



Jean-François LAVILLE,  
Président du SIETRA

Deux nouveaux techniciens viennent de rejoindre le SIETRA.

**Julien Coustillas** : issu d'une formation supérieure en hydrobiologie, Julien vient d'un bureau d'étude en environnement et est spécialisé en écologie aquatique continentale avec une spécialisation en ichtyologie.

**Benjamin Baud** : issu d'une formation en gestion de l'environnement, Benjamin vient d'une communauté de communes où il pratiquait déjà le métier de technicien de rivière avant de rejoindre le SIETRA.

Ainsi, lors de leurs interventions sur le territoire du SIETRA, n'hésitez pas à les solliciter pour diverses questions, ce sont vos interlocuteurs privilégiés.



Julien Coustillas



Benjamin Baud

## Syndicat des bassins versants de l'Entre Deux Mers ouest

51, Chemin du Port de l'Homme  
33 360 Latresne  
www.sietra.fr - accueil@sietra.fr  
05.56.94.26.38



Visite d'un site à Sadirac géré par le SIETRA lors de la Journée Mondiale des Zones Humides.

## ACTION EN COURS : la communication en direction des riverains

Le SIETRA vient de lancer le volet communication de son Plan Pluriannuel de Gestion (PPG). Objectif : sensibiliser les riverains aux enjeux du programme et aux prochaines actions qui vont être initiées sur les bassins versants de notre territoire. Ce volet communication prend différentes formes :

### LA POSE DE MACARONS

#### Macarons de crue pour garder en mémoire l'historique des événements.

Selon les bassins versants, les crues référencées sont celles de juillet 2014 ou de juin 2021. Ces supports de sensibilisation sont apposés sur les ponts, les habitations, les passerelles ou tout emplacement permettant une visibilité maximale. Objectif : ne pas oublier ces événements et améliorer la préparation des riverains face aux débordements. **25 macarons** vont être apposés sur les communes concernées.

#### Macarons aux abords des avaloirs pluviaux

: l'objectif est de sensibiliser les riverains à l'impact des déchets jetés dans ces avaloirs. Ils sont directement connectés, sans traitement, aux cours d'eau et sensibles à toute pollution. Cette contamination pose des problèmes de qualité d'eau.

**50 macarons** sont implantés sur les 200 km<sup>2</sup> du territoire du SIETRA.

Une seconde campagne sera initiée fin 2024/début 2025.

### LES ANIMATIONS

Le SIETRA mène, en partenariat avec la Fédération de Pêche de la Gironde, un plan d'animations qui a débuté en 2023. Ces animations se matérialisent sous différentes formes :

- des stands sont proposés sur les marchés locaux ou lors de fêtes locales ayant une thématique environnementale ;
- des journées participatives de ramassage des déchets dans les



Stand du SIETRA au marché de Créon en partenariat avec la FDAAPPMA33.

cours d'eau et des promenades de sensibilisation à la protection des milieux aquatiques.

### LES FORMATIONS

Des formations sont proposées aux agents communaux, notamment techniques, afin d'évaluer les tenants et les aboutissants de la gestion et de l'entretien des abords des cours d'eau et des milieux aquatiques. Deux sessions ont été menées à ce jour avec une vingtaine d'agents concernés. Deux autres sessions seront organisées en 2024, ainsi qu'une nouvelle formation destinée aux élus.



Formation auprès des agents techniques des communes.

### IDENTIFICATION DES COURS D'EAU

Chaque année, deux panneaux descriptifs des cours d'eau sont implantés sur des sites stratégiques, afin de présenter le contexte environnemental et les particularités du bassin versant. Ce support de communication présente également les missions du SIETRA, les droits et devoirs des riverains, ainsi que leur qualité écologique et les perturbations majeures relevées. Les panneaux réalisés en 2023 ont été installés sur la Jaugue et l'Artolie.



# LE POINT SUR LES ACTIONS DU SIETRA



## ACTIONS EN COURS

- Finalisation des conventionnements pour la pose des macarons de crue.
- Préparation de la pépinière pour l'ensemencement et les transplantations à venir. Ce projet permettra de mener les futurs chantiers de restauration de la ripisylve avec des essences locales.
- Nettoyage du déversoir de Lignan de Bordeaux afin d'identifier les éventuels points de fragilité.
- Accompagnement de la commune de Rions pour répondre à des problématiques d'inondabilité résultantes du comblement du lit mineur.
- Remplacement de la grille du bassin écrêteur de crue de Paillet, afin de rétablir un flux sédimentaire équilibré et d'assurer le bon fonctionnement du bassin.
- Préparation de travaux de réfection de la digue en rive droite de la Pimpine au bord du chemin du Grand Estey.

- Restitution du suivi qualité 2023.
- Organisation et réalisation du plan de formation et d'animation du SIETRA pour l'année 2024.



## ACTIONS TERMINÉES

- Pose de macarons aux abords des avaloirs pluviaux.
- Suivi du milieu lors des intempéries hivernales : retrait des embâcles dans les portes de nos bassins de rétention et suivi des niveaux d'eau, en partenariat avec les communes les plus exposées aux phénomènes d'inondation.
- Restauration des parements des déversoirs des bassins de rétention de Pardaillan et de Sadirac.
- Construction, fauchage et sarclage de l'enceinte de la pépinière.
- Plan de formation et d'animations de l'année 2023.

## ACTUALITÉ DES OUVRAGES

### ■ Nettoyage à Sadirac terminé. Celui de Lignan est en cours.

Après le déversoir du bassin de rétention de Pardaillan, ce fut au tour de celui présent sur la commune de Sadirac de se refaire une beauté. Ce travail a permis d'inspecter les parements et de mettre en évidence les points de fragilité. Ces derniers sont rebouchés par une entreprise spécialisée afin d'assurer l'étanchéité sur le long terme de ces ouvrages de protection.

### ■ La grille de protection du déversoir du bassin de rétention de Paillet se bouchait régulièrement lors des mises en charge.

Ce bouchon partiel engendrait un fonctionnement non-optimal de l'ouvrage et bloquait le flux sédimentaire. Un changement de la grille a donc été programmé en 2024. Des plans ont été validés avec le ferronnier qui vient de finir sa réalisation. Le remplacement de ce dispositif est prévu sur la période estivale de 2024 avec le soutien des agents communaux de Paillet.

■ **Événements notables** : dans le cadre de la "Journée Mondiale des Zones Humides" (JMZH), le SIETRA a initié une visite guidée d'une zone humide (bassin écrêteur de crue de Sadirac) et d'une forêt alluviale, en partenariat avec la Fédération de Pêche de la Gironde et l'association "Terre &



Photos du déversoir de Sadirac avant et après intervention.

Océan". Cette animation, tout public, a permis de présenter le fonctionnement et les rôles multiples de ces zones humides. L'objectif final était de sensibiliser les administrés à la nécessité de préserver ces milieux.

■ **Suivi des intempéries de l'automne et de l'hiver sur nos bassins de rétention**, ce sont respectivement 615.5 mm et 140 mm de pluie qui sont tombés sur le territoire. L'ensemble des bassins de rétention (Pimpine et Artolie) ont parfaitement joué leur rôle de tampon. Il a cependant fallu retirer régulièrement les embâcles se bloquant dans les portes, afin de maintenir le bon écoulement de ces cours d'eau pendant ces périodes.

## LE SAVIEZ-VOUS ? La loutre d'Europe signe son retour sur notre territoire !

La loutre d'Europe (*Lutra lutra*) était bien répandue sur le Bassin Aquitain au milieu du siècle dernier, mais a connu un sérieux déclin à partir des années 50 du fait de son piégeage important (considérée comme nuisible) et de la dégradation de la qualité de l'eau et des milieux.

Cette espèce bénéficie d'une protection totale depuis 1972 sur le territoire métropolitain.

Des traces de son passage sur notre territoire avaient déjà été observées par "Terre et Océan", mais aucune image validant cette présence n'avait pu être récoltée.

C'est chose faite depuis le 1<sup>er</sup> février 2024, où un piège photos

de cette association a pu immortaliser ce moment dans le secteur de la Pimpine à Sadirac.

Solitaire et discrète, la loutre d'Europe a besoin de rivières sauvages et

préservées. La mise en œuvre des actions du Plan Pluriannuel de Gestion du SIETRA en faveur d'une renaturation des cours d'eau sera donc un atout de taille pour le maintien de cette population sur le long terme.

