



COMMUNIQUE DE PRESSE

Perpignan, le 13 juin 2025,

Inauguration de la station d'épuration de Sahorre : un engagement fort pour l'environnement et la qualité de vie

Ce mercredi 12 juin, à 15h, Hermeline MALHERBE, Présidente du Département a inauguré, sur la commune de Sahorre la nouvelle station d'épuration et le réseau d'assainissement réhabilité du hameau de Thorrent, en présence de Olivier GRAVAS, maire de Sahorre et son conseil municipal, ainsi que le Délégué territorial Languedoc Roussillon de l'Agence de l'Eau.

À cette occasion, Hermeline Malherbe a rappelé : «C'est toujours une grande satisfaction d'inaugurer de tels équipements, cela confirme la volonté des élus du Département d'être un partenaire solide et solidaire avec les petites communes qui n'ont pas les moyens financier et technique de porter seuls ces projets dans les domaines de l'eau potable et de l'assainissement.

Le Département porte l'ambition d'équiper l'ensemble des collectivités d'un système d'assainissement. Ainsi chaque année 4 M€ sont attribués aux collectivités du département, et 9 agents spécialisés du Département (SATEP et SATESE) les conseillent au quotidien pour une amélioration de leurs services et des projets menés»

Un projet ambitieux et exemplaire

Cette réalisation marque une étape importante dans l'amélioration du service d'assainissement collectif pour les habitants de Thorrent, jusqu'alors dépourvus de système de traitement des eaux usées.

Initiée dès 2019 par les élu-es de Sahorre, cette opération s'inscrit dans la dynamique portée depuis 2016 par le Département des Pyrénées-Orientales pour équiper toutes les collectivités du territoire de dispositifs d'assainissement adaptés. À ce jour, seules six communes restent à doter d'un tel équipement.

Le projet a été double :

- Réhabiliter l'ancien réseau d'assainissement et créer un réseau de transfert vers la future station,
- Construire une station d'épuration neuve, fonctionnelle depuis 2025, de type filtres plantés de roseaux, dimensionnée pour 30 équivalents-habitants (EH).

Un accompagnement technique et financier structurant

Ce projet d'un montant total de 414 445 € HT a bénéficié d'un soutien financier du Département à hauteur de 186 372 €, ainsi que d'un appui technique constant via les services du SATEP et du SATESE. Malgré les aléas rencontrés, hausse des coûts liée à l'inflation et à la crise sanitaire – la persévérance de tous les acteurs a permis de mener le chantier à son terme.



COMMUNIQUE DE PRESSE

Une technologie respectueuse de l'environnement

Le choix du procédé par filtres à écoulement vertical plantés de roseaux permet une épuration naturelle, performante et adaptée aux contraintes du hameau. Ce système favorise à la fois la rétention des matières en suspension, la dégradation de la pollution carbonée, et la bonne aération du massif filtrant grâce à l'action des roseaux. C'est une solution sobre, efficace et durable, en parfaite cohérence avec les enjeux de protection de la ressource en eau et de préservation des milieux naturels.

Un engagement collectif pour un territoire plus résilient

La réussite de ce projet témoigne d'un engagement collectif fort pour l'amélioration des services publics environnementaux en zone rurale. Elle illustre également la capacité des collectivités, du Département et des partenaires à conjuguer leurs efforts pour répondre aux défis du territoire.

À Sahorre comme ailleurs, l'accès à un assainissement de qualité est un enjeu de santé publique, de préservation de l'environnement et de confort pour les habitants. Avec cette nouvelle installation, le Département réponds une nouvelle fois présent aux côtés des communes pour s'inscrire dans cette ambition.



16 Début de l'été
Oligo
Pyle
tales
ses

