

[Accueil](#) > [Actu](#) > [Environnement](#)

La nouvelle station d'épuration de la Haute-Braune inaugurée



Jean-Louis Poudevigne, maire de Gajan, a coupé le traditionnel ruban.



Environnement, Gajan

Publié le 20/11/2025 à 05:05

CORRESPONDANT



Écouter cet article ⓘ

00:00 / 02:28

Powered by **ETX Majelan**

Vendredi 14 novembre, c'est sous un ciel bas et gris que les élus et les différents élaborateurs de la nouvelle station d'épuration des eaux usées de la Haute-Braune se sont retrouvés pour son inauguration. Il était de la couleur du deuil qui venait de frapper un des villages de la communauté d'agglomération de Nîmes-Métropole, Sauzet, avec la disparition de son maire, Joseph Artal, après plus de quarante années d'implication au sein du conseil municipal sauzetier, dont onze comme premier magistrat.

C'est donc en hommage à cet élu communautaire que Jean-François Durand-Coutelle, vice-président délégué au service public de l'assainissement de Nîmes Métropole, a demandé

aux personnes présentes de marquer une minute de silence.

"Avant 2017, le syndicat de la Haute-Braune gérât seul l'assainissement de quatre communes : Fons Outre Gardon, Gajan, Saint-Bauzély et Saint-Mamert-du-Gard " a ensuite expliqué Jean-François Durand-Coutelle, ajoutant que *"depuis leur intégration à Nîmes Métropole, nous avons fait le choix de mutualiser les moyens, de renforcer la solidarité intercommunale et d'offrir à chaque commune le même niveau de service public, qu'elle soit rurale ou urbaine"*.

La station en question étant sous-dimensionnée, la direction de l'eau a alors décidé de lancer sa modernisation dès 2018.

Répondre aux besoins de 8 500 équivalents habitants

Après sept années d'études, de concertation et de travaux, l'aboutissement de cette réalisation exemplaire était présenté aux divers prestataires : Entech ingénierie conseil, la Cereg, Biotope, la SAUR et SERPE sans omettre les nombreuses entreprises locales qui n'ont pas ménagé leurs efforts pour mener à son terme ce projet d'envergure.

Ce nouvel outil a été étudié pour répondre aux besoins de 8 500 équivalents habitants à l'horizon 2050, contre la moitié pour l'ancienne station, autour d'une technologie performante des boues activées, une valorisation des boues au sein de Nîmes Biogaz sans oublier les dispositifs exemplaires de désodorisation et d'isolation acoustique afin d'allier performance environnementale et respect du cadre de vie.

Le coût de cet ensemble a avoisiné les 5 millions d'euros et bénéficié d'un fort soutien de la part de l'agence de l'eau Rhône-Méditerranée-Corse (1,2 million d'euros) et du Conseil départemental du Gard (750 000 euros).

Ce fut ensuite au tour du maire de Gajan, Jean-Louis Poudevigne de *"saluer le travail accompli"* en constatant que ce nouvel équipement *"répond pleinement aux normes actuelles de traitement des eaux usées avec un bassin de décantation performant et qu'il s'intègre harmonieusement dans le paysage"* avant d'ajouter que *"l'ancienne station a été démolie à l'exception des deux cuves qui serviront désormais de bassins d'orage, une belle manière de valoriser l'existant"*.

Correspondant Midi Libre : 04 66 81 19 82

[Voir les commentaires](#)

Réagir



Ajouter un commentaire

Publier mon commentaire

[Lire la charte de modération](#)