



L'eau : une ressource précieuse à préserver de toute urgence

Avez-vous déjà imaginé votre vie sans eau ou avec un accès à l'eau très contraint ?

Par arrêté préfectoral du 12 avril 2023, l'ensemble des masses d'eau superficielles et souterraines du département du Rhône est déjà placé en situation de **vigilance sécheresse**.

Nous sommes tous concernés

Nous pensons souvent que notre consommation d'eau se limite à ce qui s'affiche sur notre compteur d'eau, en moyenne 150 l/pers par jour. En réalité, nous avons besoin de plus de 4000 litres d'eau par jour pour fabriquer tous nos biens de consommations...

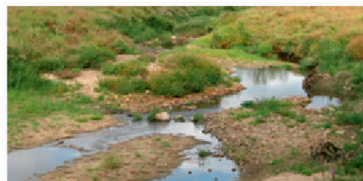
Calculons notre empreinte eau sur : <http://www.empreinteh2o.com>

Les actions de la mairie

Depuis de nombreuses années, la commune de Chaponost mène des actions pour préserver l'eau :

- Séparation des réseaux eaux usées et pluviales.
- Installation de kits de réduction de consommation d'eau dans les bâtiments municipaux.
- Aide à l'achat de récupérateurs d'eau de pluie par des particuliers.

L'inaction de la mairie



Mais, ces actions nous semblent insuffisantes et parfois, certaines décisions sont en contradiction avec l'urgence d'agir.

- L'équipe majoritaire conserve, par nostalgie, un étang du Boulard sur bâche plastique plutôt que de recréer une rivière serpentant dans une zone humide riche en biodiversité, qui jouerait un rôle d'amortisseur du changement climatique.
- A la CCVG, les élus majoritaires ont approuvé la construction d'un nouveau golf à Montagny : projet consommant des terres agricoles et totalement inadapté à la nécessité de rationaliser les usages de l'eau.
- Depuis de nombreuses années à Chaponost, des vergers sont reconvertis en culture intensive de sapins ... nécessitant un arrosage estival quotidien. La mairie pourrait s'opposer à ces reconversions.

- Les massifs fleuris sont changés trop souvent et requièrent encore un arrosage régulier.

Ce qu'il faudrait faire

La collectivité (commune et CCVG) doit être exemplaire sur sa gestion de l'eau. Il faudrait donc dès à présent :

- Promouvoir et appliquer les principes de la charte de l'arrosage « éceautome »
- Créer des espaces verts résistants à la sécheresse
- Investir dans des systèmes de récupération des eaux de pluie pour utilisation dans les toilettes et pour l'arrosage lorsqu'il est encore nécessaire.
Exemple concret : le très large toit de la salle omnisport pourrait permettre de couvrir une bonne partie de l'arrosage des terrains de foot.
- Montrer l'exemple en installant des toilettes sèches sur tous les lieux publics.
- Suivre et publier la consommation d'eau de la commune
- Inscrire dans le PLU l'obligation d'un système de récupération et de réutilisation de l'eau de pluie pour toute nouvelle construction.

Un sujet d'inquiétude sur la qualité de l'eau : les PFAS

Antiadhésives, imperméabilisantes, résistantes aux fortes chaleurs, les substances PFAS sont largement utilisées depuis les années 1950.

À travers les rejets, domestiques ou industriels, elles se retrouvent dans tous les milieux. Extrêmement persistantes dans l'environnement, elles sont appelées polluants éternels. La vallée de la chimie au sud de LYON est particulièrement concernée.

Le sujet est préoccupant. Les études conduites par la DREAL ont classé la commune en zone orange, avec des résultats au-dessus de la future norme européenne.

Nous invitons tous ceux qui le souhaitent à nous contacter pour former un collectif et réclamer des analyses : contact@cestlemomentpurchaponost.fr

Par les élus « C'est le moment pour Chaponost » :
Daniel Serant, Roland Wilputte, Catherine Poinson, Anne Arnoux, et tous ceux qui les soutiennent