

Aménagement du fossé entre le rejet de la future station d'épuration de Saint-Geniès-des-Mourgues/Sussargues et le rejet actuel

- Type : Maitrise d'œuvre complète
- Maître d'ouvrage : Montpellier agglomération
- Groupement : Entech (mandataire), Riparia
- Montant de l'étude : 3 400 € HT
- Date : 2013 (étude, travaux à venir)

Présentation de l'opération

La station d'épuration de Saint-Geniès-des-Mourgues se rejette dans le fossé Font Rouge, 250 m à l'aval de l'installation elle-même et le Fossé Font Rouge se rejette dans la Viredonne, située 450 m à l'aval du rejet actuel.

Dans le cadre du projet de la future station d'épuration cette canalisation est déposée et le rejet s'effectuera au droit du projet, en sortie de la Zone de Rejet Végétalisé.

En complément aux objectifs épuratoires de la station d'épuration et à la Zone de Rejet Végétalisée, Montpellier Agglomération envisage dans le cadre des mesures compensatoires au rejet, et suite aux sollicitations du Syndicat Mixte du Bassin de l'Or (SyMBO), des travaux de renaturation physique du milieu récepteur.

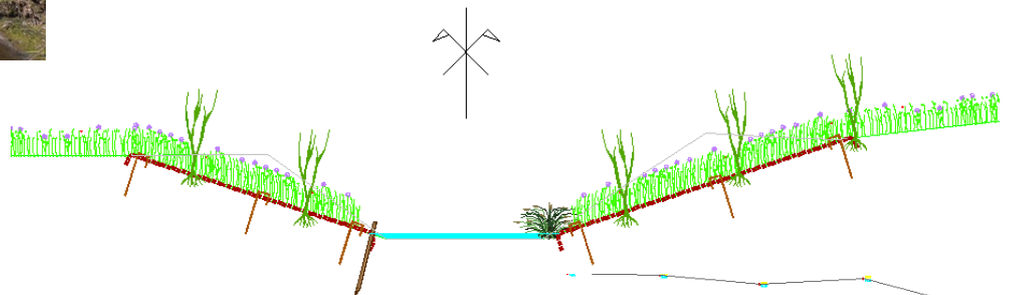
Le projet consiste donc en une renaturation écologique du fossé.



Eléments de missions

- **Etat des lieux** : analyse écologique et morphologique du site
- **Proposition de scénarios** : définition de deux scénarios sur la base des contraintes hydrauliques et foncières
- **Mission de maitrise d'œuvre** : AVP, DCE, DET

Scénario 1 : simple retalutage des deux rives à 3H/1V et végétalisation.



Scénario 2 : retalutage des deux rives à 3H/1V avec une risberme de 1 m en rive droite et végétalisation.

