

# Coup de chaud sur ma planète

Niveau scolaire : CE1 au CM1

## Déroulement de l'animation :

- ✓ 1h30 en salle d'activité avec le médiateur scientifique
- ✓ Visite libre de l'Aquarium (1h30 minimum)

## Résumé de l'activité :

À l'aide d'expériences simples, les élèves observeront les effets du changement climatique. Ils en découvriront l'origine et les conséquences avant de s'intéresser aux solutions qui existent et aux comportements à adopter. Cette activité permet aux enfants de participer à une véritable démarche scientifique et d'acquérir des notions en climatologie.



## Objectifs :

- ✓ Comprendre le changement climatique et la notion de renforcement de l'effet de serre.
- ✓ Etudier l'impact du changement climatique sur les océans.
- ✓ Découvrir quelles pourraient être les conséquences du changement climatique sur les espèces vivantes.
- ✓ Adopter les bons gestes et le bon comportement pour réduire les émissions de gaz à effet de serre.

**Préparation conseillée :** Pas de préparation spécifique. Des notions de climatologie peuvent toutefois être abordées en définissant des mots simples : gaz, atmosphère, climat...

## Supports pédagogiques :

- ✓ Thème 18 du dossier pédagogique enseignant.  
<http://www.aquarium-larochelle.com/enseignants/preparation-de-la-visite>

**A prévoir :** des crayons de papier

Vous pouvez **sur rendez-vous** rencontrer une personne du service pédagogique pour préparer votre venue.

