

Mardi 04 Aout 2009

CANÉJAN, ENVIRONNEMENT. Dans le cadre du développement durable, la commune mène des actions sur tous les fronts. État des lieux

L'Agenda 21 appliqué au quotidien



Plusieurs circuits « pédibus-vélobus » sont proposés par les 1 000 Pattes pour limiter la circulation routière. (photo s. n.)

Consciente depuis quelques années déjà des efforts à entreprendre pour préserver l'environnement et maîtriser ses consommations d'eau et d'énergie, la commune s'est engagée à fond dans l'Agenda 21, dans le cadre du développement durable.

Cette priorité, au coeur des préoccupations des élus, a déjà pris des formes concrètes aux quatre coins du territoire communal. Les exemples ne manquent pas, d'autres projets vont suivre.

Énergie

Concernant l'énergie, l'éclairage des lieux publics se fait désormais avec des ampoules basse consommation, tandis que les candélabres modernisés utilisent des diodes électroluminescentes (LED), idem pour les illuminations de Noël, également limitées en durée d'allumage.

Au niveau du chauffage, les chaudières obsolètes ont été remplacées et leur gestion informatisée afin d'en obtenir un meilleur rendement. De nouveaux vitrages dans les écoles limitent les pertes d'énergie.

Pour l'eau, il a été mis en place une télérelève des compteurs auprès de tous les particuliers, visant à détecter une fuite ou une consommation anormale, mais aussi la mise en place de vastes cuves-récupérateurs d'eau enterrées pour arroser les espaces verts, eux-mêmes plutôt fleuris en espèces moins gourmandes en eau et entretien.

Des travaux de sectorisation du réseau d'eau potable sur les canalisations les plus à risque devraient bientôt fournir des éléments tangibles pour en limiter les pertes.

Les administrés ont également bénéficié de subventions pour l'installation de chauffe-eau solaire, et de composteur individuel à un prix préférentiel pour y trier leurs déchets verts.

De même pour ceux de la commune, importants cette année suite à la tempête Klaus, ils sont stockés, avant d'être broyés et de servir d'engrais ou de protection contre les mauvaises herbes et l'évaporation de l'eau.

En divers points de la commune, des récupérateurs de piles usagées sont mis à la disposition du public.

Transport alternatif

Enfin, les enfants ont commencé par donner l'exemple en se rendant à pied ou à vélo à l'école, grâce à l'association les 1 000 Pattes, qui organise des circuits d'accompagnement « pédibus-vélobus », transport alternatif, non polluant et sûr.

Autant de gestes écocitoyens qui vont tous dans le même sens pour faire face aux enjeux pessimistes à venir. Une vraie prise de conscience à l'échelle de toute une commune.

Auteur : Sophie Neupert