



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 nivellement 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.

