



COMMUNIQUÉ DE PRESSE • 18 JUIN 2026

Face aux fortes chaleurs, Puteaux protège ses écoliers

Alors que les épisodes de chaleur intense se multiplient, la Ville de Puteaux poursuit ses investissements pour garantir le confort et le bien-être des enfants dans les écoles et les structures de la petite enfance. Ventilation des salles de classe, brumisateurs, végétalisation des cours, bâtiments certifiés HQE : une stratégie globale afin d'adapter ses établissements aux défis climatiques.



Ventilateurs de plafond à l'école République



Cours Oasis de l'école Jean Jaurès

DES ÉTABLISSEMENTS ADAPTÉS



Pour assurer le bien-être des élèves pendant les fortes chaleurs, la Ville a déployé des équipements dans l'ensemble de ses établissements scolaires :

- **100 % des classes** sont équipées de ventilateurs de plafond afin de favoriser la circulation de l'air et toutes les **cours de récréation** disposent de **brumisateurs** permettant de créer des espaces de rafraîchissement lorsque les températures augmentent.
- Les **réfectoires des écoles** sont climatisés.
- Selon les besoins des bâtiments, la Ville complète ces dispositifs avec des **rideaux occultants**, des **stores** et des **filtres anti-UV** comme à l'école de la Pyramide où un filtre spécifique installé sur la structure vitrée a déjà permis de **réduire la température intérieure de 3°C**.

DES COURS OASIS POUR CRÉER DES ÎLOTS DE FRAÎCHEUR



La Ville transforme progressivement les cours d'école afin de les rendre plus fraîches, plus végétalisées et mieux adaptées aux défis climatiques.

- **3 cours Oasis** ont déjà été réalisées dans les écoles maternelles République, Benoît Malon et Marius Jacotot.
- **2 nouvelles cours Oasis** seront aménagées cet été dans les écoles élémentaires République et Benoît Malon.

La Municipalité poursuit ainsi son objectif de créer **deux cours Oasis par an**. Ces aménagements associent **végétalisation, plantations d'arbres, désimperméabilisation des sols, points d'eau, zones ombragées et espaces pédagogiques**.

DES RÉSULTATS DÉJÀ VISIBLES :



ÉCOLE JEAN JAURÈS

300 m²

de sols désimperméabilisés

60 m²

d'espaces végétalisés

7

arbres plantés

ÉCOLE MARIUS JACOTOT

1 046 m²

de sols désimperméabilisés

400 m²

d'espaces végétalisés

27

arbres plantés

ÉCOLE RÉPUBLIQUE

1 050 m²

de sols désimperméabilisés

180 m²

d'espaces végétalisés

7

arbres plantés

ÉCOLE BENOÎT MALON

650 m²

de sols désimperméabilisés

135 m²

d'espaces végétalisés

8

arbres plantés





Des écoles conçues pour le climat de demain

Au-delà des mesures immédiates, la Ville intègre les enjeux climatiques dès la conception de ses nouveaux équipements.

Les écoles **Jean de La Fontaine**, **Voltaire** et **des Bergères** répondent aux exigences de la certification **Haute Qualité Environnementale (HQE)**. Cette certification garantit des bâtiments plus performants sur le plan énergétique, plus confortables pour leurs occupants et mieux adaptés aux épisodes de fortes chaleurs.

La **modernisation des établissements de la Ville** se poursuit tout l'été, plusieurs chantiers seront menés dans les écoles, notamment des **travaux de réfection de toitures et d'étanchéité**, l'**installation de nouveaux ventilateurs**, **rénovation d'espaces extérieurs** ainsi que des **aménagements intérieurs** destinés à améliorer durablement le confort, la sécurité et la qualité d'accueil des élèves.

D'ici la rentrée, les établissements scolaires et de la Petite Enfance seront **100% résilientes** !



Les enfants s'offrent une pause rafraîchissante



LES TOUT-PETITS AUSSI PROTÉGÉS

Les plus jeunes ne sont pas oubliés avec les structures de la Petite Enfance qui bénéficient également d'aménagements dédiés. Un protocole est respecté en cas de canicule.

3

crèches municipales climatisées
Les Lutins
Les Câlines
Le Petit Manège

1

crèche équipée d'un système de rafraîchissement
Les Cèdres

DES ESPACES DE JEUX ADAPTÉS AUX FORTES CHALEURS

- Jeux d'eau et petites piscines déployés lors des épisodes de canicule
- Activités adaptées aux températures
- Surveillance renforcée de l'hydratation des enfants

ETAUSSI ...

- Pose de ventilateurs au plafond en cours
- Accueil du matin effectué en extérieur
- Vigilance accrue des enfants avec pathologie, le personnel est également formé pour repérer les premiers signes de déshydratation

