

## **CYCLE DE L'EAU ...BIEN PRECIEUX A NE GASPILLER SOUS AUCUN PRETEXTE !**

Il fait chaud, très chaud...Buvez, buvez, buvez...de l'eau...que de l'eau...nous répète-on !

C'est la canicule !

Le vent se lève, orage, grêle ou inondations nous rappellent avec cette période estivale que les effets du dérèglement climatique sont là et la question de la gestion de l'eau apparaît comme un enjeu désormais majeur.

*"Après la sécheresse de 2022 et avec les signaux alarmants sur la sécheresse hydrologique à venir dans certains départements, avec des nappes basses, voire très basses, le sujet est revenu à l'agenda", prévient Magali Reghezza-Zitt, géographe et membre du Haut conseil pour le climat. »*

Les habitants de Brignais bien sûr le savent, en parlent aussi de cette sécheresse, du cycle de l'eau, des nappes phréatiques qui baissent, de la présence de polluants, des **fuite des réseaux d'eau potable**, des inondations, des réseaux d'eau pluviale sous dimensionnés, des aménagements des berges, du barrage écrêteur ...

La gestion de la ressource « EAU » est donc par dessus tout, un sujet critique qui pose à la fois la question qualitative et la question quantitative :

- les usages agricoles et industriels POMPENT dans les réserves disponibles d'eau
- l'eau potable et les fameux PFAS à la station de pompage de Ternay nécessite pour Brignais, une dilution avec d'autres réseaux pour la rendre inoffensive
- l'installation prochaine de filtres charbon activé parviendra à retenir les polluants, les résidus médicamenteux, les pesticides...pour encore plus de qualité de notre eau...

**Pourtant dans le même temps, cette matière précieuse qu'est l'eau potable pour la VIE est gaspillée par des fuites sur le réseau ....sans considération !**

- **A Brignais**, fin mai 2025, deux fuites simultanées chemin du Champ du Mont et Allée de Beauversant ont attendu plusieurs semaines avant d'être réparées **laissant se gaspiller des centaines de m3 partis dans la nature ! Incroyable !**

**Et en même temps...encore...peu d'égard pour les réseaux en limite de saturation**

- **A Brignais**, l'urbanisation dans notre commune ne cesse, des permis de construire sont délivrés en zones pavillonnaire autorisant le raccordement sur **des réseaux déjà en limite de saturation** comme par exemple nous le signalent des habitants du quartier, pour le tènement foncier situé au 21 chemin de l'Archet. Du coup cette situation pourtant connue depuis de nombreuses années a conduit le Syndicat intercommunal responsable de plusieurs communes et basé à Givors (SYSEG) à changer en mai 2025, route du Coq Gaulois, le collecteur de 200mm contre un collecteur d'eau pluviale de 500mm en raison des inondations subies par la population.

- A Brignais toujours, la modification du PLU en 2020, est venue dans le quartier de la Gare, aggraver une situation déjà critique : imperméabilisation des sols, augmentation des eaux de

ruissellement, des eaux usées et pluviales qui s'ajoutent dans les réseaux des nouveaux habitants raccordés au réseau d'eau potable.

La canicule, le dérèglement climatique, la transition écologique nous rappellent à quel point le cycle de l'EAU est dépendant d'un urbanisme non maîtrisé...

Sans EAU, les humains, les animaux, les plantes ne pourraient plus survivre.

La situation est déjà très critique dans certains pays du monde où « *les habitants peuvent avoir des parcours très pénibles à faire pour aller chercher de l'eau* ».

Nous sommes encore des privilégiés...ce bien précieux...sachons le gérer!

**CHRISTIANE CONSTANT**  
**Conseillère Municipale**  
pour **MIEUX VIVRE à BRIGNAIS**

