

Préservation de la ressource en eau

La période actuelle, fin de printemps – début d’été, semble renouer avec une forme de normalité en terme de températures et surtout de précipitations.

Cependant nous devons rester dans **un régime de vigilance soutenue concernant l’eau potable**, nous savons les équilibres précaires dans ce domaine. Sécheresse et chaleur augmentent fortement les consommations.

Les nappes dans lesquelles nous puisons notre eau potable, comme la quasi-totalité de la Gironde, sont des nappes profondes, elles sont déconnectées de la météo actuelle car leur alimentation et leur recharge s’effectue sur un temps long, de l’ordre de plusieurs siècles. **Cela rend cette eau d’autant plus précieuse qu’elle est exempte des pollutions liées à l’activité humaine.**

Néanmoins, notre région en général et notre département en particulier voient leur population croître fortement depuis de nombreuses années **augmentant le besoin en eau potable** en sollicitant nos nappes réservoirs.

Veiller à économiser et ne pas gaspiller l’eau reste le meilleur moyen d’accroître notre résilience et de préserver notre ressource pour les décennies et les générations à venir, chez chacun d’entre nous, à la maison ou au jardin, dans l’usage domestique ou de loisir, mais aussi au niveau de notre collectivité gestionnaire.

Nous voudrions attirer votre attention sur **la partie privée du réseau** (après le compteur, dans le jardin ou dans la maison). Cette partie est de la responsabilité de l’abonné, elle demande une surveillance régulière, une fuite à ce niveau est difficile à détecter par le service d’exploitation.

En 2022, les fuites domestiques connues représentent 10 % de toute l’eau mise en distribution.

Une vérification régulière du compteur, tous robinets fermés, permet de voir si rien ne tourne. En cas de fuite, il faut réparer au plus vite et avertir le syndicat ou le service d’exploitation, une permanence est à votre service lundi et mercredi matin à Loupiac de La Réole au siège du syndicat.

Nos réseaux et équipements publics, forages, châteaux d’eau, canalisations, créés il y a maintenant soixante ans et plus, demandent une attention et **des investissements importants** opérés dans plusieurs directions :

► La réduction des fuites en renouvelant les tronçons les plus fragiles, 1,1 millions HT de travaux sur trois ans (2023, 2024, 2025) ;

► La réfection des ouvrages structurants, réservoir enterré de Lanine en cours (Aillas) pour 400 000 € HT. Réservoir de Lamothe-Landerron à venir ;

► L’installation d’équipements d’exploitation : vannes de sectionnement, débitmètres sectoriels, stabilisateurs de pression.

► Le renforcement de nos ressources en interconnectant notre réseau avec nos voisins de Cocumont et Grignols, en procédant à un nouveau forage à Aillas pour sécuriser l’alimentation du secteur Sud du syndicat.

Ces différentes actions, unanimement soutenues lors des votes des budgets, sont permises par la capacité de financement dont le syndicat s’est dotée grâce à **une politique tarifaire responsable** (limitation de la part exploitant, augmentation de la part collectivité, tarification progressive).

Prix du service d'eau potable au 01.01.2023	Exploitant	Syndicat	Taxes (Agence de l'eau et TVA)
Pour 100 € :	37,5 €	39,5 €	23 €

Soit un prix du m³ d'eau distribué au 01.01.2023 de 2,45 € TTC.

Nous avons longtemps considéré l'eau potable comme une ressource inépuisable, en nous focalisant sur les problèmes énergétiques. La réalité nous rend beaucoup plus humbles dans ce domaine comme dans d'autres. **L'eau est un produit très peu cher au regard de son importance vitale**, veillons à ce qu'elle le reste.

Gérard GAY
Président du SIAEPA BDG