



Ville & Nature

Désimperméabilisations et végétalisation d'une cour d'école à La Chambre

MOA : [Ville de La Chambre](#)

Réalisation : 2025

Mission : MOE complète +PA (+SUB - Agence de l'eau)

Montant des travaux : 335 000 € HT

Surface : 2 000 m² dont 650 m² désimperméabilisés (végétalisés et pavés enherbés)

Dans la continuité d'une démarche de récupération des eaux pluviales des toitures de l'école primaire, la commune de La Chambre a souhaité désimperméabiliser et végétaliser les cours et le parking de l'école.

Des surfaces en enrobé sont donc démolies au profit de la création de **surfaces végétalisées** ou revêtues de **pavés enherbés**. Le revêtement de la cour maternelle a été entièrement repris en béton coloré afin de limiter l'effet îlot de chaleur. Son niveling a été ajusté afin de rendre accessibles les classes de l'école maternelle et d'orienter les eaux pluviales vers les surfaces enherbées. Les classes de l'école élémentaire sont aussi rendues accessibles avec la création de rampes. Des arbres sont plantés afin de procurer de l'ombrage. Des **marquages ludiques** et une **cabane en saule** vivant animent les cours.





Infiltration des eaux

L'infiltration des eaux pluviales est effectuée à 100% sur site via les pavés enherbés, les surfaces végétalisées, une **noue** et deux **puits perdu**. Les eaux pluviales de toitures sont réutilisées pour le potager de l'école (cuve de 1 000L) et les jardins partagés (cuve de 33 m³) situés à proximité. Un panneau pédagogique explicite sur le cycle de l'eau aux enfants.

