

Le 12 mars 2025
Pour information et diffusion

COMMUNIQUÉ DE PRESSE

JOURNÉE MONDIALE DE L'EAU : VISITE DE LA STATION D'ÉPURATION INTERCOMMUNALE À PAULHAN

À l'occasion de la Journée mondiale de l'eau, la Communauté de communes du Salagou Cœur d'Hérault, en partenariat avec l'association Demain la Terre, vous invite à une visite exceptionnelle de la Station d'Épuration Intercommunale de Paulhan le samedi 22 mars 2025, de 10h à 11h.

Mise en service en 2024, cette station novatrice combine des procédés biologiques et des solutions bas-carbone, comme les lits plantés de roseaux. Elle joue un rôle clé dans la préservation de la qualité des eaux de baignade et dessert les communes de **Paulhan, Aspiran et Usclas-d'Hérault**, pour une capacité pouvant aller jusqu'à **11 800 habitants**.

Équipée d'un parcours pédagogique accessible à tous, la station vous ouvre ses portes pour découvrir les coulisses du traitement des eaux usées et les enjeux de leur réutilisation. En présence de Joseph RODRIGUEZ, Vice-président délégué à l'eau et à la GeMAPI, Isabelle SILHOL, Vice-présidente déléguée à l'Environnement, à la Biodiversité et au Développement Durable, Claude VALÉRO, Vice-président délégué à la Culture et au Patrimoine, M. Joël GARCIA, responsable exploitation assainissement et de Mme Michèle GLAAS, Directrice du Pôle de l'Eau et de l'Environnement.

INFOS PRATIQUES

- **Lieu** : Station d'Épuration Intercommunale de Paulhan
- **Horaire** : samedi 22 mars 2025, de 10h à 11h
- **À partir de 7 ans**
- **Gratuit sur inscription** -> <https://www.billetweb.fr/nouvelle-station-epuration-paulhan>

POURQUOI CETTE VISITE ?

La Journée mondiale de l'eau, célébrée chaque 22 mars sous l'égide des Nations Unies, vise à sensibiliser à l'importance de l'eau douce et à la nécessité de sa préservation. En 2025, le thème retenu est **la préservation des glaciers**, mettant en lumière leur rôle crucial dans le cycle de l'eau et les défis posés par leur fonte accélérée.

Rejoignez-nous pour mieux comprendre les enjeux de l'eau et découvrir une infrastructure clé pour notre territoire !