

PROJET RÉFÉRENT

# Réaménagement de la cour de l'école élémentaire de l'Orme à Marcoussis



## LES BESOINS DU CLIENT / PARTENAIRE

La commune de Marcoussis a souhaité engager un projet de réaménagement de la cour de l'école élémentaire de l'Orme afin d'améliorer le confort thermique, diversifier les usages et rendre les espaces récréatifs plus apaisés et inclusifs. Dans un contexte de fortes chaleurs et d'évolution des usages scolaires, la collectivité souhaitait également intégrer les enjeux de végétalisation, de gestion des eaux pluviales et de biodiversité, tout en associant les élèves, l'équipe éducative et les services municipaux à la réflexion.

## LA RÉPONSE DU CEREMA

Le Cerema a accompagné la commune entre septembre et novembre 2024 à travers un diagnostic des espaces de la cour, intégrant observations de terrain, relevés techniques et analyse des usages. Des ateliers participatifs ont été organisés avec les élèves et la communauté éducative afin de sensibiliser aux enjeux climatiques et environnementaux, d'identifier les besoins et de co-construire des propositions d'aménagement. L'étude a abouti à des orientations intégrant végétalisation, diversification des espaces de jeux et gestion des eaux pluviales à la parcelle.

### CONTACT

✉ [relation-clients-iledefrance@cerema.fr](mailto:relation-clients-iledefrance@cerema.fr)

### THÉMATIQUES ASSOCIÉES

- Solutions d'adaptation des bâtiments au changement climatique

### LE CLIENT / PARTENAIRE PILOTE DU PROJET

Commune de Marcoussis (91)

Direction territoriale Île-de-France  
Joel AMOSSÉ - Chef du Groupe nature en ville  
- [joel.amosse@cerema.fr](mailto:joel.amosse@cerema.fr)

Delphine SALMON - Responsable d'Etudes nature en ville - [delphine.salmon@cerema.fr](mailto:delphine.salmon@cerema.fr)

### LE CALENDRIER

2025