



En Espagne, de fortes pluies ont causé de graves inondations. Plus de 200 personnes sont mortes. À cause du dérèglement climatique, ce type de catastrophe pourrait se produire plus souvent.

?

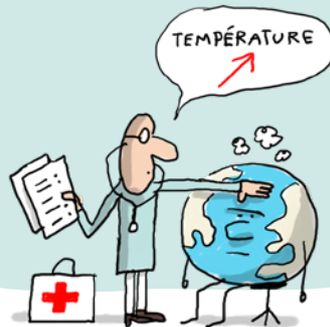
# C'EST QUOI, LE DÉRÈGLEMENT CLIMATIQUE ?

?

Une question  
de Diadoline, 10 ans

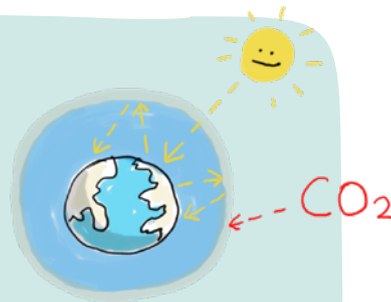
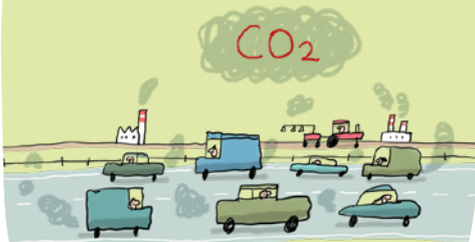
?

Depuis environ 150 ans,  
la température moyenne sur Terre  
augmente de plus en plus vite.  
C'est le dérèglement climatique.



Ce phénomène n'est pas  
naturel : il est causé  
par les activités humaines.

En effet, les voitures, les usines...  
produisent des gaz, comme  
le CO<sub>2</sub>, qui s'accumulent  
dans l'atmosphère.



Ces gaz retiennent une partie  
des rayons du soleil, un peu  
comme une serre géante.

Conséquence :  
notre planète se réchauffe...  
et le climat se dérègle !



Les effets sont graves.  
Par exemple, il y a plus  
d'ouragans, d'inondations,  
de sécheresses...  
et ces catastrophes naturelles  
sont plus intenses.

Ça met en danger  
les animaux, les plantes...  
et ça bouleverse aussi  
la vie des humains.



C'est pour ça que la lutte  
contre le dérèglement  
climatique est si importante !

