

ROLLE L'ensemble des bâtiments doit subir un sérieux coup de jeune. Les travaux sont prévus en 2013.

Le collège du Martinet doit subir un lifting estimé à 9 millions

Alors que les premiers travaux de réfection du Martinet ont débuté cet été dans les locaux de la piscine du collège, la suite du programme est soumise à enquête publique du 15 août au 13 septembre. Cette fois-ci, les trois bâtiments sont concernés et le Martinet subira un sérieux coup de jeune.

Au fil du temps, les bâtiments, construits en 1970, 1974 et 1987, se sont dégradés. En 2008, à titre d'exemple, le béton du plus ancien bâtiment s'est détaché de la façade. Cet été des travaux urgents ont été effectués dans les locaux de la piscine: réfection de la paroi nord-ouest, devenue insalubre, et pose d'une nouvelle ventilation. La piscine a dû être fermée à mi-juin. En principe elle rouvrira le 12 septembre, au plus tard.

Les travaux prévus dans la mise à l'en-



Le plus ancien bâtiment du Martinet a été construit en 1970, les deux autres, en 1974 et 1987. Aujourd'hui, il est urgent de réhabiliter le collège pour le confort de ses usagers. ARCHIVES T. HUF

quête actuelle ont pour objectif, notamment, d'améliorer l'efficacité énergéti-

que des bâtiments et de les mettre en conformité au niveau des normes in-

condie. Ils comprennent, entre autres, la réfection des toitures et le remplacement de la plupart des portes et fenêtres des trois bâtiments. En outre, il est prévu de changer l'ensemble des luminaires et des stores. Tout le système électrique sera révisé et une installation de protection contre la foudre aménagée. Les sols des salles de gymnastique seront refaits. Dans le bâtiment A, le plus ancien, les façades seront rénovées et les sanitaires remplacés.

Ces travaux de réhabilitation sont prévus en 2013, lors de la pause estivale. L'association scolaire et parascolaire intercommunale de Rolle et environs (ASPAIRE) est maître de l'ouvrage. «Le coût global de tous ces travaux a été estimé à quelque 9 millions», relève Josephine Byrne Garelli, membre du comité de direction de l'AS-

PAIRE et présidente de la commission de construction.

Un parc solaire sur les toits

La mise à l'enquête mentionne également l'installation de panneaux photovoltaïques sur les toitures des trois bâtiments. «L'objectif de l'Exécutif rollois est d'avoir une stratégie environnementale qui soit mise en place et développée durant cette législature. Le projet d'aménager une installation de production d'énergies propres est tout à fait en ligne avec cette volonté», relève Josephine Byrne Garelli, municipale. Des modules photovoltaïques, sur une surface de près de 1000 m², sont envisagés au Martinet. Romande Energie, qui serait propriétaire et exploitant de ces installations, souhaite les mettre en service d'ici à la fin de l'année. ● JOCELYNE LAURENT