



## Evolution du site internet du syndicat

Suite aux changements du SIABAVES, le site internet va évoluer prochainement. Les services du syndicat travaillent actuellement avec FR-COM, créateur et prestataire du site, afin de mettre en cohérence les nouvelles compétences et l'agrandissement du territoire avec le contenu. Le site va être modifié, avec la création de nouvelles rubriques et un nouveau design.



## Renaturation de la Vesle en aval de l'agglomération rémoise

Le SIABAVES a réalisé des travaux de restauration de la Vesle en aval de Reims, sur 1,8 km, afin de redonner au cours d'eau son aspect et un fonctionnement naturel, suite à des artificialisations. Le gabarit du lit mineur a été divisé environ de moitié (passage de 16 mètres à 8-10 mètres), via l'utilisation de différentes techniques de la plus simple à la plus complexe (banquettes, apports de souches dans le lit, plantations...). L'objectif est également de proposer un site pilote et d'intervenir par la suite sur d'autres secteurs de la Vesle.

Pour en savoir plus, vous pouvez visionner la vidéo de présentation et des résultats du projet : <https://vimeo.com/313977140>



## Travaux de restauration de la Vesle dans la coulée verte à Saint-Brice-Courcelles et Reims

Le SIABAVES a entrepris des travaux sur la Vesle, dans le cadre de la coulée verte, sur les secteurs du moulin de l'archevêque et impasse Vesle à Saint-Brice-Courcelles, ainsi que sur le secteur des Trois Rivières, de la Roseraie et du Bois d'Amour à Reims. L'objectif était de restaurer les berges de la Vesle et diversifier les écoulements sur un linéaire total de 652 mètres, pour un coût d'environ 77 300 € TTC subventionnés par l'Agence de l'Eau Seine-Normandie : roche de diversification, banquettes / radier, fascines, déflecteurs...

Avant travaux :



Après travaux :





## Travaux de restauration et de maintien de fonctionnalité sur la Suipe

Des travaux ont également été réalisés sur la Suipe à Auménancourt, Warmeriville et Vaudesincourt. Ils ont consisté à restaurer et maintenir la fonctionnalité de la rivière en favorisant la capacité d'accueil et de reproduction de certaines espèces, ainsi que la diversification d'habitats : roches de diversification, création de banquettes / radiers... Ces travaux ont concerné 1 210 mètres linéaires de cours d'eau, pour un montant d'environ 76 750 € TTC, subventionnés par l'Agence de l'Eau Seine-Normandie.

Exemple des travaux à Vaudesincourt :

Avant travaux :



Après travaux :



## Fin du contrat global d'actions Aisne Vesle Axonaise

Le contrat global d'actions Aisne Vesle Axonaise s'est terminé, au terme de ses 4,5 ans, fin 2018. 74% du prévisionnel financier, revu à mi-parcours, a été consommé. 79% des actions inscrites ont été engagées pour les volets eau potable, assainissement, milieux aquatiques, animation-communication. Certains cours d'eau sont maintenant classés en bon état écologique, d'autres restent en état moyen ou médiocre. Les efforts des partenaires améliorent progressivement la qualité de l'eau, même s'ils restent à poursuivre. Nous remercions l'ensemble des acteurs locaux pour leur implication.



## Campagne de suivi de la qualité physico-chimique et biologique des cours d'eau

Le SAGE Aisne Vesle Suipe s'est décliné de façon opérationnelle via trois contrats globaux d'actions : Aisne Vesle Axonaise (achevé fin 2018), Vesle marnaise et Suipe-Loivre. Ces trois projets ont démarré entre 2014 et 2016, initialement pour 4,5 et 6 ans.

Le SIABAVES a réalisé un suivi de la qualité des eaux de cours d'eau du SAGE dans le cadre des bilans de ces contrats. 33 points ont été suivis pour 23 cours d'eau du territoire : 52% des points sont classés en bon état écologique, 36% en état moyen, 12% en état médiocre. Les actions sont donc à poursuivre pour améliorer davantage la qualité de l'eau des rivières.