

2
Bonsoir, alors l'effet de serre est un phénomène naturel qui s'est produit à la surface de la terre. Il est indispensable à la vie sur terre. Il régule la température à $\approx 15^\circ\text{C}$. Il est dû à la vapeur d'eau au CO_2 et au CH_4 .

1
Bonsoir, le soir nous sommes en direct avec un scientifique. Pouvez-vous m'expliquer ce qu'est l'effet de serre?



JOURNAL!

3
Il est dû à l'activité humaine depuis la révolution industrielle, utilisant les énergies fossiles et qui rejette 60 fois plus de CO_2 que les volcans dans l'atmosphère, cela entraîne un effet de serre supplémentaire.

2
Le changement climatique, correspond à une augmentation des températures moyennes à la surface de la terre.

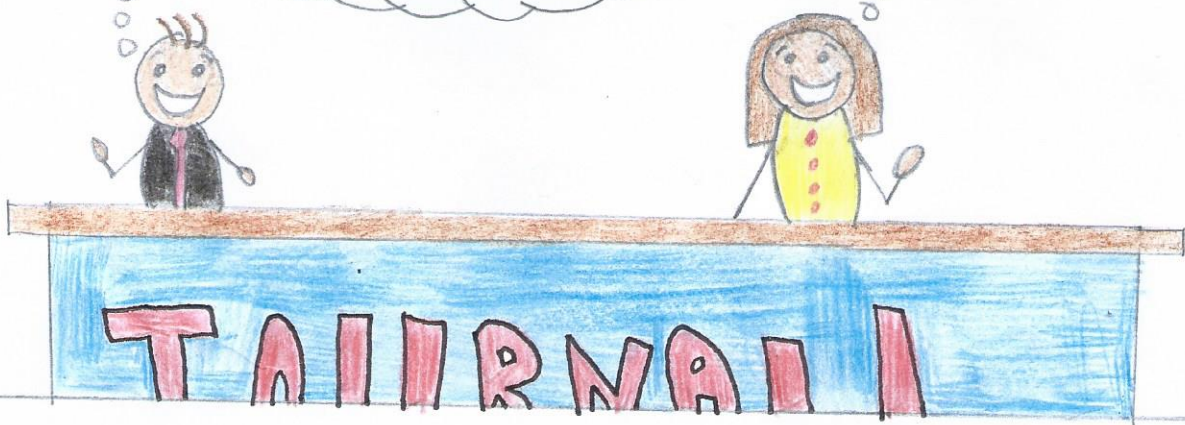
1
Et pouvez-vous m'expliquer ce qu'est le changement climatique?



TALK SHOW!

Elle a un impact sur notre santé par les transports, le chauffage et les usines qui rejettent des particules fines qui rentrent dans nos poumons, nos bronches et même dans le sang ce qui provoque, des irritations oculaires, des cancers, des irritations des voies respiratoires et des infections microbiennes.

Qu'est-ce que l'impact de l'activité humaine sur notre santé ?



Il faut contrôler fréquemment la composition de l'air pour, informer, protéger la population notamment les personnes à risque.

Pourquoi faut-il contrôler fréquemment la composition de l'air ?

