



EQUIPE



Valérian RUFFLE a été recruté par le SMBRJ en qualité de service civique pour une durée de 8 mois, et a pris ses fonctions le 4 novembre 2019. Son activité sera essentiellement la gestion de la communication et de la sensibilisation du public et des acteurs de la vallée. Il prendra en charge une partie du développement du site Internet, la rédaction et la publication des lettres et plaquettes d'informations, et mettra en place des interventions entre le syndicat et le public (animations, journées d'interventions, etc.). Une stratégie de communication sera élaborée pour les années à venir.

Nous souhaitons la bienvenue à Valérian



EFFACEMENT DU SEUIL DE BOURDEAUX

LE POINT RENCONTRE

Le 20 novembre 2019, le syndicat s'est entretenu avec le conseil municipal de Bourdeaux, pour lui présenter cette opération plus en détail.

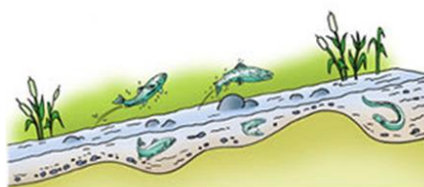
Le seuil, à proximité du camping, constituait un obstacle à la **continuité écologique** du cours d'eau. Il entravait la circulation des sédiments de l'amont vers l'aval et celle des espèces aquatiques dans le sens inverse.

Le syndicat a réalisé la première partie des travaux, en octobre 2019 consistant en l'effacement de la partie supérieure du seuil (60 cm). Suite aux crues de novembre la déstabilisation de l'ouvrage s'est poursuivie et le Roubion commence à se recréer un lit plus naturel ainsi qu'une jolie plage de dépôt.

Le SMBRJ effectuera au cours de l'hiver un suivi de l'ouvrage et du lit de la rivière.



1. L'impact d'un ouvrage sur un cours d'eau



2. Après l'effacement d'un ouvrage, la continuité écologique est restaurée.

La seconde phase des travaux, avant ou après l'été 2020, consistera en la suppression totale du reste de l'ouvrage ainsi que la suppression et le comblement de la prise d'eau.

Aux termes des travaux, la rivière recréera certainement une plage de galet avec un trou d'eau en lieu et place de l'ouvrage. Le loisir baignade et détente pourra se poursuivre à proximité du camping.

Montant des travaux : 72 220 € HT
Financeurs : EPCI* (14 444 €),
AERMC** (57 776 € = 80%)



Janv. 2019 avant travaux



Nov. 2019 après travaux & crues

*Etablissement Public de Coopération Intercommunale
**Agence de l'Eau Rhône Méditerranée Corse



Le 11 décembre 2019, le SMBRJ s'est entretenu avec de nombreux acteurs du bassin, dans le cadre d'un comité technique (au matin) et du Comité de Rivière (l'après midi).

Etude du Plan de Gestion Sédimentaire Roubion/Jabron

En comité restreint comprenant le SMBRJ, le bureau d'étude Dynamique Hydro, l'Agence de l'Eau, la DDT 26, le département de la Drôme, la Fédération de Pêche de la Drôme et l'OFB***, le diagnostic du fonctionnement morphologique du Roubion et du Jabron, a été présenté.



Réunion du comité technique

D'après le diagnostic, **4 secteurs nécessiteraient des interventions** en matière de restauration morphologique :

- le Roubion à l'aval du pont de l'A7,
- le Roubion entre le pont de l'A7 et la commune de la Laupie,
- le Roubion en aval de Charols,
- le Roubion entre Charols et Manas.

Hormis ces 4 secteurs, les paramètres morphologiques seront suivis sur les autres tronçons (largeur, sinuosité..) afin de déclencher ou non des interventions.

Début 2020, le BE proposera au SMBRJ un programme d'actions de gestion sédimentaire.

Comité de Rivière Roubion-Jabron-Riaille

Le comité de rivière s'est réuni à La Bâtie Rolland afin de faire le point sur l'ensemble des actions effectuées au cours de l'année 2019. Un total de 28 personnes s'est donc réuni pour ce bilan. Plusieurs intervenants étaient présents ; le SIEBRC*, Montélimar Agglomération et un BE, afin d'illustrer l'avancement ou l'achèvement de certaines actions.



Intervention du BE

Ont été abordés :

- la gestion morphologique du Roubion, avec un diagnostic du milieu et la proposition d'un plan d'actions,
- les travaux visant à réduire les volumes d'eau prélevés dans les eaux superficielles et souterraines,
- les travaux liés à l'alimentation en eau potable sur les communes de Montboucher et d'Espeluche,
- la gestion des captages prioritaires des Reynières et de la Tour (diagnostic et plan de gestion),
- les travaux liés à l'assainissement à Châteauneuf du Rhône et à la Laupie,

Au total, en 2019, **16 actions ont été réalisées ou démarrées sur les 20 prévues.**

Sur l'ensemble du contrat, 57 actions sont prévues. Le nombre d'actions complétées est porté aujourd'hui à 36, soit 63% d'avancement.

*Syndicat Intercommunal des Eaux du Bas Roubion et de Citelle

** Bureau d'Etude (Dynamique Hydro)

***Office Français de la Biodiversité



TRAVAUX ASSAINISSEMENT A CLEON D'ANDRAN

TRAVAUX RÉSEAUX ASSAINISSEMENT

La STEP* de Cléon d'Andran rejette les eaux traitées dans la rivière de l'Ancelle qui souffre de pressions polluantes et est sensible à l'eutrophisation**. Or, le réseau de collecte des eaux usées de Cléon d'Andran est à certains endroits vétuste et capte les eaux de pluie, ce qui peut entraîner des surcharges hydrauliques à la station. Afin d'optimiser le fonctionnement de la station, Montélimar Agglomération entreprend depuis 2014 la rénovation des réseaux.

En 2019, ce sont les réseaux de la route de Charols qui ont été repris, selon l'action inscrite au Contrat de Rivière.

Montants des travaux : 45 913 € HT
Conduites remplacées : 160 m (dont 72 m de conduite principale)
Financements : 100 % Montélimar Agglomération



TRAVAUX ASSAINISSEMENT A LA LAUPIE

TRAVAUX RÉSEAUX ASSAINISSEMENT

Montélimar Agglomération poursuit ses travaux (cf. lettre 1) sur la commune de La Laupie en réhabilitant les réseaux de collecte des eaux usées Chemin du Moulin (175 m).

Montants des travaux : 34 330 € HT
Financement : 100 % Montélimar Agglomération



Travaux sur le réseau d'eaux usées

i INFORMATION

Des précipitations très importantes peuvent entraîner la surcharge des stations d'épurations. Dans cette situation, les eaux usées diluées par les eaux de pluies sont redirigées vers le milieu naturel, dans le respect de la réglementation, sans être traitées par la STEP.

Pour les milieux naturels et le bon fonctionnement des installations :

NE JETEZ RIEN DANS LES WC (lingettes, ...) !



TRAVAUX ASSAINISSEMENT A CHATEAUNEUF DU RHONE

TRAVAUX RÉSEAUX ASSAINISSEMENT



Construction du Bassin

Afin de moderniser et de mettre en conformité le système d'assainissement de la commune, Montélimar Agglomération a entrepris une série de travaux visant à réduire les entrées d'eaux claires parasites dans le réseau de collecte. L'action est inscrite au contrat de rivière, même si le projet est antérieur à sa conception.

L'agglomération continue aujourd'hui avec la création d'un bassin d'orage d'une capacité de 400 m³. Ces travaux permettront de stocker par temps de pluies fortes les eaux usées que la station ne peut pas absorber, pour les traiter dans un second temps lorsque cette dernière n'est plus surchargée.

Cette action prévue dans le cadre du Contrat de Rivière permettra d'améliorer la qualité physico-chimique et biologique du Roubion

Montant estimé de la construction du bassin : 690 000 € HT
Montant réel : 470 438,34 € HT } 100 % Montélimar Agglomération
Date estimée de fin des travaux : 1^o trimestre 2020

*Station d'Épuration

**Eutrophisation : excès d'éléments nutritifs entraînant une surproduction végétale.

PROJET DE RESTAURATION MORPHOLOGIQUE DU ROUBION ENTRE CHAROLS ET MANAS, OU EN EST-ON ?



BA 2010

BA 1946

Evolution de la bande active (BA) du Roubion de 1946 à 2010

Pour rappel, l'étude de faisabilité du projet de restauration morphologique du Roubion entre Charols et Manas a démarré en mai 2019.

LE POINT RENCONTRE



Le 18 octobre à Charols, ce diagnostic a été partagé avec les acteurs concernés. 24 personnes (propriétaires, agriculteurs, pêcheurs, élus) étaient présentes à cette rencontre.

La suite de la démarche consiste en la proposition de différents scénarios de restauration du Roubion qui seront également présentés en atelier d'acteurs début 2020.



Secteur aval



Secteur amont

Le diagnostic des milieux naturels et des enjeux humains est maintenant terminé. Les bureaux d'études ont arpenté les 3,5 km de cours d'eau ainsi que la forêt alluviale. Les élus, les agriculteurs et certains propriétaires riverains ont également été rencontrés pour élaborer le diagnostic socio-économique du projet.

En quelques mots, le diagnostic indique que la partie amont du linéaire, Manas-Pont de Barret, est beaucoup plus dégradée que l'aval du tronçon. Le linéaire d'étude est très parcouru par les habitants des communes voisines pour la balade, la baignade et la chasse. L'activité agricole est très présente et certains habitations ou jardins privés sont proches du cours d'eau. Le projet de restauration devra tenir compte de l'ensemble de ces facteurs.

« LE PROJET DE RESTAURATION DEVRA TENIR COMPTE DE L'ENSEMBLE DE CES FACTEURS »



TRAVAUX ASSAINISSEMENT

A BOURDEAUX

Le Contrat de Rivière prévoit 2 actions d'amélioration du système de collecte et de traitement des eaux usées pour la commune de Bourdeaux.

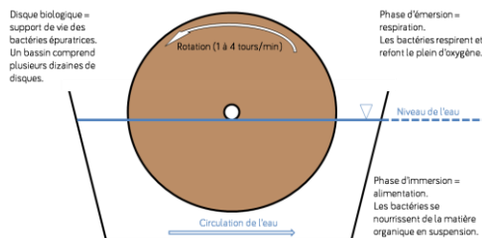
Pour réduire la quantité d'eau arrivant à la station en temps de pluies intenses, la commune comptait mettre son réseau de collecte en « séparatif » dans le centre du village. Afin d'augmenter la capacité de la station (à l'origine de 720 EH*), La commune souhaitait agrandir sa superficie et adapter sa filière de traitement (jusqu'à alors un lagunage).

Les travaux ont commencé le 28 octobre 2019 pour le réseau de collecte, et mi-novembre pour l'unité de traitement des eaux usées.

Le réseau a été mis en séparatif sur 300 m dans le centre du village. La fin des travaux est estimée à fin février 2020.

Montant : 205 000 € HT
Subventions : 25% Etat, 55% département de la Drôme.
Reste à charge : 41 000 € HT commune de Bourdeaux

A la fin des travaux de traitement, en avril 2020, la nouvelle unité reposera sur un principe de disques biologiques, associé à des lits de roseaux. Elle aura une capacité de 1150 EH*.



Principe du disque biologique



Travaux sur l'assainissement

Montant : 1 075 100 € HT
Subventions : 53% AERMC, 12% Etat, 10% département
Reste à charge : 229 093 € HT commune de Bourdeaux, 52 100 € HT camping « les Bois du Châtelas »

*EH : Equivalent Habitant



Roubion pendant la crue du 20 décembre 2019 à St Gervais



Passes à poissons du pont de la RD310 post-crue



**LE SMBRJ VOUS SOUHAITE
UNE BONNE ANNEE 2020 !**



Aval de La Laupie au 28 mars 2019



Secteur de Bonlieu en 2018

Pour nous contacter:

Syndicat Mixte du Bassin du Roubion et du Jabron
Chemin de Bec de Jus - 26450 Cléon d'Andran

Tél. : 04 75 90 26 36
Courriel: contact@smbrij.fr

Directeur de la publication : Robert Palluel
Rédaction : Valérien Rufflé, Damien Chantreau
Relecture : Jonas Huguenin, Damien Chantreau

Crédits photos : SMBRJ / Montélimar agglomération.