

Chers abonnés d'HYDROPOLIS,

Bien que cette année fut marquée par un déficit de précipitations très précoce sur le territoire, une responsabilité partagée nous a permis de traverser sans coupure d'eau les épisodes caniculaires successifs.



Afin de préserver la ressource, les mesures de restriction ont été généralisées à l'ensemble des usagers : particuliers, industriels, collectivités mais aussi nos agriculteurs. Elles demanderont à être certainement mieux partagées, mais la dynamique de cette nouvelle prise de conscience est positive. **La période estivale de consommation a pu atteindre en effet le niveau le plus faible depuis 5 ans, malgré une chaleur et une sécheresse exceptionnelles.** Nous pouvons féliciter les efforts et les économies tangibles qui ont été réalisés en commun.

En effet, même préventivement, chacun d'entre nous peut adopter les bons réflexes pour économiser l'eau. Cette situation risque de perdurer dans les années à venir. Ainsi, cette lettre s'écrit dans une fin d'année avec une crise hydrique exceptionnellement prolongée...

TROP LONGTEMPS, NOUS N'AVONS PAS PERÇU L'EAU COMME UNE RESSOURCE PRÉCIEUSE. À PRÉSENT, ÉCONOMISONS-LA.

Pour les particuliers, éviter de laisser couler l'eau, installer des équipements économes en eau ou limiter les arrosages sont des réflexes à présent indispensables à mettre en œuvre. Nos changements de comportement nous incitent à nous questionner dès à présent tant sur le mode de lavage de nos véhicules que sur le type de végétation à entretenir. Privilégier les plantations d'espèces économes en eau devient aujourd'hui un geste citoyen essentiel pour un jardin durable (ex : ciste, romarin, lavande...).



Éviter de laisser couler l'eau



Limiter les arrosages des jardins

Si cela est moins diffusé, les professionnels prennent également leur part à cet effort.

Cet été, durant la période de crise, les rencontres avec les acteurs du tissu économique prélevant des volumes élevés, tant professionnels du tourisme ou du bâtiment qu'industriels, ont été constructives.

Pour beaucoup de ces acteurs, des mesures d'économie sont déjà en place. Pour ces professionnels, chaque coupure d'eau constituerait un vrai risque. Leurs premières mesures ont été de fermer les compteurs de leurs espaces verts. La mise en place de solutions spécifiques et ciblées, prometteuses en économies, nécessitera au moins 2 ans, le temps d'obtenir les agréments et la réalisation de ces investissements.

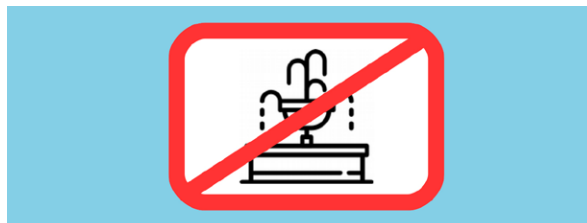


INDUSTRIE

- **Recycler** certaines eaux de nettoyage
- Mettre en place des **circuits fermés**

Pour faire face à cette crise, nous avons également travaillé de concert avec l'ensemble des collectivités.

Les communes de **Valbonne Sophia Antipolis** et du **Bar sur Loup**, la **Communauté d'Agglomération de Sophia Antipolis** et le **Syndicat des Eaux du Foulon**, ont contribué à cette dynamique structurante d'économies de la ressource.



Les actions ne se sont pas limitées à optimiser l'arrosage des espaces verts et le nettoyage des voiries ou bien fermer les fontaines en circuit ouvert.

En effet, j'ai demandé à Hydropolis de s'inscrire dans le temps sur deux axes :

- **Le suivi des volumes entrants et sortants** a été renforcé afin de mieux appréhender les consommations les plus élevées. De nouveaux outils informatiques ont permis d'affiner le détail de leurs évolutions. De fait, Hydropolis s'est trouvée en capacité d'informer les abonnés des consommations permanentes (lorsque le compteur tourne continuellement, même sans aucune activité domestique).

Une activité coûteuse en temps mais indispensable à présent puisque ce sont plus de 250 abonnés qui ont été avertis par sms et email d'une forte fuite après compteur (jusqu'à 20 m3/j !).

Cette opération se réalise en parallèle des informations d'une surconsommation qui n'implique pas toujours des fuites mais parfois simplement des changements de comportement ou d'usage.

La vérification de votre compteur est un devoir citoyen pour une meilleure maîtrise des consommations.

- **Le second volet est la réduction des fuites dans nos réseaux de distribution d'eau potable.**



En 2021, c'est le renouvellement des réseaux Amiral de Grasse à Bar sur Loup qui avait été réalisé.

En 2022, nous avons entamé des travaux essentiels sur le chemin de Peyniblou cet automne.

Entre deux et trois fuites par an étaient observées sur ce secteur dégradé, occasionnant des pertes d'eau conséquentes mais aussi de nombreuses nuisances aux riverains.

Pour cette opération, c'est 1 km de conduites qui ont été renouvelées ou créées tout en y associant la pose de poteaux incendies, ainsi que la reprise de tous les anciens branchements associés.

Au seuil de 2023, toute l'équipe d'Hydropolis se joint à moi pour vous souhaiter une excellente année de bonheur et d'accomplissement.

Elisabeth DEBORDE
Présidente Directrice Générale de la **S.P.L Hydropolis**
Conseillère communautaire de la Communauté d'Agglomération Sophia Antipolis
Déléguée du Syndicat Intercommunal des eaux du Foulon

