



SYNDICAT MIXTE
EAUX ET RIVIÈRES
DE L'ENTRE 2 MERS



RAPPORT D'ACTIVITE 2023 – SMER-E2M

E-mail: administratif@smer-e2m.fr

Site web: www.smer-e2m.fr

Tél. : 05 57 84 89 57

11 Avenue du 8 mai 1945

33420 BRANNE

TABLE DES MATIÈRES

<i>PRESENTATION DU SYNDICAT</i>	1
Chiffres clés	1
Nos missions GEMAPI	1
Territoire d'action en 2023	1
<i>GOVERNANCE ET TERRITOIRES</i>	2
Notre équipe	2
<i>EN BREF 2023</i>	5
Plantation sur le Ruisseau du Cruscant (Engranne)	6
Entretien de la zone humide de Laubesc	9
Protection de berge	10
Plantation Escouach.....	12
Etude Plan Pluriannuel de Gestion (PPG) Durèze/Soulège/ Escouach/ Lestage	13
Travaux d'entretien Gestas (N5)	14
LA COMMUNICATION	17
AUTRES ACTIONS	19
<i>ÉTAT FINANCIER</i>	20
<i>BILAN JOURNALIER DU SERVICE TECHNIQUE</i>	23
Le présent bilan est hiérarchisé en fonction des missions ciblées par l'Agence de l'Eau Adour-Garonne.	23
<i>COMPARATIF DU TEMPS PASSE AVEC LE PREVISIONNEL</i>	25
<i>BILAN JOURNALIER DU SERVICE ADMINISTRATIF</i>	26
<i>PERSPECTIVES 2024</i>	27

PRESENTATION DU SYNDICAT

Chiffres clés

- Création du Syndicat Mixte Eaux et Rivières de l'Entre deux Mers : 2013
- Présent sur 7 EPCI
- 96 communes en mars 2023
- 13 bassins versants
- 575 km de cours d'eau et 675 km² de bassin versant

Nos missions GEMAPI

Item I : L'aménagement d'un bassin ou d'une fraction de bassin hydrographique

Item II : L'entretien et l'aménagement de cours d'eau, canal, lac ou plan d'eau, y compris les accès à ce cours d'eau, à ce canal, à ce lac ou à ce plan d'eau ;

Item V : La défense contre les inondations à l'exclusion de l'axe Dordogne et de ses systèmes d'endiguement et/ou aménagements hydrauliques ;

Item VIII : La protection et restauration des sites, des écosystèmes aquatiques et des zones humides ainsi que des formations boisées riveraines.

Territoire d'action en 2023

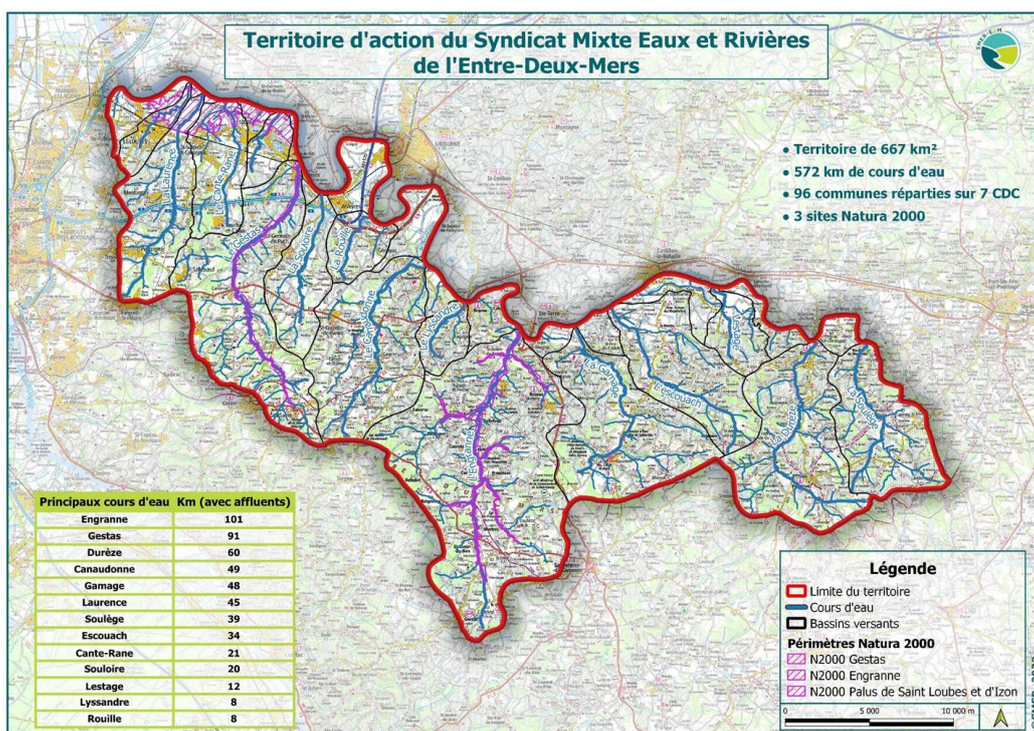


Figure 1 : Territoire du SMER E2M



Nos EPCI membres

Communes	Bassins versants	Linéaire de cours d'eau (km)	Surface (km ²)
CDC CASTILLON PUJOLS			
BRANNE, BOSSUGAN, CABARA, CIVRAC-SUR-DORDOGNE, COUBEYRAC, DOULEZON, FLAUJAGUES, GENSAC, GUILLAC, GREZILLAC, JUGAZAN, JUILLAC, LUGAIGNAC, MERIGNAS, MOULIETS-ET-VILLEMARTIN, NAUJAN-ET-POSTIAC, PESSAC-SUR-DORDOGNE, PUJOLS, RAUZAN, RUCH, SAINT-AUBIN-DE-BRANNE, SAINTE-FLORENCE, SAINTE-RADEGONDE, SAINT-JEAN-DE-BLAIGNAC, SAINT-PEY-DE-CASTETS, SAINT-VINCENT-DE-PERTIGNAS	BV Engranne	28.5 km 28%	30.6 km ² 24%
	BV Gamage	48.3 km 48%	35.6 km ² 58%
	BV Durèze	18.3 km 28%	19.4 km ² 32.5
	BV Escouach Romédol	26.6 km 79%	35.4 km ² 85%
	BV Soulège	5.6 km 15%	4.7 km ² 12%
	BV Canaudonne	4 km 8%	4.3 km ² 7%
	BV Lyssandre	7.6 km 100%	11.53 km ² 100%

Communes	Bassins versants	Linéaire de cours d'eau (km)	Surface (km ²)
CDC Rurales de l'Entre Deux Mers			
BAIGNEAUX, BELLEBAT, BELLEFOND, BLASIMON, CASTELVIEL, CAZAUGITAT, CESSAC, COIRAC, COURPIAC, DAUBEZE, FALEYRAS, FRONTENAC, GORNAC, LUGASSON, MARTRES, MAURIAC, ROMAGNE, SAINT-ANTOINE-DU-QUEYRET, SAINT-BRICE, SAINT-GENIS-DU-BOIS, SAINT-SULPICE-DE-POMMIERS, SAUVETERRE-DE-GUYENNE, SOUSSAC	BV Engranne	71.5 km 70%	100.5 km ² 76%
	BV Gamage	25.3 km 52%	24.9 km ² 42%
	BV Durèze	4 km 6%	3.5 km ² 5.8%
	BV Escouach Romédol	4.5 km 14%	4.15 km ² 10%
CDC PAYS FOYEN			
AURIOLLES, CAPLONG, LANDERROUAT, LISTRAC-DE-DUREZE, MASSUGAS, PELLEGRUE, SAINT-AVIT-DE-SOULEGE, SAINT-QUENTIN-DE-CAPLONG	BV Durèze	38 63%	37 60%
	BV Escouach Romédol	2.4 7%	2.3 5%
	BV Soulège	33.3 85%	35 88%
CALI			
ARVEYRES, CADARSAC, DAIGNAC, DARDENAC, ESPIET, GENISSAC, IZON, MOULON, NERIGEAN, SAINT GERMAIN DU PUCH, SAINT-QUENTIN-DE, BARON, TIZAC-DE-CURTON, VAYRES	BV Canaudonne	28.5 59%	36 61%
	BV Gestas	22 24%	17 23%
	BV Cante-Rane	8.5 40%	6.2 26%
	BV Ru des Prades	5 94%	2 23%
	BV Ru de Hondeyre	1.12 100%	1.67 100%
	BV Souloire	9 47%	13.3 58%
	BV Rouille	8.06 100%	12.67 100%
CDC du Créonnais			
CREON, CURSAN, LA SAUVE, LE POUT, SADIRAC, BARON, BLESIGNAC, SAINT-LEON, LOUPES, CAMIAC-ET-SAINT-DENIS	BV Canaudonne	16 33%	15 25%
	BV Gestas	33 36%	29.4 41%
	BV Souloire	10.9 53%	11 46%
CDC COTEAUX BORDELAIS			
CAMARSAC, CROIGNON, SALLEBOEUF, POMPIGNAC, BONNETAN, FARGUES ST HILAIRE, TRESSES*	BV Gestas	35 27%	20 27%
	BV Laurence	18.2 40%	16.5 45%
	BV Cante-Rane	0.6 3%	0.3 1%
CDC LES RIVES DE LA LAURENCE			
BEYCHAC ET CAILLAU, MONTUSSAN, ST SULPICE ET C., YVRAC, ST LOUBES	BV Gestas	12 13%	5.8 8%
	BV Laurence	27.5 60%	20 55%
	BV Cante-Rane	12 57%	7 77%
	BV Ru des Padres	0.3 6%	7 77%
	BV Canteranne	8.04 100%	7.6 100%

EN BREF 2023

- Validation des nouveaux statuts du SMER E2M et intégration de la CDC des Rives de la Laurence

- Lancement du modèle hydraulique grâce aux stations Alert'Eau, 1^{er} retour dans un an.

- **R**emplacement de l'animatrice Natura 2000, et vote favorable du COPIL Natura 2000 pour l'animation global des Palus de Saint Loubès et Izon.

- Création du teaser sur le territoire du SMER E2M et réflexions autour de mini-séries, affiches bassins versants et maquette hydraulique

- Lancement des études PPG Engranne/Gamage et Laurence/Cante-Rane et Jacoutet

- **P**rotection de berge avec la méthode GRIPPLE sur la commune de Sainte Florence

- **R**estauration hydromorphologique sur le bassin versant de la Gamage

- Travaux d'entretien sur les bassins versants de l'Escouach et du Gestas

- Réalisation d'animations avec le grand public et les scolaires

LES ACTIONS REALISEES PAR BASSIN VERSANT / EPCI

BASSIN VERSANT ENGRANNE/GAMAGE (CDC CASTILLON-PUJOLS, CDC RURALES DE L'ENTRE DEUX MER, CALI)

Plantation sur le Ruisseau du Cruscant (Engranne)

Ce tronçon est dépourvu de ripisylve. De plus, la pente abrupte plantée de vignes dans le sens vertical, montre une érosion importante. Néanmoins la bande enherbée entre le cours d'eau les premiers rangs est d'au moins 20m. Cette largeur sert surtout pour limiter l'impact des débordements régulier sur la vigne, mais permet également de retenir le départ de matières (terre...).

Intérêts :

- Mettre en place une ripisylve inexistante
- Créer une zone tampon pour limiter l'impact des intrants et des colluvions
- Créer un corridor écologique

	Agence de l'Eau AG	Conseil départemental 33	Région NA	SMER-E2M	Coût total de l'opération
<i>Taux de participation</i>	30%	30%	20%	20%	3 352,70 € ttc
<i>Montant €/HT</i>	838,17 €	838,17 €	558,78 €	558,78 €	

Station ALERT'EAU (Engranne)

Les pluviomètres, positionnés sur les communes de Frontenac et Gornac, en amont et en zone médiane du bassin versant, permettent de collecter des données sur les quantités de pluie tombées. Ce procédé va permettre l'enregistrement des données liées au débit et couplé à la montée des niveaux d'eau pour anticiper les inondations sur le bassin versant.

Intérêts :

- Prévenir des phénomènes d'inondation

	Agence de l'Eau AG	Conseil départemental 33	Région NA	SMER-E2M	Coût total de l'opération
<i>Taux de participation</i>	0	24,50%	20%	55,50%	28 200,00 € ttc
<i>Montant €/HT</i>		6 615,00 €	4 800,00 €	13 320,00 €	

Lancement étude PPG Engranne/Gamage

Le premier plan pluriannuel de gestion (PPG) sur les bassins versants de l'Engranne et de la Gamage est arrivé à son terme en décembre 2023. Afin de poursuivre les travaux de restauration des milieux humides et des cours d'eau, le syndicat, accompagné par ses partenaires techniques et financiers (Agence de l'Eau Adour Garonne, Conseil Départemental de la Gironde et la Région Nouvelle-Aquitaine, a lancé, le 27 novembre 2023, l'étude du second PPG sur ces bassins versants, afin d'obtenir la Déclaration d'intérêt Général qui permet d'intervenir sur des terrains privés avec de l'argent public. Cette étude doit durer un an et décliner un programme d'actions sur 10ans. Il recense les données sur les milieux aquatiques (cours d'eau et zones humides) par masse d'eau (unité d'évaluation de l'Europe) des différents bassins versants concernés par l'étude, selon plusieurs grandes étapes :

- Le diagnostic (état des lieux, valeurs patrimoniales et pressions),
- Les enjeux et les objectifs d'intervention (les données techniques et les orientations selon les élus),
- Un programme d'actions (des fiches actions par thématique, par secteur géographique et budget prévisionnel alloué par action).

	Agence de l'Eau AG	Conseil départemental 33	Région NA	SMER-E2M	Coût total de l'opération
<i>Taux de participation</i>	30%	30%	20%	20%	72 000,00 € ttc
<i>Montant €/HT</i>	18 000,00 €	18 000,00 €	12 000,00 €	12 000,00 €	

Restauration hydromorphologique de la Gamage – 90m linéaires

Travaux innovants pour le SMER E2M

Le SMER-E2M s'est lancé en 2022 dans des travaux de restauration hydromorphologique avec la réalisation d'un premier tronçon de 300ml sur le cours d'eau principal de la Gamage. En 2023 seulement 95ml ont été réalisés en raison des contraintes réglementaires. La recharge granulométrique reste une solution durable pour les cours d'eau ayant subi un recalibrage sévère dans le passé.

Intérêts :

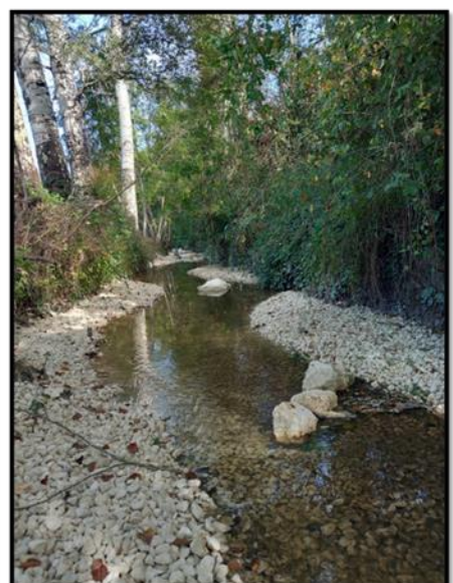
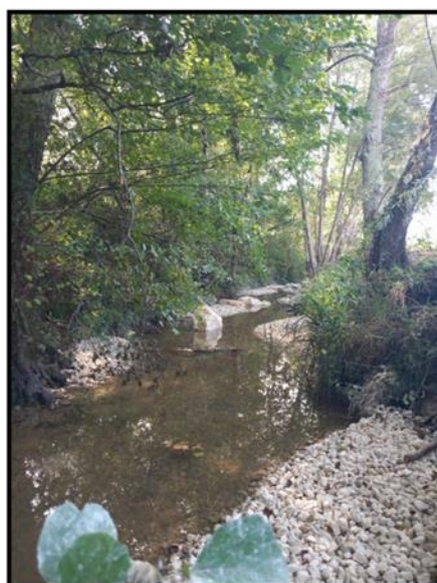
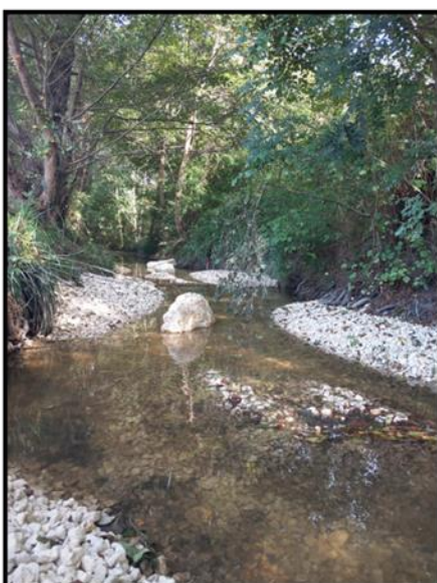
- Diversifier les habitats (faciès - substrats) au profit de la faune et de la flore aquatiques
- Redynamiser et recentrer les écoulements notamment en période d'étiage (niveau d'eau bas)
- Améliorer les capacités auto-épuratoires du cours d'eau

	Agence de l'Eau AG	Conseil départemental 33	Région NA	SMER-E2M	Coût total de l'opération
<i>Taux de participation</i>	21%	0	20%	59%	27 309,14 € ttc
<i>Montant €/HT</i>	6 827,28 €		6 479,60 €	9 450,73 €	

Avant



Après



Entretien de la zone humide de Laubesc

Suivi du plan de gestion, 5ème et dernière année :

- Broyage d'urgence (cœur de la ZH) par gyrobroyeur

Intérêts :

- Maintenir le milieu ouvert
- Permettre la promotion du site dans l'optique de l'ouvrir au Grand Public
- Entreprises : SARL Couty et Isle et Dronne

	Agence de l'Eau AG	Conseil départemental 33	SMER-E2M	Coût total de l'opération
<i>Taux de participation</i>	30%	50%	20%	4 334,16 € ttc
<i>Montant €/HT</i>	1 196,04 €	1 993,50 €	797,26 €	

Pose du sentier d'interprétation

Début novembre l'association Isle et Dronne pour le compte de l'entreprise Pic Bois a débuté la pose des panneaux pédagogiques ainsi que du mobilier bois. Les aléas climatiques ont contraint à l'arrêt du chantier, notamment pour les travaux de peintures. L'observatoire pose aussi question, la commune a pris un arrêté pour interdire son accès dans l'attente d'une restauration.



Intérêts :

- Promouvoir la biodiversité du site
- Faire connaître le site au grand public
- Avoir des outils de sensibilisation

	Agence de l'Eau AG	Conseil départemental 33	Collectivités	Coût total de l'opération
<i>Taux de participation</i>	30%	50%	20%	23 190,00 € ttc
<i>Montant €/HT</i>	5 532,00 €	9 220,00 €	4 573,00 €	

Lancement du second plan de Gestion de Laubesc

Le SMER E2M avait rédigé un premier plan de gestion pour une durée de 5 ans afin d'identifier les actions nécessaires pour maintenir l'ouverture du milieu et en assurer la promotion. Ce plan de gestion s'est terminé en décembre 2023 et 2024 sera une année transitoire durant laquelle le bureau d'études Eliomys est mandaté pour rédiger le second plan de gestion. Celui-ci devra prendre en compte la bibliographie existante, notamment les nombreux inventaires faune et flore, et donner une orientation sur la gestion pour les 10 ans à venir. Ce plan de gestion devra prendre en compte le lac amont actuellement fait pour la pêche de loisir.

Intérêts :

- Donner une orientation sur la gestion du site
- Avoir une gestion globale avec l'amont et l'aval du Gahet
- Voir s'il y a un intérêt à étendre la ENS au lac amont
- Bénéficier de financements publics

	Agence de l'Eau AG	Conseil départemental 33	Région NA	SMER-E2M	Coût total de l'opération
<i>Taux de participation</i>	30%	50%	0	20%	30 000 € ttc
<i>Montant €/HT</i>	7 500,00 €	12 500,00 €		5 000,00 €	



Protection de berge

Le syndicat est intervenu sur la commune de Saint Florence au lieu-dit Moulin de la Treille, car la berge le long de la route communale était fortement érodée en raison d'un entretien drastique inadapté. Moins d'un mètre sépare le haut de berge et la route, avec une pente verticale de 2.20m. Le syndicat a opté pour une méthode mêlant génie civil et génie écologique : méthode GRIPPLE. Cette technique consiste à plaquer un géotextile sur la berge avec des ancrages métalliques posés perpendiculairement à celle-ci pour la maintenir. Cette solution sera complétée avec des plantations.

	Agence de l'Eau AG	Conseil départemental 33	Région NA	SMER-E2M	Coût total de l'opération
Taux de participation	0		20%	80%	11 568,46 € ttc
Montant €/HT			1 928,07 €	9 254,76 €	

Intérêts :

- Maintien de la berge
- Sensibilisation sur l'entretien de la berge



Figure 4 : Avant travaux



Figure 5 : Après travaux

BASSIN VERSANT DUREZE/SOULEGE/ ESCOUACH/ LESTAGE (CDC du Pays Foyen, CDC Castillon-Pujols, CDC Rurales de l'Entre Deux Mers)

Plantation Escouach

Sur les propriétés du syndicat, des plantations ont été réalisées en 2022 mais en raison des fortes chaleurs estivales, celles-ci ont dû être arrosées par deux fois. Le SMER E2M a poursuivi ses plantations par du bouturage réalisé en interne.

Intérêts :

- Maintien des berges
- Restauration les corridors écologiques

	Agence de l'Eau AG	Conseil départemental 33	Région NA	SMER-E2M	Coût total de l'opération
<i>Taux de participation</i>	0	0	0	100%	1 128,00 € ttc
<i>Montant €/HT</i>					

Travaux d'urgence : BV ESCOUACH et LESTAGE

Les bassins versants de l'Escouach et du Lestage ont bénéficié de travaux d'urgence sur la végétation ainsi que sur des embâcles perturbant les bons écoulements des eaux. Par conventionnement avec l'association Isle et Drone, celle-ci a pu intervenir en période de basses eaux.

Intérêts :

- Rétablir le bon écoulement des eaux
- Dégager la tête de pont

	Agence de l'Eau AG	Conseil départemental 33	Région NA	SMER-E2M	Coût total de l'opération
<i>Taux de participation</i>	30%	30%	0	40%	13 650,00 € ttc
<i>Montant €/HT</i>	4 095,00 €	4 095,00 €		5 460,00 €	

Etude Plan Pluriannuel de Gestion (PPG) Durèze/Soulège/ Escouach/ Lestage

L'année 2023 a été marquée par de multiples échanges avec des services de la DDTM pour aboutir en octobre à l'enquête publique permettant d'avertir la population de la mise en œuvre du PPG sur leur territoire. L'arrêté a été signé en mars 2024.

Intérêts :

- Obtention de la DIG pour intervenir sur des terrains privés
- Légitimité et reconnaissance par l'Etat, pour l'action du syndicat sur ce territoire

	Agence de l'Eau AG	Conseil départemental 33	Région NA	SMER-E2M	Coût total de l'opération
<i>Taux de participation</i>	40%	20%	20%	20%	71 019,60 € ttc
<i>Montant €/HT</i>	23 673,26 €	11 836,63 €	11 836,63 €	11 836,63 €	

BASSIN VERSANT DU GESTAS

(CDC Créonnais, CALI, CDC Côteaux Bordelais)

Travaux d'entretien Gestas (N5)

Le PPG Gestas poursuit ses travaux sur la végétation pour la 5^{ème} année. Ces travaux sont toujours en cours suite aux intempéries de novembre et décembre 2023. Cet entretien a lieu sur les communes de Vayres, Camarsac, Saint-Germain-du-Puch, Salleboeuf, Beychac-et-Caillau, Croignon, Cursan, le Pout et la Sauve. Le linéaire concerné représente environ 5 500ml.



Intérêts :

- Favoriser le bon écoulement des eaux dans les zones à enjeu
- Redynamiser la ripisylve

	Agence de l'Eau AG	Conseil départemental 33	Région NA	SMER-E2M	Coût total de l'opération
<i>Taux de participation</i>	50%	16%	20%	20%	33 120 € ttc
<i>Montant €/HT</i>	8 280,00 €	4 500,00 €	5 520,00 €	5 520,00 €	

Bassin versant Canaudonne/ Souloire/ Lyssandre/ Ru des Prades/ Ru de Hondeyre/ Rouille (CDC Créonnais, CDC Castillon-Pujols, CDC Rurales de l'Entre Deux Mers, CALI, CDC Coteaux Bordelais)

Inventaire Zone Humide

Le SIVU du Brannais, dans le cadre de son extension de station d'épuration, a fait appel aux services du SMER E2M pour la détermination de la zone humide. Ce travail était une première pour le syndicat même s'il a les compétences en interne. A l'avenir, ce type d'étude fera appel à de la prestation. Cette étude consiste à caractériser une zone selon les critères pédologiques et phytosociologiques du référentiel de l'arrêté de 2008.

Intérêts :

- Déterminer réglementairement les zones humides

Etude Plan Pluriannuel de Gestion (PPG) Canaudonne Souloire / Rouille / Ru des Prades / Lysandre

L'étude PPG a été lancée en 2021 avec le groupement Rivière Environnement et Aquabio. Les derniers rendus sont attendus pour début 2024 notamment avec l'atlas cartographique. A la vue du retard accumulé, le SMER E2M a décidé d'appliquer les pénalités prévues dans le CCTP, malheureusement celles-ci ne couvriront pas les pertes de subventions dues aux multiples retards. La perspective de lancement de travaux en 2024 est moindre.

Intérêts :

- Obtention de la DIG pour intervenir sur des terrains privés
- Légitimité et reconnaissance par l'Etat, pour l'action du syndicat sur ce territoire

	Agence de l'Eau AG	Conseil départemental 33	Région NA	SMER-E2M	Coût total de l'opération
<i>Taux de participation</i>	40%	6,74%	20%	33.26%	62 306,40 € ttc
<i>Montant €/HT</i>	20 768,00 €	3 499,80 €	10 384,00 €	17 270,00 €	

CALI, CDC Coteaux Bordelais Bassins versants Laurence / Jacoutet / Cante-Rane (CDC des coteaux Bordelais, CDC des Rives de la Laurence)

Etude Plan Pluriannuel de Gestion (PPG) Jacoutet, Laurence et Cante-Rane

L'intégration de ce nouveau territoire a nécessité un travail de bibliographie et sur une compréhension des problématiques sur le terrain. Un document avait été débuté comme base de PPG, mais seules des actions sur l'entretien de la ripisylve étaient fléchées. En concertation avec les élus, les partenaires techniques et financiers, une nouvelle étude PPG a été lancée et confiée au bureau d'études Géo Nat le 27 novembre dernier.

Intérêts :

- Obtention de la DIG pour intervenir sur des terrains privés
- Légitimité et reconnaissance par l'Etat, pour l'action du syndicat sur ce territoire

	Agence de l'Eau AG	Conseil départemental 33	Région NA	SMER-E2M	Coût total de l'opération
<i>Taux de participation</i>	50%	30%	0	20%	72 000 € ttc
<i>Montant €/HT</i>	30 000,00 €	18 000,00 €		12 000,00 €	



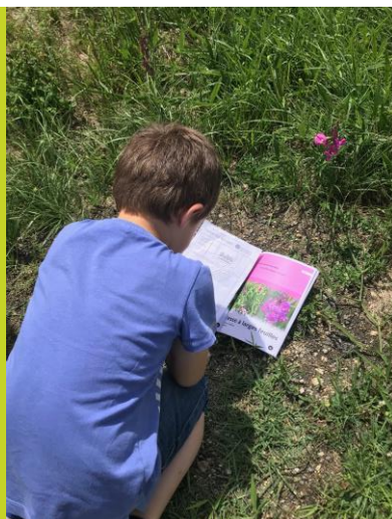
ACTIONS COMMUNES A L'ENSEMBLE DU TERRITOIRE

La communication est un domaine dans lequel le syndicat s'est investi depuis l'année dernière avec notamment la création d'un teaser sur le territoire du syndicat en collaboration avec la production PIXI MOVIES. Ce travail va se poursuivre sur 2 ans avec le tournage de mini-séries sur la vie au cœur du syndicat reprenant différentes thématiques phares : Natura 2000, les travaux en rivières et la faune/flore...

ANIMATIONS SCOLAIRES ET GRAND PUBLIC

En 2023, le syndicat a souhaité proposer des actions sur le long terme avec des classes notamment en participant aux projets pédagogiques sur l'année. Les communes de Cursan et de Saint Jean de Blaignac participent à ce projet.

Une animation grand public a également été réalisée sur le site de **Laubesc** afin de sensibiliser aux enjeux de conservation des zones humides et aux actions des restaurations de celles-ci.



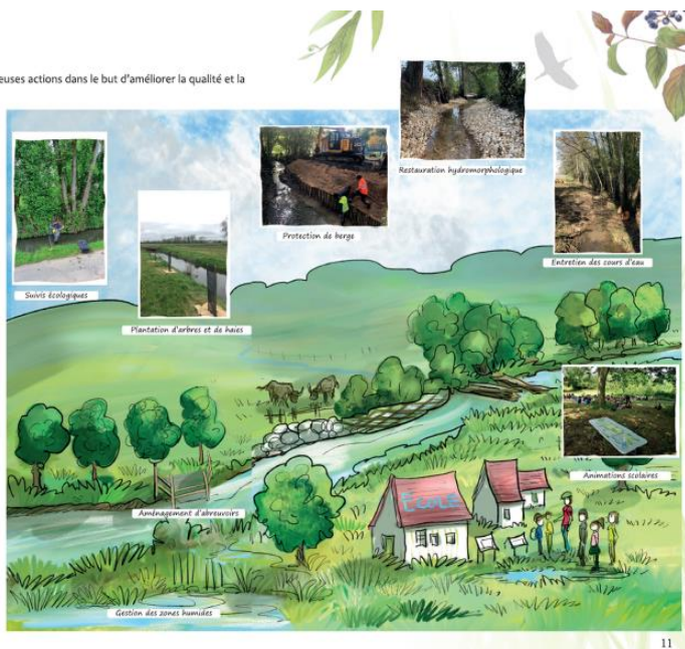
NOS ACTIONS

Le SMER-E2M mène de nombreuses actions dans le but d'améliorer la qualité et la connaissance des cours d'eau.

Les actions peuvent être les suivantes :

- entretien de la ripisylve afin de favoriser le bon écoulement des eaux,
- restauration hydromorphologique afin de diversifier les habitats aquatiques,
- réduction du phénomène d'érosion,
- plantation d'arbres et de haies afin de créer des habitats et ralentir le ruissellement,
- aménagement d'abreuvoirs,
- gestion de zones humides,
- animations des sites Natura 2000,
- animations scolaires et grand public,
- suivis scientifiques des cours d'eau.

Ces différentes actions s'inscrivent toujours dans un cadre réglementaire strict.



LE GUIDE DU RIVERAIN « GUIDE DE NOS RIVIERES » FAIT PEAU NEUVE

Ce guide est un support remis de main à main aux riverains lors de nos interventions et rencontres sur le terrain, réunions publiques et autres manifestations sur le territoire. Ce document fonctionnel a pour vocation de transmettre aux habitants du bord de la rivière, aux élus et aux personnes travaillant sur ce territoire les informations nécessaires à une meilleure compréhension des cours d'eau.

La première version du Guide datant de 2019, elle ne tient pas compte des changements intervenus ces dernières années et paraît quelque peu dépassée. L'objectif a donc été de le mettre au goût du jour, avec l'actualisation du contenu et la modification de son aspect en visant une version plus épurée (sur le fond et la forme). Il est disponible sur le site internet et en version imprimée.

RESEAUX SOCIAUX ET MISE A JOUR DU SITE INTERNET

Les comptes Facebook et Instagram sont alimentés régulièrement avec des publications sur les actions du SMER. Le site internet est aussi mis à jour en continu notamment avec la révision des pages dédiées à Natura 2000.

JOURNEE PEDAGOGIQUE

Le syndicat a souhaité organiser une matinée technique sur 4 sites vitrines de l'année 2022/2023 avec des réalisations de travaux. Les groupes d'élus ont pu poser leurs questions et faire un retour sur les actions du SMER E2M à leur EPCI.

AUTRES ACTIONS

Echelles limnimétriques

Le syndicat depuis 5 ans maintenant réalise mensuellement des mesures de débits et physico-chimiques. Afin de faciliter la lecture de la hauteur d'eau et pouvoir coupler ces données avec des débits en vue de faire des courbes de tarage, le syndicat a doté l'intégralité de ses stations en échelles limnimétriques.

Stage

Le syndicat avait budgétisé dans son prévisionnel 2023, une indemnisation pour un stage de 6 mois en communication. Malheureusement les candidatures n'étaient pas en corrélation avec l'offre. Le syndicat a préféré ne pas recruter et a fait un gros travail en interne.

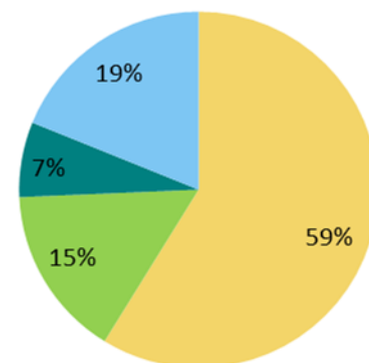
ÉTAT FINANCIER

Fonctionnement

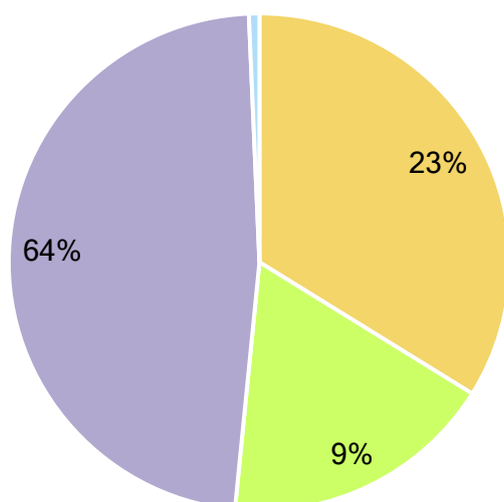
DEPENSES DE FONCTIONNEMENT 2023

Travaux d'entretien	75 646,41 €
Charges de personnel	285 943,63 €
Indemnités élus	33 139,46 €
Autres charges	91 723,48 €
TOTAL	486 452,97€

■ charges de personnel
 ■ travaux d'entretien
■ indemnités élus
 ■ autres charges



RECETTES DE FONCTIONNEMENT 2023



■ personnel
 ■ travaux
■ cotisations
 ■ autres

Remboursement charges de personnel	2 381,56€
Europe poste Natura 2000 année 2021	0
Département postes TR solde 2021 acompte 2022	68 681,10€
Agence de l'Eau postes TR solde 2021 acompte 2022	145 939,50 €
Région travaux d'entretien	6 151,00 €
Département travaux d'entretien	33 176,19 €
AEG travaux d'entretien	16 265,42 €
Cotisations	400 000,00 €
Autres recettes	27 601,70 €
TOTAL	700 196,47 €

A noter : en dehors des acomptes pour les postes 2023 dédiés aux missions GEMAPI, les cotisations représentent le principal poste de recette.

Dépenses : 486 452,97 € (512 782,25 € en 2022)

Recettes : 700 196,47 € (628 158,22 € en 2022)

Résultat 2022 : + 213 743,50 € (+ 115 375,97 € en 2022)

Résultat reporté N-1 : + 151 040,02 € (+ 187 258,65 € en 2022)

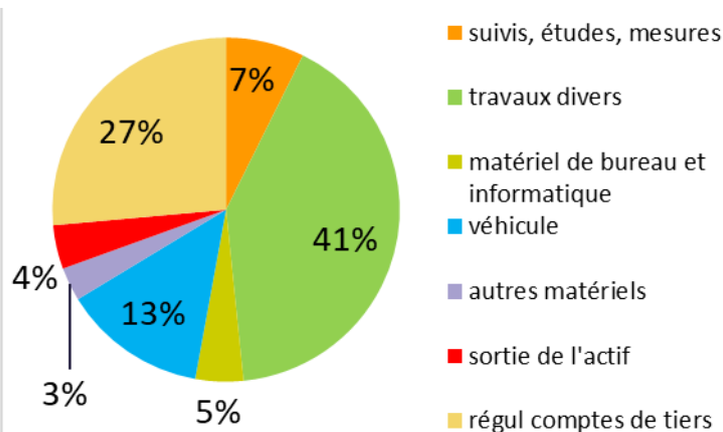
TOTAL : + 364 783,52

Investissement

DEPENSES

D'INVESTISSEMENT 2023

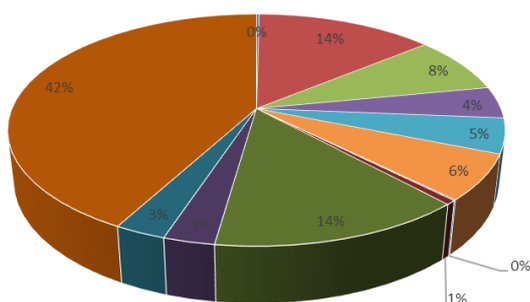
Suivis, études, mesures	13 916,00 €
Travaux divers	78 360,19 €
Matériel	8 496,26 €
Véhicule	25 609,76 €
Autres matériels	6 007,51 €
Autres	7 850,00 €
Régularisation comptes 4541xx	50 411,55 €
TOTAL	190 651,27 €



RECETTES

D'INVESTISSEMENT 2023

Département postes TR	760,23 €
Département	49 567,97 €
Agence de l'Eau	28 493,50 €
Région travaux	15 865,85 €
DDTM	17 500,00 €
Etat FCTVA	22 878,05 €
ETAT (réserve parlementaire 2015)	415,36 €
Autres (commune Vayres)	2 044,07 €
Régularisation comptes 4542	50 441,55 €
Amortissements	10 150,04 €
Autres (sortie de l'actif véhicule)	13 350,00 €
Excédent de fonctionnement	151 594,60 €
TOTAL	363 061,22 €



- Département postes TR
- Département
- Agence de l'Eau
- Région travaux
- DDTM
- Etat FCTVA
- ETAT (réserve parlementaire 2015)
- Autres (commune Vayres)
- Régularisation comptes 4542
- Amortissements
- Autres (sortie de l'actif véhicule)
- Excédent de fonctionnement

A noter : les restes à réaliser correspondent principalement à des études et des travaux qui devraient se terminer dans le 1er semestre 2024. De ce fait, le Syndicat n'a pu demander l'intégralité des soldes des subventions.

Dépenses 2023 : 190 681,27€ (219 335,64€ en 2022)

Recettes 2023 : 363 061,22 (89 429,48€ en 2022)

Résultat N-1 : -68 769,71€

Résultat 2023 : + 103 610,24€ (-68 769,71€ en 2022)

Restes à réaliser 85 475,00 €

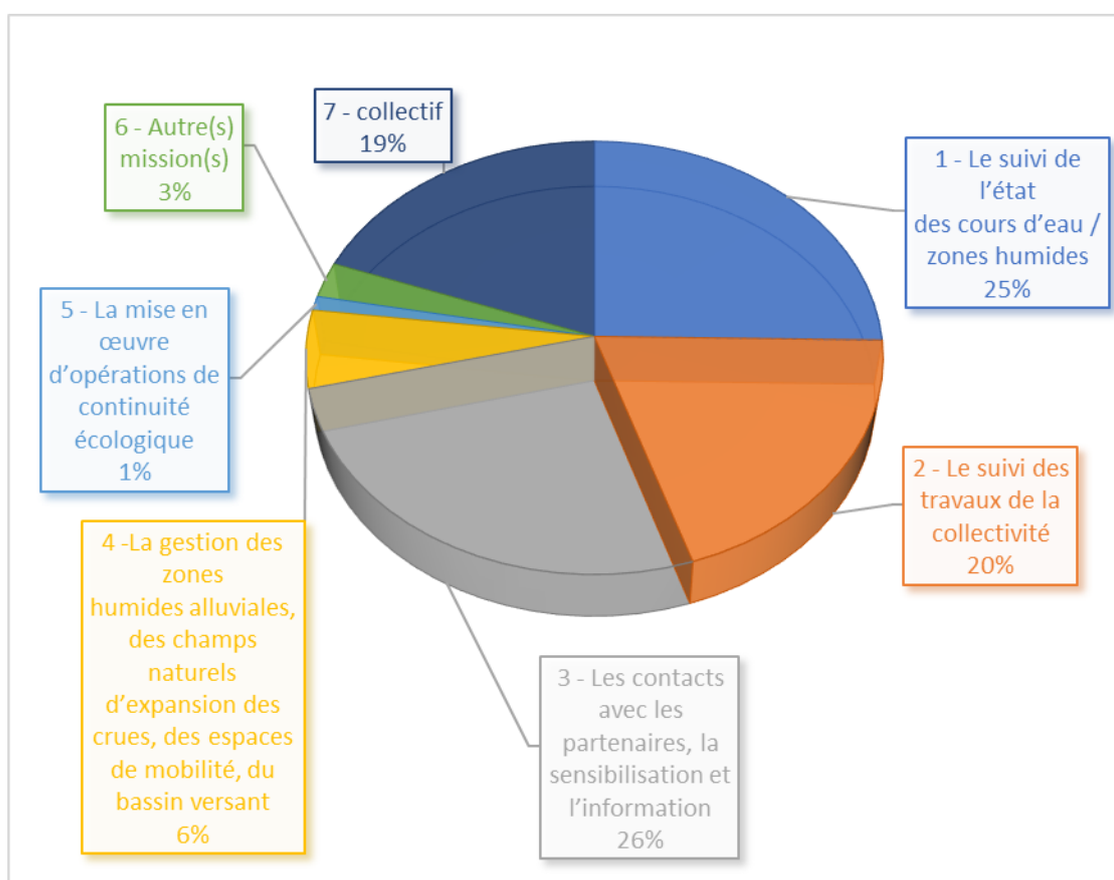
Total = + 18 135,24

BILAN JOURNALIER DU SERVICE TECHNIQUE

Le présent bilan est hiérarchisé en fonction des missions ciblées par l'Agence de l'Eau Adour-Garonne.

1 - Le suivi de l'état des cours d'eau / zones humides 190 Jours
Débit
Système Alert'eau, suivi des niveaux d'eau
Prospection de terrain Nouveau territoire
Gestas entretien ripisylve
Etudes PPG Durèze, Soulège, Lestage, Escouach / Canaudonne Souloire, Ru des Prades, Ru de Hondeyre, Lyssandre (Suivi technique, réunions, données terrains, cartographie, etc.)
Rédaction CCTP PPG Engranne-Gamage, Laurence
Autres
2 - Le suivi des travaux de la collectivité 152 Jours
Projet : Renaturation Turon-Gabardon
Projet hydromorphologie sur la Gamage
Arrosage plants Escouach_devis entreprises
Plantation : BV Engranne
Entretien végétation : Causette, travaux d'urgence
Renaturation Romédol
Autres
3 - Les contacts avec les partenaires, la sensibilisation et l'information 197.6 Jours
Sollicitations ponctuelles (riverains, maires, etc.)
Communication
Solde et dépôt des dossier de subvention 2022/2023
Autres
4 -La gestion des zones humides alluviales, des champs naturels d'expansion des crues, des espaces de mobilité, du bassin versant 45.6 Jours
Suivis des inondations
Suivi du plan de gestion de Laubesc, mise en œuvre du sentier pédagogique
ZPENS Izon
Autres
5 - La mise en œuvre d'opérations de continuité écologique 7.6 Jours

Lestage : constat infraction, suivi avec OFB et suivi de chantier
Seuil sur le Gestas et la Souloire, étude, travaux, abaissement, recherche archives...
Autres
6 - Autre(s) mission(s)
22.8 Jours
Formations / concours
Suivi/participation à des démarches territoriales (SAGE, PLUi, DOCOB, SCOT, PAPI...)
Autres
7 – Collectif
144.5 Jours
Administratif
Missions RH
Autres
Total des jours HORS NATURA 2000 ENVIRON 760 J



COMPARATIF DU TEMPS PASSE AVEC LE PREVISIONNEL

	Nature des missions	Répartition prévisionnelle	Répartition réalisée	Evolution
Mission 1	Le suivi de l'état des cours d'eau / zones humides	292	190	↘
Mission 2	Le suivi des travaux de la collectivité	249	152	↘
Mission 3	Les contacts avec les partenaires, la sensibilisation et l'information	179	197.6	↗
Mission 4	La gestion des zones humides alluviales, des champs naturels d'expansion des crues, des espaces de mobilité, du bassin versant	86	45.6	↘↘
Mission 5	La mise en œuvre d'opérations de continuité écologique	35	7,6	↘↘
Mission 6	Autre(s) mission(s)	162	22.8	≈
Mission 7	Collectif		144.5	
	Total (jours)	1003	760	↘↘

La répartition du temps de travail ne coïncide pas avec les prévisions pour plusieurs raisons :

Le recrutement du technicien initialement prévu au 1^{er} janvier n'a été possible qu'en mai 2023

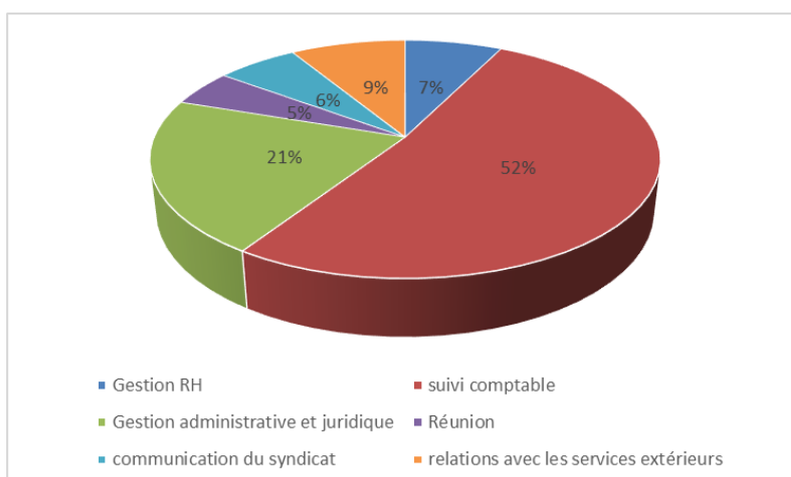
Il n'y a pas eu de recrutement de stagiaire.

Aussi les DIG des PPG DUREZE SOULEGE et PPG SOULOIRE CANAUDONNE attendues courant de l'année 2023, devaient permettre un certain nombre de travaux notamment sur la continuité écologique avec la réouverture du Romédol ou encore un linéaire en recharge granulomètre plus important que la réalité.

BILAN JOURNALIER DU SERVICE ADMINISTRATIF

Comme chaque année le service technique et le service administratif travaillent en étroite collaboration et l'un ne peut fonctionner sans l'autre. Nos missions sont totalement transversales.

1 – Gestion RH 24.5J	Document unique mise à jour
	Actualisation des frais de déplacements
	Révision des lignes directrices de gestion (LDG)
	Entretien annuel du personnel – mise à jour des fiches de postes _ Gestion des absences
	Rédaction d'arrêtés
2 – Gestion financière et comptable 70 J	Préparation budgétaire _ Rapport d'orientations budgétaire et DOB
	Suivi comptable, amortissements, amortissements d'office, gestion de l'inventaire
	Confection ou contrôle de la paie
	Préparation au passage à la M57
	Projections financières, calcul des cotisations _ Demandes et suivi des subventions _ Dossier FCTVA
3 – Gestion administrative et juridique 70 J	Rédaction des délibérations, documents de synthèse, transmission s/préf
	Relecture documents divers, comptes-rendus, marchés publics, courriers, conventions, etc.
	Propriétés du SMER
5 – réunions 16.5 J	Réunions du bureau_ Réunions Comité Syndical _ Réunions des vice-présidents _ Collaboration avec les élus _ Coordination entre les services
6 – communication du syndicat 20.5 J	Mis avec e à jour du site internet _ Accueil physique et téléphonique en l'absence de la secrétaire
7 – relations avec les services extérieurs 29 J	Échanges avec la trésorerie
	Echanges s/préf
	Relations avec les organismes extérieurs, caisses de retraite, fournisseurs, financeurs etc.



PERSPECTIVES 2024

Le budget prévisionnel 2024 est supérieur aux exercices précédents ; les travaux sur les BV Durèze Soulège, Romédol, Lestage vont pouvoir démarrer, les études PPG étant terminées, les arrêtés préfectoraux devraient arrivés prochainement. De plus, deux études PPG, Engranne-Gamage et Laurence-Cante-Rane Jacoutet et le 2ème plan de gestion de Laubesc vont démarrer et l'étude PPG Canaudonne, Souloire, Rouille, Ru des Prades, Lysandre se termine.

Il convient de respect prudent concernant les recettes car il y a toujours un décalage entre les travaux et l'attribution des subventions, quelques dossiers de demandes de subventions 2023 n'ont pas encore été étudiés par les financeurs et certains taux de financement sont à la baisse : moins d'aides pour l'entretien courant, baisse des subventions pour les études (le Département passe de 30% à 20%), baisse du financement de Natura 2000 (la Région passe de 100% à 80%)

A cela s'ajoute un transfert de compétences du volet Natura 2000 qui est passé de l'Etat (DDTM33) à la Région Nouvelle-Aquitaine à compter du 1er janvier 2023. Ce changement de service instructeur a entraîné des retards dans la gestion des dossiers Natura 2000, aucune subvention n'a été versée pour Natura 2000 en 2023, ni solde de l'année précédente, ni acompte ce qui représente à minima 17 000 €.

L'équipe technique continue de proposer et d'assurer le suivi des projets sur l'ensemble des bassins versants :

- Plantation de haies sur les zones de ruissellement excessif
- Renaturation de cours d'eau (reméandrage)
- Détermination de zones humides
- Zones expansions de crues
- Création de protection de berges
- Stations d'alerte des inondations

et de répondre aux sollicitations ponctuelles des élus et des riverains sur les 96 communes incluses dans le territoire du Syndicat.

L'équipe technique et l'équipe administrative travaillent en synergie dans le cadre du suivi des dossiers de subventions, de la préparation du budget et du rapport annuel d'activités.

Réflexion sur la gestion des digues et des systèmes d'endiguement suite à la demande conjointe de la CALI et de la CDC les Rives de Laurence.

Poursuite de la réflexion sur les alternatives en matière de lutte contre les inondations plus efficaces et respectueuses de l'environnement, exigence accrue de résultats : par exemple achat de terrains pour créer des zones d'expansion de crues, protection individuelle type batardeau.

Dispositif Alert'eau : 1ères modélisations attendues en 2024, extension du dispositif ?

Réflexion sur les travaux d'entretien et leurs financements : contraction des financements publics

Création d'un sentier pédagogique sur le site de Laubesc et réflexion sur la future gestion du site

Missions Natura 2000 sur l'Engranne, le Gestas et les Palus de St Loubès et Izon avec un financement moindre, 80% au lieu de 100%, avec des projets innovants tels qu'une restauration de la zone humide avec création de mares et plantations de haies

Confortement des liens avec les financeurs avec priorisation des projets subventionnables et réponse à leurs attentes

Recherche de nouveaux financements tels que le fonds MAIF, le Fonds Vert, financements européens

Détermination des zones humides à la demande des collectivités

Participation à l'élaboration des PLUi et à la réflexion sur la gestion des eaux pluviales et de ruissellement

Recherche de collaboration efficiente avec les services de la DGFIP

Poursuite de la modernisation des équipements : matériel informatique, courantomètre

Poursuite de la gestion RH : participation financière pour la santé/prévoyance à hauteur de 20 € et 12 € par mois et par agent pour les contrats labellisés sans attendre l'obligation réglementaire, maintien d'un jour de télétravail par semaine, valorisation du parcours professionnel des agents, ajustement du niveau de rémunération

Formation du personnel : formation 1ers secours, détermination des zones humides, suivi des webinaires RH proposés par le CDG et le CNFPT,

Poursuite des actions de communication auprès des EPCI, des délégués, des communes, des riverains, des financeurs, des secrétaires de mairie et des services d'urbanisme, des notaires, etc..

Présentation des travaux et des études

- Visites sur sites
- Droits et devoirs de chacun des acteurs
- Rencontres avec les EPCI
- Organisation de journées pédagogiques
- Participation au projet Educ'Eau

- Diffusion du teaser sur le territoire du Syndicat
- Miniséries sur le syndicat
- Affiches sur les BV
- Maquette sur le fonctionnement d'un bassin versant

Définition de la stratégie sur les zones humides à définir, à savoir recruter un chargé de mission au sein de la structure ou externaliser l'étude de caractérisation. En parallèle détermination d'un zonage ZPENS sur les bassins versants du syndicat.

Il est important de rappeler qu'en 2025, tous les bassins versants auront un PDC



Caloptéryx hémorroïdale

