

L'UE a réduit ses émissions de CO2 en 2018 mais en ordre dispersé selon Eurostat

- AFP
- parue le 08 mai 2019 - 12h07

Les pays de l'UE ont réduit de 2,5% leurs émissions de CO₂ en 2018, mais l'effort a été limité par de fortes hausses enregistrées en Pologne et en Slovaquie, a annoncé mercredi l'Office de statistiques Eurostat.

Les émissions de CO₂ provenant de la combustion des énergies fossiles ont diminué dans 20 des 28 Etats membres, souligne Eurostat. Les plus fortes baisses ont été constatées au Portugal (- 9% par rapport à 2017), en Bulgarie (-8,1%), en Irlande (- 6,8%) et en Allemagne (- 5,4%).

Mais elle ont continué à progresser en Pologne (+3,5%), en Slovaquie (+2,4%), en Finlande (+1,9%) en Lettonie (+8,5%), en Estonie (+4,5%), en Lituanie (+0,6%, à Malte (+6,7%) et au Luxembourg (+3,7%), indique Eurostat.

Les émissions de CO₂ contribuent fortement au réchauffement de la planète et représentent environ 80% de l'ensemble des émissions de gaz à effet de serre dans l'UE.

L'Allemagne a contribué pour 22% des émissions de CO₂ dans l'UE en 2018, suivie par le Royaume Uni (11,4%), la Pologne (10%), la France (10%) et l'Italie (10%). La Lettonie pèse 0,2%.

L'UE s'est engagée à réduire ses émissions de gaz à effet de serre de 20% par rapport à leurs niveaux de 1990 en 2020 et de 40% en 2030.