

CANTON DE CRÉON. Le pays Cœur Entre-deux-Mers fait la chasse au gaspillage de l'eau dans des communes-tests

Sus aux fuites !

29.08.2005

L'eau est un bien précieux et après 2003, l'année 2005 n'en finit pas de nous le rappeler. Dans le cadre du SAGE nappes profondes de la Gironde (Schéma d'alimentation de gestion de l'eau), le pays Cœur Entre-deux-Mers, particulièrement concerné par les problématiques de l'eau : qualité et quantité (notre édition du 23 février 2005), s'est engagé dans une étude spécifique sur son territoire. La maîtrise des consommations d'eau dans les usages collectifs est une de ses priorités.

Gestion collective. Sous le cotuturat du SMEGREG (Syndicat mixte d'études pour la gestion de la ressource en eau du département de la Gironde) et du Syndicat mixte de pays, Anne Larrouy, étudiante en DESS de l'institut EGID Bordeaux 3, effectue un important travail auprès de communes « pilotes » (1) dont Targon. A partir de factures, elle analyse toutes les consommations d'eau sur les bâtiments communaux et les espaces verts sur une période de cinq ans (de 2000 à 2004). Ensuite, Anne visite les points d'eau des différentes communes, effectue des mesures de débit sur les robinets et détecte les fuites qui semblent assez nombreuses et parfois importantes.

Economies possibles. L'étude sera présentée fin septembre. A partir des données recueillies, des propositions d'actions pourront être formulées avec des projections sur le coût de mise en



Anne Larrouy devant la fontaine de Targon travaille sur les économies d'eau

PHOTO GABRIEL NESSANS

œuvre et le délai de retour sur investissements. Quand on sait que la consommation moyenne dans une école est de 20 litres par jour et par enfant, 30 litres dans un restaurant scolaire, la mise en place de matériel économe peut s'avérer très intéressante.

Il peut s'agir de mousseurs économiques qui permettent de passer d'un débit de 15 litres/minute à 7 litres/minute pour un confort identique ou encore d'écoplaquettes placées dans les cuvettes des WC.

La surconsommation est notable sur les arrosages (espaces verts, terrains de sports) avec une moyenne de 3,3 litre par mètre carré et par jour, avec parfois des pointes à 5 litres/m². Les communes semblent arroser deux fois trop et là encore, des systèmes

peuvent être mis en place : arrosage de nuit, goutte-à-goutte, etc.

Comme pour les particuliers, les comportements doivent évoluer, car l'eau ne doit plus être gérée comme une ressource inépuisable.

Des économies substantielles peuvent être réalisées à l'échelle du pays Cœur Entre-deux-Mers si les soixante et onze communes se mobilisent.

: **Gabriel Nessans**

(1) Communes « pilotes » : Pompignac (CDC des Côteaux de Garonne), Sainte-Eulalie (CDC du secteur de Saint-Loubès), Créon (CDC du Créonnais), Targon (CDC du canton de Targon), Camblanes-et-Meynac (CDC des Portes de l'Entre-deux-Mers), Cadillac (CDC des Côteaux de Garonne) et Villenave-de-Rions (CDC du vallon de l'Artolie).