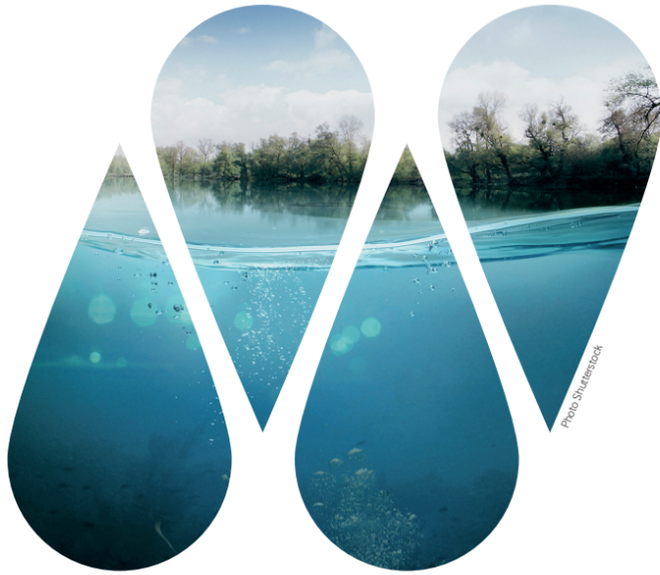


Temp'O
LE MAG DE L'EAU
DU GRAND SUD OUEST
ÉPISEODE
1/8



L'EAU, CE BIEN SI PRÉCIEUX

L'eau, cette ressource que l'on a toujours crue renouvelable, sera-t-elle encore disponible en quantité et en qualité pour les générations futures ? Que pouvons-nous faire à notre échelle respective, citoyens, entreprises, décideurs privés et publics, pour la préserver ? Quid des effets du réchauffement climatique ? Autant de questions et bien d'autres auxquelles « Temp'O », le nouveau magazine vidéo de l'Agence de l'eau Adour-Garonne, va répondre ces prochains mois. Tout au long de huit émissions, experts, élus et acteurs de l'eau viendront décrypter, se projeter et partager sur cette ressource essentielle !

Le temps de l'action

Car, oui, il est temps d'agir. Les projections pour 2050 prévoient un déficit de 1,2 milliard de mètres cubes entre nos besoins et les ressources en eau disponibles. Le débit des rivières pourrait se réduire jusqu'à la moitié de leur débit actuel, l'enneigement diminuer et dans le même temps la population augmenter de 1,5 million d'habitants, soit près de 20 % dans le Grand Sud-Ouest... La sécheresse vécue en 2022, qui a conjugué une durée historique

et des températures caniculaires proches des records de l'année 2003, a été pour tous le révélateur d'une réalité : les effets du changement climatique ne sont pas une perspective encore lointaine mais une réalité de plus en plus prégnante. Et les impacts vont s'intensifier dans les années à venir. « On dit souvent que notre bassin est le plus exposé au changement climatique », appuie Guillaume Choisy, directeur général de l'Agence de l'eau Adour-Garonne. « Ici, l'eau est principalement prélevée dans les rivières, et celles-ci se dégradent beaucoup plus vite qu'ailleurs en France. Leur débit plus faible facilite leur réchauffement et donc l'évaporation et la concentration des pollutions. »

Les moyens d'agir

Si les prévisions sont inquiétantes, les solutions existent. Certaines ont déjà fait leurs preuves dans le bassin Adour-Garonne, permettant par exemple une réduction de 60 % des prélèvements industriels en vingt ans et une économie annuelle de 200 millions de mètres cubes d'eau dans le secteur agricole. « Cela ne suffira pas. Si nous ne changeons pas de paradigme sur l'eau, les générations futures pourraient ne plus

avoir accès », avertit Guillaume Choisy. Chaque année, l'Agence de l'eau Adour-Garonne, établissement public rattaché au ministère de la Transition écologique et de la Cohésion des territoires, engage 250 millions d'euros d'investissements pour accompagner les efforts en faveur de la sécurisation de la qualité et de la quantité d'eau. En ligne de mire : atteindre 70 % de « bon état » des eaux d'ici à 2027, conformément à la directive-cadre européenne, économiser 200 millions de mètres cubes d'eau d'ici à 2030, tous usages confondus, ou encore retrouver d'ici quatre ans un débit équilibré pour les 88 rivières en déficit actuellement sur le bassin. Le plan eau du gouvernement présenté en avril doit permettre de porter le budget de l'Agence à 300 millions d'euros. « Notre objectif est d'accompagner les initiatives territoriales qui permettront que chacun prélève moins d'eau, indique Guillaume Choisy. Les solutions sont nombreuses, certaines sont encore à inventer. Il est fondamental que chacun prenne conscience de l'urgence d'agir. »

3 QUESTIONS à
GUILLAUME CHOISY
Directeur général de l'Agence de l'eau Adour-Garonne

« IL EST NÉCESSAIRE QUE CHACUN COMPRENNE LES **ENJEUX** »

Pourquoi avoir choisi ce format pour « Temp'O » ?

C'est une volonté de l'Agence de l'eau Adour-Garonne de ne plus s'adresser uniquement aux experts ou aux acteurs de l'eau mais de communiquer de manière dynamique et vivante vers les principaux concernés par les enjeux de l'eau, à savoir nos concitoyens ainsi que les acteurs et décideurs économiques et publics du territoire.

Qu'est-ce qui a conduit à ce virage ?

Nous faisons face aujourd'hui, avec les effets du changement climatique, à des enjeux majeurs en matière de sécurisation de la qualité comme de la quantité d'eau. Les conséquences du réchauffement climatique sont déjà perceptibles. Nous devons changer notre rapport à cette ressource si nous voulons réussir à la préserver, notamment pour les générations futures. Si nous voulons que les gens changent leurs pratiques, que les décideurs économiques comme publics évoluent sur la façon dont ils gèrent l'eau, il est nécessaire que chacun comprenne ces enjeux.

En résumé, « Temp'O », c'est...

Huit rendez-vous de vingt-six minutes pour dialoguer, expliquer, sensibiliser et convaincre qu'il est temps d'agir.

LE BASSIN ADOUR-GARONNE en chiffres*

23 %
du territoire national
métropolitain pour
10 % de la population
métropolitaine

120 000 km
de cours d'eau

8 millions
d'habitants
en 2019



630 km
de littoral

2 milliards
de mètres cubes
d'eau prélevée
en moyenne
par an



400
communes en difficulté
ou en rupture
d'approvisionnement en
eau durant l'été 2022

LES IMPACTS DU DÉRÈGLEMENT CLIMATIQUE D'ICI 2050 sur le bassin Adour-Garonne*

-20 à -50 %
du débit des rivières

1,2 milliard
de m³ de déficit entre
besoins et ressources en
eau contre 250 millions de
m³ aujourd'hui

+2 à +3 °C
de température de
l'eau des rivières

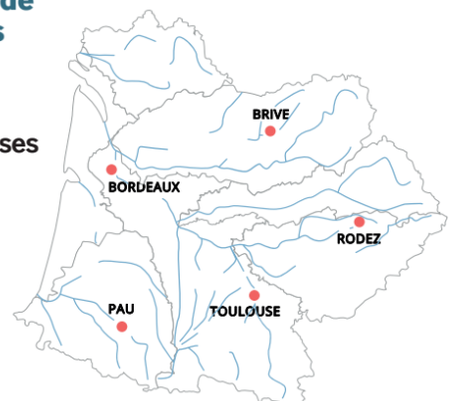
Une augmentation
des phénomènes
extrêmes : sécheresses
et inondations

*Source : Agence
de l'eau Adour-Garonne

Une réduction de
l'enneigement

Une élévation du
niveau de la mer :
risque de submersion et
d'érosion côtière

L'estuaire de la
Gironde envasé
de manière plus
durable



TOUS CONCERNÉS, TOUS ACTEURS!

Comment prendre
le chemin de la
sobriété ?

Des experts vous
répondent
ce soir à 20h30
sur **TV7**

BOX CANAL 30
TNT CANAL 33
tv7.com

Composante essentielle du plan eau de l'État, la sobriété en eau est un sujet qui nous concerne tous. Comment la mettre en application dans notre quotidien ? Quels sont les outils à notre disposition et les initiatives en cours dans le grand Sud-Ouest ? Dans sa première émission, « Temp'O » vous plonge au cœur de ce nouveau défi de sobriété en eau. Après avoir dressé un état des lieux, des experts, des citoyens, des collectivités et des entreprises partagent leurs expériences, leurs initiatives, leurs réussites, mais aussi leurs interrogations pour un avenir où l'eau demeure une ressource renouvelable accessible à tous. De l'Occitanie à la Nouvelle-Aquitaine, en seulement vingt-six minutes,

découvrez tout ce que vous devez savoir sur la sobriété en eau et les économies d'eau.

Vous avez des questions ? Envoyez-les à tempo@eau-grandsudouest.fr, nous y répondrons dans les prochaines émissions.



Temp'O
Votre nouveau
rendez-vous