

A Carcassonne, lundi 30 juin 2025

Inauguration des travaux de sécurisation « eau et assainissement » de Carcassonne Agglo

« Aujourd'hui, le plus important est de sécuriser l'approvisionnement en eau potable de tout le territoire en quantité comme en qualité. Grâce à cette liaison avec Maquens, nous sécurisons l'eau pour la ville de Carcassonne mais aussi pour les communes en aval. Ce raccordement assure aussi un meilleur traitement des eaux usées, donc des eaux rejetées dans le milieu. C'est important pour nous de préserver la qualité de l'eau des rivières.

C'est un investissement global qui nous amène à agir pour lutter contre les fuites, protéger la ressource et favoriser la diminution des prélèvements. » Régis Banquet, président de Carcassonne Agglo a rappelé, lundi soir, l'importance des travaux de raccordement du lac de Taure à l'usine de traitement d'eau potable de Maquens.

Karine Bonacina, directrice de la délégation de Montpellier de l'Agence de l'eau Rhône Méditerranée Corse et Daniel Dédiès, vice-président du Département délégué à l'eau étaient présents aux côtés de Régis Banquet, ce lundi afin d'inaugurer officiellement ces travaux de sécurisation eau et assainissement de Carcassonne Agglo lancés il y a plusieurs années.

300 000 m³ stockés à Taure

Concrètement, cet important chantier a permis le raccordement du lac de Taure à l'usine de traitement d'eau potable de Maquens. En cas de pollution ou de manque d'eau sur l'Aude, Carcassonne Agglo dispose d'une réserve d'eau brute de 300 000 m³ stockée dans le lac de Taure. Mais pour mobiliser ce volume de secours, il a fallu relier par des canalisations souterraines le Lac à l'usine de traitement sur une longueur de 1 660 mètres.

Le montant total des travaux réalisés est de 909 549 €HT et a été financé à hauteur de 70% par l'Agence de l'eau et 10% par le Département de l'Aude.

La directrice directrice de la délégation de Montpellier de l'Agence de l'eau Rhône Méditerranée Corse a rappelé qu'une « *des priorités est d'économiser l'eau et que les rendements du réseau à Carcassonne (autour de 90%) et les travaux que l'on inaugure aujourd'hui, montrent qu'en se mobilisant tous ensemble, Etat, Agence de l'eau, collectivités, on arrive à économiser l'eau.* » Une union soulignée aussi par le représentant du département, Daniel Dédiès, « *Le Département, dont ce n'est pas la compétence première, a tenu à s'engager aux côtés de Carcassonne Agglo qui fait un excellent travail sur son territoire.* »

Les travaux de renouvellements de réseaux d'eau potable vétustes potentiellement fuyards ont été réalisés sur les communes de Comigne, Labastide-en-Val, Capendu et La Redorte pour un montant total de 510 888 €HT (1868 mètres linéaires de réseau + 87 branchements renouvelés). Ils ont été financés à hauteur de 50% par l'Agence de l'eau et l'Etat dans le cadre du dispositif « France Relance » et contribuent à l'amélioration des rendements et donc aux économies d'eau.

Cinq stations d'épuration communales vétustes et inondables supprimées

Parallèlement, en matière d'assainissement, ces travaux ont permis de sécuriser les capacités de traitement et fiabiliser les réseaux de collecte des eaux usées. Les travaux de sécurisation du traitement des eaux usées ont consisté au raccordement des systèmes d'assainissement des communes de Cavanac, Couffoulens, Leuc et Verzeille, d'une part, et de Ventenac, d'autre part, aux systèmes d'assainissement de Carcassonne et donc à la station d'épuration de Carcassonne St Jean. Ces raccordements ont permis de supprimer et donc de démolir cinq stations d'épurations communales vétustes situées en zone inondable.

Le montant total des travaux réalisés est de 6 509 202 €HT et a été financé dans le cadre du dispositif France Relance à hauteur de 1 777 114 € par l'Etat et l'Agence de l'eau.