

Empreinte carbone et émissions importées



Chaque semaine, on vous donne des solutions pour réduire vos émissions de gaz à effets de serre, et vous aider à passer de 8 à 2 tonnes de CO₂ d'ici à 2050.

DÉCARBONEZ-VOUS !
par Orianne Maerten

C'est une des remarques que l'on entend le plus souvent quand on évoque la nécessité de réduire significativement nos émissions de gaz à effet de serre : à quoi bon, puisqu'en Chine ou aux États-Unis, ils polluent plus que nous ?

Si l'on compare les émissions territoriales, c'est-à-dire les gaz à effet de serre émis depuis un territoire donné, celles de la Chine sont en effet près de **20 fois supérieures** aux nôtres.

Certes, mais nous évoluons dans une économie mondialisée. Et la Chine est devenue dans les années 2000, la zone industrielle du monde et nous y avons en grande partie délocalisé notre production. Il vaut donc mieux raisonner en termes **d'empreinte carbone** : on mesure alors les émissions de gaz à effet de serre liées à la consommation d'un pays, et non à sa production.



Pour calculer l'empreinte carbone nationale, on soustrait les exportations aux émissions territoriales et on y ajoute les importations.

Et là, c'est une tout autre histoire !

En 2021, les émissions produites sur le sol français étaient de **443,47 Mt de CO₂e**, alors que l'empreinte carbone de la France s'élevait à **639,31 Mt de CO₂e**.

Eh oui, la France importe davantage

d'émissions qu'elle n'en exporte !

Et c'est encore plus édifiant si on rapporte ces chiffres au nombre d'habitants : selon les chiffres publiés par l'Insee en 2023, les émissions territoriales de la France sont de **5,9 tonnes de CO₂e** par an et par habitant. En empreinte carbone, on arrive à **9,4 tonnes** par personne et par an. La différence est loin d'être négligeable.

Et l'empreinte carbone de la Chine ? Elle est de **8,3 tonnes de CO₂e** par an et par habitant. Eh oui, les Français ont une empreinte carbone supérieure à celle des Chinois !

La France importe principalement ses émissions de Chine, qui est le plus gros exportateur de gaz à effet de serre (**20 %**), avec une énergie qui reste très carbonée.

Pour diminuer l'empreinte carbone liée à notre consommation, nous pouvons activer plusieurs leviers : ne plus acheter de jouets, de vêtements ou de gadgets inutiles, à bas coût et à faible durée de vie, dont la Chine inonde le marché. Ils sont destructeurs autant sur le plan social qu'écologique. On doit aussi prolonger la durée de vie de nos objets en les chouchoutant et en les réparant ; penser à l'achat de seconde main. Et si l'on achète neuf, privilégier une production locale, souvent plus chère mais aussi plus durable.

Pour s'y retrouver, la mise en place d'un « carbone score », sur le modèle du Nutriscore, est à l'étude.

Mais ça, c'est pour un prochain numéro d'Objectif 2 tonnes.



Retrouvez toutes les chroniques en vidéo, en scannant ce QR Code ou sur notre site