

Vers le retour à la normalité au collège

Lors de la réunion du Sivos, le nouveau proviseur du collège Louis-Grenier, Rafik El Ghrandi, a fait un point sur ses premiers mois dans l'établissement.

Après plusieurs reports, la réunion du Syndicat intercommunal à vocation scolaire (Sivos) du Mêle-sur-Sarthe a bien eu lieu, pour présenter notamment le nouveau principal du collège Louis-Grenier, Rafik El Ghrandi, arrivé en septembre après avoir quitté le collège Balzac d'Alençon.

Le retour des voyages à l'étranger

Le nouveau directeur a fait un bilan des premiers mois de l'année scolaire, notamment sur la continuité de la crise sanitaire. Trente-neuf cas de Covid ont été recensés chez les élèves et les professeurs depuis septembre. Mais tous les cours ont été assurés en présentiel. « **Sans les contraintes liées à la situation sanitaire, les voyages scolaires ont été plus faciles à organiser** », dévoile le nouveau principal. Grande-Bretagne, Versailles, Le Louvre et Le Bourget... Les élèves du collège ont de quoi bouger cette année. « **Nous avons quand même eu quelques difficultés avec les passeports pour les voyages en Angleterre.** »

L'orientation est aussi un des sujets principaux de cette réunion. Les élèves de 3e iront, début février, au salon régional de l'orientation à Rouen (Seine-Maritime) et une journée des métiers et formations sera organisée au sein du collège le 10 février, avec une quarantaine d'intervenants.

L'inquiétude de la rentrée

Cette année, chaque niveau a trois classes, ce qui fait 12 classes au total, avec un total de 280 élèves. Mais une inquiétude règne sur la prochaine rentrée. « **Nous avons prospecté dans les différentes écoles primaires et seulement 61 élèves sont prévus en septembre 2023 contre 82 en septembre dernier.** »

Cette baisse abrupte inquiète, mais si ce chiffre se confirme, la moyenne par classe sera de 20 collégiens. Un effectif « **parfait** » pour le directeur.

Lucie Rochette-Montalieu



Le collège a un nouveau principal depuis la dernière rentrée. Le Perche