

2. Le cycle de la vie (ère industrielle)



Le CO₂ ne devient un déchet que lorsque la capacité d'absorption du CO₂ par les plantes vertes est plus faible que la quantité de CO₂ libérée par la respiration des organismes vivants, les décompositions, la combustion du pétrole ou du charbon.

Lorsque la capacité de réutilisation du CO₂ est insuffisante, le gaz carbonique s'accumule et devient un déchet au sens... propre (!) et pollue.

