

RESTAURATION DU GIRAND À MEYSSIEZ



UN TRACÉ RECTIFIÉ ET CONTRAIT

Dans la traversée de Meyssiez, le ruisseau du Girand se caractérise par une altération de la qualité du cours d'eau et de ses habitats.

Cette dégradation est principalement liée à la présence de plusieurs ouvrages transversaux (ouvrages maçonnés ou plus rustiques), d'un ancien remaniement du cours d'eau de type recalibrage du lit, et à des modalités de gestion de berges inappropriées.



LE SECTEUR DU PROJET :
dans la traversée du village de Meyssiez,
jusqu'à la confluence avec la Gère

UNE RIVIÈRE À RESTAURER étude et co-construction du projet ...

Lancement de la
concertation : 2021



Objectif : restaurer la
morphologie du cours d'eau



Ce projet a fait l'objet d'une concertation (processus participatif de co-construction du projet) avec les riverains (propriétaires et exploitants), les partenaires techniques, financiers et politiques du secteur entre 2021 et fin 2022.

L'objectif du projet est de valoriser les capacités d'accueil par une amélioration de la diversité du milieu tout en prenant en compte les enjeux inondation et de valorisation paysagère de la rivière située dans le bourg de Meyssiez.

Plusieurs scénarios ont été proposés, reposant sur trois objectifs principaux :

LA RESTAURATION DE LA CONTINUITÉ ÉCOLOGIQUE

1 ... en supprimant les seuils en travers et en stabilisant le profil en long du lit du Girand

LA STABILISATION DES BERGES ET LEURS MODALITÉS DE GESTION

3 au droit des zones à enjeux par l'utilisation de techniques de génie végétal, l'entretien de la ripisylve et l'évacuation des déchets présents.

LA RESTAURATION HYDROMORPHOLOGIQUE DU GIRAND

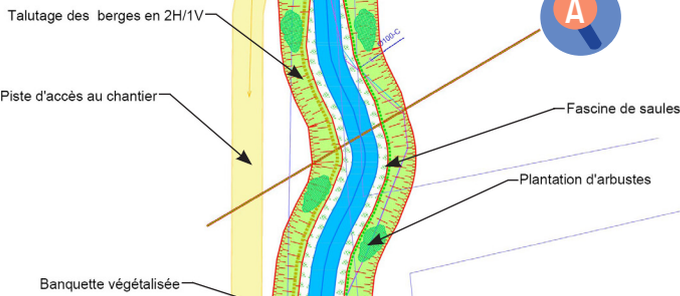
2 ... en retravaillant la forme du lit et des berges sur certains tronçons

LE SCÉNARIO VALIDÉ

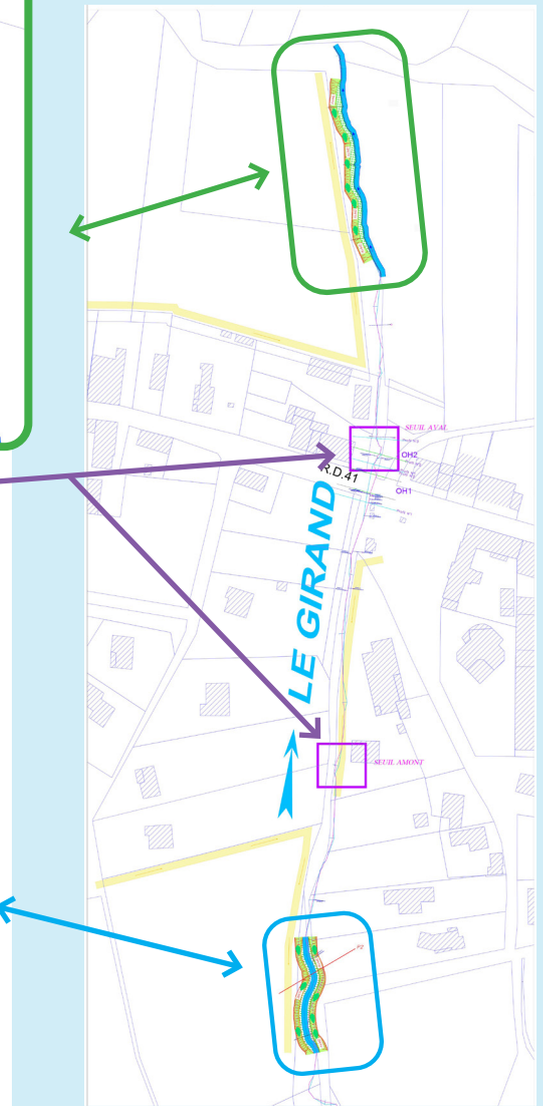
Suite aux ateliers de concertation, un scénario a été choisi et validé par les membres du comité de pilotage du projet et les élus du SIRRA, en fin d'année 2022.
En voici la présentation synthétique

Restauration hydromorphologique
- tronçon aval du Girand

Suppression des seuils béton et reprofilage du lit avec mise en place de seuils de fond en enrochement et végétalisation des berges



Restauration hydromorphologique
- tronçon amont du Girand

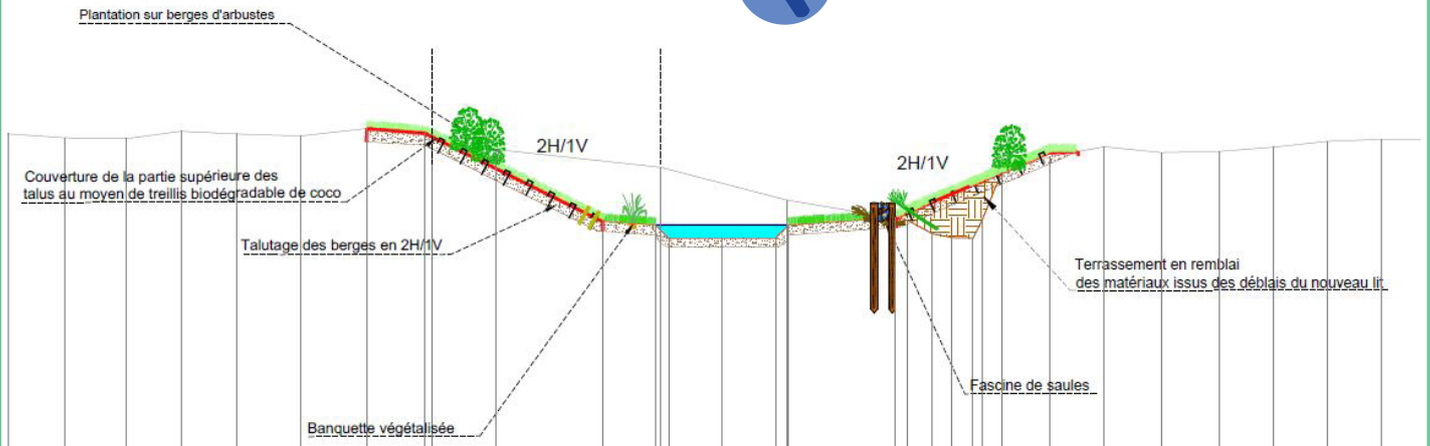


ZOOM : coupe en travers



Rive gauche

Rive droite



Plus d'informations sur le projet sur le site internet du SIRRA
Rubrique documentation / Ateliers de concertation pour les projets de restauration
WWW.SIRRA.FR

