



# Conduire des activités sur les thématiques Climat-Air-Energie

publié le 02/05/2020

Un livret pédagogique conçu par l'Ifrée

## Descriptif :

Des propositions d'activités pédagogiques sur le climat, l'air et l'énergie pour les 8-12 ans.

Dans le cadre de sa mission d'accompagnement des collectivités, l'[Ifrée](#) (Institut de Formation et de Recherche à l'Éducation à l'Environnement) en partenariat avec certains territoires de la Région Centre-Val de Loire, a conçu et réalisé des **outils pédagogiques sur les thématiques « climat-air-énergie »** à destination notamment des personnels des temps périscolaires.



Une partie de la couverture du livret pédagogique

Partant du constat que les thématiques du climat, de l'air ou de l'énergie restaient peu abordées avec des enfants, car parfois jugées trop complexes ou trop abstraites, elles étaient rarement au programme des Temps d'accompagnement périscolaire (TAP) ou centres de loisirs. C'est pourquoi ces collectivités ont proposé, entre autre, aux animateurs périscolaires ce livret-ressource.

Ce livret pédagogique propose **23 activités conçues pour pouvoir être déployées sur le temps périscolaire avec des enfants de 8 à 12 ans sur une durée allant de 15 minutes à 1 heure**. Pour chaque activité, les auteurs ont détaillé les différentes phases d'une animation en partant des représentations initiales pour aboutir à l'action collective. Outre le fait de choisir votre thématique, vous pouvez animer la séance en fonction de votre niveau de pratique (débutant, initié ou expérimenté).



Une proposition de parcours sur le climat

En ces temps de confinement, ces activités peuvent également être utiles aux professeurs des écoles.

Téléchargez le livret pédagogique "[Comment animer des activités sur le climat, l'air et l'énergie ?](#)" :

[Le livret pédagogique "Comment animer des activités sur le climat, l'air et l'énergie ?"](#) (PDF de 4 Mo)

Source [Ifrée](#).

Cette publication est sous licence "creative commons BY NC SA" merci d'en respecter les termes (attribution à l'auteur, utilisation non commerciale, diffusion de l'œuvre dérivée sous la même licence).

