

# Les émissions des gaz à effet de serre de l'UE en baisse de 4 %



© @Shutterstock

Publié le 15/05/2023

Temps de lecture : 2 min

Selon Eurostat, l'organisme de statistiques de l'Union européenne, les émissions des gaz à effet de serre de l'Union européenne ont baissé de 4 % au quatrième trimestre 2022 par rapport au même trimestre de 2021, pour se fixer à 938 millions de tonnes d'équivalents CO<sub>2</sub> (éq. CO<sub>2</sub>).

**Par la rédaction de *Gaz d'aujourd'hui***

Malgré le rebond économique et une croissance de 1,5 % sur base annuelle du produit intérieur brut de l'Union européenne enregistrée au quatrième trimestre 2022, les émissions de gaz à effet de serre (GES) de l'Union continuent de diminuer au fil des trimestres. Elles ont diminué par rapport à 2021 mais également par rapport à 2019, en passant de 994 à 938 millions de tonnes d'équivalent CO<sub>2</sub>, soit une baisse de 6 %.

## **Les émissions en nette baisse dans le secteur énergétique**

Les secteurs où les émissions ont le plus diminué sont les secteurs de l'approvisionnement en eau, assainissement, gestion des déchets (- 0,3 %), la construction (- 0,3 %) mais c'est surtout dans le secteur de la fourniture d'électricité, de gaz, de vapeur et d'air conditionné que la

baisse est la plus importante avec une réduction de 9,7 %. En revanche, les émissions de GES dans le secteur des transports continuent d'augmenter, en hausse de 7 % au quatrième trimestre. À cette même période, les secteurs économiques responsables du plus grand nombre d'émissions de gaz à effet de serre sont l'industrie manufacturière et les ménages (21 % chacun), la fourniture d'électricité et de gaz (20 %), l'agriculture (13 %), puis le transport et le stockage (11 %).

## **La majorité des pays baissent leurs émissions en augmentant leur PIB**

Au quatrième trimestre 2022, les émissions ont diminué dans presque tous les pays de l'UE par rapport au même trimestre de 2021, à l'exception de l'Irlande (+ 12,3 %), de la Lettonie (+ 6,8 %), de Malte (+ 6,4 %) et du Danemark (+ 1,9 %), où elles ont augmenté. Les pays qui ont le plus réduit leurs émissions sont la Slovaquie (- 6,9 %), les Pays-Bas (- 9,9 %) et la France (- 2,8 %). Selon Eurostat, la France a vu ses émissions de GES baisser de 2,8% à la fin de l'année. En moyenne sur l'année 2022, **elles ont baissé de 2,5 % dans notre pays, avec un recul plus marqué en fin d'année, indiquait début avril** le Centre interprofessionnel technique d'études de la pollution atmosphérique (Citepa). Les émissions de la France sont passées de 418 à 408 millions de tonnes équivalent CO<sub>2</sub> en 2021.