

# COMMUNE DE BELPECH

## Réhabilitation de la station d'épuration (1 000 Eq/h)

**Maître d'Ouvrage :** Commune de BELPECH (11)

**Composition de l'équipe de Maître d'œuvre :** M. CAYUELA, M. DUNOM, M. SALUT

**Nature et localisation des travaux :** Travaux d'assainissement des eaux usées : Réhabilitation de la station d'épuration existante du village pour une capacité de 1 000 EH et de la filière boue

**Date de réception des travaux :** 2013

**Montant de l'opération :** 390 K€ HT



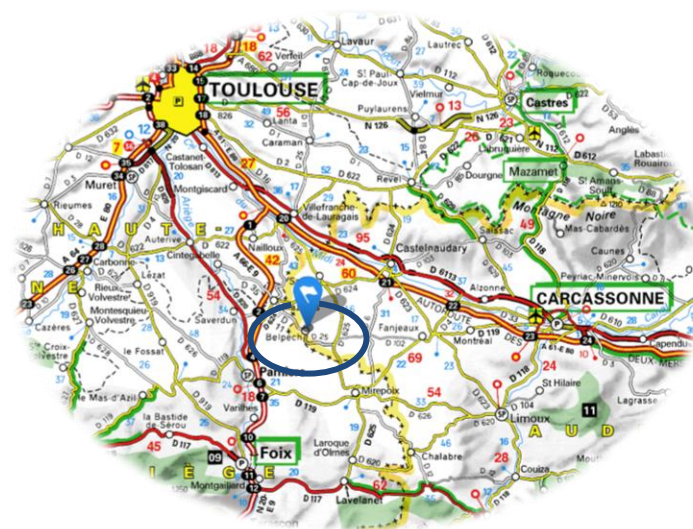
### 3. Après travaux



### 1. Ancienne station d'épuration – Réhabilitation du site



Carte de localisation des Travaux



### 2. Pendant les travaux



Les eaux usées de la commune de BELPECH étaient traitées par un système de boues activées associé à une filière boues de type lits de séchage le tout dimensionnée pour 1 000 Eq/h.

Afin de répondre aux nouvelles normes ainsi qu'à l'augmentation du nombre de raccordements à venir, la commune de Belpech a décidé d'effectuer des travaux de réhabilitation comprenant : la réalisation d'une voirie interne, la reprise du local technique ainsi que celle du réseau de distribution interne, la mise en place des appareillages d'auto-surveillance et surtout la réalisation de lits de séchage plantés de roseaux.

Aujourd'hui cette unité de traitement des eaux usées garantie une qualité d'eau traitée constante dans le plus grand respect des normes européennes.