

GROUPE « ENSEMBLE PRESERVONS SAUSSET »

Chères saussetoises, chers saussetois,

La rénovation de l'école maternelle Jules Ferry constitue l'un des projets majeurs à venir. Une réunion publique se tient le vendredi 19 juin 2026 pour présenter les grandes lignes de ce futur équipement et permettre aux habitants d'échanger autour de ce projet important pour notre commune.

Nous regrettons toutefois que cette réunion soit organisée le même jour que la kermesse des écoles de Sausset-les-Pins, un moment fort de la vie scolaire et familiale. De nombreux parents doivent ainsi choisir entre participer à cette fête ou assister à la réunion pour exprimer leurs attentes concernant ce projet.

Parce que cette future école accueillera les plus jeunes saussetois, nous serons attentifs à ce que sa conception réponde pleinement aux besoins des enfants, des familles et des équipes éducatives. Au-delà de la qualité architecturale, les espaces extérieurs, en particulier la cour de récréation, devront être vastes, sécurisés et adaptés aux activités des élèves.

L'exemple de l'école Victor Hugo montre qu'un établissement peut être moderne tout en rencontrant des limites liées à l'aménagement des espaces extérieurs : cour exiguë, manque d'ombre...

Cette maternelle devra donc être un lieu moderne, accueillant et accessible. Il sera important de privilégier des salles de classe de plain-pied, facilitant les déplacements des jeunes enfants et l'accès des familles avec poussettes. Les différents espaces devront être adaptés aux apprentissages, à la motricité, aux temps de repos et au développement harmonieux des élèves. Les enjeux climatiques devront également être pleinement intégrés : zones d'ombre, préaux adaptés et aménagements garantissant le confort thermique des enfants.

Notre priorité reste la même : veiller à ce que les enfants de Sausset-les-Pins disposent d'un cadre d'apprentissage de qualité, fonctionnel, agréable et durable pour les décennies à venir.

Un très bel été à vous tous !

Ensemble préservons Sausset