

**C - ASSURER
UNE GESTION
CONCERTÉE**

Renforcer le suivi de la qualité des eaux superficielles



OPÉRATION
TERMINÉE



OBJECTIFS
ATTEINTS

CONTEXTE

En 2020, 19 stations permettent de caractériser 20 masses d'eau du bassin versant Aveyron amont. Les principales stations sont gérées par l'Agence de l'Eau Adour Garonne. En complément, l'OFB assure un suivi poisson sur 5 stations, la FDAPPMA gère 5 stations "poisson" et 12 "thermie". L'EPAGE Aveyron amont a également un réseau complémentaire pour appréhender l'incidence des actions (ex : sur les Serènes).

DESCRIPTIF DE L'OPÉRATION ET OBJECTIFS DU CONTRAT

Renforcer et compléter le réseau de suivi porté par l'Agence de l'eau Adour Garonne.

BILAN TECHNIQUE - RÉSULTATS

Actions	Indicateurs	Prévisionnel	Réalisé	Objectifs
SUIVI - 1 : Maintenir le réseau de suivi actuel	Nombre de stations maintenues et nouvelles de l'AEAG	Maintenir les stations existantes et suivre les masses d'eau dégradées	35 stations qualité AEAG en service <ul style="list-style-type: none"> • 25 stations maintenues • 10 nouvelles stations 	Au-delà des objectifs initiaux
SUIVI - 2 : Appréhender l'incidence des actions mises en oeuvre sur la reconquête du bon état	Nombre de stations EPAGE Aveyron amont, OFB et FDAAPPMA	Maintenir le réseau + Améliorer la connaissance sur le BV de la Serre, des Serènes, de la Briane, de l'Auterne, de l'Olip et sur la rivière Aveyron	14 stations qualité EPAGE Aveyron amont en service (9 stations maintenues, 5 nouvelles stations) + stage "Améliorer la connaissance sur le BV des Serènes" 5 stations suivis piscicoles FDAAPPMA 12 stations réseau thermie FDAAPPMA Suivi complémentaire dans le cadre de la lutte contre faxionus rusticus + ZEC de Notre Seigne + suivi sur les Serènes 5 stations suivis piscicoles OFB	Atteints
SUIVI - 3 : Acquérir des connaissances sur des masses d'eau avec des problématiques particulières	Etude sur les mousses Etude sur les phytosanitaires	Améliorer la connaissance sur la formation des mousses en rivière ainsi que sur la présence de produits phytosanitaires	Sur les mousses : stage réalisé sur l'amélioration des connaissances de la qualité de la rivière Aveyron + mise en place d'un réseau de sentinelle (12 observateurs)	Partiellement atteints
SUIVI - 4 : Maintenir l'action de surveillance aléatoire de quelques points de déversements ciblés et de ramassage des déchets	Nombre de journées réalisées par l'équipe en régie, nombre de journées de ramassage	Poursuivre la veille et la prévention sur les "rejets/ alerte pollution, macrodéchets"	<ul style="list-style-type: none"> • Surveillance des points de rejet et alerte pollution entre 2020 et 2024 : 209 jours • Journées de ramassage des déchets 	Atteints

Actions	Indicateurs	Prévisionnel	Réalisé	Objectifs
SUIVI - 5 : Biosurveillance de la rivière Aveyron, dans la traversée de Rodez Agglomération au regard des RSDE	Nombre de suivis réalisés, nombre de campagnes	Mesurer l'effet de mélanges environnementaux complexes et prendre en compte la biodisponibilité des substances	3 points de suivi réalisés dans la traversée de Rodez Agglomération (point amont, aval et médian) 2 campagnes réalisées	Atteints

ANIMATION ET PARTENAIRES PRINCIPAUX

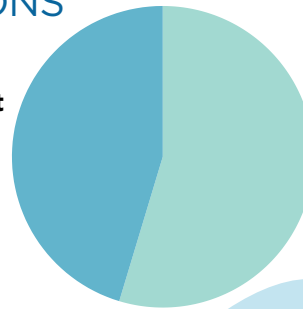


BILAN FINANCIER

- Montant dépensé : **173 878.53 €** (hors animation)
- Pourcentage de réalisation par rapport au prévisionnel : **95 %**

SUBVENTIONS

EPAGE Av. Amont
45.3%



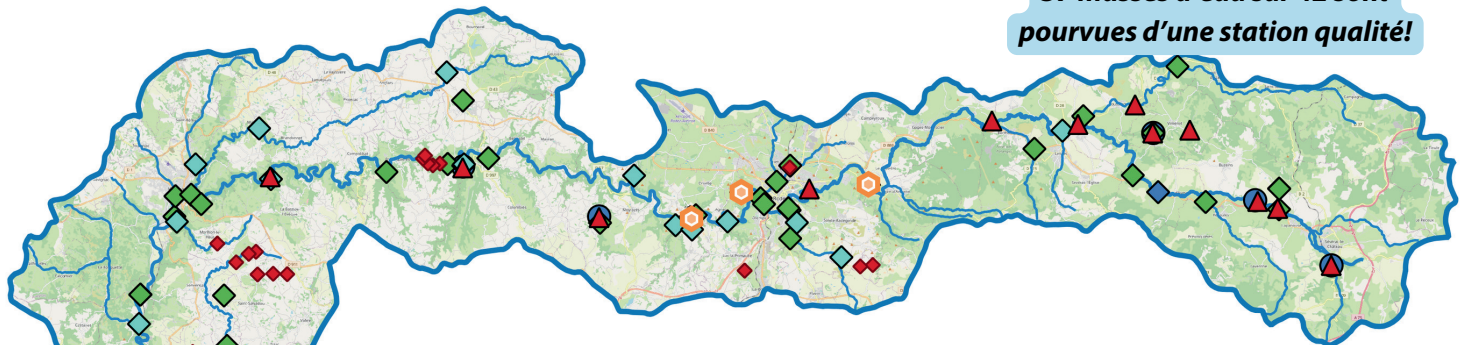
Agence de l'eau
54.7%

RÉALISATIONS EN IMAGES



REPRÉSENTATION CARTOGRAPHIQUE DE L'OPÉRATION

37 masses d'eau sur 42 sont pourvues d'une station qualité!



Stations suivi température

- ▲ Réseau suivi Température (FDAAPPMA)
- ◆ Suivi température complémentaire (FDAAPPMA)

Station suivi qualité (AEAG, SMBV2A)

- ◆ Sation déjà existante
- ◇ Nouvelle station

Stations suivi piscicole (FDAAPPMA, OBF)

- Station FDAAPPMA
- ◆ Station OBF




Suivi biosurveillance

- Point de suivi

MASSES D'EAU CONCERNÉES PAR L'OPERATION

Masses d'eau	Actions	Réseau - Station qualité	Réseau - station thermie	Réseau - station piscicole
FRFR199 L'Aveyron de sa source au confluent de la Serre		X	X	X
FRFRR199_1 Le Verlenque			X	X
FRFRR199_3 Ruisseau de Cuge		X	X	X
FRFR200 L'Aveyron du confluent de la Serre au confluent de la Briane		X	X	
FRFRR200_1 Ruisseau du Mayroux		X		
FRFRR200_2 Ruisseau de Lugagnac		X		
FRFR201 L'Aveyron du confluent de la Briane au confluent de l'Alzou		X	X	X
FRFRR201_1 Le Rieutord		X		
FRFRR201_2 La Brienne		X		
FRFRR201_3 Le Trégou		X		
FRFRR201_4 L'Auterne		X		
FRFRR201_5 Le Lenne		X		
FRFRR201_6 Ruisseau La Maresque		X		
FRFRR201_7 La Maresque de Moyrazes		X		X
FRFRR201_8 Le Riou Nègre		X		
FRFRR201_10 Le Lézert		X		
FRFRR201_11 La Maresque de Recoules		X		
FRFR202 L'Aveyron du confluent de l'Alzou de Sanvensa au confluent du Viaur		X		X
FRFR202_1 La Doulouze		X		
FRFR202_2 Ruisseau de Notre Dame		X		
FRFR202_3 l'Assou		X		
FRFR364 La Serre		X	X	
FRFR366 L'Olip		X		X
FRFR369 La Briane		X		
FRFRR369_2 La Garrigue		X		
FRFRR369_3 La Brianelle		X		
FRFRR369_4 Ruisseau d'Inières		X		
FRFR373 L'Alzou		X		
FRFRR373_1 Le Roudillou		X		
FRFRR373_2 L'Alze		X		
FRFRR373_3 L'Alzure		X		
FRFRR373_4 L'Algouse		X		
FRFR374 La Maresque de Montpourquié		X	X	X
FRFRR374_1 Ruisseau de Zahaux		X		
FRFR377 La Serène de Sanvensa		X		
FRFRR377_1 Le Marmont		X		
FRFRR377_2 La petite Serène		X		
FRFRR377_4 Ruisseau de Cassurex		X		

PERSPECTIVES

-  Maintenir le réseau et améliorer la connaissance sur les masses d'eau.
-  Appréhender l'influence des actions mises en oeuvre sur la reconquête du bon état.
-  Définir une stratégie sur les produits phytosanitaires et les polluants émergents.

Renforcer le suivi des eaux souterraines



OPERATION
TERMINÉE



OBJECTIFS
PARTIELLEMENT
ATTEINTS

CONTEXTE

En 2020, 2 stations qualité des eaux souterraines sont situées sur la partie amont du bassin versant (territoire du PNRGC). Ponctuellement, des prélèvements sont effectués pour suivre la qualité au droit des prélèvements d'eau potable.

DESCRIPTIF DE L'OPÉRATION ET OBJECTIFS DU CONTRAT

Pérenniser et améliorer la connaissance sur le fonctionnement et la qualité des masses d'eau souterraines.

BILAN TECHNIQUE - RÉSULTATS

Actions	Indicateurs	Prévisionnel	Réalisé	Objectifs
SOUT - 1 : Conforter le réseau de suivi actuel		Pérenniser les stations de suivi mises en place par le PNRGC sur la masse d'eau FRFG059	<ul style="list-style-type: none"> 7 stations de suivi qualité (réseau AEAG) 11 stations de suivi quantitatif (réseau PNRGC) Rapport annuel Données bancarisés sur Hades et Hydroportail 	Atteints
SOUT - 2 : Valoriser les données recueillies par les réseaux de mesures	Rapport sur les réseaux opérationnels, rapport de synthèse annuel	<ul style="list-style-type: none"> Mieux connaître les réseaux de mesures et les données disponibles Synthétiser et valoriser ces données à l'échelle Aveyron amont (rapport de synthèse) 	-	Non atteints
SOUT - 3 : Améliorer la connaissance sur le fonctionnement et la qualité des masses d'eau souterraines en particulier celle qui est dégradée chimiquement (FRFG008) et celles apportant une alimentation karstique au bassin Aveyron (FRFG059A FRFG059B)	Elaborer une stratégie pour connaître et préserver les ZPF (zones de protection forte) Nombre de réunions réalisées	Organiser la réflexion avec les acteurs pour améliorer la connaissance sur les principales masses d'eau souterraines du bassin versant Aveyron	<ul style="list-style-type: none"> Participation au groupe Agence de l'eau comité souterraine Partenariat avec le Comité Départemental de Spéléologie 	Non atteints

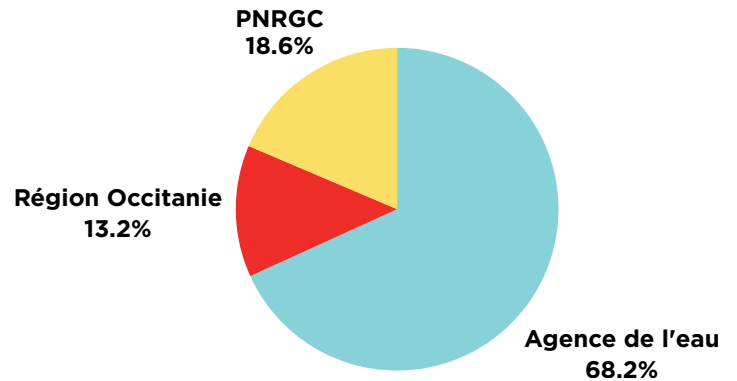
ANIMATION ET PARTENAIRES PRINCIPAUX



BILAN FINANCIER

- Montant dépensé : **105 000€**
(hors animation)
- Pourcentage de réalisation par rapport au prévisionnel : **100 %**

SUBVENTIONS



RÉALISATIONS EN IMAGES



Enlèvement des algues à la station de Mayrinhac sur le Cuge - Vimenet - CC des Causses à l'Aubrac

Rapport annuel sur le réseau qualitatif réalisé par le PNRGC



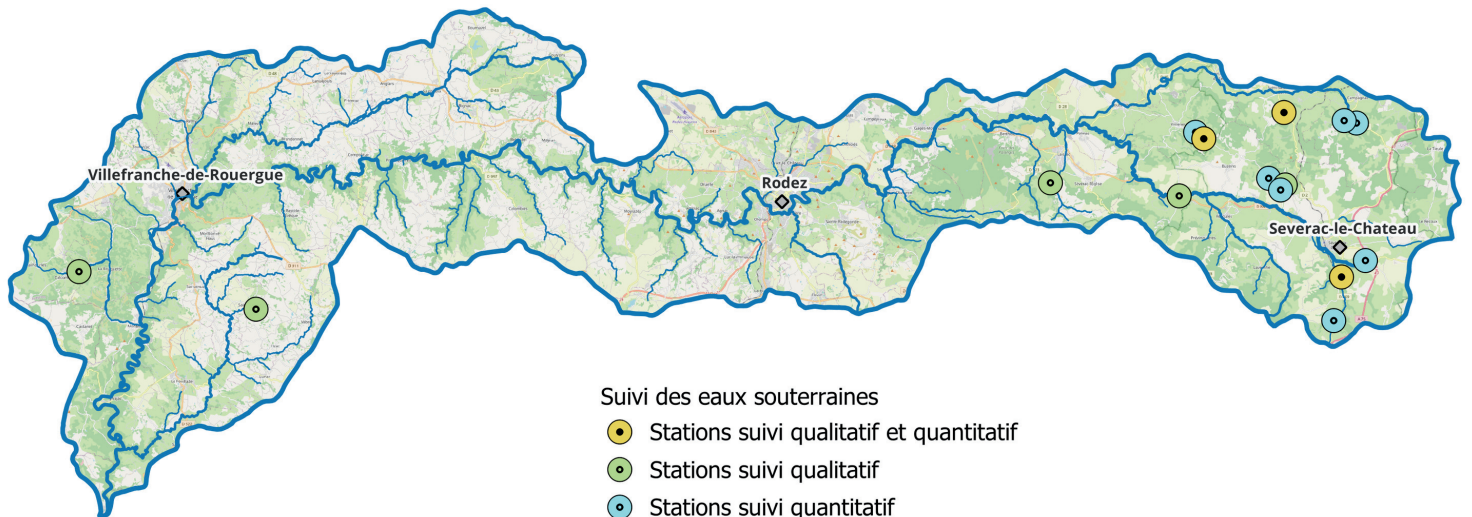
Réseau qualitatif complémentaire des eaux souterraines

Année 2023



Relevé de la hauteur d'eau réalisé dans le cadre du suivi des sources (effectué par le PNR des Grands Causses)

REPRÉSENTATION CARTOGRAPHIQUE DE L'OPÉRATION



FREINS

- Données disparates tant géographiquement que temporellement.

LEVIERS

- Mobiliser des moyens humains dédiés.
- Participer aux groupes de travail pilotés par l'AEAG relatifs aux masses d'eau souterraines.

PERSPECTIVES

- Opération à réécrire et à reprogrammer.
- Mobiliser les moyens humains nécessaires à une échelle pertinente à identifier.

Animer et coordonner les actions du contrat de rivière Aveyron amont



OPÉRATION
CONTINUE



OBJECTIFS
ATTEINTS

CONTEXTE

L'EPAGE Aveyron Amont a pour objet la gestion et l'aménagement durable des cours d'eau et milieux associés de son territoire. Le syndicat porte les actions présentant un caractère d'intérêt commun au bassin Aveyron. A travers ses attributions, le syndicat concourt à la gestion intégrée de l'eau et des milieux aquatiques dans la perspective d'avoir une eau de qualité et une ressource durable pour tous les usagers.

DESCRIPTIF DE L'OPÉRATION ET OBJECTIFS DU CONTRAT

Tenir des positions et un discours commun à l'échelle du bassin (notion de solidarité). Les membres du syndicat de bassin versant et du comité de rivière doivent être informés des problématiques et actions mises en oeuvre par la cellule d'animation. L'accroissement des liens entre les instances est recherché. Il doit contribuer à la mise en oeuvre du PAOT sur son territoire.

BILAN TECHNIQUE - RÉSULTATS

Actions	Indicateurs	Prévisionnel	Réalisé	Objectifs
ANIM - 1 : Animation du contrat de rivière	Nombre d'ETP Comité de rivière Participation aux réunions	Suivre la mise en oeuvre des actions du contrat de rivière et animer les réunions	1 comité de rivière par an 1 ETP puis 2 ETP à partir de 2023	Atteints
ANIM - 2 : Animation de démarches territoriales (espace rural) sur les bassins des Serènes, l'Olip et la Briane	Nombre d'ETP	1 ETP, à compter de 2022 dynamiques sur les BV Olip et Briane	1 ETP, démarches territoriales engagées sur les 3 bassins prioritaires	Atteints
ANIM - 3 : Animation des programmes milieux aquatiques (PPG)	Nombre d'ETP	Mettre en oeuvre le PPG ambitieux	2 ETP, PPG décliné	Atteints
ANIM - 4 : Renforcer les partenariats techniques	Convention de partenariats	renforcer les partenariats techniques	Plus de 50 partenariats, concrétisés par des conventions (AMI,...)	Atteints
ANIM - 5 : Organiser des visites de terrain à destination des élus des adhérents du SMBV2A afin de présenter la trame verte, bleue et turquoise du bassin versant	Visites de terrain	5 à 14 interventions, à l'échelle des EPCI ou de grands bassins versants	Visite de terrain zone humide de Notre Seigne et sur le site de Belcastel	Partiellement atteints
ANIM - 6 : Animation du Programme d'Etudes Préalable à l'élaboration d'un PAPI	Nombre d'ETP		1 ETP à partir de 2023	Atteints

ANIMATION ET PARTENAIRES PRINCIPAUX



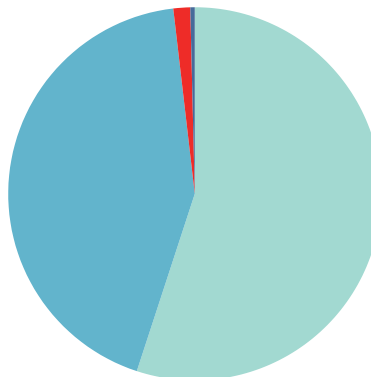
SUBVENTIONS

Région Occitanie

1.5%

EPAGE
Aveyron
Amont
43.1%

Agence de l'eau
55%



BILAN FINANCIER

- Montant dépensé : **1 722 523€**
- Pourcentage de réalisation par rapport au prévisionnel : **80%**

RÉALISATIONS EN IMAGES



COPIL DU 25.01.2024 - Signature de l'avenant du contrat de rivière et du PEP-PAPI



Visite de terrain de Notre Seigne avec les élus du territoire



Commission territoriale de Travail sur le PEP-PAPI - Programme d'Etudes Prélabales pour le Programme d'Actions de Prévention des Inondations



Conseil syndical du 23/09/2024 avec visite sur le terrain à Belcastel



Copil "Dynamique Briane" - Espace rural du 06/04/2023 à Flavin



Plantations réalisées par les enfants de l'école de Druelle après le chantier de renaturation du Rieutord

PERSPECTIVES

- Poursuivre l'animation des programmes en cours et à venir, en actualisant au regard des résultats.
- Identifier et animer un nouveau programme pour mener des actions sur le bassin versant Aveyron amont.

Être associés aux démarches concernant l'eau



OPÉRATION
TERMINÉE



OBJECTIFS
ATTEINTS

CONTEXTE

14 intercommunalités couvrent le bassin versant Aveyron amont. Les périmètres de ces intercommunalités ne coïncident pas avec les périmètres de sous bassins versants. En effet, ces structures sont à cheval sur 2 à 4 périmètres de gestion : Lot, Viaur, Tarn, Aveyron aval, Aveyron amont.

DESCRIPTIF DE L'OPÉRATION ET OBJECTIFS DU CONTRAT

Inscrire les actions dans une logique de cohérence et de continuité à l'échelle du bassin versant de l'Aveyron amont, du bassin de l'Aveyron dans son intégralité, ainsi que du grand bassin Tarn-Aveyron. Participer aux projets d'aménagement dès le début des réflexions, afin d'anticiper les impacts sur les milieux aquatiques concernés par le projet.

BILAN TECHNIQUE - RÉSULTATS

Actions	Indicateurs	Prévisionnel	Réalisé	Objectifs
GOUV - 1 : Associer toutes les communes/ intercommunalités du bassin versant Aveyron amont au SMBV2A	Nombre EPCI adhérent au SMBV2A	Modification du périmètre du SMBV2A afin de correspondre aux limites du bassin hydrographique	14 EPCI adhérentes, 100% de la surface du bassin versant + Labellisation EPAGE	Au-delà des objectifs initiaux
GOUV - 2 : Créer un lien avec les structures à l'aval du BV Aveyron amont	Participation aux réunions	Participer aux réunions du bassin versant de l'Aveyron	Appui à l'émergence du syndicat Aveyron aval via divers temps d'échanges politiques et techniques	Atteints
GOUV - 3 : Faciliter l'émergence d'une structure à l'échelle du grand bassin versant Tarn Aveyron	Participation aux réunions	Participer aux réunions de bassin versant Tarn Aveyron	Création d'une association des syndicats de bassin versant	Atteints
GOUV - 4 : Informer les élus des démarches de gestion quantitative à l'échelle du bassin Aveyron	Participation aux réunions	Etre régulièrement informé des études et travaux menés à l'échelle du bassin Aveyron et Tarn Aveyron	Participation aux diverses réunions où le SMBV2A est invité Association à engager dans le cadre des démarches conduites par l'Organisme Unique	Partiellement atteints
GOUV - 5 : Accompagner les collectivités du bassin Aveyron amont dans la déclinaison de leurs compétences urbanisme et petit cycle de l'eau	Nombre d'accompagnements	Participer aux réunions de travail en lien avec l'occupation sols (SCOT, PLUI,...) ou la gestion du petit cycle de l'eau (SDA, étude de gouvernance)	Appui à l'élaboration de 9 PLUI, 1 SCOT, Appui au lancement des études sur les transferts de la compétence Eau Assainissement, Appui au Schéma Directeur d'Assainissement	Atteints

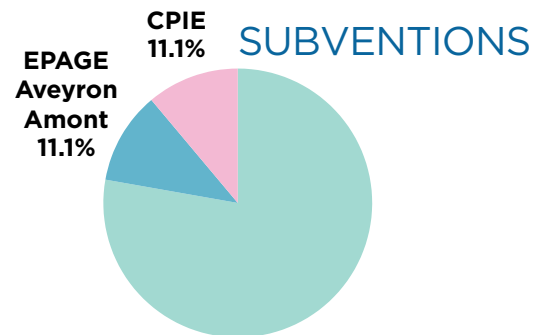
Actions	Indicateurs	Prévisionnel	Réalisé	Objectifs
GOUV - 6 : Assurer un rôle de veille pour les projets du territoire ayant un impact potentiel sur les milieux aquatiques		Associer la structure porteuse à tout projet ayant un impact potentiel sur les milieux aquatiques	Appui et mobilisation sur les dossiers RN88, ligne chemin de fer Rodez Séverac, ...	Atteints
+ GOUV - 7 : Intégrer la préservation des milieux aquatiques et la biodiversité dans les marchés publics	Réalisation de formations	Formation sur les risques de pollutions et sur les techniques alternatives existantes auprès des acteurs de la commande publique	1 formation auprès des agents de la commande publique Rodez Agglomération	Atteints
+ GOUV - 8 : Renforcer le partenariat entre les polices municipales et l'office français de biodiversité	Réalisation d'une demi-journée	Organiser une demi-journée d'échanges entre les services de polices municipales, l'OFB, le procureur de la république, la DREAL, le service assainissement de Rodez Agglomération et le SMBV2A.	Demi-journée de rencontre entre les polices municipales, l'OFB et le parquet de Rodez. Réalisation d'une feuille de conduite à tenir en cas de pollution	Atteints

ANIMATION ET PARTENAIRES PRINCIPAUX



BILAN FINANCIER

- Montant dépensé : **2 800€**
- Pourcentage de réalisation par rapport au prévisionnel :  **56 %**



RÉALISATIONS EN IMAGES



Demi-journée de rencontre entre les polices municipales, l'OFB et le parquet de Rodez

Conduite à tenir en cas de pollution

REMIERS REFLEXES

- Evaluer le type de déversement (couleur, odeur, inclusions) et l'impact éventuel sur le milieu naturel (mortalité de poissons, linéaire impacté)
- Prise de photographies
- Plans de situation (pointage du point de rejet sur Géoportail ou autre)
- Déterminer l'origine du déversement (sortie de réseau, fossé, déversement...)
- Identifier l'émetteur potentiel (entreprise, chantier, particulier)
- Mettre (temps sec, pluie, après période de pluie...)

TRANSMETTRE L'INFORMATION

Pas d'impact visible sur le milieu naturel

Alertez le gestionnaire du réseau pluvial
Astréenne VESDIA - représentant pour Rodez Agglomération - 05 65 76 12 12
Mail : Michel.SEBRANO@cooeragallo.fr et nichel.arnal@voollia.com

Compte rendu au Parquet par mail à environnement@le-rodez@justice.fr

Informez par mail l'OFB ofb@ofb.gouv.fr et le Syndicat de Bassin versant Aveyron Amont contact@aveyronamont.fr en précisant les éléments « premiers réflexes »

Impact sur le milieu naturel
(Mortalité piscicole, linéaire impacté sur plusieurs dizaines de mètres)

Alertez la préfecture au 05 65 75 71 71

Informez la permanence Unité GAV/PN compétente au : _____

Contactez l'OFB au 05 65 87 07 31

SENSIBILISER

Les grilles dans la rue sont des grilles d'eaux pluviales directement raccordées au cours d'eau
ICI commence la rivière Ne RIEN Jeter

Agence de l'eau **77.8%**

Association du bassin Tarn Aveyron



PERSPECTIVES

- Accompagner la préfiguration d'un EPTB Tarn Aveyron.
- Poursuivre les collaborations établies afin d'intégrer les enjeux liés à l'eau dans les politiques publiques.

VOLET C - ASSURER UNE GESTION CONCERTÉE

Sensibiliser le grand public et l'inciter à l'action



OPÉRATION CONTINUE



OBJECTIFS PARTIELLEMENT ATTEINTS

CONTEXTE

Le volet sensibilisation est un axe essentiel dans la gestion intégrée des cours d'eau et bassins versants associés. L'implication de la population du bassin versant amont est indispensable pour atteindre durablement les objectifs fixés par le contrat de rivière.

DESCRIPTIF DE L'OPÉRATION ET OBJECTIFS DU CONTRAT

Informier le public sur l'état des milieux aquatiques et de la ressource en eau et les pressions qui s'y exercent, présenter les actions entreprises, impliquer la population dans la reconquête du bon état,...

BILAN TECHNIQUE - RÉSULTATS

Actions	Indicateurs	Prévisionnel	Réalisé	Objectifs
VALORISATION - 1 : Création d'un itinéraire de découverte des richesses naturelles et patrimoniales de la vallée de l'Aveyron	Nombre de sentiers créés, de panneaux implantés	Création et implantation de 50 panneaux Création de 5 sentiers thématiques	-	Non atteints
VALORISATION - 2 : Actualiser le site internet + et les publications réseaux sociaux du SMBV2A	Actualisation du site internet Création et actualisation de la page facebook	<u>site internet</u> : mise à jour mensuelle du site internet <u>page facebook</u> : Création de la page + mise à jour hebdomadaire	<ul style="list-style-type: none"> Création de la page facebook en octobre 2021 - 165 publications réalisées jusqu'en décembre 2024 En moyenne : 4 publications par mois Création chaîne youtube avec 6 vidéos 	Atteints
VALORISATION - 3 : Création d'outils de communication diversifiés	Rapports édités et diffusés	Rapport d'activité annuel, bulletin d'informations, panneaux, des formats ludiques et animations directes	<ul style="list-style-type: none"> 5 rapports d'activités réalisés et diffusés Evènements grands publics : Fête de la rivière, ciné-débats Panneaux pédagogiques, films... 	Atteints

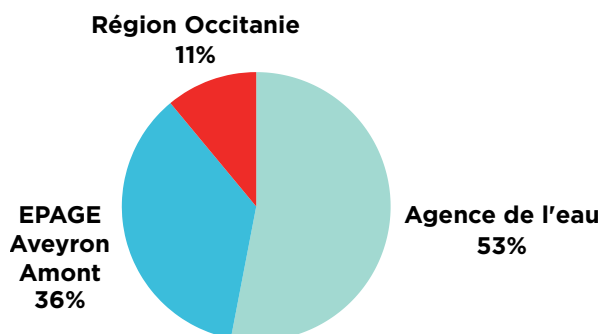
ANIMATION ET PARTENAIRES



BILAN FINANCIER

- Montant dépensé : **9 783.18€**
- Pourcentage de réalisation par rapport au prévisionnel : **10%**

SUBVENTIONS



PERSPECTIVES

- Créer des outils adaptés pour sensibiliser un public diversifié présent sur le bassin Aveyron amont.
- Sensibiliser pour inciter à l'action.

Panneaux après un chantier de renaturation sur le ruisseau de Laverne (CC des Causses à l'Aubrac)



Via des panneaux pédagogiques et ludiques



Projection du film suivi d'une table ronde avec les agents des bassins versants de l'Aveyron et du Tarn et Garonne à CATZH de l'Aveyron et du Tarn et Garonne, l'Agri Campus de La Roque, le SMBV, l'AEAG et l'Epage-Viavr

Un verre de l'amitié sera offert à l'issue de la soirée.

Des participations à des cinés-débats !

Fauteuil Rouge GRATUIT



Rendez-vous au cinéma de RIEUPEYROUX ! Mercredi 20 décembre à 21h

Rencontres À Lacampagne est à Rieupeyroux. 16 décembre 2023 - 19h

Documentaire de Dominique Marchais après LE TEMPS D'ÊTRE

Des films documentaires !

Film documentaire sur la zone humide Nostre Seigne



Valorisons et restaurons les zones inondables - Une journée à Nostre Seigne

Le Renouv'EAU de la Place Fontanges

Retour vers la nature

Journée Découverte Infos + Animations et Jeux gonflables Sam. 8 juin 2024 14h/17h GRATUIT



Des fêtes de la rivière

2ème Fête de la rivière

Opération nettoyage de printemps sur la rivière Aveyron



Le Syndicat Mixte du Bassin Versant Aveyron Amont (SMBV2A) organise deux journées de nettoyage sur la rivière Aveyron et appelle toutes les bonnes volontés à rejoindre ce chantier programmé pour le vendredi 3 avril à Villefranche-de-Rouergue et le samedi 4 avril à Rodéz de 8h30 à 12h. Le but de cette opération est de débarrasser la rivière Aveyron des débris de plastiques et de ferrailles abandonnés par les crues récentes.

RDV le vendredi 3 avril à Villefranche-de-Rouergue et le samedi 4 avril à Rodéz.

Prévoir à votre arrivée : des boîtes et des vêtements adaptés aux conditions météorologiques.

Les gants et sacs de ramassage seront fournis par le SMBV2A. Pour plus de renseignements et collecter, contactez-nous dans une ambiance conviviale.

VILLE DE RODEZ (Logo) **VILLEFRANCHE-DE-ROUERGUE** (Logo) **SYNDICAT MIXTE DU BASSIN VERSANT AVEYRON AMONT (SMBV2A)** (Logo) **AGRI AVEYRON AMONT** (Logo) **AEAG** (Logo) **PECHE** (Logo)

RENSEIGNEMENTS ET INSCRIPTIONS : Syndicat Mixte du Bassin Versant Aveyron Amont (SMBV2A) 05.65.63.58.21 contact@aveyronamont.fr

Des bulletins d'informations

agri Aveyron amont

Bulletin de liaison des actions agricoles du Contrat de rivière Aveyron Amont

> édité eau

Président AEAG, Président du Comité de Bassin Versant Aveyron Amont, Président du Syndicat Mixte du Bassin Versant Aveyron Amont

En 2023, le contrat de rivière a été en pleine phase de mise en oeuvre avec la validation de son avenant visant renforcer les actions déjà en cours et à proposer de nouvelles actions. Ces dernières ont pour objectif de favoriser les pratiques durables et économiquement viables, compatibles avec les enjeux de nos milieux aquatiques. Ce travail ne serait pas possible sans l'implication de nos nombreux partenaires. Nous sommes fiers à partager nos conclusions, et à en relever les défis.

024 est la dernière année de ce contrat de rivière. Il vous encourage à poursuivre votre engagement à travers nos actions. Cette édition de la lettre Aveyron Amont appelle les principales actions en cours de mise en oeuvre, agricole, nous pouvons utiliser un grand nombre de nos actions, nous avons des actions à votre disposition. C'est de vos retours d'expériences que nous pouvons tirer nos conclusions, et à en relever les défis.

Des documents disponibles dans le dossier

RAPPORT D'ACTIVITÉS

EPAGE Aveyron Amont

2024

1/ L'EPAGE Aveyron Amont - syndicat mixte du bassin versant

2/ Les principales actions

2.1/ La 5ème année du contrat de rivière Aveyron amont p.6

2.2/ Les travaux de gestion des milieux aquatiques p.8

2.3/ La prévention des inondations, l'engagement d'un programme dédié p.10

2.4/ Inclure les pratiques agricoles vertueuses – dynamique espace rural p.12

2.5/ Accompagner les artisans et industriels – dynamique zone urbaine p.12

2.6/ Les missions transversales p.13

2.7/ La sensibilisation p.14

Des randonnées grand publics



etc.

Déployer un programme de sensibilisation scolaire



CONTEXTE

La sensibilisation dès le plus jeune âge est une véritable plus-value pour les futurs (ou potentiels) habitants du territoire. Ce type d'action est fortement apprécié par les écoles et peut facilement s'intégrer aux programmes scolaires.

DESCRIPTIF DE L'OPÉRATION ET OBJECTIFS DU CONTRAT

Cette action s'adresse avec des formats différents, à trois niveaux de scolarité : les primaires avec la découverte d'un milieu aquatique (cours d'eau, étang ou zone humide) à proximité immédiate de leur établissement, les collégiens avec une approche multithématique de la gestion intégrée de l'eau, les lycées professionnels avec des cas pratiques et expérimentations intégrés à leurs formations sur la gestion de l'environnement de l'eau.

BILAN TECHNIQUE - RÉSULTATS

Actions	Indicateurs	Prévisionnel	Réalisé	Objectifs
SENSIBILI - 1 : Mon école mon cours d'eau	Nombre de journées réalisées, nombre d'élèves sensibilisés	40 classes du bassin versant Aveyron Amont par an - 200 classes entre 2020 et 2025	363 animations/classes, 95 écoles, 7534 élèves sensibilisés	Au-delà des objectifs initiaux
SENSIBILI - 2 : Les pieds dans l'eau dans le collège	Nombre de journées réalisées, nombre d'élèves sensibilisés	Poursuivre et renforcer le partenariat avec le département dans le cadre de "Collégi'ENS"	<ul style="list-style-type: none"> Animation en classe : 2023 : ≈ 3 classes (90 élèves) 2024 : ≈ 6 classes (180 élèves) Animation collège Saint Amans des Cots à Notre Seigne Participation à des événements : Rallye citoyen, festival du développement durable, fête de la science... 	Au-delà des objectifs initiaux
SENSIBILI - 3 : Expérimentation avec les lycées professionnels	Nombre de journées réalisées, nombre d'élèves sensibilisés	Modules pédagogiques avec les lycées agricoles, le CFA,...	<ul style="list-style-type: none"> Modules pédagogiques avec le CFA de Rodez : 669 futurs professionnels sensibilisés Modules avec les lycées agricoles (La Roque, François Marty) Modules pédagogiques avec Campus XII avenue Intervention à l'IUT de Rodez 	Au-delà des objectifs initiaux

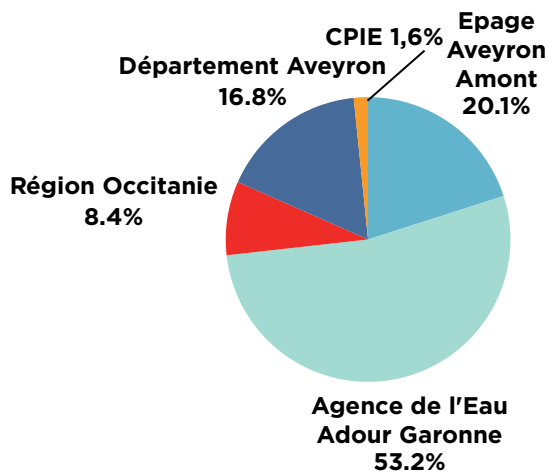
ANIMATION ET PARTENAIRES PRINCIPAUX



BILAN FINANCIER

- Montant dépensé : **101 600€**
- Pourcentage de réalisation par rapport au prévisionnel : **95 %**

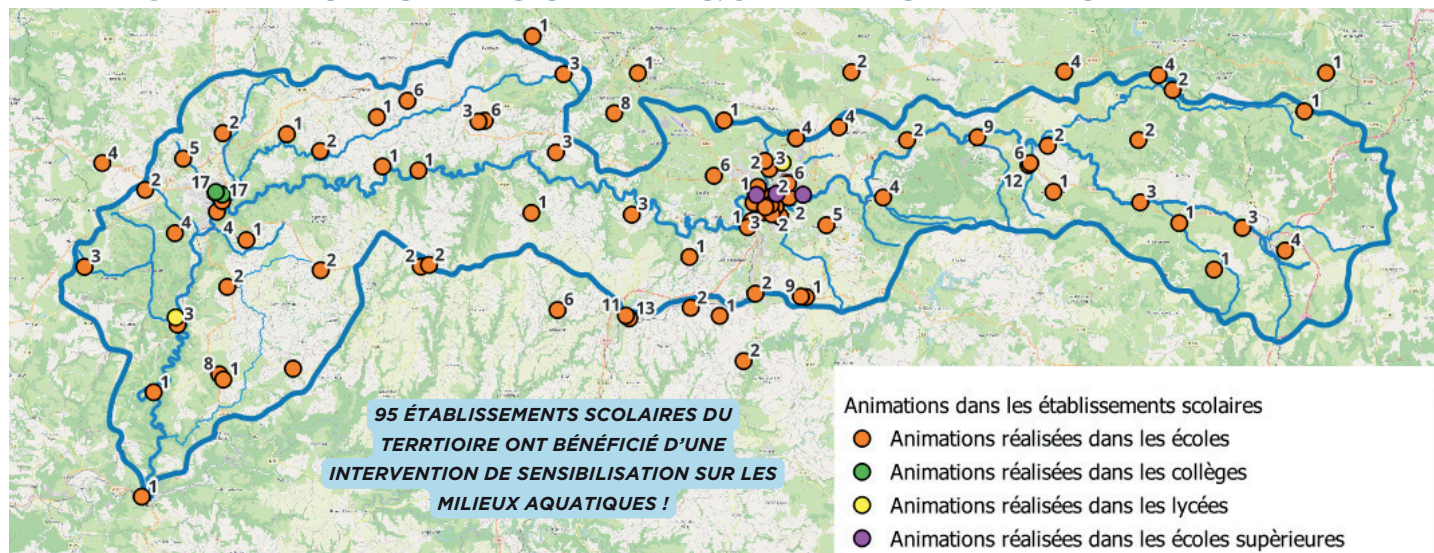
SUBVENTIONS



RÉALISATIONS EN IMAGES



REPRÉSENTATION CARTOGRAPHIQUE DE L'OPÉRATION



MASSES D'EAU CONCERNÉES PAR L'OPERATION

✓ Tout le BV Aveyron amont

POINT DE VIGILANCE

⚠ Les sollicitations tendent à dépasser les moyens humains et financiers alloués

PERSPECTIVES

- Définir une stratégie pour accompagner les enseignants du territoire.
- Accompagner la création d'aires éducatives terrestres.

SENSIBILI-1 : Mon école mon cours d'eau



Le programme « Mon école, mon cours d'eau » consiste à proposer aux différentes écoles du territoire, de découvrir l'écosystème lié à la rivière, sa dynamique, la diversité de ses habitats et leurs occupants (faune et flore). Chaque année, un catalogue d'animations en lien avec la compétence Gestion des Milieux Aquatiques et Prévention des Inondations (GEMAPI) est édité et proposé aux établissements scolaires.

Le catalogue présente une vingtaine d'animations différentes, réparties en 5 grandes thématiques :

- 💧 Le cycle de l'eau et la notion de bassin versant
- 💧 Écosystème et habitat
- 💧 Biodiversité en Aveyron
- 💧 Fonctionnement et rôle des zones humides
- 💧 L'eau domestique

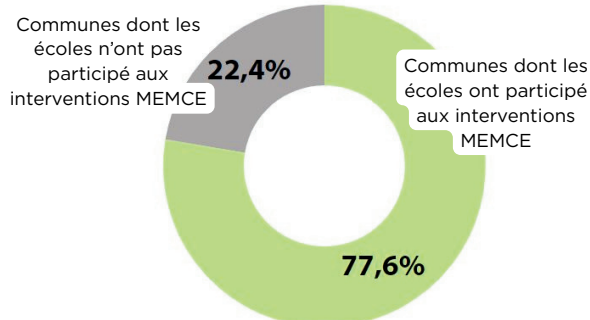
**Pour cette action, le bilan a été fait en suivant les années scolaires et va donc jusqu'à juin 2025*



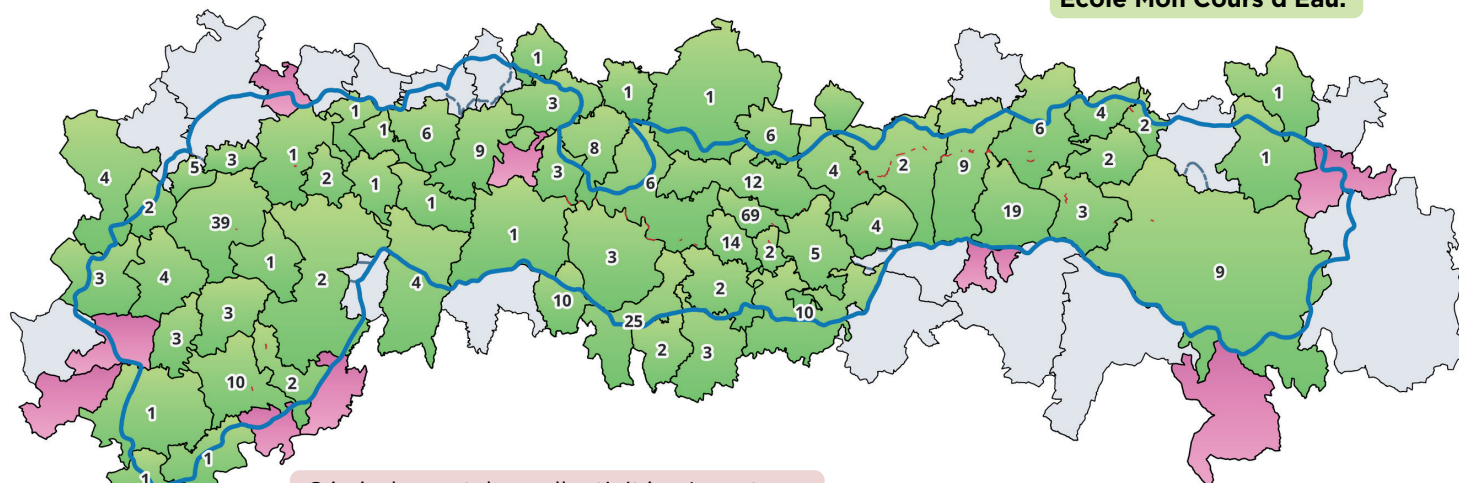
De septembre 2020 à juin 2025, ces animations ont été successivement animées par la Fédération de Pêche, la Fédération de Chasse, le CPIE, la LPO et l'ADASEA D'OC,...

L'opération MEMCE a concerné 59 communes du bassin versant, illustrant la très bonne couverture du territoire par le programme (cf. graphique, cf. carte). **Au cours de ces 5 dernières années, 363 animations ont permis de sensibiliser 7 534 élèves !**

Années scolaires	Communes	Ecoles	Classes	Elèves
2020-2021	20	24	40	855
2021-2022	34	48	84	1753
2022-2023	33	41	84	1712
2023-2024	30	47	83	1729
2024-2025	28	38	72	1485
TOTAL 2020-2024	59 communes	95 écoles	363 classes	7534 élèves



77,6% des communes présentes sur le bassin versant et disposant d'une école ont bénéficié d'une animation Mon Ecole Mon Cours d'Eau.



Généralement, les collectivités n'ayant pas été concernées par les interventions sont des communes ayant une portion infime de leurs territoires sur le BVAA, qui ont peut-être bénéficié des animations des structures voisines !

- Bassin versant Aveyron Amont
- Communes ayant bénéficié des interventions MEMCE
Nombre d'intervention réalisée entre 2020 et 2024
- Communes n'ayant pas bénéficié des interventions MEMCE
- Communes sans écoles

SENSIBILI-1 : Mon école mon cours d'eau

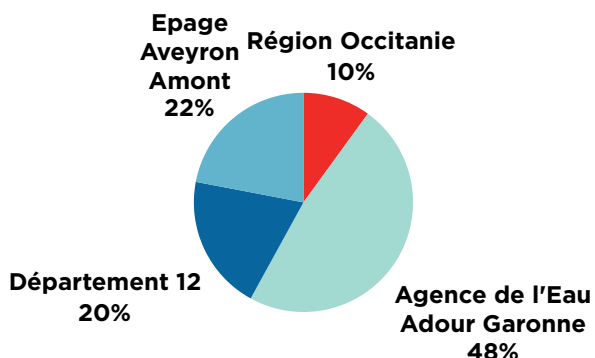


AU-DELÀ DES OBJECTIFS INITIAUX

BILAN FINANCIER

- Montant dépensé : **85 200 €**
- Pourcentage de réalisation par rapport au prévisionnel : **94 %**

SUBVENTIONS



ANIMATION ET PARTENAIRES PRINCIPAUX



RÉALISATIONS EN IMAGES

Animation à la zone humide de Maymac (Pays Rignacois) avec la Fédération des Chasseurs de l'Aveyron



Après la renaturation hydromorphologique, les écoles des communes concernées ont bénéficié d'une animation renforcée. Les enfants ont aidé le technicien rivière à planter des arbres sur un chantier en cours.



Plantations sur le ruisseau du Jumels à Laissac (CC des Causses à l'Aubrac)

Plantations sur le ruisseau du Rieurtord à Druelle (Rodez Agglomération)



Animation réalisée par l'ADASEA à la Rouquette (Ouest Aveyron Communauté)



Valoriser les actions, les pratiques et les méthodes innovantes



OPÉRATION
TERMINÉE



OBJECTIFS
ATTEINTS

CONTEXTE

Partager à l'échelle du grand bassin les actions approuvées localement est un levier fort pour permettre à d'autres acteurs de s'engager.

DESCRIPTIF DE L'OPÉRATION ET OBJECTIFS DU CONTRAT

Favoriser les échanges entre des acteurs qui rencontrent des problématiques et ceux qui ont mis en place des solutions alternatives conciliant leur usage et la préservation des milieux aquatiques.

BILAN TECHNIQUE - RÉSULTATS

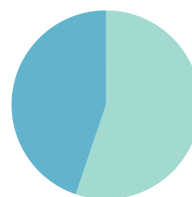
Actions	Indicateurs	Prévisionnel	Réalisé	Objectifs
SENSIBILI-4 : Organisation d'évènements techniques	Nombre d'évènements, nombre de participants	Journée à destination de plusieurs secteurs d'activités présentes sur le territoire (agricole, artisanat, industrie,...)	<ul style="list-style-type: none"> Petit déjeuner technique pour les professionnels de la peinture, de la mécanique et des métiers de bouche avec démonstrations de matériels Réunions locales sur les bassins versants de l'Olip, de la Briane et des Serènes 	Atteints
SENSIBILI-5 : "Boîte à outils pour partager" Les pieds dans l'eau dans le collège	Nombre d'articles techniques	"mettre en commun" des conseils pratiques (guide, fiche technique, vidéo...) de manière virtuelle (blog, youtube)	<ul style="list-style-type: none"> Chaîne Youtube avec 6 vidéos 4 bulletins Agri Aveyron Amont édités Articles dans la presse agricole 	Partiellement atteints

BILAN FINANCIER

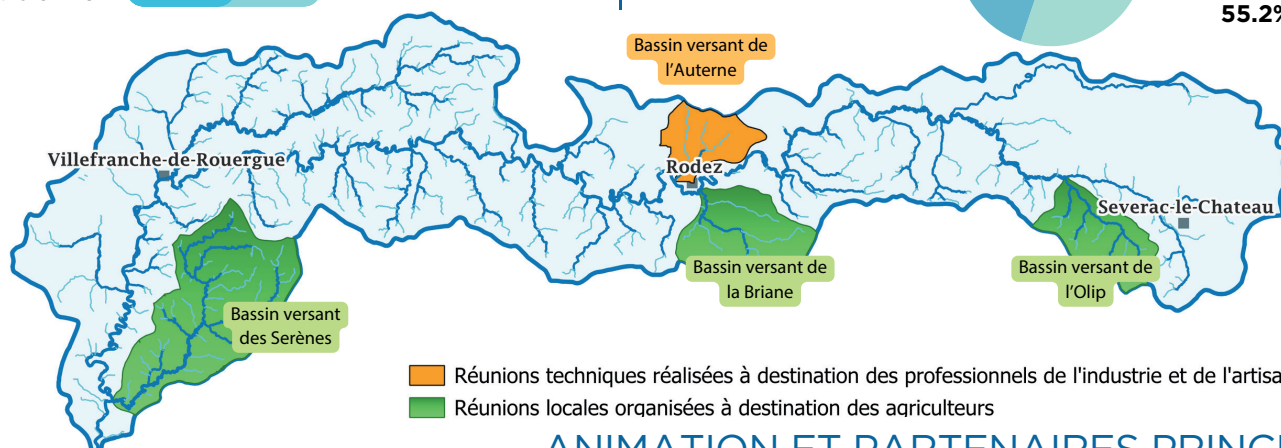
- Montant dépensé : **12 778.4€**
- Pourcentage de réalisation par rapport au prévisionnel : **56 %**

SUBVENTIONS

EPAGE
Aveyron
Amont
44.8%



Agence de l'Eau
Adour Garonne
55.2%



ANIMATION ET PARTENAIRES PRINCIPAUX



PERSPECTIVES

- Continuer les journées techniques.
- Partager les retours d'expériences.

VOLET C - ASSURER UNE GESTION CONCERTÉE

RÉALISATIONS EN IMAGES

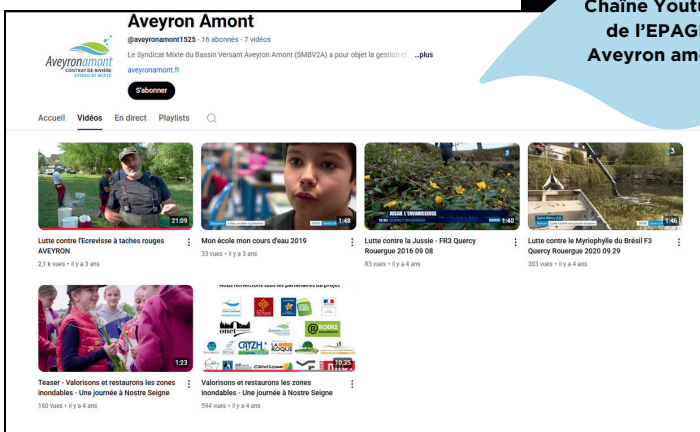
Journée technique réalisée sur le bassin versant des Serènes



Petit déjeuner technique pour les professionnels de la mécanique et de l'agroalimentaire



Chaîne Youtube de l'EPAGE Aveyron amont



Petit déjeuner Technique

Pour les métiers de bouche et de la mécanique de Rodez Agglomération

Flyer d'invitation

PROGRAMME

- Présentation des aides du 12ème programme de l'Agence de l'eau Adour Garonne
- A T T E N T I O N S**
 - Secteur mécanique : Démonstration d'une fontaine de nettoyage
 - Secteur alimentaire : Présentation d'un bac à graisse sous évier (spécial plonge)
- Discussions et moment de partage autour d'une galette des rois
- Pour les plus curieux, visite de la station d'épuration de Rodez Agglomération

INSCRIPTION GRATUITE À DES DIAGNOSTICS ENVIRONNEMENTAUX

LUNDI 27 JANVIER 2025
DE 8H30 À 10H

Rejoignez-nous pour un échange enrichissant !

à la Station d'épuration de Bénéchou
Cayssiols, 12510 Olemps



Journée réalisée sur la zone humide de Notre Seigne



Journée technique réalisée sur l'Olip en 2022



Journée technique réalisée sur le bassin versant de la Briane en 2023

Petit déjeuner technique pour les professionnels de la peinture



 **05.65.63.58.21**

 **contact@aveyronamont.fr**

*Retrouvez-nous aussi via
notre site internet et notre
page Facebook !*



**Site
internet**

**Page
Facebook**

Partenaires financiers



Projet cofinancé par le Fonds Européen Agricole pour le Développement Rural
L'Europe investit dans les zones rurales.

Et adhérents

