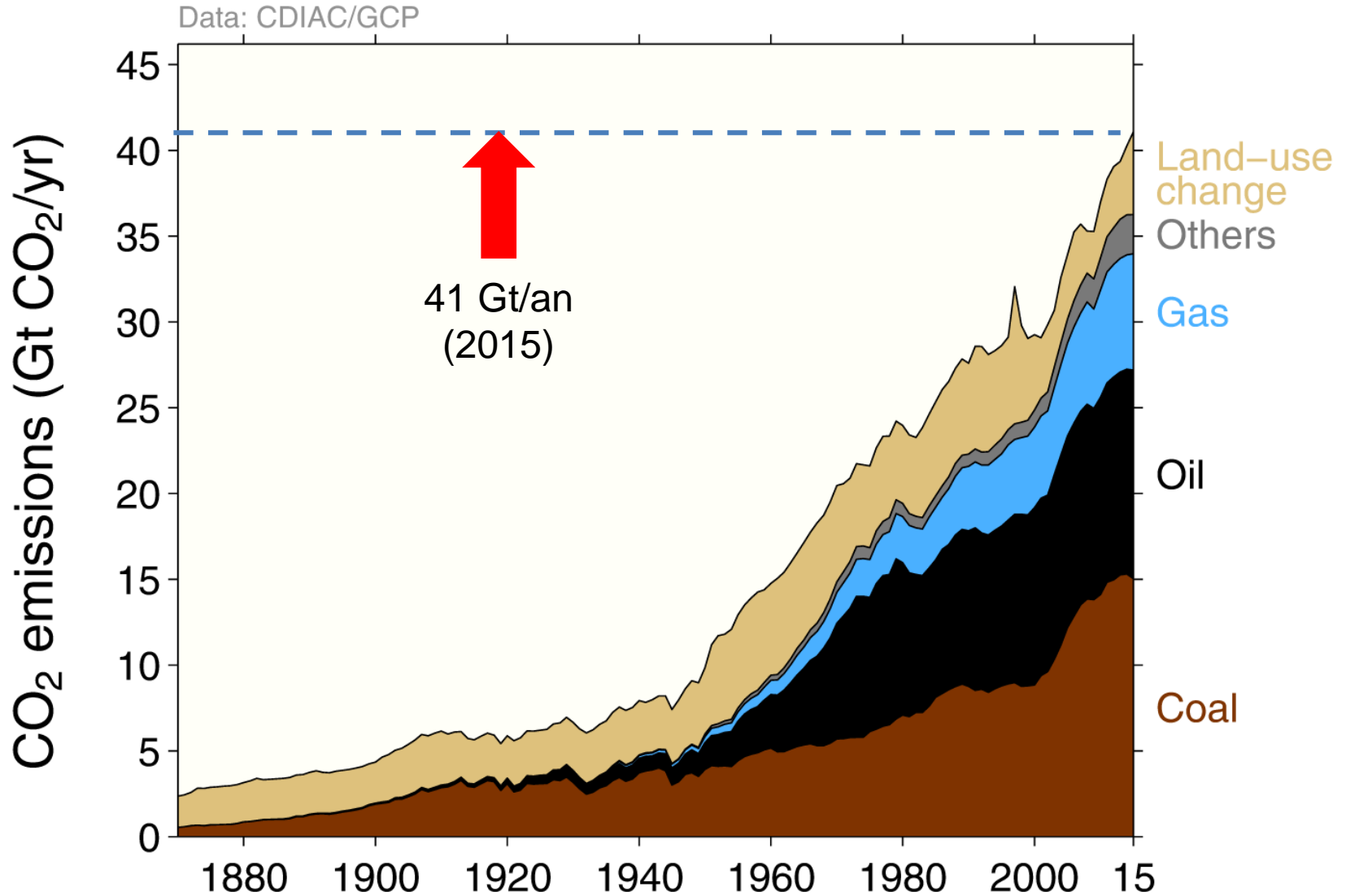
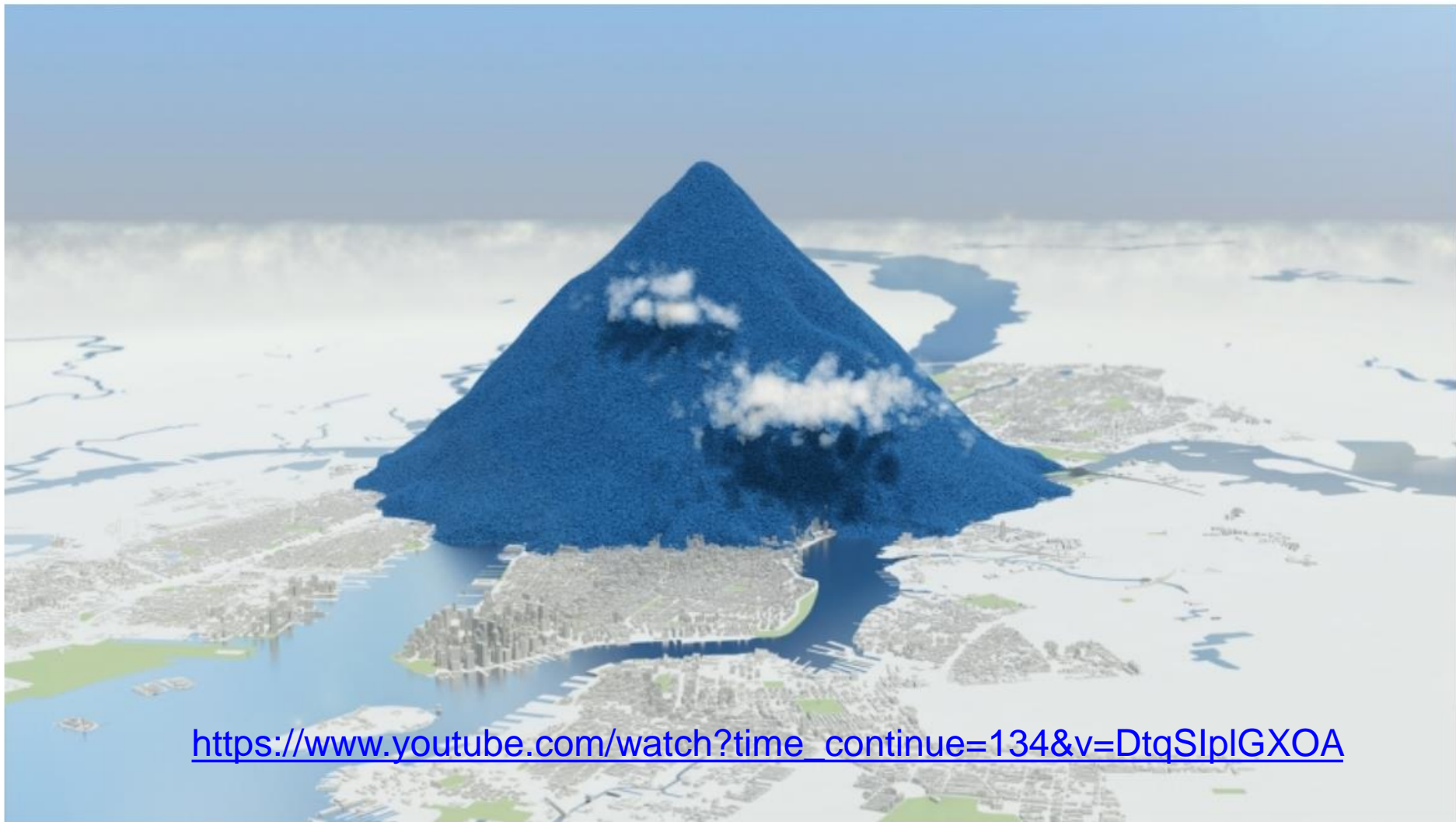


L'ÉNERGIE ET LE CARBONE

ÉMISSIONS MONDIALES DE CO₂



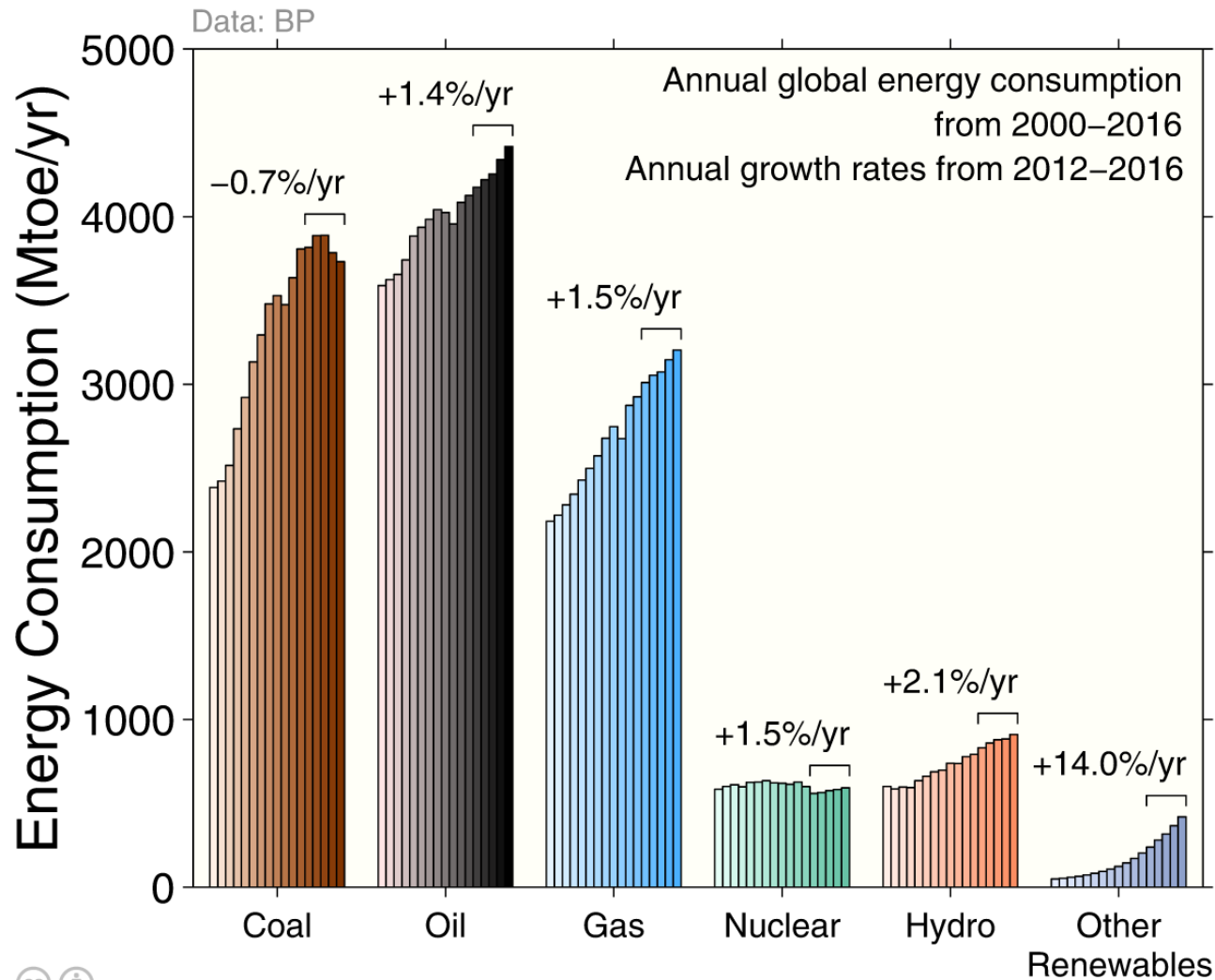
ÉMISSIONS DE CO₂ DE NEW YORK (1 an)



https://www.youtube.com/watch?time_continue=134&v=DtqSlpIGXOA

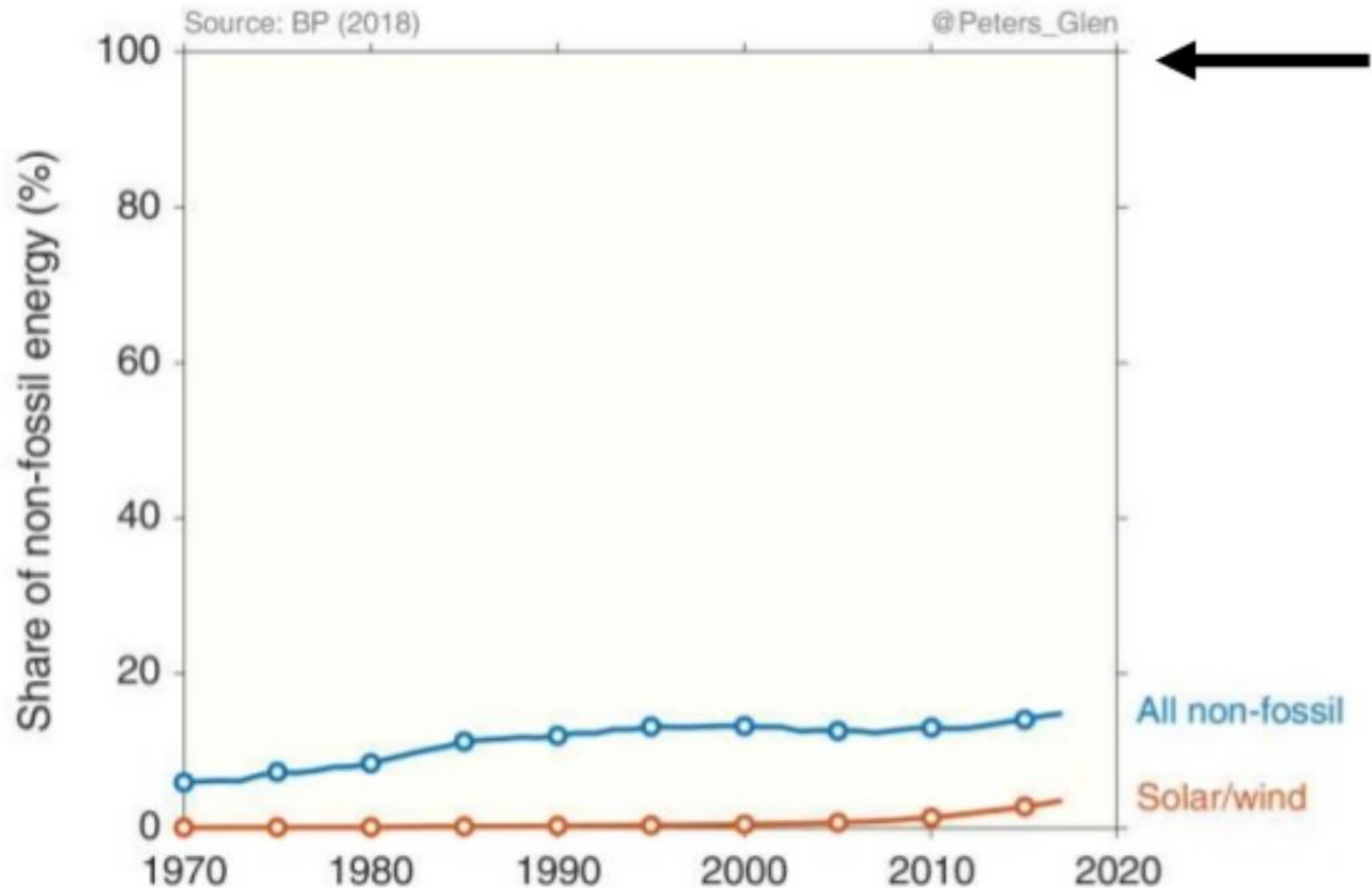
Que faire de tout ce CO₂ ? Ici la quantité émise en une seule journée en 2012, modélisée au-dessus de la ville de New York (cc [Carbon Visuals](#))

Les filières énergétiques depuis 2000



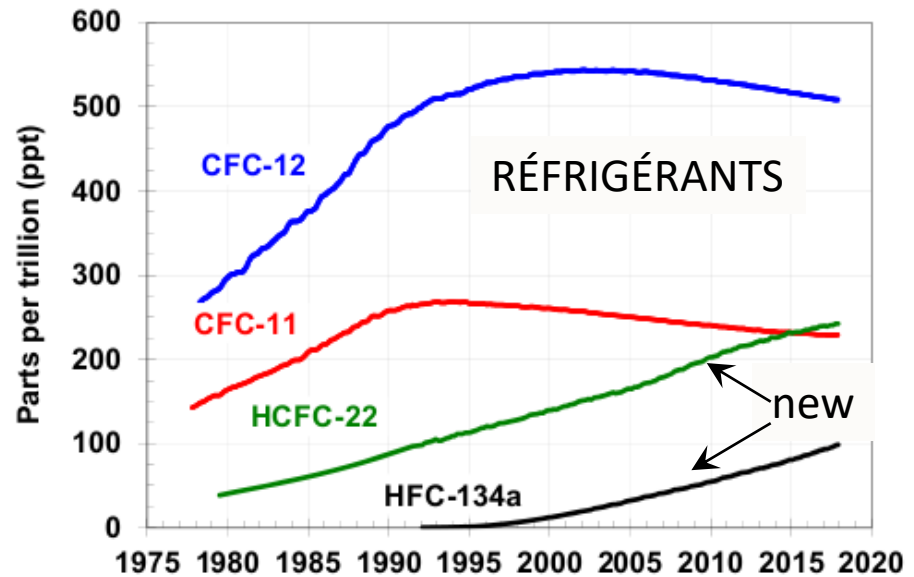
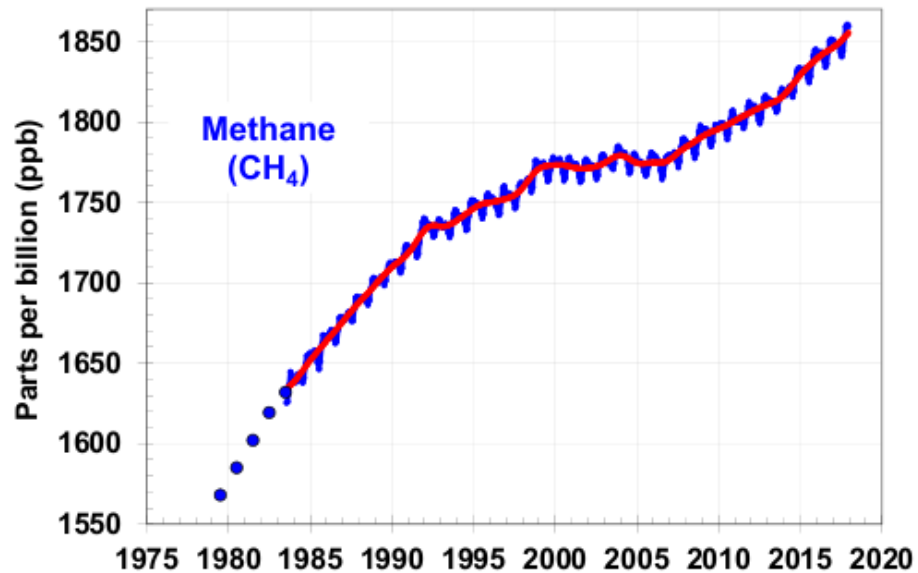
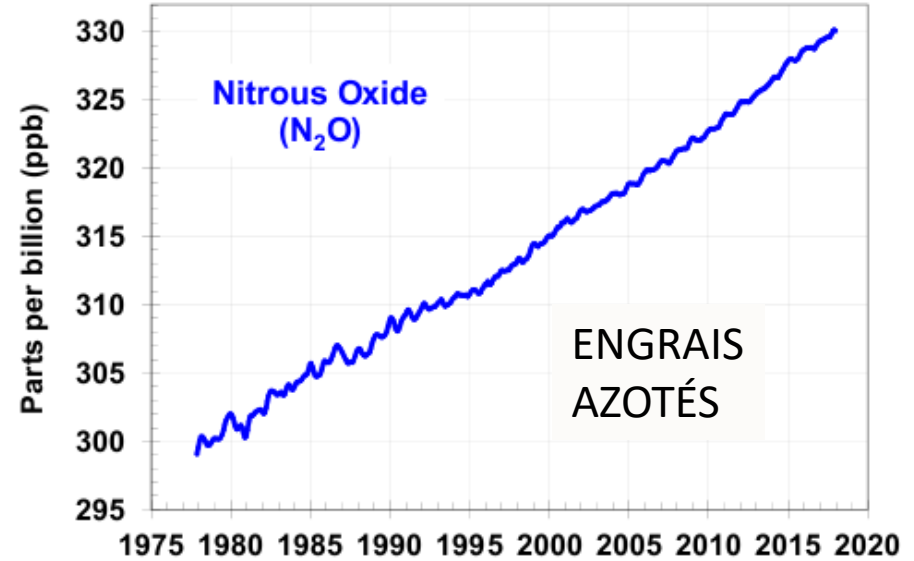
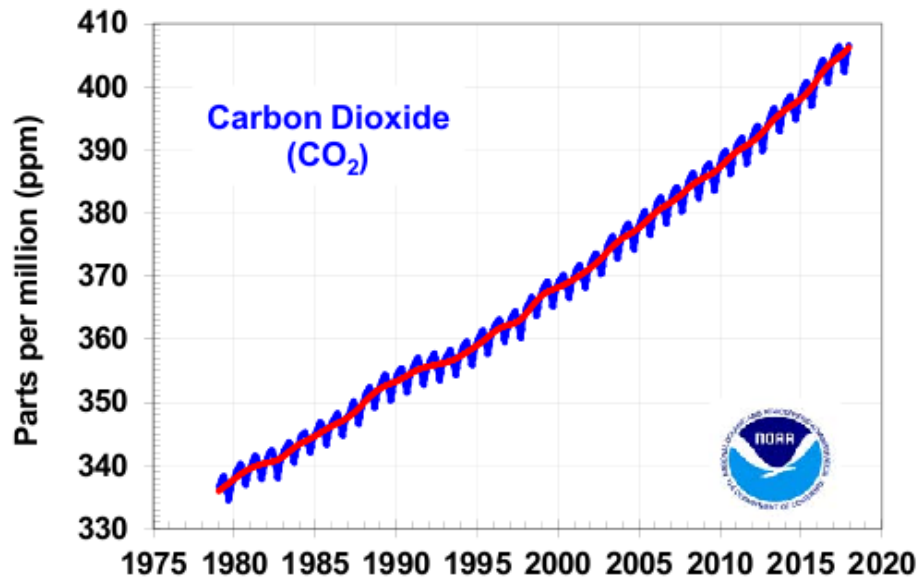
Global Carbon Project (2017).

RENOUVELABLES: Ça ne lève pas assez!



Peters (2018). <https://bit.ly/2HkkIZA>

Évolution des principaux GES (1978-2018)



LA SCIENCE DIT...

IL FAUT STABILISER LES
CONCENTRATIONS DE CES GAZ À
EFFET DE SERRE DANS
L'ATMOSPHERE SI L'ON VEUT STOPPER
LE RÉCHAUFFEMENT CLIMATIQUE !

c'est le gros bon sens, non?