

Accueil / Éducation

Colomiers. Collège : cour plus verte et conviviale à Jean-Jaurès



Les élèves adoptent leur nouvelle cour végétalisée. Photo DDM, Séverine Giacomini.

Ajouter aux sources préférées sur Google



  ducation, Haute-Garonne, Colomiers

Publié le 28/05/2026 à 05:16 , mis à jour à 05:32

Article rédigé par **Correspondant de la rédaction de Haute-Garonne**



  couter cet article 



00:00 / 01:28

Powered by **majelan X**

Le collège Jean-Jaurès poursuit sa transformation. L'établissement colum  rin, ouvert en 1968 et qui accueille aujourd'hui près de 560 élèves, bénéficie depuis la rentrée de septembre 2025 d'une cour entièrement v  g  tal  e. Un aménagement pensé pour améliorer le quotidien des

collégiens face aux fortes chaleurs et créer un véritable îlot de fraîcheur. Longtemps très minérale, la cour de récréation laisse désormais place à plusieurs espaces distincts favorisant la détente, les échanges et la convivialité. Des arbres ont été plantés afin d'apporter davantage d'ombre et de fraîcheur aux élèves lors des périodes estivales de plus en plus marquées. Parmi les nouveaux aménagements, une estrade installée sous les arbres rencontre déjà un vif succès auprès des collégiens. Ce nouvel espace est rapidement devenu un lieu de rassemblement apprécié, propice aux discussions et aux temps de pause entre les cours. "Avec mes amis, on aime beaucoup ces nouveaux espaces. L'esplanade sous les arbres est devenue un endroit où l'on se retrouve souvent pour discuter", confie Hamama, élève du collège. Un ressenti partagé par de nombreux collégiens qui profitent désormais d'espaces plus agréables et mieux adaptés aux fortes températures. La restructuration de la cour répond également à une volonté éducative, permettant aux élèves de mieux partager l'espace et diversifier les usages. Plusieurs zones dédiées ont ainsi été créées sur cette cour auparavant largement bétonnée. Avec ce projet, le collège Jean-Jaurès s'inscrit dans une démarche plus large d'adaptation au changement climatique et d'amélioration du cadre de vie scolaire.