Rapport d'activités 2018

Syndicat Mixte d'Études et de Travaux

pour l'Aménagement et la Protection de la Rivière Dordogne



Le Bourg 24220 Beynac et Cazenac 05 53 30 33 48 contact@smetap-dordogne.fr www.smetap-dordogne.fr

2018 : l'arrivée de la GEMAPI*

Depuis le début de l'année 2018, les communautés de communes ont l'obligation d'assurer le bon fonctionnement des milieux aquatiques (qualité, diversité, résilience) et la prévention des inondations : il s'agit de la compétence GEMAPI, qu'elles ont transféré au SMETAP. Nous menions déjà ce type d'actions pour les collectivités adhérentes. Néanmoins, nos statuts ont du être adaptés durant l'année pour correspondre au mieux à la loi. La notion de bassin versant a été intégrée : en effet, il importe que cette compétence GEMAPI soit exercée à une échelle hydrographique cohérente, faisant fi des limites administratives : le bassin versant. Nous accueillons maintenant de nouveaux territoires qui seront intégrés au programme 2019 : le bassin versant de la Nauze, et une partie de la Communauté de Communes Domme - Villefranche du Périgord ainsi que Saint André Allas.

Les actions du SMETAP sont menées avec la participation financière des communautés de communes adhérentes : Bastides Dordogne Périgord, Domme - Villefranche du Périgord, Sarlat Périgord Noir, Vallée Dordogne Forêt Bessède, ainsi que :







* Gestion des Milieux Aquatiques et Prévention des Inondations

Les chantiers réalisés

Gestion de la ripisylve et des boisements alluviaux

Communes de Berbiguières, le Buisson de Cadouin, le Coux et Bigaroque - Mouzens

Interventions sur arbres cassés et / ou déracinés suite aux orages, coups de vent, et à la crue de février 2018 sur les sites suivants :

Plage du Garrit

Plage du Coux

Plage de Vic

Parcours de pêche de Roclong.

Commune de Berbiguières

Coupe et évacuation d'un érable négundo cassé et tombé sur l'accès de la base canoë, aval pont du Garrit.

Commune de Beynac

Coupe et évacuation d'érables négundo dangereux, le Capeyrou.

Commune du Coux et Bigaroque - Mouzens

Coupe sélective sur érables négundo, sureaux et élimination d'un roncier, parcours de pêche de Roclong.

Commune de Vézac

Coupe sélective et de sécurisation de la navigation sur érables négundo en berges instables (tranche 1 aval, entre la Bulide et le pont de Castelnaud).

Plantations, végétalisation

Commune de Berbiguières

Reconstitution d'un corridor écologique (continuité de la ripisylve) par plantations et bouturage sur berge dégarnie, Le Garrit – rive gauche.

Commune de Beynac

Végétalisation par bouturage et mise en place d'un peigne végétal sur les corniches du mur de soutènement de la traversée de Beynac.



Bouture de saule

Commune de Saint Cyprien

Reconstitution d'un corridor écologique (continuité ripicole) par plantations et bouturage sur berge dégarnie, aval ancien pont du Garrit – rive droite.

Commune de Vézac

Végétalisation par plantations et bouturage, suite à une coupe sélective entre la Bulide et le pont de Castelnaud (tranche 1, aval).

Ensemble du secteur d'intervention

Suivi des protections de berge en génie végétal réalisées les années précédentes : regarnis.

Entretien régulier

4 passages d'avril à septembre sur 15 sites, essentiellement réalisés par l'agent en emploi d'avenir :

Badefols-sur-Dordogne

Bourg

Berbiguières

Boucle du pont du Garrit

Bèzenac

Cale + parcours pêche

Le Buisson de Cadouin

Cale de Cabans Sentier Banquette

00....0. 20...9

Castels

GCU " les Masseries "

Coux et Bigaroque - Mouzens

Port Muzard

Plage du Coux + plantations

Parcours de pêche de Roclong

Pontours

Aval bourg

La Roque Gageac

Sentier Pendoilles – pont de Cénac

Saint-Cyprien

Plage et cale du Garrit

Amont Garrit

Siorac en Périgord / Le Coux

llot aval pont de Siorac

Vézac / Beynac

Sentier du pont Castelnaud au bourg de Beynac



Travaux divers

Ensemble du secteur d'intervention

Evacuation de déchets, détritus et embâcles, suite à la crue de février 2018. (photo)

Communes de Berbiguières, Castels-Bézenac et Saint Cyprien

Installation de panneaux d'informations pérennes (aluminium) sur le sentier de la boucle du Garrit, en partenariat avec l'association du Pont Du Garrit.

Commune du Coux et Bigaroque - Mouzens

Arrachage manuel d'un foyer de jussie dans le chenal du bras-mort de Bigaroque.

Commune de La Roque Gageac

Remplacement et ajout de panneaux d'informations sur la rivière, le long du sentier sur berge de La Roque Gageac.



Plastiques agricoles charriés par la rivière en crue (février 2018) à Allas Les Mines

Commune de Vézac

Retrait et évacuation d'une carcasse de voiture encastrée dans la berge, aval de la Bulide.

Mise en place d'un balisage suite à l'ouverture du sentier pédestre sur berge et à la création du franchissement du ruisseau de la Bulide.

Interventions sur les affluents

Le Béringot (Saint Vincent de Cosse)

 Désencombrement des berges et du lit du ruisseau, suite à des problèmes de débordements par colmatage, amont de Gaussen.

Le Boule (Coux et Bigaroque - Mouzens)

• Coupe de sécurisation sur arbres instables surplombant le pont et la RD 51 à Bigaroque.

La Bulide (Vézac)

- Désencombrement du ruisseau (arbres, embâcles et déchets) suite à la crue de la Dordogne et préalablement à l'installation d'un passage à gué.
- Ouverture d'un sentier pédestre sur les berges de la Bulide avec confection de marches en paliers et mise en place d'un dispositif de franchissement du ruisseau (passage à gué), afin d'assurer la continuité du sentier de Beynac au pont de Cénac – Domme.

Arrachage et évacuation pour compostage d'une plante aquatique invasive : le lagarosiphon, étang communal de Meyrals

La Combe de Guirou (Saint Cyprien)

• Végétalisation par bouturage de saules sur berge dégarnie, route du Bugue.

Etang communal de Meyrals

• Participation à l'arrachage manuel de la végétation aquatique surdensitaire de l'étang communal, en partenariat avec la municipalité et des bénévoles de Meyrals (chantier participatif).



Mise en place des blocs de pierre faisant office de déflecteurs et caches à poissons sur le Moulant.

Le Moulant (Castels – Bézenac, Saint-Cyprien)

- Arasement de seuils calcaires responsables de débordements du ruisseau, aval de Canteranne.
- Aménagements piscicoles avec mise en place de déflecteurs et caches à poissons (dans la partie "réserve de pêche" de Moncrabou), en partenariat avec l'AAPPMA de Saint Cyprien et la Fédération de Pêche de la Dordogne.
- Végétalisation par bouturage de saules sur berge dégarnie, face à l'EHPAD.
- Installation de 5 caches à poissons fournies par la Fédération de pêche de la Dordogne, en différents secteurs du Moulant, en partenariat avec l'AAPPMA de Saint Cyprien.

Le Treuil (Beynac)

 Arasement de seuils calcaires et désencombrement du lit du ruisseau, suite à des problèmes de débordements, le Treuil amont.

Zoom : le site de la Bulide à Vézac





Avril: Désencombrement des troncs, branches, embâcles et détritus du ruisseau, suite à la crue de février sur la Dordogne.



Octobre : une coupe sélective de la ripisylve (abattage d'érables négundo, espèce indésirable) a été réalisée afin de limiter l'érosion de la berge et de sécuriser le site (navigation et randonnée).

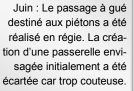


Novembre : Des boutures de saules ont été prélevées par les élèves du lycée de Sigoulès lors d'un chantier école, puis installées sur les berges de la Dordogne.



Le site visible depuis le pont : les boutures se développeront au printemps prochain.

Dans le cadre des activités de loisirs liées à la rivière, le SMETAP a créé un sentier de randonnée pédestre, longeant la rivière Dordogne rive droite, en utilisant la servitude de marchepied. Ainsi, il est dorénavant possible de relier le pont de Cénac au bourg de Beynac, soit un linéaire d'environ 11 km. Le ruisseau de la Bulide prend sa source à Vézac et rejoint, après 450 m, la Dordogne face à Castelnaud. Son franchissement constituait la dernière difficulté pour assurer la continuité du sentier. Ainsi, divers aménagements ont été réalisés sur ce site en 2018, dont les principaux sont détaillés ci-dessous.





Octobre : Une ancienne carcasse de voiture, encastrée dans la berge a été retirée et évacuée.



Décembre : Suite à la coupe des érables négundo, la berge a été revégétalisée par bouturage et plantations de saules (variétés locales et adaptées) dont les systèmes racinaires puissants et efficaces vont permettre de consolider la berge.



À la confluence de la Bulide avec la Dordogne, se trouvent les vestiges d'un pont qui permettait autrefois de faciliter le halage des embarcations (gabares) qui circulaient sur la Dordogne. De plus, l'étroitesse de la voute devait permettre l'installation d'un dispositif de piégeage des poissons (pêcherie) se réfugiant dans le cours de la Bulide lors des hautes eaux de la Dordogne. Ce pont est détruit pour moitié. Sa consolidation est prévue en 2019.



Lien vers une vidéo de la source : http://www.espace-riviere.org/2015/08/une-curiosite-geologique-en-perigord.html

Les missions d'expertises et d'animations

Etudes, suivis des milieux et espèces remarquables

- Etat des lieux sur l'ensemble des collectivités adhérentes, dans le cadre de la programmation 2018 et de la réactualisation du PPG 2017-2021.
- Poursuite de l'étude «affluents de la Dordogne» en accompagnement du bureau d'étude GEONAT sur les ruisseaux de : Le Bélingou, Le Béringot, Le Boule, Le Bourgnol, Le Brudou, La Bulide, Le ruisseau du Coux, Le Moulant, Le Peyrat + Le Brande, Le Pontou, Le Vert.
- Cartographie d'identification et de classification des cours d'eau, en partenariat avec la DDT 24 et l'AFR
- Suivi piscicole de la reproduction du brochet (pêche électrique) sur les bras morts du Coux et de la Banquette, en partenariat avec EPIDOR et ECOGEA.
- Inventaire piscicole et suivi des populations de truites fario par pêche électrique sur les ruisseaux du Moulant et du Vert, en partenariat avec la Fédération de pêche de la Dordogne.
- Inventaire piscicole par pêche électrique sur le ruisseau du Moulant (aval de Moncrabou), en partenariat avec la Fédération de pêche de la Dordogne.
- Réflexion sur l'accessibilité et la présence de toilettes publiques en bordure de rivière : inventaire des sites existants et projection sur d'éventuels emplacements à équiper.
- Inventaire des odonates (libellules et demoiselles) présents sur le secteur d'intervention du syndicat.



Caloptérix vierge

Assistance technique, conseils

Rivière Dordogne

Commune d'Allas Les Mines

 Assistance technique auprès d'un propriétaire riverain de la Dordogne, concernant l'entretien de la ripisylve en amont direct du pont d'Allas.

Commune de Castels-Bézenac

• Assistance technique auprès de la mairie et d'un propriétaire riverain concernant la gestion d'un foyer de bambou (espèce invasive) sur la berge en amont de La Couture.

Commune de Vitrac

• Assistance technique auprès de la mairie et du propriétaire d'un camping riverain de la Dordogne, suite à des constatations d'érosion active et récurrente de berge, Caudon.

<u>Affluents</u>

Ruisseau la Balagne (St Cyprien)

 Assistance technique auprès d'un propriétaire riverain et aide à l'élaboration d'un dossier 3150 en vue de travaux de confortement d'un mur en berge, le Garrit.

Ruisseau la Balagne (Castels-Bézenac)

 Assistance technique auprès de la mairie et d'un riverain, au sujet d'une demande de travaux, Les Masseries.

Ruisseau le Béringot (St Vincent de Cosse)

 Assistance technique auprès de la mairie et de différents propriétaires riverains concernant l'entretien régulier du ruisseau, amont du bourg.

Ruisseau La Combe de Guirou (St Cyprien)

 Assistance technique auprès d'un propriétaire riverain concernant l'entretien et la végétalisation dudit ruisseau, route du Bugue.

Ruisseau du Coux (Coux et Bigaroque - Mouzens)

 Assistance technique auprès du propriétaire du "Vieux moulin" concernant des problèmes de fuite du bief et du système de vannage.

Ruisseau le Moulant (Castels – Bézenac, Saint-Cyprien)

- Assistance technique auprès de la mairie de Castels-Bézenac, concernant des problèmes de débordements du Moulant relatifs à la formation de seuils calcaires, aval de Canteranne.
- Assistance technique auprès de propriétaires riverains du Moulant concernant la gestion de la ripisylve et le type de végétation à implanter, face à l'EHPAD.

Ruisseau la Nauze (Mazeyrolles, Salles de Belvès)

 Assistance technique auprès de la mairie de Salles de Belvès et d'un propriétaire riverain, suite à des problèmes de pertes d'écoulements et de manque d'entretien de la Nauze amont, Fontaines de Salles.

Ruisseau le Pontou (Vézac)

 Assistance technique auprès de propriétaires riverains concernant les modalités et techniques de gestion du ruisseau, Lestevinie.

Formations reçues

- Participation à une journée technique « renaturation de cours d'eau en milieu urbain, de la conception aux travaux », organisée par EPIDOR, à Tulle-19.
- Participation à une journée technique sur la « gestion des cours d'eau et biodiversité » organisée par l'Agence de l'Eau Adour Garonne à Cahors-46.
- Participation à la formation des correspondants du CNAS, Marsac sur l'Isle.

Réunions diverses

- 6 réunions GEMAPI (2 x CC Bastides Dordogne Périgord, CC Sarlat Périgord Noir, CC Vallée Dordogne Forêt Bessède, CC Domme-Villefranche et Syndicat RVPB).
- 5 réunions du comité syndical du SMETAP Rivière Dordogne.
- 2 réunions «étude affluents de la Dordogne».
- 2 réunions SAGE Dordogne Amont (Agence de l'Eau Adour Garonne + EPIDOR).
- 13 réunions avec divers partenaires : CD 24 : Véloroute-voie verte + Maison numérique de la biodiversité, DDT 24 : Cartographie et détermination des cours d'eau, EPIDOR, Fédération de pêche de la Dordogne, AAPPMA St Cyprien et AAPPMA Le Bugue, Mission locale de Sarlat, CNAS, ...



Interventions pédagogiques, sensibilisation

Information, sensibilisation

- Organisation et animation d'un chantier participatif de gestion et d'entretien d'une portion du Béringot (Saint Vincent de Cosse), avec les propriétaires riverains concernés.
- Organisation et animation d'un chantier-école de végétalisation, dans le cadre des échanges "Erasmus" (40 étudiants), avec le collège du Buque.
- Organisation et animation d'un chantier-école de végétalisation du site de la Bulide aval, avec deux classes de 2^{nde} Nature-Jardins-Paysages-Forêts du Lycée Agricole du Cluzeau - Sigoulès.
- Intervention auprès d'une classe de licence professionnelle de l'Université Bordeaux 3 : visites techniques sur sites, présentation de la rivière Dordogne et du SMETAP.
- Intervention auprès d'une classe de BAC Techno option aménagements, du Lycée Agricole de Marmilhat (63), présentation d'actions réalisées par le SMETAP.
- Intervention auprès d'une classe de 2^{nde} STAV du Lycée Agricole de Monbazillac, généralités sur la rivière Dordogne et présentation d'actions réalisées par le SMETAP.
- Participation au jury d'examen bac pro blanc GMNF, Lycée Agricole de Sigoulès.



Les lycéens prélèvent des branches de saules qui seront bouturées sur des berges dégarnies.

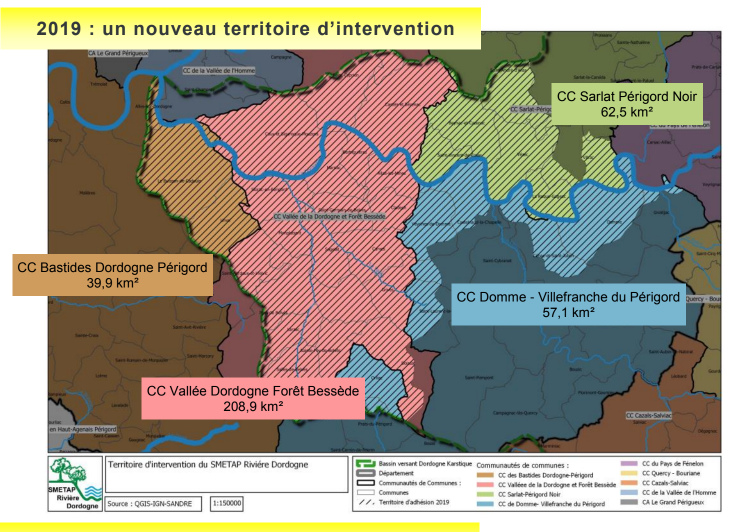
Accueil et encadrement de stagiaires

13 stagiaires ont été accueillis et encadrés au cours de l'année 2018 :

- 1 formation technicien de rivière, EPLEFPA de Vic en Bigorre 65 (8 semaines)
- 1 reconversion professionnelle, Pôle Emploi de Langres 52 (4 semaines)
- 1 découverte métier, plateforme INSUP de Sarlat (1 semaine)
- 1 Licence Géographie Environnement, Université Toulouse II 31 (2 semaines)
- 1 BTS GPN, LEGTA de Périgueux 24 (5 semaines)
- 1 BTS GPN, LEGTA de Périgueux 24 (3 semaines)
- 1 BTS GPN, Institut J Errecart de Saint Palais 64 (8 semaines)
- 1 Bac Pro GMNF, LEAP de Sigoulès 24 (8 semaines)
- 1 Bac Pro GMNF, LEAP de Poisy 74 (6 semaines)
- 1 Bac Pro GMNF par correspondance, CNEAC d'Argenton sur Creuse- 36 (6 semaines)
- 1 Bac Pro GMNF, LEGTA de La Couronne 16 (2 semaines)
- 1 élève de 2^{nde} Nature EPLEFPA de Cahors Le Montat 46 (5 semaines)
- 1 élève de 2nde Nature LEAP de Sigoulès (2 semaines).

Pour de plus amples informations ou renseignements complémentaires, n'hésitez pas à nous contacter.

Orientations 2019



PPG Axe Dordogne - année 3

Le programme 2019 du PPG quinquennal sera appliqué avec de légères modifications sur le prévisionnel (reports). Il comportera davantage de chantiers réalisés par des entreprises que l'année précédente.

- Conseils, assistance technique
- Animations, sensibilisation
- États des lieux-diagnostics, suivis milieux et espèces
- Entretien régulier de sites
- Divers travaux en régie...
- Accompagnement, suivi des travaux réalisés par entreprises.

Cohérence des actions du bassin versant

Dans la continuité des actions initiées par la prise de compétence GEMAPI par les communautés de communes, le SMETAP souhaite continuer à rencontrer les acteurs du bassin versant Dordogne karstique et voisins.

CC Domme - Villefranche du Périgord

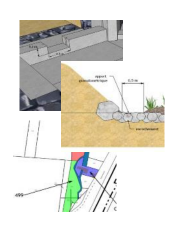
La Communauté de communes Domme - Villefranche du Périgord a adhéré pour un territoire comprenant :

- 57 km² de bassin versant
- 26,5 Km de berges Dordogne (en rive gauche)
- 14 km d'affluents supplémentaires.

Actions prévues en 2019 :

- Réalisation d'un état des lieux diagnostic en régie (dont prospections terrain, synthèse informations)
- Rencontre avec les élus et acteurs : connaître les attentes locales, transmettre les informations sur la politique de l'eau des différents acteurs, sensibilisation aux milieux aquatiques, ...
- Intégrer ce nouveau territoire et les actions qui en découleront au PPG axe Dordogne en cours.

Etude affluents et site du Moulinal



Le programme d'actions pour les cours d'eau affluents sera validé par le nouveau comité syndical durant le premier semestre et le volet « animation - sensibilisation – assistance technique » débuté. Les actions prévues :

- Hiérarchisation et planification des interventions sur 5 ans
- Dépôt du dossier DIG
- Préparation de la communication générale
- Début du volet communication / animation / suivi
- Préparation des dossiers travaux (CCTP, appels d'offres, ...) et plan de financement.

Bassin versant de la Nauze

La communauté de communes Vallée Dordogne Forêt Bessède a adhéré pour le bassin versant de la Nauze (zone hydrographique P252 à P256). Une étude a été réalisée en 2012, restée sans suite. Les objectifs et le programme définis alors ne correspondent plus aux attentes et finances actuelles. Les actions prévues (bureau d'études) :

- Recentrage des enjeux et objectifs
- Actualisation de l'état des lieux-diagnostic
- Programme d'actions et planification.

Echéancier:

- Préparation administrative et financière : 1^{er} semestre 2019
- Appel d'offre subventions : 2^{ème} semestre 2019
- Début de l'étude : 2020.

Truite fario du Moulant