



Jeudi 14 octobre 2021

Communiqué de presse

Inventons nos vies bas carbone

A l'initiative de la Ville, l'association « La Fresque du Climat » propose aux Bordelais, tous les samedis, une action de sensibilisation pour comprendre le changement climatique, depuis ses causes jusqu'à ses conséquences . Rendez-vous place Pey-Berland.

Savez-vous qu'avec 2,9 tonnes de CO² par an en moyenne par personne, les transports constituent le premier poste émetteur de gaz à effet de serre en France, avant même l'alimentation et le logement ? Savez-vous que nous émettons en moyenne chacun entre 10 et 12 tonnes de CO² par an en moyenne ? Soit six fois plus que nous le devrions pour éviter la crise climatique qui s'annonce et pour respecter l'accord de Paris?

La publication du rapport du Groupe d'experts intergouvernemental sur l'évolution du climat (GIEC), le 9 août dernier, est un cri d'alarme sur l'intensification du risque climatique. Il y a urgence et chacune et chacun d'entre nous se doit d'agir.

Pour cela, l'association La Fresque du Climat invite les Bordelais à découvrir de manière ludique les causes et conséquences du dérèglement climatique. La fresque quiz a pour but de comprendre le changement climatique et sera animée par des bénévoles de l'association.

« INVENTONS NOS VIES BAS CARBONE »

Quiz animé par l'association La Fresque du Climat.

***Tous les samedis, place Pey-Berland
du 16 oct. au 4 déc.
de 14h30 à 16h30***

Les principales conclusions du GIEC :

- Les changements climatiques récents sont généralisés, rapides et s'intensifient. Ils sont sans précédent depuis des milliers d'années.
- Il est incontestable que les activités humaines sont à l'origine du changement climatique, qui rend les phénomènes climatiques extrêmes, notamment les vagues de chaleur, les fortes précipitations et les sécheresses, plus fréquents et plus graves.
- Le changement climatique affecte déjà toutes les régions habitées de la planète. Les changements que nous subissons localement et globalement s'accroîtront avec la poursuite du réchauffement.
- Pour certains aspects (montée du niveau des mers, fonte des calottes, température de l'océan), il n'y a pas de retour en arrière possible.
- Pour limiter le réchauffement de la planète, il est nécessaire de réduire fortement, rapidement et durablement les émissions de CO₂, de méthane, et d'autres gaz à effet de serre. Cela permettrait non seulement de réduire l'ampleur du changement climatique, mais aussi d'améliorer la qualité de l'air.
- À moins d'une réduction immédiate, rapide et à grande échelle des émissions de gaz à effet de serre, limiter le réchauffement à 1,5°C sera hors de portée.

Contacts presse

France-Laure Pons 07 61 85 53 72 / Nicolas Corne 06 20 33 00 15 - Service de presse
presse@mairie-bordeaux.fr - 05 56 10 20 46 - twitter.com/bordeauxpresse - bordeaux.fr