

	Plan Climat Air Energie territorial 2020-2026 Evaluation Décembre 2025	
Action	Mise en œuvre du PPG : animation et sensibilisation	N° nouveau
Porteur	Syndicat Mixte d'Aménagement des Rivière – Val d'Ariège (SYMARVA)	
Stratégie	Orientation 6 : Un territoire adapté au changement climatique	
	Axe 17 : Maintenir la qualité de vie et limiter l'exposition aux risques des populations par un aménagement durable	
	Adaptation	

Bilan de l'action 2020-2026

Entre 2020 et 2025, le SYMARVA a mené de nombreuses actions d'animation et de sensibilisation sur le territoire du Pays Sud Toulousain. Il a participé à des journées de terrain et atelier du SCoT du Pays autour des enjeux liés à l'eau.

Chaque année, des animations scolaires ont été organisées avec des écoles de la Communauté de Communes du Bassin Auterivain, incluant



des plantations de ripisylve. Des échanges ont également eu lieu avec des étudiants de master 2 Economie, écologie et développement durable de l'université Jean-Jaurès de Toulouse avec une visite de terrain à Cintegabelle pour échanger sur les enjeux de préservation des milieux.

Le SYMARVA a tenu des stands lors de la Foire d'Auterive et de la fête des Confluences pour sensibiliser le public. Il a pris part aux journées de nettoyage de printemps à Auterive et organisé des formations sur les arbres Trognes avec Arbres et Paysages d'Autan. Enfin, une visite de terrain avec les élus a permis d'aborder les problématiques locales et les actions engagées pour préserver les milieux.



Figures : Visite de terrain à Cintegabelle, stand à la Fête des Confluences au Vernet, animation scolaire à Venerque et plantation avec une école à Lagrâce-Dieu.

	Plan Climat Air Energie territorial 2020-2026 Evaluation Décembre 2025	
Action	Mise en œuvre du Programme Pluriannuel de Gestion : Prévention et réduction des risques	N° nouveau
Porteur	Syndicat Mixte d'Aménagement des Rivière – Val d'Ariège (SYMARVA)	
Stratégie	Orientation 6 : Un territoire adapté au changement climatique	
	Axe 17 : Maintenir la qualité de vie et limiter l'exposition aux risques des populations par un aménagement durable	
	Adaptation	

Bilan de l'action 2020-2026

Entre 2020 et 2025 le SYMARVA a mené de nombreuses actions pour prévenir les inondations sur le territoire. Plusieurs repères de crue ont été ajoutés à la base nationale (www.reperesdecrues.developpement-durable.gouv.fr), et un accompagnement du développement urbain a été assuré pour intégrer le risque d'inondation (avis sur projets, suivi de documents d'urbanismes, etc.).

Un Programme d'Etudes Préalable (PEP) a été élaboré (2020-2022) puis mis en œuvre dès 2023 avec plusieurs actions mises en œuvre sur le territoire de la Communauté de Communes du Bassin Auterivain. Ces actions consistaient entre autres à apporter des conseils pour l'élaboration de Plans Communaux de Sauvegarde auprès des communes de Venerque, Caujac et Gaillac-Toulza, à mener une étude sur les inondations de 2018, à réaliser des diagnostics de vulnérabilité des bâtiments, et à réaliser un exercice de crise sur la commune du Vernet.

Des études ont aussi été réalisées sur des zones d'expansion de crue et des ouvrages hydrauliques existants. En 2024, un bilan du PEP a permis de consulter tous les maires afin de concevoir un futur Programme d'Actions de Prévention des Inondations (PAPI), adapté aux besoins du territoire.



Figure : Photographies prises pendant les inondations de janvier 2022 et laisse de crue des inondations de 2018 secteur CCBA

	Plan Climat Air Energie territorial 2020-2026 Evaluation Décembre 2025	
Action	Mise en œuvre du Programme Pluriannuel de Gestion : Préservation et restauration	N° nouveau
Porteur	Syndicat Mixte d'Aménagement des Rivière – Val d'Ariège (SYMARVA)	
Stratégie	Orientation 6 : Un territoire adapté au changement climatique	
	Axe 17 : Maintenir la qualité de vie et limiter l'exposition aux risques des populations par un aménagement durable	
	Adaptation et atténuation	

Bilan de l'action 2020-2026

Dans le cadre de son programme de gestion (actualisé en 2023), le SYMARVA agit pour la préservation et la restauration des cours d'eau, de la végétation riveraine et des zones humides qui font partie du patrimoine naturel et paysager abritant une riche biodiversité (diversité d'espèces végétales et animales).

Pour protéger et restaurer ces milieux fragiles, indispensables à la préservation de la ressource en eau et à la survie de nombreuses espèces, le SYMARVA a mené plusieurs actions entre 2020 et 2025. Des travaux de gestion ont été réalisés sur plusieurs cours d'eau, au plus près des zones à enjeux et des arbres têtards ont été restaurés.

Le SYMARVA a réalisé des plantations sur plus de 10,5 km de berges et accompagner la régénération naturelle des boisements riverains sur plusieurs secteurs afin de reconstituer et renforcer les ripisylves. Le SYMARVA a fait un important travail de sensibilisation et de concertation pour impulser le retour des arbres dans des secteurs sensibles à l'érosion afin de favoriser l'infiltration de l'eau, de limiter le ruissellement et de réduire le colmatage des cours d'eau.

Des zones humides ont été restaurées et des nouveaux projets de renaturation de cours d'eau seront menés en partenariat avec Nature en Occitanie.

Un accompagnement spécifique est assuré auprès des collectivités pour intégrer la trame verte et bleue dans les documents d'urbanisme. Sur le site Natura 2000, des actions concrètes ont été menées sur les berges de l'Ariège notamment à Cintegabelle où un projet d'infiltration a été réalisé en 2025.



Figure 1 : Photographies de la coupe d'un arbre sur la Hyse, de plantations réalisées le long de l'Ariège, d'une zone humide sur le Calers et d'arbres têtards à Labruyère-Dorsa