

# PARCOURS "LE CLIMAT CHANGE, ET NOUS ? "

Les scientifiques ne cessent de nous alerter : la planète se réchauffe !

La température moyenne globale de la terre pourra augmenter de 5° d'ici 2100 si nous continuons à rejeter autant de gaz à effet de serre. Et ne pas agir face au changement climatique coûtera très cher. Il est donc grand temps de faire quelque chose !

Les changements climatiques sont liés à de nombreux enjeux planétaires :

sécheresse, diminution de la biodiversité, manque d'eau, migrants climatiques, etc. Et face à cela, des populations sont forcées de se déplacer. Pourquoi le développement des activités humaines participe-t-il au réchauffement de la planète ? Quelles en sont les conséquences ?

Gouvernements ou citoyens, comment agir pour lutter contre ce réchauffement ?

## OBJECTIFS GENERAUX

- Comprendre le mécanisme du changement climatique
- Prendre conscience de l'urgence climatique
- Comprendre comment les activités humaines participent au réchauffement de la terre
- Comprendre la complexité des prises de décisions entre les différents acteurs et pays
- Découvrir que chacun peut agir pour limiter l'émission de gaz à effet de serre et donc le réchauffement de la planète

## PRIMAIRE / COLLEGE

### > Animation : Ma planète a chaud !

Au cours d'un jeu de rôles, les élèves prennent la place du soleil, de la terre, des gaz qui retiennent la chaleur et comprennent le phénomène naturel de l'effet de serre. Puis, ils découvrent quelles activités humaines participent à accroître ce phénomène en conduisant au réchauffement de la planète. Une animation pour mieux comprendre les changements climatiques, ses origines et ses effets et repérer les petits gestes à faire au quotidien.

Durée : 1H30



### > Animation : Le Colibri, et si chacun faisait sa part ?

Un jour, dit la légende, il y eut un immense incendie de forêt. Tous les animaux terrifiés, observaient impuissants le désastre. Seul le colibri s'activait allant chercher quelques gouttes avec son bec pour les jeter sur le feu.

A partir de la légende amérindienne racontée par Pierre Rabhi, et interprétée en chanson par Zaz, les enfants découvrent que chacun peut agir à son échelle face au réchauffement de la planète. Ils réfléchiront en groupe, à ce qu'ils peuvent faire pour rendre la planète plus vivable.

Durée : 1H00



### > Animation : Changement climatique : relevons le défi !

Après une activité introductive pour comprendre le changement climatique et ses effets, les élèves s'engagent dans une bataille contre le réchauffement. Pour cela, ils devront identifier les causes de ce phénomène et proposer des solutions individuelles et collectives pour le dépasser. Un jeu coopératif pour passer à l'action !

Durée : 2H00

### > Animation : En direct de la conférence climat !

Décembre 2015 à Paris. La conférence sur le climat est lancée, et les négociations sont en cours entre les différents partenaires. Représentants des pays du Nord, pays émergents et du Sud, lobbies et ONG se mobilisent. Au cours d'un jeu de rôle, les participants comprennent les enjeux de tous ces acteurs et ceux de la planète.

Durée : 1H30 à 2H00

