

panorapresse.ouest-france.fr

Contre la surchauffe de son école, Saint-Pierre-des-Fleurs lance des travaux de rénovation thermique

3-4 minutes

Face à la chaleur excessive dans les classes, [Saint-Pierre-des-Fleurs \(Eure\)](#) engage des travaux à l'école pour améliorer le confort des élèves et enseignants.

Le froid en classe, les radiateurs qui ne marchent pas, les fenêtres qui laissent l'air glacial de l'extérieur s'infiltrer dans la salle de classe, ça vous dit quelque chose ? À l'école de [Saint-Pierre-des-Fleurs \(Eure\)](#), les écoliers font face au problème inverse : des salles de classe où il fait trop chaud.

Dès que le soleil apparaît, la chaleur envahit les pièces, sans possibilité de l'évacuer correctement. Le nouveau bâtiment de l'école de la commune, livré en 2019, a rapidement montré ses défauts : exposition sud-ouest, vitrages non conformes, et isolation insuffisante.

Pour résoudre cette situation, des travaux s'imposent. Cependant, la mairie doit composer avec les procédures administratives, compliquées par des recours successifs, tant de son côté que de celui de l'entreprise ayant livré le bâtiment. Aujourd'hui, l'affaire est toujours devant le tribunal administratif.

« Nos enfants ne sont pas des chiffres » : près d'[Elbeuf](#), ce village mobilisé contre une fermeture de classe

Des travaux nécessaires

Bien que les travaux ne soient pas encore entamés, un pas important vient d'être franchi. « On n'en est nulle part pour l'instant, on vient seulement de lancer l'appel d'offres », explique Bruno Germain, maire de [Saint-Pierre-des-Fleurs](#). Il espère néanmoins commencer les travaux dès les prochaines vacances scolaires, en avril 2026, ou durant les vacances d'été. Le maire envisage également la possibilité d'interventions en période de classe si nécessaire. « Ce sont les résultats des appels d'offres qui vont dicter le tempo », précise-t-il.

Les travaux prévus incluent l'installation de volets, de films anti-UV sur les fenêtres et d'auvents pour réduire la luminosité et la chaleur excessive dans les salles de classe. Si ce sont les résultats de l'appel d'offres qui déterminera le coût total des opérations, la commune a prévu une enveloppe de 100 000 € pour réaliser les travaux. « À un moment donné, il faut prendre des décisions, et ne pas rester dans l'immobilisme. On a donc décidé de ne pas attendre, et de parer au confort des enfants et du corps enseignant », indique l'édile de [Saint-Pierre-des-Fleurs](#).

À l'époque, les travaux, subventionnés à 80 %, avaient coûté 3 millions d'euros. Mais ils ne comprenaient pas seulement la construction de ce nouveau bâtiment. Une rénovation complète de l'ancien bâtiment ainsi que des travaux dans la cantine étaient aussi prévus dans le lot.

Un confort thermique amélioré

Ces aménagements visent à « améliorer le confort thermique de tout le monde à l'école », souligne Bruno Germain. Le maire insiste sur le fait qu'il « ne mettra jamais de clim dans l'école », privilégiant

des solutions plus durables et adaptées. Toutefois, il tempère sur les conséquences des travaux. « S'il fait 37 ou 38 degrés dehors, il fera forcément chaud, comme partout ailleurs ! Mais l'idée est de pouvoir garder la fraîcheur le plus longtemps possible », conclut Bruno Germain.