

## Économiser l'eau : un enjeu à la portée de tous

ENVIRONNEMENT Les conclusions du projet expérimental MAC Eau ont été livrées hier

**L**es nappes d'eau qui alimentent les Girondins sont surexploitées. C'est le constat que fait le Département qui surveille les niveaux d'eau depuis soixante ans : les prélèvements sur la ressource sont plus importants que la capacité qu'elle a à se renouveler.

Un autre constat est fait du côté des usagers : on ne connaît pas le prix de l'eau, ni le niveau individuel de consommation. En Gironde, on estime la consommation d'eau à 75 mètres cubes par an et par habitant. C'est moins que la moyenne nationale, et pourtant, il y a urgence. " Nous faisons face à une situation critique en Gironde. Dans vingt ou trente ans, il y aura des problèmes très forts ", précise Gérard Chausset, élu métropolitain et à la mairie de Mérignac.

De fait, en juillet 2012, le Département, le Syndicat mixte d'étude et de gestion de la ressource en eau du département de la Gironde (Smegreg), la Ville de Mérignac et le Syndicat in-

tercommunal d'alimentation en eau potable (SIAEP) du Blayais ont lancé le projet MAC Eau. Ce projet expérimental, qui a vocation à apporter des solutions d'économies d'eau, s'est étalé sur une durée de cinq ans et demi. Les conclusions sur le projet ont été présentées par ses acteurs hier, lors d'un séminaire de clôture.

900 000 m<sup>3</sup> d'eau économisés



80 000 kits hydro-économiques ont été distribués aux foyers. ARCHIVES MARTINE GUILLOT

Les résultats sont probants : sur les 110 millions de mètres cubes d'eau potable prélevés par an en Gironde, plus de 900 000 mètres cubes ont été économisés chaque année grâce à ces actions expérimentales : la distribu-

tion gratuite de 80 000 kits hydro-économiques aux foyers, l'équipement de bâtiments publics en matériels hydro-économiques, l'installation de 70 récupérateurs d'eau de pluie et l'installation de six modulateurs de pression sur le réseau d'eau du SIAEP du Blayais, qui ont permis la réduction des fuites sur les réseaux d'eau.

Les consommations quotidiennes des particuliers représentent 60 % du volume d'eau potable prélevé annuellement en Gironde. C'est pour cela que les acteurs de MAC Eau insistent sur le fait que le geste de chacun compte. " Le changement climatique fait que les consommations d'eau vont augmenter, et le prix aussi. Il ne faut pas attendre l'état de crise et de conflit ", a rappelé Bruno Lemenager, directeur de délégation de l'agence de l'eau Adour-Garonne.

Lysiane Larbani

Pour obtenir un kit hydro-économe :

■

