

TRAVAUX PRÉVUS POUR 2006

CONSTRUCTION D'UNE NOUVELLE STATION D'ÉPURATION

Les travaux de construction d'une nouvelle station d'épuration dans le secteur de « la Landelle » ont démarré depuis le mois de novembre dernier.

Cette opération permettra, dès cette année, de collecter et de traiter les eaux usées de la zone urbanisée d'En Taillades et de la Garrigole ainsi que du hameau des Moureaux.

A partir de 2007, une tranche supplémentaire de travaux devrait être programmée pour la réfection complète des réseaux existants dans les hameaux de la Garrigole et de Pont-Crouzet, afin de les raccorder sur la nouvelle station d'épuration.

A terme, il est également envisagé de rendre salubre les secteurs du Pignier, de la Sécade, de Pauquetterre actuellement en assainissement autonome ainsi que le hameau de La Rivière.

La solution technique retenue pour la station d'épuration est un **traitement des eaux usées par filtres plantés de roseaux**. Ce procédé présente plusieurs avantages :

- les résidus ne sont pas constitués par des boues mais se présentent sous forme d'un compost minéralisé à n'enlever qu'après dix à vingt années de fonctionnement.
- L'absence de prétraitement (fosse toutes eaux ou décanteur digesteur) permet de s'affranchir complètement du risque de mauvaises odeurs.
- L'intégration parfaite dans le paysage. Une fois terminée, seule sera visible une émergence sous forme d'une plantation de roseaux destinée à dévorer les effluents domestiques.

Le montant de cette opération s'élève à 1 071 500€ et s'équilibre avec des subventions du Conseil Général du Tarn (133 369€), de l'Agence de l'Eau Adour Garonne (222 391€), un emprunt de 580 000€ et un autofinancement de 135 740€.



Début des travaux du réseau de collecte

Schéma de principe de la station d'épuration

