



SOS Loire Vivante – European Rivers Network France

Rapport d'activités 2025

Assemblée Générale Ordinaire

Retrouvez tous les détails de ces actions sur nos sites internet www.sosloirevivante.org ou www.ern.org ou www.hautevalleedelaloire.com dans les pages dédiées ou dans la rubrique actualité.

23 avril 2026

Sommaire

1. Campagnes nationales et internationales en faveur du partage équitable de la ressource en eau, de la protection de la Haute Vallée de la Loire, et de la continuité écologique	4
1.1 Campagne de sensibilisation au partage équitable de l'eau. Solidarité entre bassin versant. Cas du Haut Bassin de la Loire et de l'Ardèche Mobilisation des acteurs pour la prise en compte des enjeux de la ressources en eau dans le cadre du renouvellement de la Concession du Complexe de Montpezat	4
1.1.1. Préparation et participation aux réunions des divers instances en lien avec le complexe de Montpezat	4
1.1.2. Faire connaître et valoriser les actions pour un partage équitable de l'eau entre Loire et Ardèche en poursuivant la réalisation d'outils de communication	5
1.2. Protéger collectivement la Haute Vallée de la Loire Sauvage Création et animation d'un dispositif foncier innovant visant à inciter à la protection environnementale volontaire	5
1.2.1. Identification les zones prioritaires, cartographie (écologie, opportunités, urgences), pour créer de la cohérence territoriale au projet.	5
1.2.2. Création du 'Fonds Rivières et Vallées pour demain' (Fond de dotation type mixte, nom provisoire)	6
1.2.3. Transfert d'un premier lot de propriétés (legs, donations...) en faveur du Fonds	6
1.2.4. Création d'un réseau d'acteurs, Jumelages avec les sites sauvages de Haute Ardèche, Vallée de la Vis	6
1.3. Appuyer la préservation et la restauration de la continuité écologique et hydro morphologique et lui donner de l'ampleur Coordination associative, appui technique et veille environnementale	6
1.3.1. Campagne internationale « Salmoncomeback Rhin »	6
1.3.2. Relayer et aider les acteurs opérationnels à candidater à Open Rivers Programme.	7
1.3.3. Veille écologique et de contributions aux débats publics	8
2. Programme d'éducation à l'environnement et formation - Actions pédagogiques à destination des scolaires, du grand public, des élus et des adhérents	10
2.1 Voyages au cœur Former et informer le grand public et les adhérents, sensibiliser les élus	10
2.1.1. Voyage au cœur de Naussac	10
2.1.2. Journées de rencontre entre propriétaires du bassin de la Loire et de la Vis	11
2.1.3. Au Voyage au cœur du Lignon du 17 au 19 octobre 2025	11
2.2 RIVIERES d'IMAGES et FLEUVES de MOTS 28 ^{ème} édition	12
2.3 Animation scolaires, grand public et chantiers bénévoles Animations dédiées au Haut bassin de la Loire - Allier	13
2.3.1. Animation scolaire	13
2.3.2. Animation grand public et chantier bénévoles	14
2.3.3. Big Jump européen	15

2.4 Soirée débat, webinaire, etc. Interroger, partager la connaissance et créer du lien entre les acteurs sur le bassin de Loire et en France -----	15
2.4.1. Webinaire « en savoir plus sur Open Rivers Programme » -----	15
2.4.2. Webinaire : Open Rivers Programme - lessons learnt and best practices from barrier removal projects in Southeastern Europe» -----	16
2.4.3. Webinaire Axe Vienne Creuse Gartempe – Hydroelectricité ou refuge pour les poissons migrateurs » -----	17
2.4.4. Webinaire Free Flowing Rivers Axe Vienne Creuse Gartempe – Hydroelectricité ou refuge pour les poissons migrateurs » -----	18
3. Production de contenu, média et diffusion de la communication -----	19
3.1. Production de médias Facsheet, exposition, vidéo courte -----	19
3.1.1. Production de retour d'expérience et factsheet -----	19
3.1.2. Création d'une exposition sur le voyage d'un grain de sable -----	19
3.1.3. Production de vidéos courtes -----	20
3.1.4. Emission radio sur le risque inondation dans le Haut Allier -----	20
3.2. Diffusion de l'info via nos sites web et réseaux sociaux Chaine You tube, site ERN, Facebook... -----	21
3.2.1. Animation des sites web & Facebook -----	21
3.2.2. Production et diffusion de newsletters et bulletins -----	21
3.2.3. Principaux communiqués de presse -----	21
3.3. Participation à divers évènements y compris sollicitation par les médias télé, journaux, radio Revue de presse et divers -----	21
3.3.1. Evènements divers -----	21
3.3.2. Interview et apparition dans les médias -----	22
4. Conseil d'administration, bureaux et ressources humaines -----	23
4.1 Conseils d'Administration et Bureaux -----	23
4.2 Ressources humaines -----	23
4.3 Bénévoles assurant des fonctions en bénévolat valorisé -----	23
4.4. Formations externes et internes -----	24

1. Campagnes nationales et internationales en faveur du partage équitable de la ressource en eau, de la protection de la Haute Vallée de la Loire, et de la continuité écologique

1.1 Campagne de sensibilisation au partage équitable de l'eau. Solidarité entre bassin versant. Cas du Haut Bassin de la Loire et de l'Ardèche

Mobilisation des acteurs pour la prise en compte des enjeux de la ressources en eau dans le cadre du renouvellement de la Concession du Complexe de Montpezat

Le complexe de Montpezat est un ouvrage hydroélectrique stratégique national, situé sur le château d'eau de la France qui mêle diverses problématiques liées à la ressource en eau : hydroélectricité, transfert d'eau interbassin Loire-Ardèche (Rhône), préservations des milieux aquatiques sous l'effet du changement climatique. La concession prend fin en 2029.

Le complexe hydroélectrique de Montpezat (138MW) prélève l'eau de la Loire qui est turbinée dans une centrale vers le bassin de l'Ardèche. Ce cas de transfert d'eau interbassins, environ 220 millions de m³/an du bassin de la Loire vers le bassin du Rhône, est unique en Europe. Au-delà de l'aspect énergétique, le partage de l'eau est un enjeu. Une question importante qui pourrait se poser ailleurs à l'avenir. Pour préparer le renouvellement de la concession, SOS Loire Vivante - ERN informe et mobilise les citoyens et les instances de gouvernance locale de l'eau, autour des enjeux d'utilisation et de partage des ressources en eau, à une meilleure gestion de la sécheresse et à une meilleure production d'énergie et souhaite qu'en 2029 le futur Montpezat partage mieux l'eau dans le contexte du changement climatique et réduit son impact écologique sur les écosystèmes. [Plus d'infos](#)

1.1.1. Préparation et participation aux réunions des divers instances en lien avec le complexe de Montpezat

Depuis la fin d'année 2024, et à l'initiative de SOS Loire Vivante - ERN, les discussions ont déjà démarré au sein d'un groupe technique restreint constitué d'acteurs du bassin de la Loire et de l'Ardèche, avec SOS Loire Vivante - ERN et animés par le Préfet 43, un processus novateur. En effet, c'est une première en France où un acteur associatif prend part à ce GT réservé aux institutions. Ce GT a pour mission d'informer sur les enjeux, partager les diverses problématiques autour de la gestion de l'ouvrage et de poser les bases de la future concession. La mise en commun des problématiques côté Loire et côté Ardèche est un préalable à l'ouverture des discussions pour la gestion de la nouvelle concession. Ainsi le GT restreint s'est réuni tout au long de l'année 2025 et livrera ses recommandations début 2026 à l'intersage Loire Amont Ardèche.

SOS Loire Vivante – ERN étant la seule association présente dans ce GT restreint un travail préparatoire en concertation avec d'autres associations dont la Fédération de pêche de la Haute Loire et la Frapna Ardèche ont régulièrement été organisées. Lors de la réunion du 28 mars 2025 : ERN – SOS a notamment présenté au GT l'impact du complexe sur les milieux. La participation de SOS Loire Vivante est importante pour informer et sensibiliser aux enjeux des milieux aquatiques.

Dates des réunions en 2025 :

SAGE (CLE et bureau)	INTERSAGE	GT restreint	Cotech	Interasso et autre
11/02/2025 bureau	10/03/2025 (prepa)	21/03/2025 (prépa)	15/04/2025	23/04/2025 (interview médiateur)
07/03/2025 CLE	11/03 excusé	28/03/2025	29/04/2025	22/07/2025 (asso)
08/10/2025 CLE	25/10/2025	28/05/2025		05/09/2025 (concertation)
		10/07/2025	1/10/2025	
		08/09/2025		
		24/11/2025		

1.1.2. Faire connaître et valoriser les actions pour un partage équitable de l'eau entre Loire et Ardèche en poursuivant la réalisation d'outils de communication

2024 avait vu la réalisation d'une maquette miniature du complexe de Montpezat et son utilisation auprès de scolaire pour leur expliquer le fonctionnement du complexe de Montpezat. Nous avons aussi démarré le dessin du complexe pour la réalisation d'une vidéo en 2025 pour diffusion large. Pour respecter les règles du jeu de la participation au GT, la demande a été formulée par le Préfet de ne pas communiquer sur Montpezat dans les médias et réseaux sociaux en 2025. Notre communication a donc été interrompu en 2025.

Mais cela a permis de préparer les outils et finaliser la vidéo. Ainsi en 2025 l'animation dessinée du complexe hydroélectrique de Montpezat a été réalisée et finaliser en coopération avec le studio d'animation COUCOU Design de Paul Pajot et Blackisland. Les étapes de tournage avec la maquette et enregistrement des voix off, ainsi que le montage ont été réalisés en 2025. Cette vidéo met en scène différentes étapes du fonctionnement et de la vie du complexe (remplissage, turbinage, scénario avec une grande pluviométrie, scénario en cas de sécheresse...).

La vidéo de 10-12 minutes, est la première d'une série de 4 épisodes. Il est prévu la réalisation d'au moins 3 autres vidéos entre 2026 et 2028 :

[Episode 1. Fonctionnement du complexe de Monpezat \(2025\)](#)

Le thème des 3 autres vidéos sera développer en parallèle des discussions dans les groupes de travail et instance pour cibler au mieux les messages. L'objectif est d'avoir un deuxième épisode terminé en 2026.

Sujet possible, ordre à définir en fonction des priorité et cristallisation des débats (titre provisoire):

- Episode 2. Montpezat au secours du changement climatique ? Montpezat peut-il être une solution pour soutenir les besoins futurs en eau de l'Ardèche (objectif 2026 ou 2027)
- Episode 3. Comment concilier les usages et quelle priorité donner au complexe ? hydroélectricité, soutien d'étiage ou quantité d'eau pour les milieux (objectif 2026 ou 2027)
- Episode 4. Nouvelle concession : solution souhaitée par la société civile (2027-2028)

1.2. Protéger collectivement la Haute Vallée de la Loire Sauvage

Création et animation d'un dispositif foncier innovant visant à inciter à la protection environnementale volontaire

2025 marque le début d'une nouvelle stratégie pour communiquer et mettre en valeur la Haute vallée de la Loire et ses écosystèmes fragiles. L'association souhaite cibler des entités cohérentes à forte valeur écologique pour le fonctionnement des cours d'eau de la Haute Loire et informer et sensibiliser les élus et propriétaires pour qu'ils puissent s'inscrire dans une démarche de protection volontaire. Ainsi l'année 2025 a permis de poser les premiers jalons pour arriver à cet objectif notamment en travaillant avec des acteurs du territoire, en développant des outils d'accompagnements en pré-identifiant des zones prioritaires.

1.2.1. Identification les zones prioritaires, cartographie (écologie, opportunités, urgences), pour créer de la cohérence territoriale au projet.

Un travail initial de cartographie à large échelle a été réalisé sur le Haut bassin pour cibler les zones clés favorables au projet et formuler les besoins. Le travail se poursuit en 2026 et une cartographie plus précise, incluant un diagnostic de potentielles ORE sur le territoire, les partenaires du territoire et hors territoire à associer au projet. Cette étude inclura une priorisation des zones sur la base de critères définies (ex : taille de la parcelles, intérêt écologique de la zone, faisabilité territoriale, etc.), l'identification si possible les propriétaires fonciers et notaires des différentes zones cartographiées.

1.2.2. Création du 'Fonds Rivières et Vallées pour demain' (Fond de dotation type mixte, nom provisoire)

SOS Loire Vivante a aussi travaillé avec des associations hors du bassin pour co-construire des outils d'accompagnements des propriétaires (fond de dotation dont les statuts ont été déposés début 2026 à la Préfecture de la Haute Loire). Ainsi plusieurs réunions de travail ont eu lieu avec Euronatur, et association Horizons Séranne, des juristes notamment le 13/03/2025, 26/05/2025, 19/09/2025 et autres via téléphone. Le 15 décembre les statuts du Fonds étaient terminés à 90%.

Le principe de gouvernance du Fonds a été validé par le CA de SOS Loire Vivante en octobre 2025 et novembre 2025 (3 fondateurs et 3 assos-cofondatrices). Les statuts du Fonds ont été présentés au CA de l'association le 5 janvier 2026 pour ensuite être déposés en Préfecture du Puy-en-Velay début janvier 2026.

1.2.3. Transfert d'un premier lot de propriétés (legs, donations...) en faveur du Fonds

Les premiers propriétaires sur le plateau de Mussic ont été sensibilisés au projet. L'étude pour l'intégration de leur bien en ORE ou vers le Fonds est en cours. Une étude a été lancée depuis le mois de novembre 2025 et jusqu'en juillet-août 2026 sur des parcelles du Plateau de Mussic et sur les propriétés de l'association SOS Loire Vivante. Elle vise l'acquisition de connaissance et l'évaluation de l'intérêt écologique des parcelles envisagées pour pouvoir ensuite établir une proposition de socle minimum d'engagement à respecter par les propriétaires lors de la contractualisation.

A ce stade un état des lieux des données SIG disponibles à l'association et la cartographie cadastrale des parcelles propriétés de l'association a été réalisé et le protocole d'étude établi.

1.2.4. Création d'un réseau d'acteurs, Jumelages avec les sites sauvages de Haute Ardèche, Vallée de la Vis

L'association a rencontré le CEN sur ce principe pour préconfigurer le cadre de la collaboration, les échanges se poursuivent en 2026. D'autres partenaires associatifs et élus seront associés à la démarche dès 2026.

L'association a initié également une collaboration forte avec une association dans la Vallée de la Vis et plusieurs échanges ont eu lieu avec notamment l'organisation de la formation des bénévoles sur ce site (7 et 8 juin 2025) et la participation à diverses autres actions de communication et partenariat (Intervention à Ranquas de SOS Loire Vivante le 12/09/2025). D'autres actions sur la Haute Vallée de la Loire sont prévues en 2026.

1.3. Appuyer la préservation et la restauration de la continuité écologique et hydro morphologique et lui donner de l'ampleur

Coordination associative, appui technique et veille environnementale

1.3.1. Campagne internationale « Salmoncomeback Rhin »

La campagne « Salmon Comeback » est lancée en 2013 par le WWF Suisse et coordonnée à l'international par ERN France. 26 autres associations de 5 pays, organisation fédérale et sponsors privées, de pays et cultures différents supportent la coalition et la campagne. Aussi la coalition travaille de manière rapprochée avec les autorités nationales et internationales comme la CIPR. L'objectif de la campagne est le retour du saumon Atlantique dans la totalité du haut bassin du Rhin avec notamment l'aménagement pour les poissons migrateurs des centrales EDF sur le Rhin supérieur. [Plus d'infos](#)

La coordination associative a permis ces dernières années l'élaboration d'une position commune sur les grands principes de rétablissement de la continuité écologique entre Vogelgrun et Kembs et la mise en place d'un GT animé par la DREAL.

=>> le 3 juin 2025 la coalition Salmoncomeback a été reçue par la DREAL à l'occasion de la première réunion du GT. EDF et d'autres services de l'Etat étaient présents.

1.3.2. Relayer et aider les acteurs opérationnels à candidater à Open Rivers Programme.

En France

Open Rivers Programme est une fondation néerlandaise financée par Arcadia. La fondation vise à restaurer les rivières européennes menacées en soutenant des interventions qui conduisent à la suppression de petits barrages et à la restauration du débit des rivières et de la biodiversité (42.5 Mio Euros jusqu'en 2029). Depuis 2022 ERN a réussi à lever directement 1.4Md'€ pour soutenir financièrement les études et travaux visant l'effacement de petits obstacles à l'écoulement en France via le Open Rivers Programme.

[Plus d'infos.](#)

Depuis 2022 : 21 projets déposés ou redépôtés (15 accordés, 2 en attente de réponse)

Au 31 décembre 2025 : 6 projets en cours et 9 projets terminés

=>> Février -Mars 2025 : Dépôt de deux nouveaux projets en partenariat avec le Parc Naturel Régional Périgord Limousin (24) (étang sur cours d'eau, malencourie) et le Syndicat du Clain Aval (86) (7 ouvrages visés)

=>> Mars 2025 : 2 projets accordés Syndicat Mixte de la Dordogne Moyenne Cère Aval (15) (Travaux Batitan et Moulin Bas)

=>> le 29 avril 2025 : présentation du programme et du contexte d'effacement des seuils en France et en Europe aux techniciens de rivière du bassin Artois Picardie et organisation d'un webinaire national le 20 mai 2025 (Plus de 40 participants simultanés et 67 inscrits + 30aine de replays).

=>> Juin 2025 : Appui technique pour la préparation ou le dépôt de projet par le Syndicat du bassin Célé, Lot médian, le PNR Haut Jura, le syndicat mixte Moselle Amont

=>> Aout-Octobre 2025 : 3 projets en phase travaux : [La Malencourie \(24\)](#), [l'Eyrieux \(07\)](#) et [la Laussonne \(43\)](#).



=>> Octobre 2025 : deux nouveaux projets déposés : Syndicat Mixte Bassin versant du Doux (07), réaménagement du pont de Sibila et SISMAE, effacement d'un ouvrage sur le Lignon (42).

En Europe du Sud Ouest

ERN participe au programme « Helpdesk », un service proposé en partenariat avec le WWF NI aux ONG en Europe de l'Est qui ont besoin de conseils et d'aide pour candidater à Open Rivers Programme. L'un des objectifs du service d'assistance est de mettre en place un programme de mentorat afin d'aider les nouveaux praticiens à mener à bien leurs projets d'inventaire des obstacles, d'études préliminaires et de démantèlement de barrages, en partageant les connaissances, les compétences et les meilleures pratiques entre les parties prenantes concernées, en facilitant la communication entre les personnes, en les mettant en relation avec des experts et en répondant à leurs questions techniques.

=>> Appui d'une dizaine d'ONG dans l'écriture des candidatures auprès de ORP (3 appels à projets)

=>> Organisation d'un webinaire le 23 septembre un webinaire intitulé « Leçons apprises et meilleures pratiques issues des projets de suppression des barrières en Europe du Sud-Est » (90 personnes inscrites représentant plus de 20 pays différents et 50 participants, durée 2 heures).

=>> Communication diverses notamment à l'occasion du dam removal day et des appels à projets.

1.3.3. Veille écologique et de contributions aux débats publics

Projet de microcentrale sur des cours d'eau à enjeux

=>> Fleuve Taravo : Décembre, travail sur l'avis déposé à l'enquête public sur projet de microcentrale sur le Fleuve Taravo en Corse et labélisé « Site Rivières Sauvages » [Présentation de la consultation](#)

=>> La Desges, Chanteuges : le 25 février 2025 le Conseil d'Etat n'admet pas le pourvoi en cassation du bénéficiaire du projet de microcentrale électrique de Chanteuges, la Communauté de commune des rives du Haut-Allier. Cette décision est définitive, les arrêtés du préfet reconnaissant le droit fondé en titre et sa consistance sont définitivement annulés.

=>> L'Allier à Vichy : En 2024, un mémoire récapitulatif a été formulé. L'audience a eu lieu le 16 décembre 2025 et tribunal a rejeté notre demande. Le collectif des associations pense faire appel en 2026. Plusieurs réunions inter associatives ont eu lieu fin d'année à ce sujet.

=>> Axe Creuse : Fontgombault (en fonctionnement), Bénavent, Saint-Gaultier, Ruffec, les projets de microcentrales sur la Creuse se s'arrêtent plus. Un collectif local a fait appel à SOS Loire Vivante – ERN pour soutenir la démarche et appuyer les réponses aux enquêtes publiques. =>> Un recours juridique a été lancé par les associations sur le projet Bénévant.

=> Retenue d'eau collinaire à Chaspuzac : le 18 juin 2025, le tribunal administratif de Clermont-Ferrand a donné raison aux associations Bien Vivre à Chaspuzac, France Nature Environnement 43 et SOS Loire Vivante en annulant le projet de création d'une bassine au hameau de Mauriac, commune de Chaspuzac. ([lire le communiqué de presse](#)). La mairie et la préfecture ont annoncé faire appel.

Gestion des embâcles suite aux crues

Le 24 janvier 2025, SOS Loire Vivante a envoyé une lettre ouverte aux acteurs en charge de la planification, délégation ou l'exécution des travaux d'enlèvement d'embâcles suite à la crue du 17 octobre en Haute-Loire : [Travaux post crue en Haute Loire : Stop à gestion sans discernement et aux coupes à blancs](#), afin que soit mieux pris en compte la biodiversité et la fonction de la ripisylve lors des travaux de gestion suites aux crues. Ce courrier a donné suite à 2 articles dans la presse et deux rencontres à la Préfecture le 25/03/2025 et le 26/09/2025.

Participation à des actions pour une Europe plus résiliente dans le domaine de l'eau

La coalition Living Rivers Europe, fondée en 2017 regroupe 7 ONGs comprenant European Rivers Network (ERN), le WWF, l'European Anglers Alliance (EAA), le European Environment Bureau (EEB), Wetlands International European Association (WI-EA). En 2020 The Nature Conservancy (TNC) et en 2025 Surfrider rejoignent la coalition. Ainsi LRE représente un mouvement de plus de 40 millions citoyens européens, a pour objectif de suivre de près les processus de révision des Directives et Loi européenne sur le thème de l'eau, de la biodiversité et de l'énergie. [Plus d'infos](#)

=>> Janvier-Juin 2025 : Alors que l'UE prépare sa stratégie de résilience de l'eau, Living Rivers Europe publie sa position sur la voie à suivre pour une Europe plus résiliente au climat et à l'eau [Lire la position](#) . Lire la [lettre envoyée en amont du vote](#) et [lire l'avis de LRE](#) suite au vote du 4 juin 2025. LRE pointe notamment le fait que le texte met en avant les solutions fondées sur la nature, mais sans fixer d'objectifs juridiquement contraignants ni prévoit de budgets spécifiques pour les mettre en œuvre. Les incitations proposées restent trop vagues pour produire un réel changement.

=>> Juillet 2025 : La coalition Living Rivers Europe exhorte les ministres de l'Environnement à soutenir les prochaines conclusions du Conseil sur la stratégie européenne pour la résilience dans le domaine de l'eau. [Lire la lettre](#)

Participation à des actions pour sensibiliser au risque d'affaiblissement de la DCE

=>> aout 2025 : Mise à jour des normes en matière de pollution de l'eau. La coalition LRE exhorte la présidence danoise du Conseil de l'UE à s'opposer aux tentatives de certains États visant à réduire l'ambition du texte et à prendre position contre une prolongation de la période de transition ou l'introduction de nouvelles exemptions à la directive-cadre sur l'eau. [lire la lettre](#)

=>> septembre 2025 : La coalition Living Rivers Europe a publié cet été un nouveau rapport soulignant que 2027 ne marque pas la fin de la DCE. : Directive-cadre européenne sur l'eau : un outil moderne et puissant pour garantir des eaux propres, saines et

vivantes. La directive restera pleinement en vigueur au-delà de cette date. Le rapport explique pourquoi et comment les États membres doivent continuer à respecter leurs obligations légales fondamentales. Identifiée également comme clé de voute de la stratégie de résilience hydrique de l'UE, les prochaines années seront décisives. Face à la crise croissante de l'eau en Europe, qui se traduit par un accès réduit à l'eau potable, l'assèchement des rivières, les inondations, les sécheresses et la pollution, il faut appliquer intégralement des législations européennes existantes en matière d'eau. La DCE fournit les outils juridiques nécessaires pour faire face à ces risques : contrôle de la pollution, permis de prélèvement, normes de débit écologique, recouvrement des coûts et restauration à l'échelle du bassin. [Télécharger le rapport](#)

>> octobre 2025 : Recommandations de Living Rivers Europe pour favoriser la mise en œuvre de la directive-cadre sur l'eau. LRE exhorte la commissaire Jessika Roswall à préserver l'acquis communautaire en matière d'eau et à rejeter TOUTE tentative d'inclure la DCE dans le prochain paquet Omnibus de simplification ! [Lire la lettre en anglais](#)

>> décembre 2025 : la Commission Européenne de vouloir réviser la Directive Cadre Eau d'ici le deuxième trimestre 2026 dans le cadre du plan d'action RESourceEU, afin de promouvoir « l'accès aux matières premières essentielles dans l'UE ». LRE dénonce une décision imprudente et rappellent que la DCE est un pilier essentiel de la protection de l'eau en Europe, et exigent que toute révision repose sur des preuves scientifiques solides plutôt que sur les intérêts de quelques industries polluantes. [Lire le communiqué de presse](#)

Relais d'infos et documentation du réseau Dam Removal Europe (DRE)

Pour promouvoir et informer sur les bénéfices du démantèlement des barrages, European Rivers Network, WWF, World Fish Migration Foundation, Rewilding Europe, River trust, ont créée en 2016 la coalition et le projet « Dam Removal Europe » (DRE). Fin 2019 et début 2020, « The Nature Conservancy » et « Wetlands International » rejoignent le groupement. DRE a pour but de créer une communauté de citoyens, d'organisations et de gouvernements qui s'engagent à donner plus d'espace aux fleuves européens en supprimant les petits et grands barrages inutiles ou impactant et fournit des outils et arguments en faveur de la restauration de la continuité écologique. Le 31 décembre 2024, le WFMF ferme et n'est donc plus représentant de DRE. [Plus d'infos](#)

=>> Tout au long de l'année : Participation aux diverses initiatives et actions de la coalition DRE (réunion de « bureau de la coalition », contribution au rapport DRE, helpdesk DRE), mobilisation autour du Dam Removal Day : 3 événements organisés en France.

Participation aux réunions des instances bassin et nationale

ERN-SOS Loire Vivante est membre de plusieurs commissions nationales et groupes de travail (CNB, CNE) et est donc régulièrement invité à participer réunions autour du thème de l'eau et des rivières. L'enjeu est de défendre une prise en compte maximale des enjeux écologiques liés à l'aménagement des cours d'eau telle que la continuité écologique, les Solutions Fondées sur la Nature. L'association dispose également d'un siège au comité de bassin Loire Bretagne et est également membre du Centre de ressource cours d'eau qui vise à produire et diffuser des ressources et retour d'expériences. Localement elle siège dans plusieurs CLE et intersage, Notamment Loire Amont et Haut Allier.

L'association a participé en 2025 au :

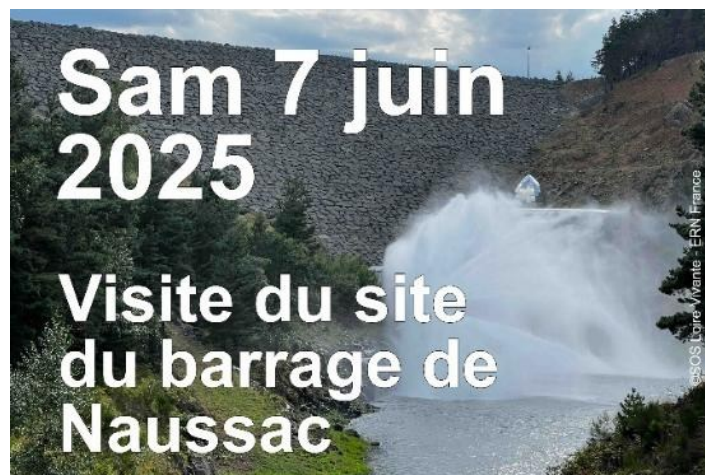
- CNB : 28/01, 01/04, 24/06, 02/10, 04/12
- CNE et GT RMA : 06/03, 03/04, 02/07, 25/09, 02/10
- CB AELB : 23/06, 10/12
- Centre de ressources cours d'eau : participation aux actions du réseau
- SAGEs et Contrat territoriaux du bassin Loire Montagne et Haut Allier, où les études Habitats, Milieux, Usages et Climat (HMUC), sont en cours. Cela représente une dizaine de réunions pendant l'année.

2. Programme d'éducation à l'environnement et formation - Actions pédagogiques à destination des scolaires, du grand public, des élus et des adhérents

2.1 Voyages au cœur

Former et informer le grand public et les adhérents, sensibiliser les élus

2.1.1. Voyage au cœur de Naussac



- Participation
 - 20 participants (élus d'associations, représentants associatifs dans des CLE de SAGE)
 - Environ 2km de marche autour du lac de Naussac et visite des différentes infrastructures (queue de retenue sur le Donozau, la prise d'eau gravitaire sur le Chapeauroux et son seuil de 6mètres de haut, le barrage poids de 50mètres de hauteur, la tour de prise d'eau, l'usine de pompage turbinage et la vanne jet creux qui permet de restituer les eaux de la retenue.
 - Accompagné par Michel Assenat, dont les parents possédaient une exploitation agricole au Mas d'Armand, juste en limite de la côte maximale de la retenue et fortement mobilisé pour lutter contre l'envolement de la vallée.
 - Visite de l'exposition de Michel Assenat à l'hôpital de Langogne
 - Déplacement en minibus depuis le Puy-en-Velay

Programme en ligne : [Voyage au cœur – 2025 Naussac-Larzac- Ranquas et Vallée de la Vis sauvage du 7-9 Juin 2025 – SOS LOIRE VIVANTE](#)

News sur le site de SOS Loire Vivante et réseaux sociaux : <https://sosloirevivante.org/le-7-juin-visite-guidee-du-lac-de-naussac-avec-michel-assenat-militant-contre-le-barrage-de-naussac-en-1976/>

Article de l'éveil en lien avec la visite : <https://www.pressreader.com/france/l-veille-hebdo/20250612/283150024649953>

2.1.2. Journées de rencontre entre propriétaires du bassin de la Loire et de la Vis

Retour sur les journées d'échange autour de la protection volontaire d'espaces naturels privés, le 8 et 9 juin

Il s'agit d'un événement organisé par SOS Loire Vivante et ERN France, en partenariat avec les propriétaires du site de Ranquas, dans la Haute Vallée de la Loire, afin de sensibiliser les propriétaires et les bénévoles à la protection volontaire d'espaces naturels privés. L'objectif est de permettre aux propriétaires de bénéficier de la protection volontaire d'espaces naturels privés (PVE) et ainsi de bénéficier de la protection volontaire d'espaces naturels privés (PVE) et ainsi de bénéficier de la protection volontaire d'espaces naturels privés (PVE).



Le 8 et 9 juin, une vingtaine de personnes se sont rendu début dans la vallée de la Vis étudier le cas de la « réserve volontaire » de Lo Ranquas, un site de 250ha particulièrement intéressant du fait de sa superficie et de la présence de l'aigle royal. Au programme, visite de la réserve avec présentation des choix de gestion mis en place depuis 40 ans et formation avec le Président de SOS Loire Vivante-ERN, le président de Euronatur, l'association Horizons Séranne et les propriétaires du Ranquas, pour expliquer le dispositif des ORE, pointant les similitudes et différences entre la situation dans la Haute Vallée de la Loire et de la Vis autour des moyens permettant la pérennisation à très long terme de la gestion écologique des sites.

Des échanges ont été organisés, autour notamment :

- La mise en place des ORE et leur mise en œuvre
- Les modalités de mise en œuvre des ORE et leur mise en œuvre
- Les modalités de mise en œuvre des ORE et leur mise en œuvre

Des échanges ont été organisés, autour notamment :

- La mise en place des ORE et leur mise en œuvre
- Les modalités de mise en œuvre des ORE et leur mise en œuvre
- Les modalités de mise en œuvre des ORE et leur mise en œuvre

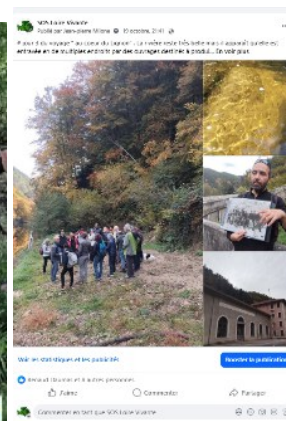
L'association s'est engagée dans une démarche ambitieuse visant à renforcer la protection des espaces naturels. Dans cette perspective, elle a exploré l'utilisation des Obligations Réelles Environnementales (ORE), un dispositif foncier innovant permettant aux propriétaires de s'engager contractuellement dans la conservation de la biodiversité et des services écosystémiques. Pour faire connaître le dispositif, SOS Loire Vivante- ERN a organisé 2 journées de rencontre et de formation pour sensibiliser les adhérents et bénévoles de l'association à cet outil.

Le 8 et 9 juin, une vingtaine de personnes se sont rendu début dans la vallée de la Vis étudier le cas de la « réserve volontaire » de Lo Ranquas, un site de 250ha particulièrement intéressant du fait de sa superficie et de la présence de l'aigle royal. Au programme, visite de la réserve avec présentation des choix de gestion mis en place depuis 40 ans et formation avec le Président de SOS Loire Vivante-ERN, le président de Euronatur, l'association Horizons Séranne et les propriétaires du Ranquas, pour expliquer le dispositif des ORE, pointant les similitudes et différences entre la situation dans la Haute Vallée de la Loire et de la Vis autour des moyens permettant la pérennisation à très long terme de la gestion écologique des sites.

Programme : [Voyage au cœur – 2025 Naussac-Larzac- Ranquas et Vallée de la Vis sauvage du 7-9 Juin 2025 – SOS LOIRE VIVANTE](#)

News : <https://sosloirevivante.org/le-8-et-9-juin-sos-loire-vivante-ern-a-organise-des-journees-dechange-et-de-formation-autour-de-la-protection-volontaire-despaces-naturels-privés/>

2.1.3. Au Voyage au cœur du Lignon du 17 au 19 octobre 2025



- Participation
 - Entre 20 et 25 participants par jour (élus d'associations, représentants associatifs dans des CLE de SAGE)
 - Environ 20 km de marche par jour, au plus près des ouvrages de la Valette.
 - Des élus, associations et producteur d'hydroélectricité rencontrés et des débats et discussions organisés (Maire de Faye sur Lignon – moule perlière, présidente du SAGE Lignon – gouvernance, producteur d'hydroélectricité – présentation centrale de Galet et débat, Fédération de pêche 43, association SISMAE)
 - Accompagnés les 3 jours par Lionel Ciochetto spécialiste de l'histoire des ouvrages de Lavalette et villages engloutis.
 - Courrier d'invitation envoyé aux élus des communes traversées par le voyage
 - Hébergement des participants en gîte, déplacements en minibus

Programme en ligne : <https://sosloirevivante.org/voyage-au-coeur-2025-decouverte-du-lignon/>

Programme distribué aux participants, intervenants et invités : <https://sosloirevivante.org/wp-content/uploads/2025/11/Mini-voyage-au-coeur-de-lignon.pdf>

Dossier participants avec présentation du bassin : <https://sosloirevivante.org/wp-content/uploads/2025/11/Dossier-participants.pdf>

News sur le site de SOS Loire Vivante et réseaux sociaux : <https://www.facebook.com/SOSloirevivante/> (entre 400 et 500 vues par publications)

2.2 RIVIERES d'IMAGES et FLEUVES de MOTS

28^{ème} édition

De la maternelle au collèges les enfants travaillent sur un thème au cours de l'année. Ce travail est retranscrit dans une œuvre collective, géante et artistique : poésie, œuvre d'art réalisée sur une toile géante de 2,50 m sur 1,50 m. Une exposition finale regroupant les œuvres est réalisée. Des récompenses pour tous les participants et les lauréats.

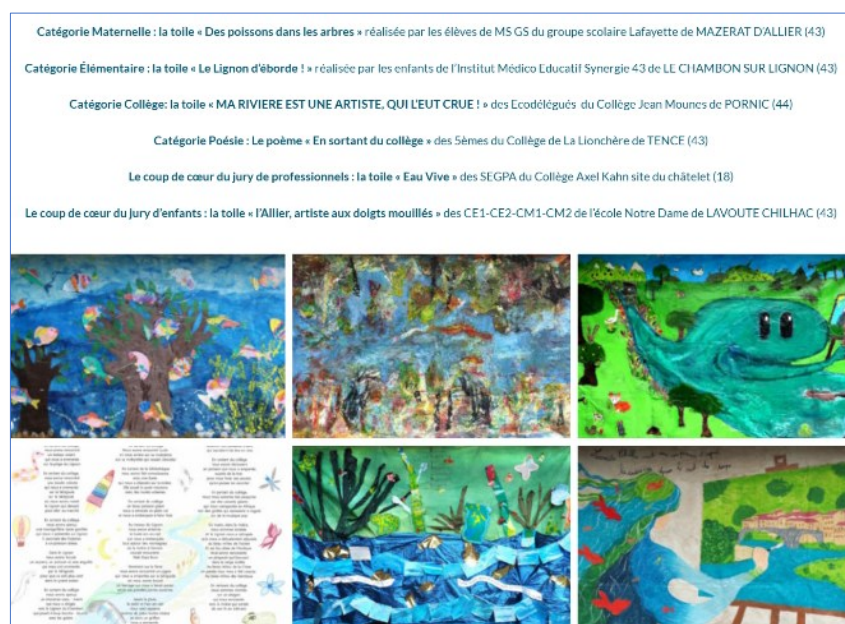
- « thème 2025 : "la rivière une artiste, qui l'eut "crue, Un guide pédagogique dédiée au thème a été réalisé et précise plusieurs notions en lien avec le thème : [thème complémentaire Crue compressed.pdf](#)
- **42 classes** participantes sur l'ensemble du bassin-versant de la Loire. Cela représente plus de **1000** enfants inscrits.
- 8 groupes ont participé aux correspondants de Loire
- **32 toiles** nous sont parvenues en mai
- 1 exposition virtuelle pour permettre un accès à l'exposition à distance : <https://www.artsteps.com/view/685285ba2c6e85659e909299> C'est une exposition en 3D où l'on peut déambuler avec les flèches de son clavier ou à l'aide de sa souris, dans des couloirs colorés
- Un jury d'enfants ainsi qu'un jury de professionnels issus de différents horizons, représentants du monde associatif, de l'éducation et l'art, se sont réunis le 17 juin 2025 pour élire les œuvres lauréates du concours.
- 6 lauréats
- Chacun des participants, dans les catégories arts plastiques et poésie, a reçu une reproduction de l'œuvre collective à laquelle il a participé au format carte postale. Les lauréats ont reçu la visite d'un conteur ou le livre la rivière à l'envers de Jean-Claude Mourlevat.

- En 2025 le projet a été labellisé « Living with Rivers ». Son soutien renforce notre action et inscrit RIFM dans un réseau international d'initiatives dédiées aux fleuves et à leur préservation. Ce label parrainé par Erik Orsenna, a pour objectif de mettre en valeur les initiatives positives, de témoigner de l'engagement des acteurs ancrés dans les territoires, en réponse aux grands défis que traversent les fleuves.
- Toutes les œuvres du concours RIFM 2025 sont visibles sur le site [sosloirevivante.org](https://sosloirevivante.org/rivieres-dimages-et-fleuves-de-mots/) via ce lien : <https://sosloirevivante.org/rivieres-dimages-et-fleuves-de-mots/>
- Les projets des classes participantes au programme RIFM bénéficient chaque année d'un certain écho dans la presse.

Différents documents ont été édités pour promouvoir le programme, une newsletter (octobre 2025) mais aussi un appel à inscription et une plaquette, ainsi qu'une nouvelle page web :

Page Web : <https://sosloirevivante.org/rivieres-dimages-et-fleuves-de-mots/>

Newsletter : <https://oxi90.com/HCXKRWT40/62BE379EDDDC465985852E4988A7A67B.php>



2.3 Animation scolaires, grand public et chantiers bénévoles

Animations dédiées au Haut bassin de la Loire - Allier

2.3.1. Animation scolaire

➤ Animation lors de la journée de l'eau au Lycée Georges Sand de Yssingeaux (43)

Le thème de cette journée du 27 mars 2025 était « Sauvons les glaciers » : l'occasion pour l'association de sensibiliser les jeunes aux effets du changement climatique sur notre ressource en eau.

Interventions d'1h30 avec des groupes aux profils très variés, notamment un groupe en Unité d'Enseignement Externalisé (UEE) qui a montré un grand enthousiasme pendant notre échange. Nous avons également accueilli des étudiants en Production Agricole (PA) et en Services aux Personnes et aux Territoires (SAPAT), ce qui représentait au total 70 jeunes.

News : <https://sosloirevivante.org/27-mars-2025-retour-sur-la-journee-de-leau-au-lycee-georges-sand-yssingeaux-43/>

➤ **Découverte de la Borne avec les enfants de l'Accueil de Loisirs de Chadrac**

Animation réalisée le 23 avril en soutien au programme RIFM. Animation sur le thème des crues, des sédiments et de l'eau en général

➤ **Voyage des sédiments**

À travers des expériences ludiques et interactives, nous avons proposé une animation pour explorer les forces de la nature qui sculptent notre environnement et mieux comprendre les secrets du sol sous nos pieds ! Le voyage d'un grain de sable vous embarque à la découverte du cycle des sédiments ! De leur formation à leur transport par l'eau et le vent.

Animation réalisée le 12 mai avec 6 ateliers tournants

➤ **Animation sur le Plateau du Devès**

A travers petits jeux, énigmes et animations découverte du plateau du Devès et de ses usages.

Objectif : Comprendre le fonctionnement de la nappe du Deves, Suivre le cheminement de l'eau potable, Sensibiliser à l'importance de la ressource face au changement climatique, Découvrir la géologie spécifique du lieu

Animation réalisée le 27 mai pour 28 élèves

2.3.2. Animation grand public et chantier bénévoles

➤ **Animation Vallée vivante : découverte de la biodiversité de la haute vallée de la Loire**

Objectif : Redécouvrir la biodiversité des gorges de la Loire après la crue du 17 octobre.

Animation réalisée le 18 mai 2025 au Mas de Bonnefont à Saint-Martin-de-Fugères

➤ **Chantier bénévole de nettoyage de la source de Bonnefont et du Moulin du Chambon**

SOS Loire Vivante travaille déjà depuis longtemps à la mise en valeur du Haut Bassin et pousse la prise de conscience de la valeur patrimoniale des têtes de bassins versants préservés, notamment en ayant initié depuis des années une réflexion pour l'inscription du Haut Bassin Loire Allier à l'UNESCO en réserve de biosphère MAB. Dans le contexte général, SOS Loire vivante met en place des événements ponctuels pour continuer de faire vivre et valoriser les initiatives et le patrimoine de la vallée. En 2025, 3 chantiers bénévoles ont été organisés sur les têtes de bassin et la haute vallée de la Loire. Plus d'infos : <https://hautevalleedelaloire.com/>

- Chantier d'entretien du moulin du chambon le 27 juin et 18 septembre 2025.
- Chantier à la Source de Bonnefont le 18 mai 2025.

News : <https://sosloirevivante.org/18-mai-retour-sur-le-nettoyage-de-la-source-et-ouverture-du-mas-de-bonnefont/>

Article de l'éveil : annonce de l'évènement : https://www.veille.fr/saint-martin-de-fugeres-43150/actualites/une-grande-operation-de-nettoyage-en-haute-loire-pour-entretenir-cette-source-connue-pour-ses-vertus-minerales_14688193/

Article de l'éveil suite à l'évènement : https://www.veille.fr/saint-martin-de-fugeres-43150/actualites/connue-pour-ses-vertus-minerales-la-source-de-bonnefont-a-ete-remise-en-etat-en-haute-loire_14690083/

➤ **Conférence Eau source du Patrimoine- Lavoir de Malpas**

La commune de Cussac-sur-Loire en lien avec la bibliothèque accueille une exposition « Eau source du patrimoine ». Dans ce cadre elle a organisé une conférence le 4 juillet 2025 avec SOS Loire Vivante pour parler notamment de l'Eau à travers le changement climatique et son impact sur la Loire et ces affluents en Haute-Loire.

News : [4 juillet 2025-18h30 : Conférence Eau source du Patrimoine- Lavoir de Malpas – SOS LOIRE VIVANTE](#)

2.3.3. Big Jump européen

Le Big Jump est une journée européenne de la baignade qui associe les citoyens au grand projet de restauration des milieux aquatiques et de la qualité de l'eau. Elle se traduit par des événements simultanés le long des cours d'eau, des sources jusqu'à l'embouchure, où chacun peut, en même temps, célébrer sa rivière, son fleuve, sa plage à sa manière et manifester ainsi sa solidarité pour des rivières vivantes et en bon état pour 2027.

Le deuxième dimanche de juillet 2025 à 15h00 des milliers de personnes à travers l'Europe ont participé au Big Jump, en différents lieux de baignade naturelle (rivières et lacs).

- Rôle de conseil sur la compatibilité de la baignade et la préservation de la qualité des cours d'eau, la mise en place de sites de baignades pérennes, avec des structures comme le POLAU à Tours, patrimoine Unesco, l'appel à la Vienne, etc. 3 Big Jump enregistrés cette année sur la Loire : [Baignade revendicative à Limoges : une nouvelle opération du collectif L'appel à la Vienne - Le Populaire du Centre](#)
- 04/08/2025 : Participation à l'émission du téléphone sonne sur France inter pour parler de l'enjeu baignade en rivière et du lien avec la qualité de l'eau : <https://www.radiofrance.fr/franceinter/podcasts/le-18-20-le-telephone-sonne/le-telephone-sonne-du-lundi-04-aout-2025-8690880>
- 16/09/2025 Participation et intervention au webinaire organisé par le conseil départemental 44 et la région sur le thème de la baignade et du Big Jump

2.4 Soirée débat, webinaire, etc.

Interroger, partager la connaissance et créer du lien entre les acteurs sur le bassin de Loire et en France

2.4.1. Webinaire « en savoir plus sur Open Rivers Programme »



[>> REPLAY DISPONIBLE ICI](#)

=>> le 20 mai 2025 : Plus de 40 participants simultanés et 67 inscrits + 30aine de replays.

Open Rivers Programme se poursuit au moins jusqu'en 2029, il subventionne des projets d'effacement d'obstacles, études préparatoires ou travaux. En vue du prochain appel à projet, ce webinaire présente le programme, les critères d'éligibilité.

Au programme : Contexte historique de l'effacement des barrages en France et en Europe et présentation du programme Open Rivers. Conseils pratiques basés sur notre expérience et session de questions/réponses.

Panéliste

- Roberto Epple – Président de SOS Loire Vivante – ERN : Naissance du mouvement en France et sur la Loire ([en savoir plus sur Loire Vivante et les premiers effacements de barrage en France](#))
- Corinne Ronot – SOS Loire Vivante – ERN : Dam Removal Europe et présentation de Open Rivers Programme ([télécharger le diaporama au format PDF](#))
- Alexis Ayroles – Syndicat Mixte de la Dordogne Moyenne et de la Cère Aval : Retour d'expériences sur 3 projets soutenus par Open Rivers Programme ([télécharger le diaporama au format PDF](#))

Session Questions & Réponses (30min)

Pour en savoir plus visitez notre page dédiée à nos projets [Open Rivers Programme](#)

2.4.2. Webinaire : Open Rivers Programme - lessons learnt and best practices from barrier removal projects in Southeastern Europe»



>> REPLAY

Need ideas and advice to prepare your projects and activities, or you just want to know more about Dam Removal in Southeastern Europe ?

Organised by ERN and WWF NL, the webinar will highlight 3 successful projects completed and implemented in Eastern Europe. 3 presentations from different ORP grant categories. Speakers presented their project as well as lessons learnt and best practices, and followed by a Q&A session :

Introduce, and moderate by Corinne Ronot ERN and Kerry Brink, WWF NI ([slide of the presentation](#)), and Heather Bond from Open Rivers Programme as paneliste

- Corina Gheorghiu from WWF Romania : A1: Identification and Prioritisation : Creating dam removal opportunities in the Danube Gorges, Romania ([slide of the presentation](#))
- Matea Jarak from WWF Adria : A2: Pre-demolition : Paving the way for the removal of 8 dams in Plitvice Lakes National Park, Croatia ([slide of the presentation](#))
- Zoran Mateljak and Đorđe Stefanović from Udruuga Dinarica Mostar : A3: Demolition : Nine barriers, Hutovo Blato Nature Park, Bosnia and Herzegovina ([slide of the presentation](#))

2.4.3. Webinaire Axe Vienne Creuse Gartempe – Hydroélectricité ou refuge pour les poissons migrateurs »



[>> REPLAY](#)

L'axe Vienne Creuse -Gartempe a été identifiée comme axe à enjeux forts pour les poissons migrateurs dans le contexte de changement climatique.

Cela avait bien commencé dans les années 90 par le démantèlement du barrage de Maisons-Rouges sur la Vienne. Depuis la relance de l'hydroélectricité, fortement subventionnée dans le cadre de la transition énergétique, les projets d'équipement de seuils par des microcentrales hydroélectriques se multiplient et perpétuent la fragmentation de la Creuse et d'autres axes stratégiques. On parle même de reconstruire le barrage de Descartes et de l'équiper avec des turbines.

Biodiversité ou énergie renouvelable ? Deux politiques publiques s'affrontent.

A ce jour, de toute évidence, c'est l'énergie qui semble l'emporter sur la biodiversité.

Programme : 1h de présentations, 1h table ronde

Présentations

- Roberto Epple, Président de SOS Loire Vivante ERN : introduction et mini-vidéo sur l'effacement de Maison Rouge ([voir la mini vidéo](#))
- Bruno Bordeaux, Président LOGRAMI : L'axe Vienne-Creuse-Gartempe, un refuge pour les poissons migrateurs ? ([télécharger le diaporama](#))
- André Berne, Avocat du barreau de Paris : Le droit français au secours de la biodiversité ou de la production d'énergie renouvelable ? ([télécharger le diaporama](#))

Table ronde / Questions – réponses

en plus des intervenants participent :

- Gilles Deguet, représentant FNE au comité de bassin Loire Bretagne
- Bruno Barbey, Directeur FDAAPPMA 36
- Joël Herbach, Président Allier Sauvage
- Lionel Martin, Président de la Fédération de Pêche de la Haute Loire
- Eric Blanc, France hydroélectricité, en remplacement de Mme Christine Etchegoyhen, Présidente de la commission environnement, France hydroélectricité

2.4.4. Webinaire Free Flowing Rivers Axe Vienne Creuse Gartempe – Hydroelectricité ou refuge pour les poissons migrateurs »



[>> REPLAY](#)

=>> Décembre : Organisation du webinaire Free Flowing Rivers , 25 000 km de rivières libres pour l'Europe – que fait la France ? qui s'est tenu début janvier 2026

110 inscrits et environ 80 participants + 27 vues en replay en 10 jours

L'Union européenne s'est fixée un objectif ambitieux : restaurer au moins 25 000 km de cours d'eau à écoulement libre d'ici à 2030. Inscrit dans l'article 9 du règlement de restauration de la nature (NRL), officiellement adoptée le 18 août 2024, les Etats membres doivent concourir à cet objectif et proposer leur contribution. L'Article 9 du Règlement de Restauration de la Nature, vise à inverser le déclin de la biodiversité en Europe d'ici 2030, atteindre des écosystèmes sains et résilients, avec un objectif clair de réduction des pressions. Pour les cours d'eau par exemple, l'effacement des obstacles obsolètes est une priorité.

Mais quelle est la définition de l'Europe d'un cours d'eau à écoulement libre ou « free flowing rivers » ? Quelle méthodologie pour les caractériser ? Quelles actions entreprendre pour concourir à l'objectif ? Quels ambitions doit-on peut-on se donner?

Programme : 1h de présentations, 1h table ronde et question du public

animé par ERN- SOS Loire Vivante (Roberto Epple, Président, Corinne Ronot, Co-directrice)

- **Présentations**
 - Roberto Epple Président de ERN SOS Loire Vivante
 - Claire Baffert, WWF European Policy Office basée à Bruxelles, Loi de restauration de la Nature et contextualisation des FFR ([télécharger le diaporama](#))
 - Andrea Goltara, CIRF – Italian Center for River Restoration :Présentation de la méthodologie de caractérisation des FFR ([télécharger le diaporama](#))
- **Table ronde / Questions – réponses** en plus des intervenants participant :
 - Claire-Cécile Garnier du Ministère en charge de l'environnement, Direction de l'Eau et de la Biodiversité, Cheffe du Bureau de la ressource en eau, des milieux aquatiques et de la pêche en eau douce
 - Karl Kreutzenberger, OFB, Coordinateur National Règlement Restauration de la Nature et lien pressions-impacts milieux aquatiques continentaux, membre ECOSTAT

3. Production de contenu, média et diffusion de la communication

3.1. Production de médias Factsheet, exposition, vidéo courte

3.1.1. Production de retour d'expérience et factsheet

Plusieurs document et pages web ont été produite à la fois pour le site web de ERN mais aussi pour le centre de ressource cours d'eau piloté par l'OFB :

Le [centre de ressources cours d'eau](#) a pour missions de promouvoir le développement d'action de préservation et de restauration de cours d'eau portés essentiellement au niveau local et régional, et de favoriser le partage de bonnes pratiques, d'expériences et le transfert de connaissances. Il donne accès à l'expertise liée à la préservation, la restauration et l'amélioration des rivières, fleuves et plaines inondables. Il constitue ainsi un centre de ressources pour l'ensemble des professionnels des milieux aquatiques en France, issus des secteurs publics, associatif et privé. Exemple de documents produits :

➤ **Fiche RETEX Romanche**

Factsheet 4 pages, illustré. [Factsheet Romanche ERN juin2025.pdf](#). Valorisation du travail mener sur la Romanche, recherche bibliographique, mise en page. Accessible sur le site de ERN à la page Romanche créé avec la fiche <https://www.ern.org/fr/romanche-reconfiguration-et-effacements/>

➤ **Fiche RETEX Sélune**

Factsheet 4 pages, illustré (-drone, archive) [Factsheet Selune ERN mai2025.pdf](#). Actualisation des information disponibles sur le site web, synthèse et travail de consolidation des données chiffrée avec INRAE, mise en page. Accessible sur le site de ERN à la page Sélune [Selune libre – European Rivers Network](#)

➤ **Fiche RETEX Pont de Rhodes**

Factsheet 4 pages, illustré drone. [Factsheet Pont de Rhodes ERN](#). Valorisation du travail mener sur la Ressegue, recherche bibliographique, mise en page. Accessible sur le site de ERN à la page Pont de Rhodes créé avec la fiche. [Effacement du seuil de Pont de Rhodes, Ressegue \(15\) – European Rivers Network](#)

3.1.2. Création d'une exposition sur le voyage d'un grain de sable

Conception d'une exposition grand-public, y compris les scolaires, présentant comment les grains de sable issus du bassin versant du Haut Allier sont de grands voyageurs et participent à la constitution des plages de l'Atlantique. Cette exposition en 6 panneaux invite à suivre le parcours d'un grain de sable depuis le Haut-Allier et le Haut Bassin de la Loire vers l'Océan Atlantique, et plus généralement, de découvrir la place des sédiments dans la vie des rivières et des fleuves.

Elle aborde le rôle du fleuve comme pourvoyeur de sédiments, l'action des crues sur la dynamique sédimentaire et permettra aussi de parler de l'importance de la continuité écologique dans le phénomène naturel qu'est le " transport solide " ainsi que des pressions et actions de restauration à l'échelle du bassin.

Elle est transportable pour voyager sur différents lieux.

Panneau 1 : A la découverte des sédiments

Panneau 2 : Des montagnes à l'Océan

Panneau 3 : De gare en gare » au rythme des crues...

Panneau 4 : Le Fleuve : la plus grande entreprise de transport de sable !

Panneau 5 : Un voyage semé d'embûches ...

Panneau 6 : Laisser circuler les voyageurs

Exemple de panneau (80*200)



3.1.3. Production de vidéos courtes

- **Production de mini-vidéos sur la continuité écologique et la naissance du mouvement d'effacement de seuil et barrage sur la Loire, sur la base d'archives de l'association et de vidéos produites.**

- Le cas de l'axe Cher <https://vimeo.com/1175347674/8d0acc093d?share=copy&fl=sv&fe=ci>
- Le cas de l'axe Allier <https://vimeo.com/1175346702/d324ac8191?share=copy&fl=sv&fe=ci>
- Le cas du barrage de Poutès <https://vimeo.com/1175338452/5f9f793ab4?share=copy&fl=sv&fe=ci>
- Le cas de l'effacement du barrage de Maison rouge <https://vimeo.com/1147600219/e6f509a420?share=copy&fl=sv&fe=ci>

- **Vidéo Montpezat**

En 2025 l'animation dessinée du complexe hydroélectrique de Montpezat a été réalisée et finaliser en coopération avec le studio d'animation COUCOU Design de Paul Pajot et Blackisland. Les étapes de tournage avec la maquette et enregistrement des voix off, ainsi que le montage ont été réalisés en 2025. Cette vidéo met en scène différentes étapes du fonctionnement et de la vie du complexe (remplissage, turbinage, scénario avec une grande pluviométrie, scénario en cas de sécheresse...).

La vidéo de 10-12 minutes, est la première d'une série de 4 épisodes. Il est prévu la réalisation d'au moins 3 autres vidéos entre 2026 et 2028 :

[Episode 1. Fonctionnement du complexe de Monpezat \(2025\)](#)

- **Vidéo Brives-Charensac, journée résilience le 13 octobre**

Réalisation du montage vidéo des aménagements de Brives-Charensac ayant permis dans les années 1990 de de recréer des zones d'expansion des crues et donner de l'espace au fonctionnement de la rivière.

<https://www.youtube.com/channel/UCjokCmOpXMcgD4ag3UY3ctg>

3.1.4. Emission radio sur le risque inondation dans le Haut Allier

Organisation, enregistrement et diffusion d'une émission radio sur les crues et inondations dans le Haut Allier en partenariat avec Altistoria – FM43 et la présidente du SAGE du Haut Allier, durée de l'émission 40 minutes [plus d'infos](#)

3.2. Diffusion de l'info via nos sites web et réseaux sociaux

Chaine You tube, site ERN, Facebook...

3.2.1. Animation des sites web & Facebook

=>> En 2025 SOS Loire Vivante - ERN a continué à alimenter sa chaine You tube : [Rivières Vivantes - Laisser Couler - YouTube](#) avec 4 nouvelles vidéos notamment issues des projets Open Rivers Programme menés en partenariat avec ERN

=>> Près de [40 news](#) en 2025 sur le site de ERN (traduite en français et anglais): actu nationale ou internationale, avancements des projets de ERN, annonce d'évènements, etc.et [40 news](#) sur le site de SOS Loire Vivante (actu sur le bassin de la Loire et les projets de SOS Loire Vivante)

=>> [Facebook ERN](#) et [SOS Loire Vivante](#) : une vingtaine de publication

3.2.2. Production et diffusion de newsletters et bulletins

Décembre 2025 : [Rivernews France](#) : Réviser » la Directive Cadre Eau (DCE) ?, Les ONGs alertent !

Décembre 2025 : [Riverflash France](#): Nouvelle série des Webinaires du Mardi, (décembre – juin)

Octobre 2025: [Newsletter RIFM](#) : La 29^e édition de Rivières d'Images et Fleuves de Mots débute ! Appel à inscription

Septembre 2025 : [Riverflash Europe](#): Appel à inscription : Webinar on Open Rivers Programme : lessons learnt and best practices from dam removal projects in Southeastern Europe

Juillet 2025 : [Bulletin de liaisons SOS Loire Vivante, n°79](#) édito : Ecologie bashing, du contrevent à la riposte

Mai 2025 : [Rivernews France](#) : Annonce Webinaire Open Rivers Programme, Groupe de Travail Montpezat, Gestion poste crue, Goldman Prize, Agenda

Janvier 2025 : [Rivernews France](#) : Annonce du Webinaire : La Loire et la pollution 'microplastiques'

3.2.3. Principaux communiqués de presse

08.10.25 : Dam Removal Day : [célébrer les rivières libres et vivantes](#), communiqué de presse de ERN – SOS Loire Vivante

18.06.25 : [Une victoire pour l'eau et la biodiversité en Haute-Loire. Le tribunal administratif de Clermont-Ferrand annule le projet de bassine à Chaspuzac, porté illégalement par la mairie de Chaspuzac](#), communiqué de presse de FNE 43, Bien Vivre Chaspuzac et SOS Loire Vivante

24.01.25 : [Lettre ouverte aux acteurs en charge de la planification, délégation ou l'exécution des travaux d'enlèvement d'embâcles suite à la crue du 17 octobre en Haute-Loire](#), SOS Loire Vivante

3.3. Participation à divers événements y compris sollicitation par les médias télé, journaux, radio

Revue de presse et divers

3.3.1. Evènements divers

=>> 02 juin 2025: Intervention sur le risque inondation lors d'un webinaire en lien avec la Bassée

=>> 03 avril 2025 : projection du film « L'Eau Vive » à Marvejols en Lozère suivi d'une discussion à l'occasion de [la semaine de l'eau](#)

3.3.2. Interview et apparition dans les médias

DATE	NOM DU MEDIA	TITRE DE L'ARTICLE	LIEN EN LIGNE VERS L'ARTICLE
13/01/25	Ici Auvergne Rhones Alpes	Les saumons de l'Allier sont-ils condamnés ?	https://france3-regions.franceinfo.fr/auvergne-rhone-alpes/haute-loire/les-saumons-de-l-allier-sont-ils-condamnes-3090526.html
13/01/2025	News.day FR	Le saumon de l'Allier est-il condamné ?	https://news.dayfr.com/local/4211748.html
25/01/2025	La comère 43	Roberto Epple : "Les crues sont existentielles pour le bon fonctionnement des rivières"	https://www.lacomere43.fr/actualites/item/71367-roberto-epple-les-crues-sont-existentielles-pour-le-bon-fonctionnement-des-rivieres.html
27/01/2025	la montagne	"Il s'agit plutôt d'une coupe à blanc" : le nettoyage suite aux inondations fait réagir à Brives-Charensac	https://www.lamontagne.fr/brives-charensac-43700/faits-divers/il-sagit-plutot-dune-coupe-a-blanc-le-nettoyage-suite-aux-inondations-fait-reaqir-a-brives-charensac_14632069/
28/01/2025	l'Eveil	"Il s'agit plutôt d'une coupe à blanc" : le nettoyage suite aux inondations fait réagir à Brives-Charensac	https://www.veilleil.fr/brives-charensac-43700/faits-divers/il-sagit-plutot-dune-coupe-a-blanc-le-nettoyage-suite-aux-inondations-fait-reaqir-a-brives-charensac_14632069/
05/05/2025	socialter	Louis Sauvadet et la disparition du saumon sauvage	https://www.socialter.fr/article/louis-sauvadet-loire-allier-disparition-saumon-sauvage-peche
14/05/2025	l'info durable.fr	Baignade dans la Seine: reconquérir les rivières urbaines et "renouer avec le passé"	https://www.linfordurable.fr/baignade-dans-la-seine-reconquerir-les-rivieres-urbaines-et-renouer-avec-le-passe-50772
17/05/2025	l'veilleil	Une grande opération de nettoyage en Haute-Loire pour entretenir cette source connue pour ses vertus minérales	https://www.veilleil.fr/saint-martin-de-fugeres-43150/actualites/une-grande-operation-de-nettoyage-en-haute-loire-pour-entretenir-cette-source-connue-pour-ses-vertus-minerales_14688193/
21/05/2025	l'Eveil	Connue pour ses vertus minérales, la source de Bonnefont a été remise en état en Haute-Loire	https://www.veilleil.fr/saint-martin-de-fugeres-43150/actualites/connue-pour-ses-vertus-minerales-la-source-de-bonnefont-a-ete-remise-en-etat-en-haute-loire_14690083/
05/06/2025	leprogres	Les jeunes élèves se mobilisent sur la thématique de l'eau et participent à un concours	https://www.leprogres.fr/education/2025/06/04/les-jeunes-eleves-se-mobilisent-sur-la-thematique-de-l-eau-et-participent-a-un-concours
06/06/2025	DPA International	EU urges smarter water use to tackle climate change, poor management	https://www.msn.com/en-gb/news/world/eu-urges-smarter-water-use-to-tackle-climate-change-poor-management/ar-AA1GcTBR?ocid=winp2ftaskbarhoverent&cvid=89e4fde4c9a147c1b65b6c4365abb66f&ei=106
12/06/2025	l'veilleil	Les opposants aux barrages de Serre de la Fare et de Naussac se rencontrent	https://www.pressreader.com/france/l-veilleil-hebdo/20250612/283150024649953
19/06/2025	zoomdici	La retenue collinaire de Chaspuzac... défaite par K.O. debout	https://www.zoomdici.fr/actualite/la-retenu-collinaire-de-chaspuzac-defaite-par-ko-debout
19/06/2025	la commere43	Le tribunal annule le projet de bassine à Chaspuzac	https://www.lacomere43.fr/dans-le-43/item/74925-le-tribunal-annule-le-projet-de-bassine-a-chaspuzac.html
19/06/2025	FNE	Une victoire pour l'eau et la biodiversité en Haute Loire	https://www.fne-aura.org/actualites/haute-loire/une-victoire-pour-leau-et-la-biodiversite-en-haute-loire/
25/06/2025	la commere43	Tence : quand Sérigoule et Lignon inspirent les 5e de La Lionchère	https://www.lacomere43.fr/haut-lignon/item/75114-tence-quand-la-serigoule-et-le-lignon-inspirent-les-collegiens-de-la-lionchere.html
26/06/2025	l'veilleil	Coup d'arrêt pour la retenue collinaire	https://www.pressreader.com/france/l-veilleil-hebdo/20250626/281921664031899
26/06/25	pressreader.com	Coup d'arrêt pour la retenue collinaire	https://www.pressreader.com/france/l-veilleil-hebdo/20250626/281921664031899
04/08/2025	France Inter	La baignade en France : tous à l'eau ? France Inter	La baignade en France : tous à l'eau ? France Inter
16/08/2025	mediapart	Le fleuve, avenir de la baignade en ville ?	https://www.mediapart.fr/journal/france/160825/le-fleuve-avenir-de-la-baignade-en-ville
31/08/2025	lemonde	Les militants de la baignade urbaine veulent surfer sur l'exemple parisien	https://www.lemonde.fr/planete/article/2025/08/31/les-militants-de-la-baignade-urbaine-veulent-surfer-sur-l-exemple-parisien_6637571_3244.html
02/10/2025	zoomdici	Retenue collinaire de Chaspuzac : La préfecture part en cour d'appel	https://www.zoomdici.fr/actualite/retenue-collinaire-de-chaspuzac-la-prefecture-part-en-cour-dappel
02/10/2025	veilleil	Une micro-centrale hydroélectrique va bientôt voir le jour à Brives-Charensac	https://www.veilleil.fr/brives-charensac-43700/actualites/une-micro-centrale-hydroelectrique-va-bientot-voir-le-jour-a-brives-charensac_14758555/
15/10/2025	leprogres	SOS Loire vivante : comment un combat local contre des barrages a pris une dimension internationale	https://www.leprogres.fr/environnement/2025/10/15/sos-loire-vivante-action-sans-relache-information-sans-frontieres
16/10/2025	veilleil	un nouveau lit pour la rivière Laussonne	https://www.pressreader.com/france/l-veilleil-hebdo/20251023/281822880025433?srsId=AfmBOo64PgoljOyf_7k-nOH5_tKz0-Ws3712FUSZ_GwcPXwKxLpZwK8

4. Conseil d'administration, bureaux et ressources humaines

4.1 Conseils d'Administration et Bureaux

Durant l'année 2025, 6 réunions du Conseil d'Administration ont été organisées : le 06 janvier, le 03 mars, le 08 mars, le 16 juin, le 07 octobre et le 28 novembre ainsi qu'une réunion du Bureau le 17 novembre.

4.2 Ressources humaines

Effectif de 7 salariés soit 2.72 ETP sur l'année.

- Christèle Tran, secrétaire comptable à 57%, entrée le 10/10/2005, en CDI
- Corinne Ronot, chargée de projets en faveur des fleuves, entrée le 07/01/13, à 68.57% du 01/02/17 jusqu'au 31/08/18, à 50% du 01/09/18 au 30/11/18, du 01/12/18 au 31/12/24 à 60%, à partir du 01/01/25 à 80%, en CDI.
- Catherine Ribeyre, assistante de direction à 57%, entrée le 05/06/14, en CDI depuis le 05/06/16.
- Romain Pezet, chargé de mission Droit et rivières à 91 %, en CDI depuis le 03/01/22, démission le 05/01/25
- Mathilde Hong Yen, chargée de mission RIFM à 80%, en CDD depuis le 17/06/23. Fin de CDD au 16/06/25
- Elora Benezeth, chargée de mission rivières, en CDD à 50% à partir du 08/09/25, rupture amiable le 21/11/25
- Cyril Cellard, chargé de mission en contrat de professionnalisation du 16/09/25 jusqu'au 28/08/26, à temps plein

1 volontaire en service civique pour un temps partiel de 24h/hebdomadaire sur 8 mois :

- Cyril Laurent : du 27/05/25 au 26/01/26 : Participation veille environnementale

3 stagiaires ont été accueillies en 2025 :

- Alex Mavet du 16/06/25 au 04/07/25
- Alizée Fayolle du 03/02/25 au 27/06/25
- Noémie Lindemann du 17/03/25 au 13/06/25

4.3 Bénévoles assurant des fonctions en bénévolat valorisé

- Roberto Epple, Président, assure une mission de direction exécutive et la mission de coordinateur France de Loire Vivante, en charge des projets internationaux,
- Colette Chambonnet, Vice-présidente, suppléant du Président pour les actions Haute Loire
- Hélène Chandès, Secrétaire, impliquée dans la vie de l'association
- Elian Fontvieille, bénévole de la gestion technique du Mas de Bonnefont, le Lauzet, du Chambon et chargé du suivi des carrières,
- Jean-Paul Chabanon, photographe de l'association et gestion technique du Mas de Bonnefont,
- Denis Brioude, administrateur, impliqué sur le Mas de Bonnefont, le Lauzet et Le Chambon et tous les travaux
- André Pélissier, assure des missions d'accueil et de sensibilisation des visiteurs sur le combat et les aménagements de Brives-Charensac,
- Michel Soupet, animateur biodiversité et accueil au Mas de Bonnefont et du Lauzet,
- Jacques Adam, fondateur du Comité Loire Vivante, administrateur, agitateur d'idées et toujours présent dans nos actions
- Michèle Berard, bénévole active dans la vie de l'association, notre couturière des toiles RIFM
- Jean-Luc Parrel, bénévole actif dans la vie de l'association,
- Benjamin Allemand, bénévole actif dans la vie de l'association

- Et d'autres encore, Julien Maurin, Jean-Pierre Milone, Jean Celle, Jean Pierre Damnon, Louis Folcher, Jean-Michel Gourgeon, Franck Lhort, Jean François Arnould etc.

Le décompte du bénévolat 2025 s'élève à 2802 h comptabilisé sur 23 personnes les plus actives, soit 400 jours de travail valorisés à hauteur de 118 600 €.

4.4. Formations externes et internes

- 47 jours de formation en externe par des organismes officiels (dont 34 jours de formation en alternance).
Soit 10 jours pour les salariés, 3 jours pour les services civiques.
- 108 jours de formations internes pour l'équipe, par nos propres actions, qui ne sont pas reconnues comme des actions officielles mais qui contribuent à l'amélioration des connaissances, des compétences et du réseau de chaque salarié ou bénévole.
- Du 7 au 9 juin : Voyage d'étude « De Naussac au Larzac et la vallée de la Vis sauvage » pour 2 salariés, 8 bénévoles administrateurs.
- Du 17 au 19 octobre : Voyage d'études « Au cœur du Lignon » pour 3 salariés et 8 bénévoles administrateurs.
Soit 35 jours pour les salariés et 48 jours pour les bénévoles/administrateurs/volontaire.

© PHOTOS / SOS Loire Vivante