

Etudes locales d'amélioration de la fonctionnalité des cours d'eau et de réduction du risque inondation sur le bassin versant du Gapeau

Lot n° 1 : Collobrières

COPIL 3
31 juillet 2023

RELEVÉ DE DECISIONS

Personnes présentes à la réunion :

M Patrick MARTINELLI – Président du SMBVG
M. Jean-Pierre RIZZO – Adjoint au Maire de Collobrières
M. Kevin MAZOYER – Préfecture du Var
M. Didier PALIFERRO – DDTM83 / PR / SPP
Mme Nelly LAPREE – DST – Mairie de Collobrières
Mme Fatiha ELMESAUDI – AERMC
Mme Cécile GALLAY – Chargée de mission GEMAPI- CCMPM
Mme Emilie DEHESDIN – Chargée de mission Travaux au SMBVG
Mme Châu CHRETIEN – Directrice - SMBVG
M. Jean-Marc TESSAURO - SCE

Début de la réunion : 14h30.

1 - Ordre du jour

L'ordre du jour était le suivant

- Présentation et validation du programme d'aménagement au stade faisabilité ;
- Point d'avancement du montage des dossiers d'acquisition amiable des trois habitations par le FPRNM.

La présentation et les échanges ont suivi l'ordre suivant :

- Rappel du contexte et des objectifs
- Synthèse de la « Mission 2 : Programme d'aménagement et de restauration du secteur d'étude ».
- Présentation des scénarios d'aménagement retenus dans le cadre de la mission 2

- Chiffrage / estimations financières
- Avancement sur les modalités d'acquisition des habitations (Fonds Barnier)
- Prochaines étapes

Les points abordés ont fait l'objet d'un support de présentation PowerPoint joint à ce compte rendu.

2 - Echanges

Monsieur MARTINELLI ouvre la séance et remercie les participants. Le président rappelle le contexte et notamment en parallèle de l'étude d'étudier la volonté locale du rachat des trois habitations touchées par les inondations par le fond Barnier.

Monsieur MAZOYER indique que l'éligibilité des dossiers se fait selon des arbitrages sociaux-économiques à l'échelle nationale (DGPR). Les règles nationales ont pour but d'avoir une équité entre les territoires. Les arbitrages se font au niveau national. Cependant, les services départementaux accompagneront le porteur des demandes pour l'instruction des dossiers.

Scénarios étudiés

À la suite de la réalisation de la *Mission 2 : Programme d'aménagement et de restauration du secteur d'étude* et du copil 2 du 01/04/2022, les scénarios d'aménagement retenus visant la réduction de la vulnérabilité et la restauration écologique du Réal Collobrier sont les suivants :

- **Secteur A - Saint-Anne :**
 - ~~Scénario A1 – Création d'un ouvrage de délestage~~
 - Scénario A2 – Reconstruction du pont

Rappel : le scénario A1 n'a pas été retenu à cause d'une efficacité hydraulique faible, d'un impact hydraulique à l'aval et d'un impact foncier fort.

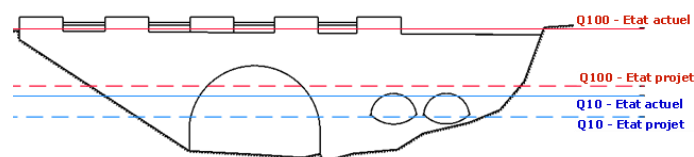
- **Secteur B - STEP :**
 - Scénario B1 « *révisé* » – Création d'un ouvrage de protection, entretien et renaturation du secteur STEP
 - ~~Scénario B2 – Elargissement du lit du Réal Collobrier~~

Rappel : le scénario B2 n'a pas été retenu à cause d'une efficacité hydraulique très faible et d'un fort impact environnementale.

• Scénario A2 : Reconstruction du pont Saint-Anne

Pour rappel le principe de ce scénario est la déconstruction et la reconstruction d'un pont à une seule travée, d'environ 20,00 mètres de longueur, sans pile intermédiaire, permettant ainsi de s'affranchir de tous risques d'obstruction et favoriser les écoulements.

Le scénario entraîne un abaissement substantiel de la ligne d'eau dans le lit mineur en amont du pont de l'ordre de 80 cm pour une Q10 et 2 mètres pour une Q100. Ces abaissements permettent de protéger définitivement l'habitation des propriétaires HOURCOURIGARAY située en amont rive droite du pont de Saint-Anne.



210030	
SCE / SMBVG	
31/07/2023	3

Les coûts associés à la démolition/reconstruction du pont sont estimés à ce jour à 900 k€. Le coût de rachat de la propriété est aujourd'hui estimé entre 500 et 600 k€. Le syndicat a sollicité les services de l'état pour préciser la faisabilité de mobilisation du fond Barnier pour cette propriété.

Ce scénario devrait être soumis à la déclaration au titre des articles R214-1 du Code de l'Environnement et nécessitera la réalisation d'études complémentaires (géotechniques, levés topographiques, investigations réseaux et mission de MOE).

Eu égard du coût de rachat de la maison, le pont Saint Anne est un ouvrage stratégique pour la commune. Il permet à ce jour le contournement du centre urbain vers la RD14 et est amené à être plus fortement sollicité étant donné la pression foncière existante en amont du pont. Ce scénario a donc, en dehors des considérations de réduction de la vulnérabilité, un intérêt public.

Toutefois le montant des travaux de construction du nouvel ouvrage étant supérieur au montant d'acquisition de la maison impactée, l'acquisition de la maison a été actée.

- **Scénario B1 « révisé » : Création d'un ouvrage de protection, entretien et renaturation du secteur STEP → « restauration de l'espace de bon fonctionnement »**

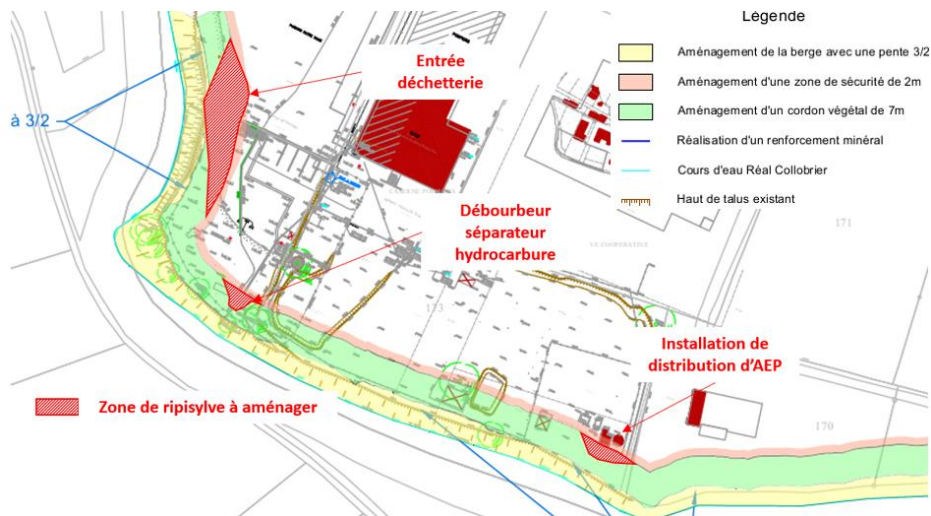
Le scénario B1 a pour principe la création d'un ouvrage de protection en rive droite du Réal Collobrier visant la protection des deux habitations des propriétaires CIMAN et VAISSE, régulièrement impactés par des débordements, la renaturation du cours d'eau et le recul de la déchetterie. **Ce scénario a été révisé, car le mise en œuvre d'un ouvrage de type digue de protection n'est pas réalisable au regard du code de l'Environnement** qui autorise ce type d'aménagement que s'il protège 30 personnes à minima.

L'objectif du scénario révisé est donc la stabilisation des berges, et donc réduction de la vulnérabilité de l'habitation de monsieur CIMAN, et restauration des fonctionnalités du cours d'eau.

En complément, **une protection de berge, d'une trentaine de mètres, constituée d'enrochements libres** est installée au niveau de la terrasse des propriétaires CIMAN pour stopper les phénomènes d'érosions présents.

Le programme de renaturation prévoit la **suppression de l'ancien seuil, l'entretien du lit mineur et retalutage de la berge (pente 3/2) sur environ 300 ml en rive droite avec création d'un cordon de ripisylve (corridor écologique) d'une largeur de 7 m en haut de berge (sans impacter les installations existantes notamment le poste de suppression AEP, entrée & séparateur hydrocarbures de la déchetterie).**

210030	
SCE / SMBVG	
31/07/2023	3



Le SMBVG ayant répondu à un appel à projet régional concernant la réhabilitation de corridors écologiques par l'intermédiaire de plantations de végétation rivulaire le long des cours d'eau du secteur géographique, la plantation du cordon de ripisylve projeté dans le scénario B1 pourra, si le projet du SMBVG était retenu, être intégrée dans les travaux de l'appel à projet. Les replantations seraient envisagées à l'automne 2024.

Dans le cas, ou cette disposition était envisageable, il conviendra d'assurer la coordination entre la CCMPM et la commune de Collobrières pour assurer le recul des clôtures de 9 m hors de l'emprise de la future ripisylve.

En cas de crue, la présence de la **déchetterie** et des bennes de stockage du **centre technique municipal** dans le lit majeur pose le problème de pollution à l'aval par charriage des containers présents sur le site. **Son déplacement en dehors de l'EBF hydraulique** est retenu dans le cadre du scénario B1. Le recul de la clôture devra être conduite tout en garantissant la fonctionnalité des infrastructures communales. **La coordination de la CCMPM et de la commune sera nécessaire pour faciliter la réalisation des aménagements projetés dans le cadre du scénario B1.**

Les coûts associés à la réalisation du scénario sont de 380 k€ (hors coût du déplacement de la clôture estimé à 75 €/ml pour la déchetterie, soit 4 875 € pour le déplacement de 65ml de clôture).

L'Agence de l'eau considère le projet comme ayant une envergure hydraulique avec une ambition de restauration de l'EBF limitée. Seul la partie concernant la renaturation/replantations pourrait être accompagnée par l'Agence de l'eau.

Les coûts de rachat des deux propriétés (CIMAN et VAISSE) sont respectivement estimés à 310 et 340 k€. Le coût des mesures de réduction de vulnérabilité évaluées suite à un diagnostic de vulnérabilité sont estimées à 5 et 8 k€. Ce montant est subventionnable à hauteur de 80 %.

Le commune et syndicat ont sollicité les services de l'état pour préciser la faisabilité de mobilisation du fond Barnier pour ces propriétés. **La Commune insiste sur la vulnérabilité des habitants :**

- La maison de M. CIMAN est une maison de type « phénix », les fondations bougent et il y a un risque important de déstabilisation.
- Les personnes habitants ces maisons sont âgées. Lors d'un événement rapide, la difficulté de monter à l'étage ou d'installer des batardeaux est réelle ; Les personnes sont vulnérables.

Monsieur MAZOYER rappelle l'importance dans les dossiers d'insister sur l'aspect technique (configuration de l'habitation, préciser les alternatives, etc.). A ce jour, l'âge des habitants n'est pas pris en compte. Les services de l'Etat au niveau départemental accompagneront le porteur de la demande et propose une réunion en amont du dépôt.

210030	
SCE / SMBVG	
31/07/2023	3

3 - Relevé de décisions

Suite à la réalisation de la présentation finale de restitution de l'étude, il a été acté :

- l'acquisition des trois habitation (recours au Fonds Barnier), montage des dossiers par le SMBVG en appui de la commune de Collobrières.
- Accompagnement des services de l'état pour validation des dossiers d'acquisition des habitations dans le cadre du recours au Fonds Barnier (ou fonds de prévention des risques naturels majeurs - FPRNM) avant dépôts officiels.

Fin de la réunion : 16h00.

4 - Prochaines étapes

Réunion à prévoir en septembre 2023, pour formaliser par piquetage l'implantation du recul de clôture projetée au droit de la déchetterie (CCMPM) et du centre technique municipale (mairie de Collobrières).

210030	
SCE / SMBVG	
31/07/2023	3