



Bonne nouvelle ! En 2023, les émissions de CO<sub>2</sub>, un gaz responsable du réchauffement climatique, ont beaucoup baissé en France.

?

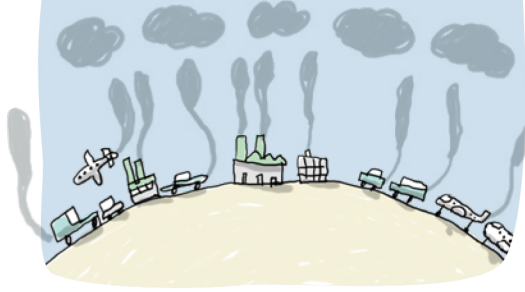
D'OU VIENT LE  
CO<sub>2</sub> ?

?

Une question de  
Hugo, 10 ans

?

Le climat de la Terre se réchauffe.  
Ce phénomène est principalement  
dû aux émissions de gaz à effet  
de serre, dont le CO<sub>2</sub>.



← GAZ

Ce gaz, appelé gaz carbonique,  
s'accumule autour  
de la planète.



Il agit comme une couverture,  
qui empêche la chaleur du soleil  
de s'échapper dans l'espace.  
C'est l'effet de serre.

En France, le CO<sub>2</sub>  
est surtout produit  
par les transports, notamment  
les voitures et les camions.



L'agriculture dégage  
aussi beaucoup de CO<sub>2</sub>.



Le reste du CO<sub>2</sub> est émis  
par les usines,  
le chauffage  
des logements, les  
centrales électriques...

Alors, pour lutter contre  
le réchauffement du climat,  
la France s'est engagée  
à réduire ses émissions de CO<sub>2</sub>  
de moitié d'ici 2030.

HALTE AU RÉCHAUFFEMENT



AGISSONS



Pour y arriver, il faut continuer  
à faire des efforts, comme moins  
prendre la voiture, baisser  
le chauffage ou la clim...