

DRÔME | PROVENÇALE

RÉAUVILLE |

Conserver l'école est une priorité

La municipalité a convié les habitants à une réunion publique mercredi pour penser l'avenir de la commune. « Nous avons des idées mais nous vous demandons si nous allons dans la bonne direction » a exposé le maire Marie-Hélène Soupre. Le constat est le suivant : le nombre d'enfants scolarisé baisse, la population globale aussi (383 habitants), ceux qui restent vieillissent, il y a 29 % de maisons secondaires, les aides de l'Etat diminuent... Bref, la municipalité veut renverser cette tendance ou du moins la stopper.

La priorité, c'est de conserver les écoles de Montfroyer et Réauville qui fonctionnent en regroupement pédagogique

avec 25 inscrits cette année : « En septembre 2017, il n'y a pas d'entrée en maternelle prévue. Nous envisageons donc d'intégrer les enfants dès la petite section ». Ces mêmes-là vont actuellement à Valrousse ou Grignan. « Montfroyer est d'accord mais ça ne marchera que si c'est prêt pour 2017 », ajoute le maire.

Il faudrait aussi attirer de jeunes familles pour assurer de futures inscriptions : « Pour cela, il faut prévoir des modes de logements adaptés » avec des prix et des volumes correspondant à cette demande. D'où la proposition des élus de convertir l'ancienne salle des associations en studio et la salle du troisième âge en logements (entre 60 et 115 m² se-

lon les scénarii). L'ancienne salle des fêtes pourrait accueillir les nouveaux locaux du troisième âge ainsi que des bureaux professionnels.

Et si le village se marie ?

Mais le maire a également ouvert une réflexion : et si un jour Réauville fusionnait avec une ou plusieurs communes voisines ? L'idée serait notamment de mutualiser des services, des biens et du personnel. Il n'y a pas eu de levée de bouclier. « Si vous voulez bien vous marier, on va draguer » a dit le maire. Une Réauvilloise a résumé sa pensée ainsi : « Je veux bien me marier mais pas si c'est pour avoir des contraintes ».

Joël AUDRAN



Le maire de Réauville, Marie-Hélène Soupre.