



RAPPORT D'ACTIVITES 2021

SAGER de l'Aisne

Rédacteurs : J. LARGET, N. PAUTROT, W. KOUEVI, E. VRIGNAUD, T. LADRIERE, M. PHILIPPE et M. DWORNIK

Union des syndicats d'aménagement et de gestion des milieux aquatiques

10 rue du Bon Puits
02000 Chivy-lès-Etouvelles
Tel : 03.23.20.36.74

Mail : union-des-syndicats@griv.fr
Site : www.union-des-syndicats.fr

Sommaire général

1. Mot du Président	2
2. Présentation de l'Union et de ses adhérents.....	3
2.1 L'Union des syndicats	3
2.2 Ses adhérents	3
2.3 Ses élus	5
2.4 Son équipe.....	6
3. Bilan de l'activité 2021 par adhérent	8
3.1 Le syndicat du bassin versant de l'Oise amont	8
3.2 Le syndicat du bassin versant de l'Oise aval axonaise	15
3.3 Le syndicat du bassin versant amont de la Serre et du Vilpion	21
3.4 Le syndicat du bassin versant de la Serre aval	29
3.5 Le syndicat du bassin versant de l'Ardon et de l'Ailette	32
3.6 Le syndicat du bassin versant de l'Aisne axonaise non navigable.....	38
3.7 Le syndicat du bassin versant de l'Aisne navigable axonaise	41
3.8 Le syndicat du bassin versant de l'Ourcq amont et du Clignon	47
3.9 Le syndicat mixte Marne et Sarmelins.....	56
3.10 Le syndicat du bassin versant du Petit Morin amont	59
3.11 Le syndicat intercommunal d'aménagement du ru de Nesles	62
3.12 L'association syndicales autorisée des marais de la basse Ailette	64
3.13 L'union des syndicats d'aménagement et de gestion des milieux aquatiques	66
4. Exemples de réalisations en 2021	75
4.1 Travaux de restauration de la continuité écologique à Cierges	75
4.2 Travaux de renaturation de cours d'eau à Epaux-Bézu.....	78
4.3 Travaux de mise en défens de cours d'eau sur le Voidon	80
4.4 Etude globale préalable à la mise en place d'un Programme Pluriannuel de Restauration et d'Entretien	83
4.5 Travaux de désembâclement	87
4.6 Opérations ponctuelles en tant que mesure d'urgence afin de limiter le ruissellement et l'érosion	89
4.7 Etude de caractérisation de l'aléa ruissellement érosion sur le périmètre syndical en	93
5. Programmation « Milieux Aquatiques » 2022	95
6. Programmation « Ruissellement érosion » 2022.....	98

1. Mot du Président

Face aux objectifs de la Directive Européenne Cadre sur l'Eau (DCE), la France tente de pallier son retard sur la qualité hydromorphologique et physico-chimique de ses cours d'eau.

Les contrats spécifiques d'animation technique des rivières et bassins versants de l'Union des syndicats de l'Aisne s'inscrivent dans une démarche de préservation et d'amélioration de la ressource en eau et des milieux naturels (aquatiques et humides), conformément aux objectifs fixés par la DCE et le SDAGE.

Pour le bassin de la Seine, le département de l'Aisne est parcouru par 600 kilomètres de rivières de 1ère catégorie et 2 500 kilomètres de rivières de 2ème catégorie et canaux. Le réseau hydrographique est composé des vallées de l'Oise et de ses affluents principaux (l'Ailette et la Serre) au nord du département, de la vallée de l'Aisne au centre et de la vallée de la Marne au sud. Il existe également quelques rivières salmonicoles dans la Thiérache (l'Artoise, le Gland, le Ton) coulant au cœur de la forêt de Saint-Michel, et dans la vallée de la Marne (la Dhuys, le Dolloir, le Surmelin...).

La majorité des syndicats et collectivités axonaises intervenant dans le domaine de la gestion des milieux aquatiques est adhérente à l'Union des syndicats d'aménagement et de gestion des milieux aquatiques.

L'Union met à disposition de ses adhérents une équipe d'animateurs milieux aquatiques opérationnels par secteur et trois animateurs dédiés à la thématique de lutte contre le ruissellement et l'érosion des sols à l'échelle des bassins versants.

Yves LEVEQUE,
Président de l'Union des syndicats

2. Présentation de l'Union et de ses adhérents

2.1 L'Union des syndicats

L'Union des syndicats a été créée par arrêté préfectoral du 17 juin 1994 et regroupait à l'origine les syndicats intercommunaux de rivière Oise amont, de la Vallée de la Serre et des Vallées de l'Ardon et de la Moyenne Ailette afin de mutualiser leurs moyens administratifs et techniques pour la mise en œuvre d'une gestion intégrée des milieux aquatiques sur leurs territoires.

Aujourd'hui, l'Union compte 13 adhérents dont 10 syndicats mixtes, un syndicat intercommunal, une association syndicale autorisée et une EPCI et propose un service d'assistant à maîtrise d'ouvrage avec un volet administratif et un volet technique.

Avec l'introduction de la GEMA (Gestion des Milieux Aquatiques), elle apporte également un volet animation et sensibilisation.

Les syndicats axonais intervenant dans le domaine de la gestion des eaux et des milieux aquatiques, sont majoritairement adhérents à l'USAGMA et mettent en place, avec l'assistance de cette dernière des projets dans le domaine des milieux aquatiques.

Au-delà des projets sur les milieux aquatiques, l'USAGMA a également une équipe dédiée à la thématique de lutte contre le ruissellement et l'érosion des sols à l'échelle des bassins versants.

L'USAGMA intervient aujourd'hui sur plus de 2 900 km de rivière et 4 110 km² de bassin versant, à travers 13 structures adhérentes, représentant un territoire de plus de 500 communes sur 4 départements.

2.2 Ses adhérents

Depuis l'introduction de la GEMAPI (**G**estion des **M**ilieux **A**quatiques et **P**révention contre les Inondations), les adhérents de l'Union de type syndicat mixte sont amenés à mettre en place différentes actions d'études ou de travaux :

- 1°) L'aménagement d'un bassin ou d'une fraction de bassin hydrographique ;
- 2°) L'entretien et l'aménagement d'un cours d'eau, canal, lac ou plan d'eau y compris les accès à ce cours d'eau, à ce canal à ce lac ou à ce plan d'eau ;
- 5°) La prévention contre les inondations ;
- 8°) La protection et la restauration des sites, des écosystèmes aquatiques et des zones humides ainsi que des formations boisées riveraines.

Conformément au code général des collectivités territoriales, les syndicats exercent leurs compétences sur tout ou une partie du territoire des établissements publics de coopération intercommunale à fiscalité propre (EPCI à FP) qui les composent. Depuis le 1^{er} janvier 2018, ce sont les EPCI à FP qui adhèrent aux syndicats en lieu et place des communes déjà adhérentes, formant ainsi les périmètres d'intervention des syndicats adhérents à l'USAGMA.



2.3 Ses élus

L'Union des syndicats est administrée par un comité syndical composé par 2 délégués titulaires et 2 titulaires suppléants désignés par chaque adhérent.

Comité syndical :

Adhérent	Titulaires	Suppléants
Oise amont	Patrick DUMON	Patrick DELAMOUR
	Bernard BAILLEUL	Jean-Jacques THOMAS
Oise aval axonaise	Thierry DESMAZES	Vincent CARMELLE
	Maurice THUET	Jean-Michel MACHU
Serre amont et Vilpion	Jean-Luc LEFEBVRE	Jean-François PAGNON
	Joël LORFEUVRE	Damien YVERNEAU
Serre aval	Hubert COMPERE	Benoît BUVRY
	Francis CARPENTIER	Sylvain HOLL
Ardon Ailette	Béatrice LEBEL	Francis LEAUTE
	Gilbert MONCOURTOIS	Martine BRICOT
ASA Basse Ailette	Patrice LEROUX	Henri SMORAG
	Jacques MARTIN	Francis MARTIN
Aisne non navigable	Rémy GILET	Geneviève HERMET
	Maurice DELAITRE	Philippe RASERO
Aisne navigable axonaise	Nicolas GERAULT	Franck SUPERBI
	Benoît DAVIN	Roger WILLAUME
Ourcq amont et Clignon	Yves LEVEQUE	Elisabeth CLOBOURSE
	Philippe MARCHAL	Didier FERNANDEZ
Marne et Surmelin	Claude JACQUIN	Nicolas DIEDIC
	Jean-François MOUSSY	Eric MANGIN
Ru de Nesles	Jean-Luc MAGNIER	Patrick MALEZE
	Michel HOERTER	Patricia MAILLET
Petit Morin	Alain MOROY	Maurice LOMBARD
	Etienne DHUICK	Philippe DE VESTELE
CARCT	Gérard BRICOTEAU	Alain ARNEFAUX
	Françoise FERNANDEZ	Jean-Luc GRANSON
Conseil départemental de l'Aisne	Jean-Pierre LOCQUET	François RAMPENBERG
	Pascal TORDEUX	Michèle FUSELIER

Bureau syndical :

Président	Yves LEVEQUE
1^{er} Vice-président	Nicolas GERAULT
2nd Vice-présidente	Béatrice LEBEL
Membre du bureau	Bernard BAILLEUL
Membre du bureau	Hubert COMPERE
Membre du bureau	Patrice LEROUX

2.4 Son équipe

L'équipe de l'USAGMA accompagne ses adhérents pour la réalisation d'actions qui permettent d'atteindre de le bon état écologique des masses d'eau. Elle est composée de 9 agents à temps plein.

Service administratif

Sophie POTAR

Direction de l'Union des
Syndicats

Sonia MAILLET

Assistante comptable –
Référente classes d'eau

Service Ruissellement/Erosion

Marine PHILIPPE

Responsable ruissellement
érosion – Animatrice Bassin

Marie DWORNIK

Animatrice Bassin Versant

Tanguy LADRIERE

Animateur Bassin Versant

Service Milieux Aquatiques

Jonathan LARGET

Responsable milieux
aquatiques – Animateur

Wilfried KOUEVI

Animateur Milieux
Aquatiques

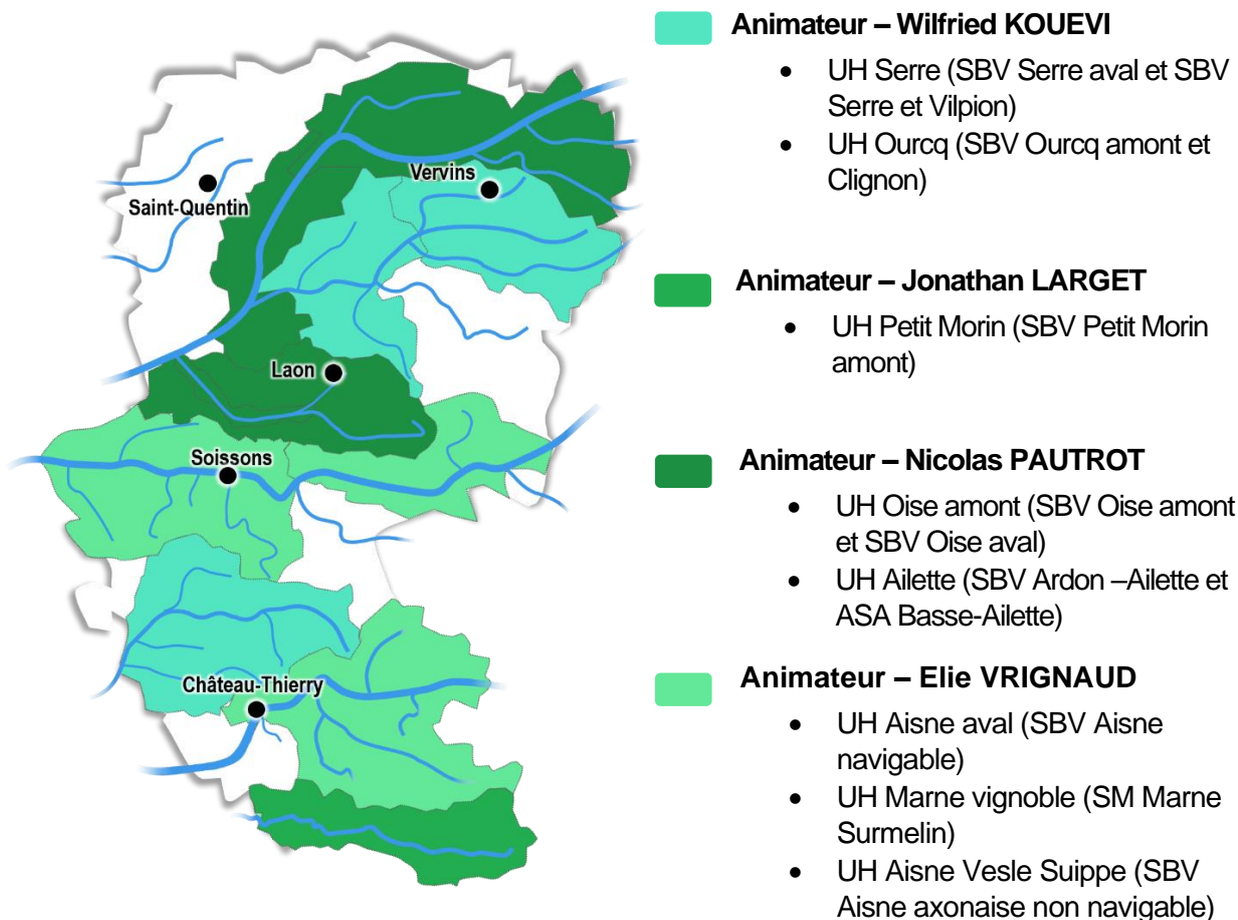
Nicolas PAUTROT

Animateur Milieux
Aquatiques

Elie VRIGNAUD

Animateur. Milieux
Aquatiques

Le pôle milieux aquatiques a organisé la répartition de son service par rapport aux unités hydrographique :



Le pôle ruissellement érosion lui a opté d'organiser le service avec une répartition des projets par agent. Le nombre de projet étant variable selon les différents syndicats, une répartition des agents par adhérents risquerait d'entraîner des charges de travail disproportionnées entre ces derniers.

3. Bilan de l'activité 2021 par adhérent

3.1 Le syndicat du bassin versant de l'Oise amont

3.1.1 Contrat Territorial Eau et Climat « Oise amont »

Le 11^{ème} programme de l'Agence de l'eau Seine-Normandie (AESN) – se déroulant de 2019 à 2024 – vise à répondre aux défis de l'adaptation au changement climatique en encourageant les acteurs du territoire à porter des actions en vue de limiter les conséquences du changement climatique.



Les objectifs sont :

- Adapter le territoire aux effets du changement climatique,
- Participer à la préservation de la ressource en eau,
- Viser l'atteinte du bon état des masses d'eau de l'unité hydrographique Oise amont.

L'année 2021 a été l'année d'une collaboration multipartenariale étroite pour la rédaction du Contrat de Territoire « Eau et Climat » (CTEC). En effet, la rédaction du CTEC « Oise amont » s'est basée sur un diagnostic de territoire compilant les connaissances de différentes collectivités et différentes études existantes. Ce diagnostic, partagé par l'ensemble des acteurs, permet de faire ressortir différents enjeux locaux :

ENJEUX	OBJECTIFS
N°1 : QUALITE PHYSICO-CHIMIQUE DE L'EAU	1A Résorber les rejets ponctuels (urbains, agricoles, industriels)
	1B Limiter les pollutions diffuses (ruissellement agricole)
N°2 : QUALITE BIOLOGIQUE DES EAUX	2A Préserver ou restaurer la diversité des habitats piscicoles
	2B Restaurer la libre circulation piscicole et sédimentaire
N°3 : QUALITE PHYSIQUE	3A Prévenir et limiter la dégradation des berges
	3B Préserver ou restaurer la ripisylve et ses fonctionnalités
	3C Sensibilisation des riverains à la préservation du milieu
N°4 : QUALITE DU PATRIMOINE NATUREL	4A Préserver ou réhabiliter les zones humides et leurs fonctions

La mobilisation des différents acteurs autour d'un programme d'actions prioritaires se transcrit par la prévision de 15 actions portées par 4 maitres d'ouvrage. Le montant prévisionnel de ce programme opérationnel est estimé à 1 280 512 € pour la période 2022-2025 afin de répondre aux enjeux :

Enjeu	Action	Fiche	MOA	TOTAL (€ TTC)
1	1.1	RCE Moulin de Bucilly	SBVOA	24 000 €
1	1.2	RCE Moulin de Leuze	SBVOA	24 000 €
1	1.3	RCE Triple Ru de l'étang Polliart et Bois Carbonnet	SBVOA	324 000 €
1	1.4	RCE Etang Pas Bayard	SBVOA	132 000 €
1	1.5	RCE Oise aval axonaise	SBVOAA	30 000 €
2	2.1	Ruissellement - érosion SBV du Noirrieu	SBVOA	201 072 €
2	2.2	Ruissellement érosion BV du ru des Saussaies	SBVOAA	48 000 €
2	2.3	Ruissellement érosion SBV de l'Oise	SBVOAA	54 240 €
2	2.4	Protection et restauration des têtes de bassins versant Oise et Ton	SBVOA	37 200 €
2	2.5	Connaissance piscicole	Fédé Pêche 02	9 000 €
2	2.6	Ripisylve large	SBVOA	48 000 €
3	3.1	Gestion habitats	CEN HdF	64 400 €
3	3.2	Études et plans de gestion	CEN HdF	38 000 €
4	4.1	Animation BV Oise amont	SBVOA	222 000 €
4	4.2	Atelier Eau et Climat	SBVOA SBVOAA	24 600 €
				1 280 512 €

* SBVOA : Syndicat de bassin versant de l'Oise amont

* SBVOAA : Syndicat de bassin versant de l'Oise aval axonaise

* Fédé Pêche 02 : Fédération de l'Aisne pour la Pêche et la Protection du Milieu Aquatique

* CEN HdF : Conservatoire d'Espaces Naturels des Hauts-de-France



Syndicat du bassin versant
de
**l'Oise aval
axonaise**



**Conservatoire
d'espaces naturels
Hauts-de-France**

L'aboutissement de ce travail avec l'avis favorable de la commission des aides de l'AESN, suivi de la signature du CTEC « Oise amont » par les différents maîtres d'ouvrage aura lieu dans l'année 2022.

3.1.2 Sollicitations et émergences

Sollicitation « Ruissellement/érosion »	Travail réalisé	Etat d'avancement
Wiège-Faty	<p>Sollicitation : Chambre d'agriculture de l'Aisne – Problématique de ruissellement dans la commune</p> <p>AMO : Visite de la commune, prise de connaissance des problématiques de ruissellement et d'érosion sur la commune de Wiège-Faty</p>	En cours

Sollicitation « Cours d'eau »	Travail réalisé	Etat d'avancement
Berges de Chigny	<p>Sollicitation : Commune de Chigny - Affaissement de berge au niveau de la commune de Chigny</p> <p>AMO : Réunions sur site (Visite entre plusieurs acteurs du territoire, Passage d'un bureau d'études) ; Aide à la rédaction du CCTP avec l'ADICA (MOA : Commune, AMO : ADICA, Conseil technique : SBVOA et USAGMA)</p>	En cours
Berges à Grand-Verly	<p>Sollicitation : Commune de Grand-Verly - Erosion de berges sur le Noirrieu au niveau de la commune de Grand-Verly</p> <p>AMO : Réunion sur site et rédaction d'un rapport technique par le SBVOA ; Rédaction de la réponse au Défenseur des Droits.</p>	En cours
Alimentation du bras de Hauteville	<p>Sollicitation : Propriétaire privé - Alimentation du bras de Hauteville.</p> <p>AMO : Rédaction d'un rapport technique par le SBVOA ; Rédaction de la réponse au Défenseur des Droits.</p>	En cours
Berges d'Anor	<p>Sollicitation : Commune d'Anor - Erosion de berge au niveau de la commune d'Anor.</p> <p>AMO : Réunion sur site pour apporter une solution technique.</p>	En cours

3.1.3 Etudes

Projet « Ruissellement/érosion »	Travail réalisé	Etat d'avancement
SBV Noirrieu	<p>Maître d'ouvrage : Syndicat AMO : Visite terrain Vénérolles pour complément d'aménagements suite à l'étude SOGETI, réajustement financier du projet suite à l'ajout d'aménagements supplémentaires Rédaction des conventions exploitants et propriétaires - Envoi et retours des 1^{er} conventions signées. Beaucoup de refus d'aménagements de la part des exploitants. Sollicitation de la sous-préfecture de Vervins suite à ces refus.</p>	En cours
SBV du Ton	<p>Maître d'ouvrage : Syndicat – Projet transféré à l'Entente Oise-Aisne AMO : Réalisation des investigations terrains avec le bureau d'études, pilotage de la fin de l'étude (phase 2). COPIL de restitution finale en juin 2021. Rédaction des conventions - Envois et retours des 1^{er} conventions signées. Projet transféré à l'Entente Oise-Aisne en 2022. Non affermissement de la tranche optionnelle pour la rédaction et le suivi des dossiers réglementaires. Arrêt du conventionnement.</p>	Terminée
	<p>Maître d'ouvrage : Commune de Martigny AMO : Sollicitation de la commune pour la réalisation d'un aménagement d'urgence face aux orages d'été. Assistance du syndicat auprès de la commune pour la réalisation d'un merlon sur une parcelle agricole. Validation de l'aménagement auprès de l'exploitant et réalisation des travaux.</p>	

Projet « Cours d'eau »	Travail réalisé	Etat d'avancement
Etude de restauration de la continuité écologique sur l'Oise au Pas Bayard	<p>Maître d'ouvrage : Syndicat Maître d'œuvre : à définir AMO : Marché de délégation de la maîtrise d'œuvre initial infructueux lors des demandes de candidature. Reprise totale du CCTP (avec scission du volet « biodiversité » et « cours d'eau »).</p>	En cours

3.1.4 Instructions réglementaires et travaux

Projet « Ruissellement/érosion »	Travail réalisé	Etat d'avancement
Ru des Fonds	<p>Maître d'ouvrage : Syndicat Maître d'œuvre : ECAA AMO : Préparation et réalisation du bornage du chenal enherbé suite à la demande des exploitants agricoles. Reprise des plantations du lot 1 avant la réception de celui-ci. Concertation des exploitants pour la réalisation d'aménagements complémentaires.</p>	En cours

Projet « Cours d'eau »	Travail réalisé	Etat d'avancement
DIG Oise amont	<p>Maître d'ouvrage : Syndicat Maître d'œuvre : SOM Ortec AMO : Déclenchement de la phase de rédaction par le bureau d'études. Phase de complétude terminée suite au 4^{ème} retour. Phase de régularité en cours. Mise au point dans une réunion avec la DDT en décembre.</p>	En cours
Travaux de restauration du ru des Fonds	<p>Maître d'ouvrage : Syndicat Maître d'œuvre : ECAA AMO : Visites sur site (Mairie, Bureau d'étude, Agence) pour redimensionnement technique et financier du projet suivant les demandes du SBVOA. Démarrage de la rédaction du DCE Travaux (marché alloti avec un lot « Préparation » et un lot « Réalisation »).</p>	En cours

3.1.5 Prévisionnel 2022

Ruissellement/érosion :

- **Travaux de maîtrise du ruissellement et de l'érosion sur le bassin versant du Ru des Fonds :** réalisation du porté à connaissance pour la DDT02 pour les aménagements complémentaires. Réception du lot 1. Solde du marché et des subventions.
- **Etude de conception d'un schéma d'aménagement sur le sous bassin versant du Noirrieu :** relance des conventions auprès des exploitants agricoles et des propriétaires.

Cours d'eau :

- **PPRE Oise, Noirrieu, Ton, Gland et affluents :** réalisation des compléments pour la DDT02 pour Février 2022. Suivi de la procédure réglementaire.
- **Travaux de restauration du Ru des Fonds :** Rédaction des pièces du marché, consultation et analyse des offres. Réalisation de la demande de subvention et suivi des travaux.
- **Etude de restauration de la continuité écologique sur l'Oise au Pas Bayard :** Rédaction des pièces du marché, consultation et analyse des offres. Réalisation de la demande de subvention et suivi de l'étude.
- **Livret du riverain :** conception et impression du livret en 12 000 exemplaires

3.2 Le syndicat du bassin versant de l'Oise aval axonaise

3.2.1 Contrat Territorial Eau et Climat « Oise amont »

Le bassin versant de l'Oise aval axonaise étant inclus dans l'unité hydrographique « Oise amont », ce territoire est diagnostiqué et des actions sont portées dans le cadre du CTEC « Oise amont ».

3.2.2 Sollicitations et émergences

Sollicitation « Ruissellement/érosion »	Travail réalisé	Etat d'avancement
Servais/Deuillet	<p>Sollicitation : Commune de Servais – Problème de ruissellement</p> <p>Maître d'ouvrage : Syndicat</p> <p>AMO : Visites de terrain sur les communes.</p> <p>Recherche du propriétaire d'une parcelle génératrice de ruissellement</p> <p>Recherche d'information sur la possibilité de cultiver une parcelle sans numéro PAC auprès de la DDT et de la Chambre d'agriculture.</p>	En cours

Sollicitation « Cours d'eau »	Travail réalisé	Etat d'avancement
Embâcle de La Fère	<p>Sollicitation : Commune de La Fère – Embâcle</p> <p>Maître d'ouvrage : Syndicat</p> <p>AMO : RDV sur site entre le Syndicat, les propriétaires et la commune. Sollicitation de l'EPCI pour la mise à disposition de bennes. Suite aux fortes pluies, le propriétaire a refusé le passage dans son terrain. L'opération est reportée pour début 2022.</p>	En cours
Gestion de ripisylve à La Fère	<p>Sollicitation : Commune de La Fère et propriétaire privé – Ripisylve</p> <p>AMO : RDV sur site entre le Syndicat, les propriétaires et la commune. La commune a pris à sa charge la gestion de la ripisylve en suivant le conseil de l'animateur. Suivi de chantier.</p>	En cours

Mare de Brissy-Hamégicourt	Sollicitation : Commune de la Brissy-Hamégicourt AMO : RDV sur site entre le Syndicat et la commune. Fourniture de quelques éléments de faisabilité. Projet à étudier dans le cadre de l'étude globale.	En cours
Moulin de Thenelles	Maître d'ouvrage : Syndicat AMO : RDV sur site entre le Syndicat et la commune. Rédaction d'un rapport technique. Projet à étudier dans le cadre de l'étude globale.	En cours
Étang de Chatillon-sur-Oise	Maître d'ouvrage : Syndicat AMO : RDV sur site entre le Syndicat et le propriétaire. Rédaction d'un rapport technique. Projet à étudier dans le cadre de l'étude globale.	En cours
Buse à Fourdrain	Maître d'ouvrage : Syndicat AMO : RDV sur site entre le Syndicat et la commune. Rédaction d'un rapport technique. Projet à étudier dans le cadre de l'étude globale.	En cours
Ru de Berg à Origny-Sainte-Benoite	Maître d'ouvrage : Syndicat AMO : RDV sur site entre le Syndicat et la commune. Rédaction d'un rapport technique. Projet à étudier dans le cadre de l'étude globale.	En cours
Fossé de Remigny	Maître d'ouvrage : Syndicat AMO : RDV sur site entre le Syndicat et la commune. Rédaction d'un rapport technique. La gestion de ce fossé relevant du pluvial, le Syndicat n'a pas d'avis négatif à émettre.	Terminé
Fossé à La Fère	Maître d'ouvrage : Syndicat AMO : RDV sur site entre le Syndicat et la commune. La gestion de ce fossé relevant du pluvial, le Syndicat n'a pas d'avis négatif à émettre.	Terminé
Fossé à Alaincourt	Maître d'ouvrage : Syndicat AMO : RDV sur site entre le Syndicat et la commune. La gestion de ce fossé relevant du pluvial, le Syndicat n'a pas d'avis négatif à émettre.	Terminé

Érosions à Mézières-sur-Oise	Maître d'ouvrage : Syndicat AMO : RDV sur site entre le Syndicat et la commune. Rédaction d'un rapport technique. Projet à étudier dans le cadre de l'étude globale.	En cours
Érosion à Séry-les-Mézières	Maître d'ouvrage : Syndicat AMO : RDV sur site entre le Syndicat et la commune. Rédaction d'un rapport technique. Projet à étudier dans le cadre de l'étude globale.	En cours
Inondation à Beautor	Maître d'ouvrage : Syndicat AMO : RDV sur site entre le Syndicat et la commune. Rédaction d'un rapport technique. Projet à étudier dans le cadre de l'étude globale s'il s'agit d'une problématique de ruissèlement-érosion.	En cours
Inondation à Servais	Maître d'ouvrage : Syndicat AMO : RDV sur site entre le Syndicat et la commune. Projet à étudier dans le cadre de l'étude globale s'il s'agit d'une problématique de ruissèlement-érosion.	En cours

3.2.3 Etudes

Projet « Ruissellement/érosion »	Travail réalisé	Etat d'avancement
Etude de conception - Sous bassin versant de l'Oise (Ribemont)	Maître d'ouvrage : Syndicat Maître d'œuvre : SOGETI AMO : Suivi du bureau d'études sur la campagne de terrain. Participation aux rencontres avec les exploitants agricoles individuelles et collectives. Préparation et participation aux COPIL de phase 1 et phase 2. Prise de contact avec l'AFR d'Origny-Sainte-Benoîte pour les aménagements sur leurs parcelles.	En cours
Etude d'aménagement d'un thalweg sur la commune d'Alaincourt	Maître d'ouvrage : Commune d'Alaincourt AMO : Modélisation écoulements sur le thalweg apportant des ruissellements. Réflexion sur intégration de la noue à un programme d'aménagement plus large dans le cadre de l'étude globale.	En cours
Etude de conception - Bassin versant du ru des Saussaies (Brissy- Hamécourt)	Maître d'ouvrage : Syndicat AMO : Discussion avec l'entreprise chargée d'un projet éolien sur le bassin versant pour une compensation sur projet (15 000 € de compensation pour les aménagements d'hydraulique douce).	En cours

Projet « Cours d'eau »	Travail réalisé	Etat d'avancement
Étude globale Oise aval axonaïse et affluents	Maître d'ouvrage : Syndicat Maître d'œuvre : SOGETI AMO : Rédaction du rapport d'analyse des offres suite à négociation. COPIL de démarrage de l'étude. Réalisation de la Phase 1 - État des lieux et Diagnostic : Entretiens avec les communes et prospection terrain (188 km de cours d'eau). Réalisation de la Phase 2 : Enjeux du territoire. COPIL Phases 1 et 2.	En cours

3.2.4 Instructions réglementaires et travaux

Projet « Cours d'eau »	Travail réalisé	Etat d'avancement
Désembâclement 2018-2021	Maître d'ouvrage : Syndicat Maître d'œuvre : USAGMA AMO : Recensement des embâcles auprès de toutes les communes adhérentes. Demande de subvention. Réalisation du chantier par l'entreprise Mascitti. Réalisation et suivi de la dernière tranche de travaux de désembâclement.	En cours
Renaturation du ru de Moÿ-de-l'Aisne	Maître d'ouvrage : Syndicat Maître d'œuvre : USAGMA AMO : Réalisation du chantier par l'entreprise Forêts et Paysages. Suivi du chantier : 2 fauches de renouées sur les 4 prévues en 2021 (report sur 2022). Entretien des aménagements reportés sur 2022. Suivi de facturation.	En cours
Mis en défens à Vendeuil	Maître d'ouvrage : Syndicat Maître d'œuvre : USAGMA AMO : Visite de terrain et rencontre avec les exploitants. Définition et rédaction du CCTP. Demande de retrait de la ripisylve vieillissante par les propriétaires avant les travaux.	En cours

3.2.5 Prévisionnel 2022

Ruissellement/érosion :

- **Etude de conception d'un schéma d'aménagement sur un sous bassin versant de l'Oise (Ribemont) :** Conventionnement des aménagements avec les exploitants agricoles et les propriétaires, rédaction et dépôt des dossiers réglementaires.
- **Etude de conception d'un schéma d'aménagement sur le bassin versant du ru des Saussaies (Brissy-Hamégicourt) :** Rédaction des pièces de marché et lancement de l'étude de conception d'un plan d'aménagement sur le bassin versant.
- **Etude d'aménagement d'un thalweg sur la commune d'Alaincourt :** Intégration de la problématique d'Alaincourt dans le site pilote de l'étude globale.

Cours d'eau :

- **Étude globale Oise aval axonaise et affluents :** Visites des zones à enjeux (ouvrage, érosion...). Poursuite de l'étude en Phases 3 - Programme pluriannuel de restauration et d'entretien. Démarrage des phases : Phase 4 - Etude de restauration de la continuité écologique au stade AVP, Phase 5 - Etude hydrologique d'un sous bassin versant d'une superficie comprise entre 500 et 800 ha au stade AVP et Phase 6 - Etude de renaturation de cours d'eau au stade AVP.
- **Désembâclement 2022-2024 :** Rédaction des pièces du marché, consultation et analyse des offres. Réalisation de la demande de subvention et suivi des travaux.
- **Renaturation du ru de Moÿ-de-l'Aisne :** Suivi et clôture du chantier.
- **Mis en défens à Vendeuil :** Finalisation des pièces du marché, consultation et analyse des offres. Réalisation de la demande de subvention et suivi des travaux.
- **Livret du riverain et des élus :** Conception et impression des livrets en 22 000 exemplaires.

3.3 Le syndicat du bassin versant amont de la Serre et du Vilpion

3.3.1 Contrat Territorial Eau et Climat « Serre »

Le Contrat de Territoire Eau et Climat de l'unité hydrographique « Serre », établi suite à une étude diagnostic, a permis de définir les enjeux du territoire et les actions à mettre en œuvre pour une meilleure adaptation au changement climatique.



Ces actions, visant à réduire les différentes sources de pollution et/ou de dégradation physique de la ressource, des milieux aquatiques et de la biodiversité, répondent à 4 principaux enjeux notamment la qualité physico-chimique, biologique, physique et la préservation de la qualité du patrimoine naturel.

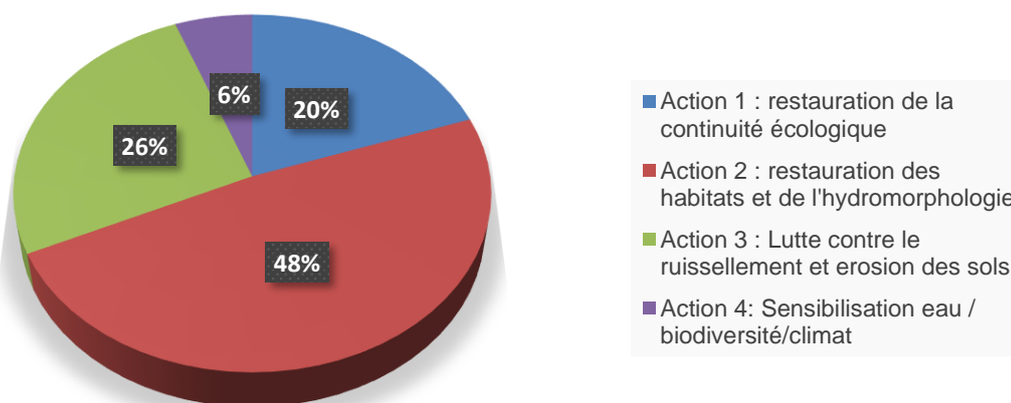


Ces actions réparties sur l'ensemble du territoire de l'unité hydrographique de la Serre regroupent dans ce contrat plusieurs acteurs « signataires » : l'Agence de l'eau Seine Normandie, le syndicat du bassin versant amont de la Serre et du Vilpion « structure porteuse du CTEC », le syndicat du bassin versant de la Serre aval, le conservatoire des espaces naturels des hauts de France, la fédération de pêche 02, la fédération de chasse, l'office Naturel des forêts et le CPIE.

Ce contrat comprend 4 principaux axes d'interventions (typologie d'actions) pour un montant total prévisionnel de **1 375 476,00 € TTC** :

- **Action n°1 : Restauration de la continuité écologique ;**
- **Action n°2 : Restauration des habitats et de l'hydromorphologie ;**
- **Action n°3 : Lutte contre le ruissellement et l'érosion des sols ;**
- **Action n°4 : Sensibilisation sur les thématiques eau / biodiversité / climat.**

Répartition du montant prévisionnel par action



L'aboutissement de ce travail avec l'avis favorable de la commission des aides de l'AESN, suivi de la signature du CTEC « Serre » par les différents maîtres d'ouvrage aura lieu dans l'année 2022.

3.3.2 Sollicitations et émergences

Sollicitation « Ruissellement/érosion »	Travail réalisé	Etat d'avancement
Sainte-Geneviève	Sollicitation : Chambre d'agriculture de l'Aisne - Problème de ruissellement AMO : Visite de la commune, prise de connaissance des problématiques de ruissellement et d'érosion sur la commune	En cours
Dolignon	Sollicitation : Commune de Dolignon - Problème de ruissellement AMO : Visite de la commune, prise de connaissance des problématiques de ruissellement et d'érosion sur la commune	
Raillimont	Sollicitation : Commune de Raillimont - Problème de ruissellement Visite de la commune, prise de connaissance des problématiques de ruissellement et d'érosion sur la commune	
Rozoy-sur-Serre	Sollicitation : Commune de Rozoy-sur-Serre - Problème de ruissellement AMO : Visite de la commune, prise de connaissance des problématiques de ruissellement et d'érosion sur la commune Mise en place de ballots de paille, suite à la demande de la commune, en tant que mesure d'urgence.	
Gercy	Sollicitation : Riverain impacté par des coulées de boue AMO : Visite de la commune, prise de connaissance des problématiques de ruissellement et d'érosion sur la commune	
Parfondeval	Sollicitation : Commune de Parfondeval - Problème de ruissellement AMO : Visite de la commune, prise de connaissance des problématiques de ruissellement et d'érosion sur la commune	
Harcigny	Sollicitation : Commune d'Harcigny - Problème de ruissellement AMO : Visite de la commune, prise de connaissance des problématiques de ruissellement et d'érosion sur la commune	
Hary	Sollicitation : Communauté de commune de la Thiérache du Centre - Problème de ruissellement AMO : Visite de la commune, prise de connaissance des problématiques de ruissellement et d'érosion sur la commune	

Sollicitation « Cours d'eau »	Travail réalisé	Etat d'avancement
Erosion de berges et gestion d'atterrissement Dolignon	Sollicitation : Commune de Dolignon (appui technique) Visite sur site, prise de connaissance des problématiques cours d'eau, procédures réglementaires, appui technique à la commune, établissement d'un devis par une entreprise.	Terminé
Erosion de berges à Vervins	Sollicitation : Commune de Vervins (appui technique) Visite sur site, prise de connaissance des problématiques cours d'eau, proposition technique de travaux, appui procédure réglementaire.	Terminé
Travaux de Confortement de berges à Voulpaix	Maître d'ouvrage : Syndicat Maître d'œuvre : USAGMA Entreprise : MASCITTI NINO SA Statut : émergence au cours de l'année 2021 AMO : Sollicitation par la commune de VOULPAIX, Visite sur site, prise de connaissance des problématiques cours d'eau, procédures réglementaires, Réalisation de devis, Suivi des travaux.	Terminé
Etude de rétablissement écologique au niveau du Moulin de Gercy sur le Vilpion	Maître d'ouvrage : Syndicat Maître d'œuvre : à définir Statut : émergence au cours de l'année 2021 AMO : Sollicitation par les propriétaires du moulin suite aux inondations de juillet 2021, Rencontre avec les propriétaires et propositions techniques de restaurations de la continuité du cours d'eau ; le moulin n'étant plus en activité et le bâti en ruine. Après acceptation du projet par les propriétaires riverains, présentation et validation du projet en comité syndical.	Rédaction des pièces du marché et lancement de l'étude (En cours)

3.3.3 Etudes

Projet « Ruissellement/érosion »	Travail réalisé	Etat d'avancement
BV Ru de Vigneux	<p>Maître d'ouvrage : Syndicat AMO : Rencontre des exploitants agricoles afin de remettre à jour le plan d'aménagement réalisé par SOGETI en 2017. Rédaction des conventions exploitants et propriétaires Envoi et réception des 1^{er} conventions signées</p> <p>Maître d'ouvrage : Commune de Vigneux-Hocquet AMO : Sollicitation de la commune pour l'acquisition d'une parcelle afin de mettre en place une mare tampon. Discussion avec l'Agence de l'Eau pour une subvention pour l'acquisition de la parcelle Recherche et contact des propriétaires de la parcelle à acquérir Démarche d'acquisition auprès de France Domaine et de la SAFER</p>	En cours
BV amont Ru du Ponceau	<p>Maître d'ouvrage : Syndicat AMO : Rencontre avec l'ONF pour réaliser des aménagements dans la forêt Val Saint-Pierre. Après discussion, les aménagements proposés dans l'étude SOGETI ne sont pas suffisants, ce qui a amené une réflexion d'une étude spécifique dans la forêt.</p> <p>Maître d'ouvrage : Office National des Forêts Maître d'œuvre : à définir AMO : Etablissement d'un devis pour la réalisation d'une étude pour la conception d'un plan d'aménagements spécifiques dans la forêt Val Saint-Pierre. Etablissement de la convention de délégation de maîtrise d'ouvrage au Syndicat du bassin versant amont de la Serre et du Vilpion</p>	En cours
Etude globale ruissellement érosion	<p>Maître d'ouvrage : Syndicat Maître d'œuvre : à définir</p>	En cours

	<p>AMO : l'ensemble des sollicitations de 2021 ont abouti à une réflexion de mettre en place une DIG sur l'ensemble du périmètre syndical afin de pouvoir mettre en place des aménagements d'hydraulique douce par prévention.</p> <p>Discussion avec la Chambre d'Agriculture, collectivités territoriales et l'Agence de l'eau pour étudier la possibilité de mettre en place cette DIG.</p> <p>Réunion avec l'ensemble des acteurs pour valider la mise en place du projet.</p>	
--	---	--

Projet « Cours d'eau »	Travail réalisé	Etat d'avancement
Etude de renaturation du Chertemps dans la traversée de Vervins	<p>Maître d'ouvrage : Syndicat</p> <p>Maître d'œuvre : CE3E</p> <p>AMO : Rédaction des pièces du marché et lancement de l'appel d'offres, Analyse des offres et négociation. Réalisation d'une commission d'appels d'offres et attribution du marché.</p> <p>Réalisation de la demande de subvention auprès de l'Agence de l'eau Seine Normandie</p>	Etude en cours

3.3.4 Instructions réglementaires et travaux

Projet « Ruissellement/érosion »	Travail réalisé	Etat d'avancement
Landouzy	Maître d'ouvrage : Syndicat AMO : Solde subvention FEDER	Terminé
Tavaux-et-Pontséricourt	Maître d'ouvrage : Commune de Tavaux-et-Pontséricourt Maître d'œuvre : USAGMA AMO : Visite des bassins à remettre en état Etablissement des devis, demande de procédure d'urgence auprès de la DDT02 afin de réaliser les travaux dans l'année. Demande de la DDT02 de régulariser le dossier par la suite. Réalisation des travaux en septembre 2021	En cours
Berlise	Maître d'ouvrage : Commune de Berlise Maître d'œuvre : USAGMA AMO : Visite du bassin à remettre en état Etablissement des devis, demande de procédure d'urgence auprès de la DDT02 afin de réaliser les travaux dans l'année. Demande de la DDT02 de régulariser le dossier par la suite. Réalisation des travaux en septembre 2021	En cours

Projet « Cours d'eau »	Travail réalisé	Etat d'avancement
<p>Programme pluriannuel de restauration de la Serre amont et de ses affluents</p>	<p>Maître d'ouvrage : Syndicat Entreprises : Lot 2 (mise en défens) : ATENA. Lot 3 (restauration) : MASCITTI AMO/Maître d'œuvre : Lot 2 « Mise en défens » : Procédure de rupture du marché, constat et actualisation des travaux à réaliser ; Rencontre avec les propriétaires et structures partenaire pour les travaux. Présentation et accord du comité syndicale pour le lancement d'un nouveau marché de travaux Rédaction des pièces de marché. Lot 3 « Restauration » : Actualisation des travaux à réaliser, rencontre avec les propriétaires et validation des travaux prévus, programmation des interventions.</p>	<p>Lot 2 : En cours « Procédure de passation de marché et mise en œuvre des travaux » Lot 3 : En cours « Mise en œuvre des travaux »</p>
<p>Programme pluriannuel d'entretien de la Serre amont</p>	<p>Maître d'ouvrage : Syndicat Entreprise : Lot 1 (entretien) : Forêts et Paysages AMO/Maître d'œuvre : Actualisation des travaux (localisation et typologie), Validation des travaux avec les entreprises.</p>	<p>En cours</p>

3.3.5 Prévisionnel 2022

Ruissellement/érosion :

- **Etude de conception d'un schéma d'aménagements sur le bassin versant du Ru de Vigneux :** Fin du conventionnement sur le bassin versant, validation de l'acquisition de la parcelle par la commune et rédaction des dossiers réglementaires par un bureau d'études ;
- **Etude de conception d'un schéma d'aménagements sur le bassin versant du Ru du Ponceau :** Conventionnement sur le bassin versant Ru du Ponceau avec une rencontre des exploitants agricoles afin de mettre à jour le plan d'aménagements et suivi de l'étude sur la forêt du Val Saint-Pierre sur le bassin versant du ru du Ponceau ;
- **Projet de lutte contre le ruissellement et l'érosion sur le bassin versant du ru de Landouzy :** Etablissement des besoins de remise en état des aménagements d'hydraulique douce et mise en place des travaux sur le bassin versant ;
- **Etude de caractérisation de l'aléa ruissellement érosion sur le périmètre du syndicat du bassin versant amont de la Serre et du Vilpion :** Pilotage de l'étude globale sur la caractérisation du risque ruissellement et érosion à l'échelle du périmètre syndical.

Cours d'eau :

- **Programme pluriannuel de restauration de la Serre amont et de ses affluents :** finalisation des pièces et lancement du marché « mise en défens », analyse des offres, rédaction de la DIG WARSMANN pour la mise en place de mares en zone NATURA 2000. Réalisation de la demande de subvention relative au lot 3 de la Tranche 3. Suivi des travaux de « mise en défens » (lot 2 de la Tranche 2), de restauration (lot 3 des tranches 2 et 3) et de mise en place de mares en zone NATURA 2000.
- **Programme pluriannuel d'entretien de la Serre Amont :** Suivi des travaux au cours du 1^{er} semestre 2022.
- **Programme pluriannuel de restauration de la Brune et du Vilpion :** Reporté à 2023 conformément à la décision des élus du syndicat.
- **Etude de renaturation du Chertemps dans la traversée de Vervins :** Suivi de l'étude au cours de l'année 2022.
- **Etude de restauration de la continuité écologique au niveau du moulin de Gercy sur le Vilpion :** Rédaction des pièces et lancement du marché, analyse des offres et suivi de l'étude au cours de l'année 2022.
- **Livret du riverain :** impression du livret en 2 000 exemplaires.

3.4 Le syndicat du bassin versant de la Serre aval

3.4.1 Contrat Territorial Eau et Climat « Serre »

Le bassin versant de la Serre aval étant inclus dans l'unité hydrographique « Serre », ce territoire est diagnostiqué et des actions sont portées dans le cadre du CTEC « Serre ».

3.4.2 Sollicitations et émergences

Sollicitation « Ruissellement/érosion »	Travail réalisé	Etat d'avancement
Mesbrecourt-Richecourt	Sollicitation : Commune AMO : Visite de la commune, prise de connaissance des problématiques de ruissellement et d'érosion sur la commune	En cours

Sollicitation « Cours d'eau »	Travail réalisé	Etat d'avancement
Aulnois sur Laon	Sollicitation : propriétaire riverain de la Commune d'Aulnois-sur-Laon Visite du site, prise de connaissance des problématiques rivières (manque d'entretien de la végétation rivulaire), prise de contact avec les propriétaires concernés pour les travaux d'entretien.	Terminé
Athies-sous-Laon	Sollicitation : Commune d'Athies-sous-Laon Organisation d'une rencontre et visite des sites problématiques avec la mairie, prise de connaissances des problématiques rivières, Sollicitation des services d'état concernant la procédure réglementaire pour la réalisation des travaux, Organisation d'une rencontre sur site avec les services de l'état pour une appréciation de la problématique	En cours (Rédaction dossier réglementaire pour une mise en œuvre des travaux)

Crépy	Sollicitation : Propriétaire riverain de La commune de Crépy Rencontre et prise de connaissances de la problématique rivière, conseil technique et définition des devoirs aux riverains, Participation réunion avec la Mairie, travaux d'entretien du Ru.	Terminé
--------------	---	---------

3.4.3 Etudes

Sans objet.

3.4.4 Instructions réglementaires et travaux

Projet « Ruissellement/érosion »	Travail réalisé	Etat d'avancement
Festieux	Maître d'ouvrage : Commune de Festieux AMO : Réalisation de la convention, élaboration d'un AVP sommaire sur le bassin versant Animation : rencontre élus de la commune, voirie départementale et exploitant agricole	En cours

Projet « Cours d'eau »	Travail réalisé	Etat d'avancement
Restauration de la continuité écologique sur le Vilpion au moulin de Marcy-sous-Marle	Maître d'ouvrage : Syndicat Entreprises : MASCITTI AMO/Maître d'œuvre : Réalisation des devis travaux, Rédaction du dossier réglementaire « loi sur l'eau », Réalisation de mesures topographiques et Recensement des frayères ; réponses aux demandes de compléments du dossier réglementaire,	En cours (Mise en œuvre des travaux)

3.4.5 Prévisionnel 2022

Ruissellement/érosion :

- **BV du ru des Lavats (Festieux) :** AVP sommaire pour l'acquisition de la parcelle par la commune de Festieux, signature de la convention relative à l'aménagement d'hydraulique douce.
- **Mesbrecourt-Richecourt :** AVP pour la mise en place de mare de tamponnement sur des parcelles communales.

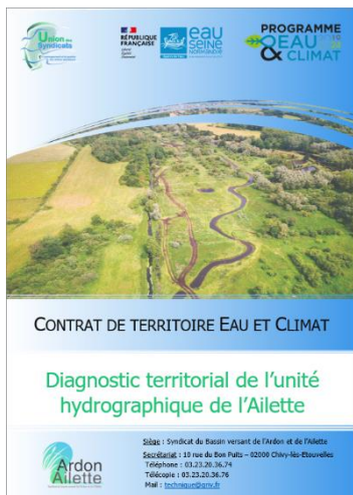
Cours d'eau :

- **Programme pluriannuel de restauration de la Serre aval et de ses affluents :** actualisation du programme de travaux et rédaction de la DIG WARSMANN sur le sous bassin versant du Rucher (La Buzelle).
- **Programme pluriannuel d'entretien de la Serre aval et de ses affluents :** rédaction de la DIG « Plan de gestion entretien », afin d'avoir légitimité à intervenir sur des propriétés privées.
- **Travaux de restauration de la continuité écologique sur le Vilpion au moulin de Marcy-sous-Marle :** Réponse aux demandes de compléments à apporter à la DDT02. Réalisation de la demande de subvention auprès de l'AESN. Suivi des travaux au cours de l'été 2022.

3.5 Le syndicat du bassin versant de l'Ardon et de l'Ailette

3.5.1 Contrat Territorial Eau et Climat « Ailette »

Le 11^{ème} programme de l'Agence de l'eau Seine-Normandie (AESN) – se déroulant de 2019 à 2024 – vise à répondre aux défis de l'adaptation au changement climatique en encourageant les acteurs du territoire à porter des actions en vue de limiter les conséquences du changement climatique.



Les objectifs sont :

- Adapter le territoire aux effets du changement climatique,
- Participer à la préservation de la ressource en eau,
- Viser l'atteinte du bon état des masses d'eau de l'unité hydrographique Ailette.

L'année 2021 a été l'année d'une collaboration multipartenariale étroite pour la rédaction du Contrat de Territoire « Eau et Climat » (CTEC). En effet, la rédaction du CTEC « Ailette » s'est basée sur un diagnostic de territoire compilant les connaissances de différentes collectivités et différentes études existantes. Ce diagnostic, partagé par l'ensemble des acteurs, permet de faire ressortir différents enjeux locaux :

ENJEUX	OBJECTIFS
N°1 : QUALITE PHYSICO-CHIMIQUE DE L'EAU	1A Résorber les rejets ponctuels (urbains, agricoles, industriels)
	1B Limiter les pollutions diffuses (ruissellement agricole)
N°2 : QUALITE BIOLOGIQUE DES EAUX	2A Préserver ou restaurer la diversité des habitats piscicoles
	2B Restaurer la libre circulation piscicole et sédimentaire
N°3 : QUALITE PHYSIQUE	3A Prévenir et limiter la dégradation des berges
	3B Préserver ou restaurer la ripisylve et ses fonctionnalités
	3C Sensibilisation des riverains à la préservation du milieu
N°4 : QUALITE DU PATRIMOINE NATUREL	4A Préserver ou réhabiliter les zones humides et leurs fonctions

La mobilisation des différents acteurs autour d'un programme d'actions prioritaires se transcrit par la prévision de 16 actions portées par 5 maîtres d'ouvrage. Le montant prévisionnel de ce programme opérationnel est estimé à 3 420 800 € pour la période 2022-2025 afin de répondre aux enjeux :

Enjeu	Action	Fiche	MOA	TOTAL (€ TTC)
1 & 2	1.1 & 2.2	PPRE Ailette amont	SBVAA	542 400 €
1 & 2	1.2 & 2.5	Etude Ailette aval	CCPC	200 000 €
1	1.3	Effacement de seuils	CCPC	160 000 €
2	2.1	Renaturation Ardon	SBVAA	648 000 €
2	2.3	Selens Ruissellement	CCPC	800 000 €
3	2.4	Connaissance piscicole	Fédé Pêche 02	14 000 €
3	3.1	Etudes et plans de gestion	CEN HdF	137 000 €
3	3.2	Gestion habitats	CEN HdF	60 000 €
3	3.3	Restauration habitats	CEN HdF	367 000 €
3	3.4	Connaissance Zones humides	CCPC	150 000 €
3	3.5	Travaux Mares forestières	ONF	18 000 €
4	4.1	Animation BV Ailette	SBVAA	198 000 €
4	4.2	Gestion agro-environnementale	CEN HdF	20 000 €
4	4.3	Animations collectives	Tous	51 800 €
4	4.4	Sensibilisation Milieux aquatiques	CCPC	15 000 €
4	4.5	Atelier Eau et Climat	SBVAA	39 600 €
				3 420 800 €

* SBVAA : Syndicat de Bassin Versant de l'Ardon et de l'Ailette,

* CEN HdF : Conservatoire des Espaces Naturels des Hauts-de-France,

* Fédé Pêche 02 : Fédération de l'Aisne pour la Pêche et la Protection du Milieu Aquatique,

* CCPC : Communauté de Commune de Picardie des Châteaux,

* ONF : Office National des Forêts,

* Tous : Tous les maitres d'ouvrage sus-cités.



L'aboutissement de ce travail avec l'avis favorable de la commission des aides de l'AESN, suivi de la signature du CTEC « Ailette » par les différents maîtres d'ouvrage aura lieu dans l'année 2022.

3.5.2 Sollicitations et émergences

Sollicitation « Ruissellement/érosion »	Travail réalisé	Etat d'avancement
Urcel	Maître d'ouvrage : Commune d'Urcel AMO : Elaboration AVP sommaire, définition estimatif projet	En cours

Sollicitation « Cours d'eau »	Travail réalisé	Etat d'avancement
Renaturation du Polton à Bruyères-et-Montbérault	Sollicitation : Commune de Bruyères-et-Montbérault : Inondation sur un carrefour en centre-ville Maître d'ouvrage : Commune de Bruyères-et-Montbérault AMO : ADICA Conseil technique : La commune fait face à des problématiques d'inondation sur un carrefour routier. Plusieurs réunions sur site et en Mairie suite à la sollicitation du Conseil d'Architecture, d'Urbanisme et de l'Environnement (CAUE), ADOPTA... L'Union intervient dans l'aide à la rédaction du CCTP (pour l'ADICA) en incitant la prise en compte des volets « cours d'eau », « ruissellement-érosion » et « gestion du pluvial » (avec l'appui de l'ADOPTA).	En cours
Mise en défens du ru de Cessières	Maître d'ouvrage : Syndicat AMO : Visite de terrain et rencontre avec les exploitants. Apports de précisions sur le déroulés des travaux qui se feront en régie courant 2022.	Terminé

3.5.3 Etudes

Projet « Cours d'eau »	Travail réalisé	Etat d'avancement
Suivi de la qualité de l'Ardon 2021	<p>Maître d'ouvrage : Syndicat</p> <p>Maître d'œuvre : USAGMA</p> <p>AMO : Réalisation de l'étude par le bureau d'étude Dubost Environnement. Premier report des prélèvements suite aux crues de mi-juillet. Réalisation de la 1^{ère} campagne de prélèvement devant se dérouler en étiage à la mi-août. Réalisation de 2^{nde} campagne de prélèvement prévue en hautes-eaux en début d'année 2022.</p>	En cours

3.5.4 Instructions réglementaires et travaux

Projet « Cours d'eau »	Travail réalisé	Etat d'avancement
Reméandrage de l'Ardon 2017-2021	<p>Maître d'ouvrage : Syndicat</p> <p>Maître d'œuvre : USAGMA</p> <p>AMO : Réalisation du chantier par l'entreprise Forêts et Paysages. Premier report des travaux suite aux crues de mi-juillet. Réalisation de la réunion de piquetage pour la T3. Réalisation de la DT. Réalisation de la réunion de démarrage des travaux. Les conditions météorologiques étant mauvaise, un arrêt de chantier a été prononcé après 3 jours de travaux. Ces travaux reprendront au printemps 2022.</p>	En cours
PPRE du bassin versant de l'Ailette amont	<p>Maître d'ouvrage : Syndicat</p> <p>Maître d'œuvre : USAGMA</p> <p>AMO : Déclaration d'Intérêt Générale et Dossier d'Autorisation Environnemental déposée aux services de l'État. Premiers retours sur la phase de complétude obtenus.</p>	En cours

Projet « Ruissellement/érosion »	Travail réalisé	Etat d'avancement
Mons-en-Laonnois	Maître d'ouvrage : Commune de Mons-en-Laonnois Maître d'œuvre : USAGMA AMO : Réalisation de la seconde noue, et des fascines en régie.	En cours

3.5.5 Prévisionnel 2022

Ruissellement/érosion :

- **Mons-en-Laonnois** : Suivi de l'évolution des noues et des fascines ;
- **Urcel** : Assistance technique pour la mise en place des aménagements sur la parcelle communale et les parcelles privées.

Cours d'eau :

- **PPRE du bassin versant de l'Ailette amont** : Réalisation des compléments pour la DDT02. Suivi de la procédure réglementaire.
- **Travaux de reméandrage de l'Ardon 2021** : Reprise des travaux avec exécution et finalisation de la T3.
- **Etude du suivi de la qualité de l'Ardon 2021** : Rapport de synthèse à valider.
- **Travaux de reméandrage de l'Ardon 2022-2025** : Rédaction des pièces du marché, consultation et analyse des offres. Réalisation de la demande de subvention et suivi des travaux pour un démarrage de la T4 à l'été 2022.
- **Etude du suivi de la qualité de l'Ardon 2022-2025** : Rédaction des pièces du marché, consultation et analyse des offres. Réalisation de la demande de subvention et suivi de l'étude pour un démarrage de la T4 au printemps 2022.
- **Livret du riverain et des élus** : Conception et impression des livrets en 6 000 exemplaires.

3.6 Le syndicat du bassin versant de l'Aisne axonaise non navigable

3.6.1 Contrat Territorial Eau et Climat

Le syndicat, se trouvant sur l'unité hydrographique « Aisne – Vesle – Suippe », est signataire du CTEC du même nom signé en 2021.

3.6.2 Sollicitations et émergences

Sollicitation « Cours d'eau »	Travail réalisé	Etat d'avancement
Menneville	Sollicitation : Commune de Menneville Conseil technique : Conseils aux riverains à Menneville sur des actions de bouturage de saule à l'échelle de la commune, afin d'endiguer un processus érosif en extrodos de méandre de l'Aisne.	Terminé
Vieil-Arcy	Sollicitation : Commune de Vieil-Arcy Conseil technique : Discussion avec la Voirie départementale sur une érosion de talus routier dans le cours d'eau, au niveau de la Commune de Vieil-Arcy, sur le Ru de la Duysis.	Terminé
Cys-la-Commune	Sollicitation : Commune de Cys-la-Commune Conseil technique : Investigation avec les riverains sur des phénomènes de débordement de cours d'eau sur la voirie au niveau de la commune de Cys-la-Commune en deux point du cours d'eau, sur le Ru de Saint Mard.	Terminé

3.6.3 Etudes

Sans objet.

3.6.4 Instructions réglementaires et travaux

Projet « Ruissellement/érosion »	Travail réalisé	Etat d'avancement
Maizy	Maître d'ouvrage : Syndicat Maître d'œuvre : USAGMA AMO : Reprise de l'arrêté préfectoral autorisant les travaux, élaboration du CCTP travaux, actualisation des subventions	En cours

Projet « Cours d'eau »	Travail réalisé	Etat d'avancement
Désembâclement de l'Aisne non navigable	Maître d'ouvrage : Syndicat Entreprise : MASCITTI AMO/Maître d'œuvre : Syndicat de l'Aisne non navigable. <ul style="list-style-type: none"> - Désembâclement de l'Aisne à Neuchâtel-sur-Aisne : 10 000€ investis à 40% par le CD et 60% par le syndicat pour retirer l'embâcle du pont de Neuchâtel-sur-Aisne. Environ 250m³ de bois retirés sur 2 jours de travail. Désembâclement à Maizy : deux embâcles barrant le cours d'eau retirés dont un faisant plus de 150m ³	Terminé
Programme pluriannuel de restauration des BV du Tordoir, du Beaurepaire et petits affluents de l'Aisne	Maître d'ouvrage : Syndicat Entreprises : à définir AMO/Maître d'œuvre : Renaturation sur 400m du Ru du Tordoir. Talutage en pente douce, déblai-remblai, entretien de la végétation, retrait de seuils racines, plantation de 150 arbres sur le linéaire de la renaturation.	Terminé

3.6.5 Prévisionnel 2022

Ruissellement/érosion :

- **BV de Maizy** : Sélection des entreprises pour les travaux et pilotage des travaux.

Cours d'eau :

- **Désembâclement de l'Aisne non navigable** : Echanges avec la DDT02 au sujet de la convention de délégation de maîtrise d'ouvrage. Recensement des embâcles. Rédaction des pièces du marché et analyse des offres. Réalisation de la demande de subvention. Suivi des travaux.
- **Programme pluriannuel de restauration sur les BV du Tordoir, du Beurepaire et petits affluents de l'Aisne** : Ajustement du programme de travaux et rencontres des agriculteurs. Rédaction des pièces du marché et analyse des offres.
- **Livret du riverain** : Conception et impression du livret en 2 000 exemplaires. Distribution aux EPCI et aux riverains au cours du 2nd semestre 2022.

3.7 Le syndicat du bassin versant de l'Aisne navigable axonaise

3.7.1 Contrat Territorial Eau et Climat « Aisne aval »

Contrat en cours de rédaction.

3.7.2 Sollicitations et émergences

Sollicitation « Ruissellement/érosion »	Travail réalisé	Etat d'avancement
SBV du ru de Retz	Sollicitations : Communes de Puiseux-en-Retz et de Soucy Maître d'œuvre : à définir AMO : Emergence avec visites sur le terrain (ONF, Exploitants, chambre d'agricultures), élaboration CCTP étude, Audition OFB	En cours
Leury	Sollicitation : Commune de Leury AMO : Visite terrain pour problématique ruissellement voirie et rencontre des exploitants (19.05.2021)	Terminée
Mortefontaine	Sollicitation : Commune de Mortefontaine Maître d'œuvre : à définir AMO : Visite émergence terrain	En cours
Belleu	Sollicitation : Commune de Belleu AMO : Visite de la commune, prise de connaissance des problématiques de ruissellement et d'érosion avec l'ensemble des acteurs du territoire (Exploitant agricole, Voirie Départementale, CA GrandSoissons Agglomération et Chambre d'Agriculture ...).	En cours

Sollicitation « Cours d'eau »	Travail réalisé	Etat d'avancement
Puiseux-en-Retz	Sollicitation : Commune AMO : - Prospection terrain, travail de définition des problématiques en lien avec la partie ruissellement érosion. Rédaction du cahier des charges	En cours
Émergences liées à des rencontres élus sur le terrain	Vic sur Aisne, Ru d'Osier : opportunité de retirer un complexe de barrages sur le Ru d'Osier, reconnectant tout le linéaire amont d'environ 15km avec l'Aisne (site pilote 1 liée à l'étude globale des affluents nord) Jaulzy : émergence possible d'une remise en fond de vallée en milieu agricole (entre 500 et 700m) Dommiers : reméandrage du Ru de Dommiers envisagée mais abandonnée.	En cours

3.7.3 Etudes

Projet « Ruissellement/érosion »	Travail réalisé	Etat d'avancement
Launoy	<p>Maître d'ouvrage : Syndicat</p> <p>AMO : Rencontre exploitant pour complément d'aménagement suite à l'étude, Actualisation du schéma d'aménagement suite à l'intégration de nouveaux aménagements</p> <p>Réunion publique pour expliquer la démarche du syndicat</p>	En cours
BV du ru de Bourbout	<p>Maître d'ouvrage : Syndicat</p> <p>AMO : Pilotage de l'étude et suivi du bureau d'études. Finalisation de la phase 1 avec validation du rendu.</p>	En cours

Projet « Cours d'eau »	Travail réalisé	Etat d'avancement
Etude globale préalable au programme pluriannuel de restauration et d'entretien des affluents rive droite de l'Aisne	<p>Maître d'ouvrage : Syndicat</p> <p>Maître d'œuvre : SOGETI</p> <p>AMO :</p> <ul style="list-style-type: none"> - Organisation des réunions, communication auprès des acteurs du territoire au sujet de l'étude. - Suivi de la production et correction des rapports écrits et carto <p>Accompagnement sur les prospections cours d'eau, participation à l'élaboration des futures actions (sites pilotes et PPRE)</p>	En cours
Étude de restauration de la continuité écologique sur le ru de Vandy à Cuise-la-Motte	<p>Maître d'ouvrage : Syndicat</p> <p>Maître d'œuvre : à définir</p> <p>Statut : émergence au cours de l'année 2021</p> <p>AMO : prospection terrain et rédaction du cahier des charges.</p>	En cours

DIG du Ru de Vandy	Maître d'ouvrage : Syndicat Maître d'œuvre : syndicat AMO : Enquête publique, appropriation du terrain et de l'étude par l'animateur en poste, suivi du dossier jusqu'à signature de l'Arrêté préfectoral (CODERST, ..)	En cours
---------------------------	--	----------

3.7.4 Instructions réglementaires et travaux

Projet « Cours d'eau »	Travail réalisé	Etat d'avancement
Programme pluriannuel de restauration et d'entretien de la Crise	Maître d'ouvrage : Syndicat Entreprises : MASCITTI pour la partie « restauration » et « Mise en défens » et Forêts et Paysages pour la partie « entretien » AMO/Maître d'œuvre <ul style="list-style-type: none"> - T4 Restauration : restauration d'une frayère, retrait d'un seuil ru des Aulnes, talutage / reméandrage d'une portion du cours d'eau / retrait de renforcements de berges non appropriés ; retrait de racinaires et travail localisé sur certaines formes de lit aboutissant à des faciès lenticules ; lutte contre l'érosion à l'aide de génie végétal - T4 entretien : retrait d'embâcles, abatage de résineux sur 300m (130 individus), entretien ponctuel de ripisylves trop ombrageuses ; entretien avant restauration sur le site de retrait du seuil. T4 mise en défens : pose de clôture, réalisation d'un passage à gué pour chevaux.	Terminé
Programme pluriannuel de restauration des rus de Retz et du Voidon	Maître d'ouvrage : Syndicat Entreprises : MASCITTI pour la partie « mise en défens » et CGCR pour la partie « restauration » AMO/Maître d'œuvre : <ul style="list-style-type: none"> - Mise en défens : pose de 400m de clôtures, création d'une mare, pose de 2 passages à gué et d'un abreuvoir. Restauration : blocages riverains et DDT.	En cours

Projet « Ruissellement/érosion »	Travail réalisé	Etat d'avancement
Ru du Voidon	Maître d'ouvrage : Syndicat AMO : Visite terrain avec entreprise pour recensement besoin d'entretien des aménagements	En cours
SBV de la Crise (Vauxbuin)	Maître d'ouvrage : Syndicat Maître d'œuvre : USAGMA AMO : Apport de compléments au dossier d'autorisation et de déclaration d'intérêt général auprès de la DDT. Mise en place et réalisation de l'enquête publique. Apport des informations au commissaire enquêteur (rédaction du mémoire de réponse suite à l'enquête publique). Reprise de l'arrêté préfectoral autorisant les travaux. Relance et signature des dernières conventions pour les aménagements sur le bassin versant.	En cours

3.7.5 Prévisionnel 2022

Ruissellement/érosion :

- **SBV du ru de Retz** : Sélection du bureau d'études pour la réalisation de l'étude, validation des subventions et pilotage de l'étude ;
- **BV du ru de Bourbon** : Pilotage de la phase 2, rencontre des exploitants agricoles et validation du plan d'aménagement ;
- **BV du ru de Launoy** : Conventonnement des aménagements ;
- **SBV de la Crise (Vauxbuin)** : Rédaction des pièces de marché. Sélection des entreprises pour la réalisation des travaux et pilotage de ces travaux.
- **BV du ru de Voidon** : Etablissement d'un devis pour estimer les besoins et suivi des travaux de remises en état des aménagements d'hydraulique douce ;
- **Mortefontaine** : Accompagner technique de la commune dans la mise en place de son projet aménagement pour limiter le ruissellement et l'érosion ;

Cours d'eau :

- **Programme pluriannuel de restauration et d'entretien du ru de Retz et du ru de Voidon** : Rencontres des éleveurs concernés par le lot 1 de la Tranche 2 et signature des conventions. Réalisation des demandes de subvention pour le lot 1 de la Tranche 2 et le lot 2 de la Tranche 1. Campagne de terrain à réaliser pour actualiser le lot 2 de la Tranche 1 et rencontres des propriétaires concernés. Suivi des travaux du lot 1 de la Tranche 2 et du lot 2 de la Tranche 1. Actualisation en fin d'année des tranches suivantes.
- **Programme pluriannuel d'entretien des affluents de l'Aisne** : recensement des travaux à effectuer. Rédaction des pièces du marché et analyse des offres. Demande de subvention à réaliser. Suivi des travaux au cours du 2nd semestre 2022.
- **Etude globale préalable au programme pluriannuel de restauration et d'entretien des affluents rive droite de l'Aisne** : Suivi des différentes phases.
- **Programme pluriannuel de restauration et d'entretien du ru de Vandy** : campagne de terrain à réaliser, afin d'ajuster les travaux d'entretien. Demande de subvention à effectuer auprès du CD60 et de l'AESN. Actualisation du programme de restauration. Rédaction des pièces du marché et analyse des offres.
- **Etude de restauration de la continuité écologique sur le ru de Vandy à Cuise-la-Motte** : finalisation des pièces du marché et analyse des offres. Réalisation de la demande de subvention auprès de l'AESN. Suivi de l'étude.
- **Livret du riverain** : Conception et impression du livret en 2 000 exemplaires. Distribution aux EPCI et aux riverains au cours du 2nd semestre 2022.

3.8 Le syndicat du bassin versant de l'Ourcq amont et du Clignon

3.8.1 Contrat Territorial Eau et Climat « Ourcq amont et Clignon »

L'Union des syndicats a travaillé en 2020 à l'élaboration du Contrat de Territoire Eau et Climat de l'Ourcq amont. Le but de ce contrat est de favoriser, sur le bassin de l'Ourcq amont et du Clignon, la réalisation d'actions permettant une amélioration de la qualité des eaux, aussi bien dans le domaine de la protection et la restauration des milieux aquatiques ou humides, que dans le domaine de la gestion à la source des eaux pluviales et la performance de gestions des eaux urbaines.

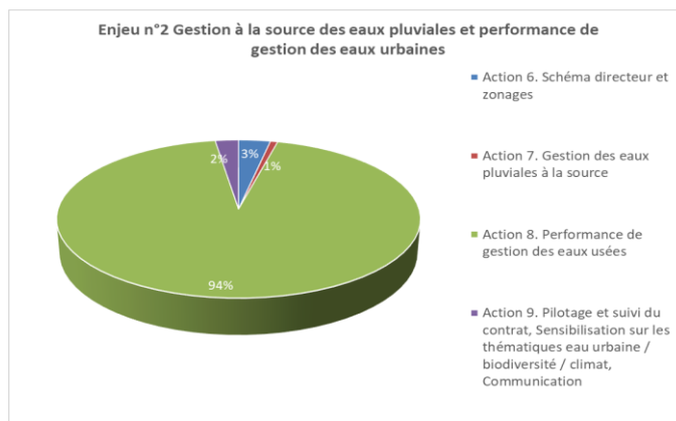
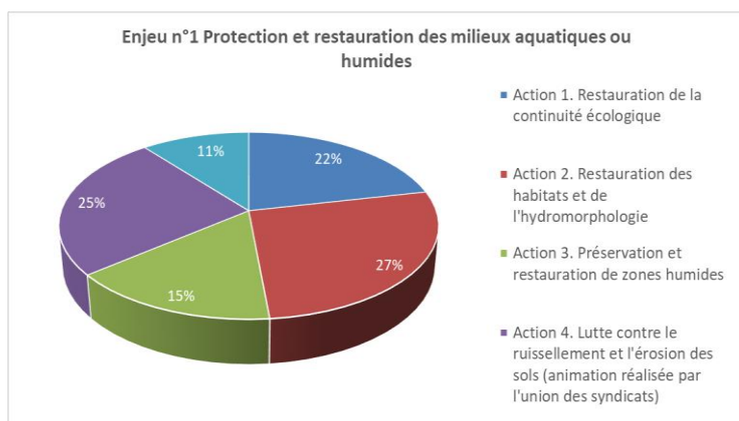
L'année 2020 a vu l'aboutissement de ce travail avec l'avis favorable de la commission des aides de l'Agence de l'Eau Seine Normandie, puis la signature du CTEC par les différents maîtres d'ouvrage.



Ce contrat, qui liste les actions prioritaires à mettre en œuvre dans le domaine de l'eau d'ici 2025, regroupe 5 signataires : L'Agence de l'Eau Seine Normandie, le Syndicat du bassin versant de l'Ourcq et du Clignon, la Communauté d'Agglomération de la Région de Château-Thierry, la Communauté de communes de Retz-en-Valois et le Conservatoire d'Espaces Naturels de Picardie.

Ce contrat comprend 9 grandes actions, 36 sous actions en lien avec la protection des milieux aquatiques et 23 sous actions en lien avec la gestion à la source des eaux pluviales, pour un montant total prévisionnel de 17 470 000 €, dont 3 130 000 € pour la préservation des milieux aquatiques.

Répartition du montant total prévisionnel par enjeu et par action :



3.8.2 Sollicitations et émergences

Sollicitation « Ruissellement/érosion »	Travail réalisé	Etat d'avancement
Saponay	Sollicitation : Commune AMO : Visite de la commune, prise de connaissance des problématiques de ruissellement et d'érosion sur la commune. Identification de problématiques d'assainissement à la place de problématiques de ruissellement et d'érosion. La problématique a été adressée à la CARCT.	Terminée
Latilly	Sollicitation : Commune AMO : Visite de la commune, prise de connaissance des problématiques de ruissellement et d'érosion sur la commune. Discussion de réalisation d'un passage à gué à la place d'un busage, la demande a été relayé à l'animatrice milieux aquatiques du syndicat.	En cours
Etude sur le bassin versant du ru du Rouillard (Neuilly-Saint-Front)	Sollicitation : Commune Maître d'œuvre : à définir AMO : Visite de la commune, prise de connaissance des problématiques de ruissellement et d'érosion sur la commune.	En cours
Fère-en-Tardenois	Sollicitation : CARCT AMO : Visite de la commune, prise de connaissance des problématiques de ruissellement et d'érosion sur la commune. En parallèle de la problématique de ruissellement et d'érosion, il y a également une problématique de gestion du réseau pluviale.	En cours
Ancienneville	Sollicitation : Commune AMO : Visite de la commune, prise de connaissance des problématiques de ruissellement et d'érosion sur la commune. Suite à la visite, il apparait une problématique reliée au cours d'eau et non pas	Terminé
Coincy	Sollicitation : Commune AMO : Visite de la commune, prise de connaissance des problématiques de ruissellement et d'érosion sur la commune. Opportunité d'achat d'une parcelle problématique par la commune afin de mettre en place un aménagement de tamponnement.	En cours

Etude sur un sous bassin versant du Clignon sur la commune de Brumetz	Sollicitation : Commune Maître d'œuvre : à définir AMO : Visite de la commune, prise de connaissance des problématiques de ruissellement et d'érosion sur la commune	En cours
Faverolles	Sollicitation : Commune AMO : Visite de la commune, prise de connaissance des problématiques de ruissellement et d'érosion sur la commune. Suite à la visite, il apparait une problématique de cours d'eau et de gestion des eaux pluviales urbaines. Accompagnement de la commune à la stabilisation de la fascine réalisée.	Terminé

Sollicitation « Cours d'eau »	Travail réalisé	Etat d'avancement
Bonnesvalyn	Sollicitation : Commune de Bonnesvalyn AMO : Rencontre et visite des sites avec les propriétaires riverains, prise de connaissance des différentes problématiques rivières, propositions techniques et appui à la mise en œuvre des travaux.	Terminé
Ferté Milon	Sollicitation : Commune de Ferté Milon AMO : Rencontre et visite des sites avec la Maire et équipe technique, rencontre avec les riverains, prise de connaissance des différentes problématiques rivières, propositions techniques de travaux, sollicitation des services techniques de la mairie Paris pour l'entretien des parcelles dont ils sont propriétaires.	Terminé
Marigny-en-Orxois	Sollicitation : Commune de Marigny-en-Orxois AMO : Rencontre et visite des sites avec le Maire suite aux Orages du Juillet 2021, prise de connaissance des différentes problématiques rivières, conseil pour la procédure réglementaire et les travaux envisagées par la commune	Terminé
Longpont	Sollicitation : Commune de Longpont AMO : Rencontre et visite des sites avec la Maire, prise de connaissance des différentes problématiques rivières, mise en œuvre et suivi des travaux d'entretien du Ru.	Terminé

3.8.3 Etudes

Projet « Ruissellement/érosion »	Travail réalisé	Etat d'avancement
Etude sur un sous bassin versant du ru d'Allan (Chezy-en-Orxois)	Maître d'ouvrage : Syndicat Maître d'œuvre : USAGMA AMO : Réunion commune, rencontres exploitantes, mise en place SIG, Dimensionnement aménagements	En cours
Etude sur le bassin versant du ru des Gorgeats	Maître d'ouvrage : Syndicat Maître d'œuvre : SOGETI AMO : AMO : Pilotage de l'étude, accompagnement du bureau d'études sur la phase de terrain	En cours
Etude sur le bassin versant de l'Ourcq amont	Maître d'ouvrage : CARCT Maître d'œuvre : LIOSE AMO : Copil phase 2 31/05/2021, Réunion avec les exploitants à Fère-en-Tardenois	En cours
Etude sur le bassin versant de l'Ourcq aval	Maître d'ouvrage : Syndicat Maître d'œuvre : à définir AMO : Définition des besoins de l'étude, Elaboration du CCTP, Réunion avec les communes adhérentes au syndicat, Présentation du projet à la CC de Retz-en-Valois	En cours
Projet de maîtrise du ruissellement et de l'érosion sur un sous bassin versant de l'Ordrimouille (Beuvarde)	Maître d'ouvrage : Syndicat Maître d'œuvre : USAGMA AMO : Rencontre commune pour les aménagements sur le domaine communal, relance de la concertation avec les exploitants agricoles, mise à jour des dimensions des aménagements sur le bassin versant, actualisation des conventions avant envois pour signature.	En cours
Projet de maîtrise du ruissellement et de l'érosion sur la commune de Belleau	Maître d'ouvrage : Commune de Belleau Maître d'œuvre : USAGMA AMO : Rencontre commune, visite terrain, rencontre acteurs (gérant du cimetière américain, exploitants agricoles...)	En cours

3.8.4 Instructions réglementaires et travaux

Projet « Ruissellement/érosion »	Travail réalisé	Etat d'avancement
Mise en place de fascines sur la commune de Dammard	Maître d'ouvrage : Syndicat Maître d'œuvre : USAGMA AMO : Mise en place d'une fascine avec l'équipe technique du syndicat	Terminé
Travaux sur le bassin versant du Clignon amont	Maître d'ouvrage : Syndicat Maître d'œuvre : à définir AMO : Apport de compléments au dossier d'autorisation et de déclaration d'intérêt général auprès de la DDT. Mise en place et réalisation de l'enquête publique. Apport des informations au commissaire enquêteur (rédaction du mémoire de réponse suite à l'enquête publique). Reprise de l'arrêté préfectoral autorisant les travaux. Relance et signature des dernières conventions pour les aménagements sur le bassin versant.	En cours

Projet « Cours d'eau »	Travail réalisé	Etat d'avancement
Programme pluriannuel de restauration de l'Ordrimouille	Maître d'ouvrage : Syndicat Entreprises : Forêts et Paysages pour la partie « entretien » et pour la partie « restauration » AMO/Maître d'œuvre : Suite au changement des taux de financement pour l'entretien, les travaux d'entretien ont été annulé au profit d'un programme pluriannuel d'entretien à l'échelle du syndicat. Pour le lot « restauration », visite et actualisation des sites de travaux. Les travaux ont été reporté suite aux changements d'animateur.	En cours
Programme pluriannuel de restauration du Clignon	Maître d'ouvrage : Syndicat Entreprises : MASCITTI pour la partie « mise en défens » et EQUO VIVO pour la partie « restauration »	En cours

	<p>AMO/Maître d'œuvre : Réalisation des demandes de subvention pour la tranche 1 de lot « restauration » auprès de l'AESN, rédaction et suivi du dossier réglementaire concernant la réalisation des travaux sur les ouvrages », rencontre avec les riverains et suivi de chantier de renaturation de cours d'eau à Buire.</p> <p>Actualisation des travaux de la tranche 2 avec l'entreprise.</p> <p>Pour le lot « mise en défens », suite à un changement de pratique sur les parcelles concernées par les travaux, une actualisation des travaux a été réalisée pour la mise en œuvre en concomitance avec les travaux de la tranche 2.</p>	
<p>Programme de désembâclement du bassin versant de l'Ourcq amont et du Clignon</p>	<p>Maître d'ouvrage : Syndicat</p> <p>Entreprise : Forêts et paysages</p> <p>AMO/Maître d'œuvre : Suite à un recensement des embâcles par les techniciens du syndicat une programmation des travaux a été faite, suivi de la procédure réglementaire (demande d'autorisation au service de l'état « DTT ») Réalisation et suivi des demandes de subvention, Suivi et réception des travaux d'entretien</p>	Terminé
<p>Programme pluriannuel de restauration de l'Ourcq</p>	<p>Maître d'ouvrage : Syndicat</p> <p>Entreprises : à définir</p> <p>AMO/Maître d'œuvre : Suivi de la procédure réglementaire suite à aux demandes de compléments,</p> <p>Réalisation de mesures topographiques pour les aménagements proposés. Rencontre et sensibilisation des propriétaires d'ouvrages aux travaux de restauration de la continuité écologique.</p>	En cours
<p>Définition du système d'endiguement de classe C au niveau de la commune de Coincy</p>	<p>Maître d'ouvrage : Syndicat</p> <p>Maître d'œuvre : à définir</p> <p>AMO : Suite aux conclusions de la DREAL, les digues le long de la rue de l'Abbaye, de la rue Louis Cesson et de la grande rue à Coincy sont classables en système d'endiguement de classe C. En 2021, une demande de prorogation de délai de 18 mois a été rédigée et envoyée aux services instructeurs, afin de bénéficier de la procédure simplifiée d'autorisation. Cette demande a été acceptée en date du 5 novembre 2021.</p>	En cours

<p>Travaux de restauration de la continuité écologique au niveau du moulin Caranda à Cierges</p>	<p>Maître d'ouvrage : Syndicat Maître d'œuvre : CE3E Entreprise : MASCITTI AMO : Suivi de la procédure réglementaire au cours du 1^{er} semestre 2021. Signature de l'arrêté préfectoral le 27 mai 2021. Réalisation des demandes de subvention auprès de l'AESN et du FEDER. Organisation d'une pêche de sauvegarde en collaboration avec la fédération de pêche de l'Aisne. Suivi des travaux (technique et financier) à partir de septembre 2021, à raison d'une réunion de chantier par semaine. Le détail des travaux est présenté dans la partie « quelques exemples de réalisation 2021 » en fin de rapport.</p>	<p>En cours</p>
---	--	-----------------

3.8.5 Prévisionnel 2022

Ruissellement/érosion :

- **Etude sur le bassin versant du ru des Gorgeats** : réunion de restitution auprès des exploitants agricoles pour le volet ruissellement érosion, réalisation de la phase 3 et de la phase 4. Etablissement et signatures des conventions pour le volet ruissellement érosion avec les exploitants agricoles et les propriétaires.
- **Etude sur un sous bassin versant du ru d'Allan (Chezy-en-Orxois)** : Pilotage de l'étude de dimensionnement des aménagements d'hydraulique douce sur ce sous bassin versant du ru d'Allan, établissement et signatures des conventions avec les exploitants agricoles et les propriétaires. Réalisation de fascines en régie par l'équipe technique du syndicat. Elaboration du dossier d'acquisition foncière pour l'acquisition d'une parcelle en vue de mettre en place un aménagement de tamponnement des eaux de ruissellement. Echange avec l'Agence de l'eau sur le financement du projet.
- **Etude sur le bassin versant du ru du Rouillard** : Lancement du marché de prestation intellectuelle pour la réalisation d'une étude de conception d'un schéma d'aménagement d'hydraulique douce. Pilotage de l'étude de conception d'un plan d'aménagements d'hydraulique douce sur le bassin versant du ru du Rouillard. Echange avec l'Agence de l'eau sur le financement de l'étude et du projet.
- **Etude sur le bassin versant de l'Ourcq amont** : Projet de DIG globale sur le périmètre de l'étude afin de mettre en place des aménagements d'hydraulique douce suite aux rendus du bureau d'études
- **Etude sur le bassin versant de l'Ourcq aval** : Lancement du marché de prestation intellectuelle pour la réalisation d'une étude de caractérisation de l'aléa ruissellement érosion sur le bassin versant. Pilotage de l'étude de conception. Echange avec l'Agence de l'eau sur le financement de l'étude et du projet.
- **Etude sur un sous bassin versant du Clignon sur la commune de Brumetz** : Lancement du marché de prestation intellectuelle pour la réalisation d'une étude de conception d'un schéma d'aménagement d'hydraulique douce. Pilotage de l'étude de conception d'un plan d'aménagements d'hydraulique douce sur le bassin versant. Echange avec l'Agence de l'eau sur le financement de l'étude et du projet.
- **Projet de maîtrise du ruissellement et de l'érosion sur un sous bassin versant de l'Ordrimouille (Beuvarde)** : Signature des conventions travaux avec les exploitants agricoles et les propriétaires. Elaboration et dépôt des dossiers de DIG et d'autorisation Loi sur l'eau. Echange avec l'Agence de l'eau sur le financement du projet.
- **Projet de maîtrise du ruissellement et de l'érosion sur la commune de Belleau** : Accompagnement de la commune sur la mise en place d'une étude de dimensionnement pour la mise en place d'aménagements d'hydraulique douce afin de limiter les phénomènes de ruissellement et d'érosion. Etablissement de devis pour une étude. Pilotage de l'étude si validation par la commune.
- **Travaux sur le bassin versant du Clignon amont** : Attente de l'arrêté préfectoral autorisant les travaux signé par la préfecture de l'Aisne. Lancement du marché relatif à la maîtrise d'œuvre externe et du marché de travaux. Réalisation d'une première partie des travaux de maîtrise du ruissellement et de l'érosion sur le bassin versant.

Cours d'eau :

- **Programme pluriannuel de restauration de l'Ordrimouille** : Actualisation du programme de travaux. Réalisation des conventions pour les travaux de « mise en défens » et de restauration de la continuité écologique. Réalisation de la demande de subvention auprès de l'AESN. Suivi des travaux de mise en défens (lot 2 des Tranches 3 et 4) et de restauration de la continuité écologique (lot 3 des Tranches 3 et 4).
- **Programme pluriannuel de restauration du Clignon** : Actualisation du programme de travaux. Rédaction des compléments à apporter à la DDT02 dans le cadre du lot 2 de la Tranche 1. Rédaction du porter à connaissance relatif aux travaux de restauration de la continuité écologique dans le cadre du lot2 de la Tranche 3. Réalisation de la demande de subvention auprès de l'AESN. Suivi des travaux de « mise en défens » (lot 1 des Tranches 1 et 2) et de restauration de la continuité écologique (lot 2 des Tranche 1 et 3).
- **Programme de désembâclement du bassin versant l'Ourcq amont et du Clignon** : Campagne de recensement. Rédaction des pièces du marché et analyse des offres. Suivi des travaux au cours de l'été 2022.
- **Programme pluriannuel de restauration de l'Ourcq** : Echanges avec la DDT02 sur les demandes de compléments. Suivi de l'instruction réglementaire.
- **Travaux de restauration de la continuité écologique au niveau du moulin Caranda à Cierges** : Suivi de la fin des travaux au cours du 1er trimestre 2022.
- **Définition du système d'endiguement de classe C au niveau de la commune de Coincy** : Rédaction des pièces du marché et analyse des offres. Suivi de l'étude de dangers au cours du 2nd semestre 2022.
- **Inventaire ZH à l'échelle du bassin versant** : Rédaction des pièces du marché et analyse des offres par l'animatrice du CTEC « Ourcq amont » et suivi de l'étude.
- **Etude continuité écologique à l'échelle du bassin versant** : Rencontres de l'ensemble des propriétaires et conventions à réaliser. Rédaction des pièces du marché à partir de la fin d'année 2022.
- **Suivi de la qualité** : Réalisation des demandes de devis et suivi de la campagne de mesures.

3.9 Le syndicat mixte Marne et Surmelin

3.9.1 Contrat Territorial Eau et Climat « Marne et Surmelin »

Assistance technique de la part de l'animateur pour la rédaction du CTEC partie Aisne.

3.9.2 Sollicitations et émergences

Sollicitation « Ruissellement/érosion »	Travail réalisé	Etat d'avancement
Réouverture du ru de Nesles	<p>Maître d'ouvrage : Syndicat</p> <p>Maître d'œuvre : CE3E</p> <p>AMO : Etude du projet de mise en place d'un bassin de rétention sur le bassin versant du ru de Nesles. La proposition faite par le bureau d'études n'est pas réalisable et ne répond pas aux objectifs de limiter les ruissellements provenant du bassin versant.</p>	En cours

Sollicitation « Cours d'eau »	Travail réalisé	Etat d'avancement
Missions ponctuelles	<p>Aménagement des berges du Ru de Saint Eugène : Aide à un riverain pour la régularisation de travaux effectués en berges.</p> <p>Coupes à blanc le long des rives du Surmelin : Concertation et coordination des démarches pour le retrait des merlons bois stocké en berges</p> <p>Inondations sur le Ru de Brasle : Diagnostic terrain et rapport pour le compte de la mairie de Brasle sur les origines des inondations observées sur la partie urbaine du Ru.</p>	Terminé
DIG du Surmelin	Rencontres riveraines sur 3 sites pour présenter et sensibiliser les riverains aux travaux de RCE qui seront effectués sur leurs installations	En cours

3.9.3 Etudes

Projet « Cours d'eau »	Travail réalisé	Etat d'avancement
Etude de réouverture du ru de Nesles	Maître d'ouvrage : Syndicat Maître d'œuvre : CE3E AMO : Réunion de lancement en octobre 2020. Suivi technique et financier des phases 1 et 2 au cours de l'année 2021. Nombreux échanges avec le bureau d'études CE3E en charge du projet.	En cours

3.9.4 Instructions réglementaires et travaux

Projet « Cours d'eau »	Travail réalisé	Etat d'avancement
DIG du Surmelin	Maître d'ouvrage : Syndicat AMO/Maître d'œuvre : USAGMA. Réponses aux deux demandes de compléments émanant de la DDT02. Suivi de l'instruction réglementaire.	En cours
Désembâclement d'urgence du Surmelin et de ses affluents	Maître d'ouvrage : Syndicat Entreprises : MASCITTI AMO/Maître d'œuvre : USAGMA. <ul style="list-style-type: none"> - Réunions d'urgence avec les communes et la sous-préfecture - Diagnostic de terrain suite à la tempête - Montage du marché, demande de subvention auprès de l'AESN - Suivi des travaux - Suivi du retrait des embâcles stockés en berges suite au retrait du lit de la rivière Plusieurs envois de courriers aux riverains, afin de demander le retrait des arbres laissés en berge	Terminé

3.9.5 Prévisionnel 2022

Cours d'eau :

- **DIG du Surmelin** : Suite des rencontres avec les riverains pour obtention des courriers de renonciation aux droits d'eau liés à leurs installations. Remise aux services de l'état de la seconde demande de compléments sur la DIG du Surmelin. Suivi de l'enquête publique.
- **Programme pluriannuel de restauration et d'entretien du Surmelin et de ses affluents** : Montage du marché de travaux lié au PPRE. Possibilité d'envisager un marché pour une étude complémentaire pour les ouvrages seulement présents dans la DIG et non dans le DLE.
- **Intervention d'urgence suite à la tempête de juin 2021 sur le Surmelin** : Suivi de la concertation pour le retrait des merlons de bois issus du stockage des débris de coupe à blancs sur les berges du Surmelin à Condé-en-Brie et Monthurel.
- **Définition du système d'endiguement de classe C au niveau de la commune de Château-Thierry** : Rédaction des pièces du marché et analyse des offres. Suivi de l'étude de dangers au cours du 2nd semestre 2022.
- **Programme de désembâclement sur l'ensemble du syndicat** : Campagne de recensement. Rédaction des pièces du marché et analyse des offres. Suivi des travaux au cours de l'été 2022.
- **Etude de réouverture du ru de Nesles** : Réunions d'échanges à organiser et suivi du bureau d'études sur les phases suivantes.
- **Livret du riverain** : Conception et impression du livret en 2 000 exemplaires. Distribution aux EPCI et aux riverains au cours du 2nd semestre 2022.

3.10 Le syndicat du bassin versant du Petit Morin amont

3.10.1 Contrat Territorial Eau et Climat « Petit Morin »

Le bassin versant du Petit Morin Amont est inclus dans l'unité hydrographique « Petit Morin », ce territoire fera l'objet d'un diagnostic et de la mise en place d'actions dans le cadre du CTEC « Petit Morin » à partir de 2022.

3.10.2 Sollicitations et émergences

Sollicitation « Cours d'eau »	Travail réalisé	Etat d'avancement
<p>Etude hydrologique et hydraulique avec 2 scénarios d'aménagement et de gestion du marais de Saint Gond</p>	<p>Sollicitation : AESN et DDT51</p> <p>AMO : Réunion en sous-préfecture d'Epernay le 16 novembre 2021, en présence des différents EPCI, de l'ASA des Marais de Saint Gond, de la DDT, de l'AESN, de l'animatrice Natura 2000, de la sous-préfète et du syndicat du Petit Morin Amont. Cette réunion a permis de mettre en évidence l'urgence de la situation sur la sauvegarde du marais de Saint Gond. Il a été montré que seul le syndicat est compétent pour intervenir sur ce territoire et qu'une étude sur le fonctionnement de la Tourbière a été réalisée en 2003.</p> <p>Conclusions : Le syndicat devra engager une nouvelle étude sur le fonctionnement de la Tourbière, en prenant en compte les données de 2003. Pour cela, le syndicat sera soutenu financièrement par l'AESN et la Région Grand EST. Cette étude devra également intégrer 2 scénarios d'aménagement et de gestion du marais de Saint Gond.</p>	<p>Etude hydrologique et hydraulique avec 2 scénarios d'aménagement et de gestion du marais de Saint Gond</p>

3.10.3 Etudes

Projet « Cours d'eau »	Travail réalisé	Etat d'avancement
Etude globale préalable au programme pluriannuel de restauration et d'entretien	Maître d'ouvrage : Syndicat Maître d'œuvre : CE3E AMO : Réalisation de la demande de subvention et attribution du marché en début d'année 2021. Réunion de lancement en mars 2021. Suivi technique et financier des phases 1 et 2 au cours de l'année 2021. Nombreux échanges avec le bureau d'études CE3E en charge du projet.	En cours

3.10.4 Instructions réglementaires et travaux

Projet « Cours d'eau »	Travail réalisé	Etat d'avancement
Programme de désembâclement	Maître d'ouvrage : Syndicat Entreprise : MASCITTI AMO/Maître d'œuvre : Recensement des embâcles en début d'année 2021, avec envoi d'un courrier aux communes. Demande de devis. Attribution du marché. Suivi des travaux au cours de l'été 2021.	Terminé

3.10.5 Prévisionnel 2022

Cours d'eau :

- **Etude globale préalable au programme pluriannuel de restauration et d'entretien** : Suivi des différentes phases de l'étude.
- **Etude hydrologique et hydraulique avec 2 scénarios d'aménagement et de gestion du marais de Saint Gond** : Echanges à réaliser avec l'ensemble des partenaires pour obtenir des informations au sujet de l'étude de 2003 et sur les besoins de la nouvelle étude. Rédaction des pièces du marché et analyse des offres. Suivi de l'étude à partir de la fin d'année 2022.
- **Programme de désembâclement** : Campagne de recensement à réaliser en début d'année 2022. Rédaction des pièces du marché et analyse des offres. Réalisation des demandes de subvention auprès de l'AESN et du CD51. Suivi des travaux au cours de l'été 2022.

3.11 Le syndicat intercommunal d'aménagement du ru de Nesles

3.11.1 Etudes

Sollicitation « Ruissellement/érosion »	Travail réalisé	Etat d'avancement
Ru d'Essômes	<p>Maître d'ouvrage : Syndicat</p> <p>Maître d'œuvre : à définir</p> <p>AMO : Reprise de l'étude SOFIM pour un possible arrêt du marché. Echange avec le bureau d'études pour inclure plus d'hydraulique douce dans le schéma d'aménagement actuel.</p>	En cours

3.11.2 Instructions réglementaires et travaux

Sollicitation « Ruissellement/érosion »	Travail réalisé	Etat d'avancement
Entretien aménagements Ru de Nesles	<p>Maître d'ouvrage : Syndicat</p> <p>Maître d'œuvre : ECAA</p> <p>Entreprise : COLAS</p> <p>AMO : Suivi de l'entretien des aménagements pendant l'intervention de l'entreprise COLAS dans le cadre de l'accord cadre. Mise en place des levées de fonds propriétaires pur l'année 2021. Déclaration de sinistre suite aux dégâts sur les ouvrages lors des orages de juillet 2021 et élaboration de dossier de demande de DETR pour la réparation des mares de tamponnement.</p>	Terminé

3.11.3 Prévisionnel 2022

Ruissellement/érosion :

- **Etude de conception d'un schéma d'aménagement sur le bassin viticole du ru d'Essômes** : Arrêt du marché SOFIM et relance d'une nouvelle étude répondant aux critères de l'Agence de l'eau Seine Normandie. Echange avec l'Agence de l'eau sur le financement du projet.
- **Travaux d'entretien des aménagements sur le bassin versant viticole du ru de Nesles** : Suivi des travaux d'entretien d'aménagement sur le bassin versant viticole du ru de Nesles. Réunion annuelle avec les viticulteurs pour le suivi des aménagements sur le bassin viticole. Levée de fonds auprès des propriétaires viticoles. Relance d'un accord cadre pour le marché d'entretien des aménagements sur le bassin versant.

3.12 L'association syndicales autorisée des marais de la basse Ailette

3.12.1 Contrat Territorial Eau et Climat

La fraction de bassin versant de l'Ailette couverte par le territoire de l'ASA est incluse dans l'unité hydrographique « Ailette ». Ce territoire est diagnostiqué et des actions sont portées dans le cadre du CTEC « Ailette », mais l'ASA – n'ayant pas la GEMA – ne porte aucune action.

3.12.2 Sollicitations et émergences

Sollicitation « Cours d'eau »	Travail réalisé	Etat d'avancement
Curage à Anizy-le-Château (Plaine Louiset)	Sollicitation : Propriétaire privé : Curage d'un cours d'eau Maître d'ouvrage : ASA AMO : Visite sur site. Le cours d'eau a été curé, détourné et un ouvrage a été endommagé. La Police de l'Eau a été saisie.	En cours
Abreuvoir à Coucy-le-Château-Auffrique	Sollicitation : Propriétaire privé : Abreuvoir Maître d'ouvrage : ASA AMO : Visite sur site. L'abreuvoir en question n'est pas problématique ; il peut néanmoins être amélioré.	Terminé
Exploitation de peupliers à Leuilly-sous-Coucy	Sollicitation : Propriétaire privé : Exploitation forestière Maître d'ouvrage : ASA AMO : Visite sur site avec un propriétaire et un exploitant forestier suite à la création d'un passage provisoire sur l'Ailette pour débarder le bois. L'entreprise a fait le nécessaire pour limiter son impact et a restauré les berges après exploitation.	Terminé
Érosion à Manicamp	Sollicitation : Commune de Manicamp Maître d'ouvrage : Propriétaire privé AMO : RDV sur site avec la commune. L'ASA ne peut intervenir car ce type d'opération n'est pas dans son champ de compétence et la localisation n'est pas dans le périmètre de l'ASA.	Terminé

STEP de Coucy-le-Château	Sollicitation : Commune de Coucy-le-Château – Rejet de la STEP Maître d'ouvrage : Commune de Coucy-le-Château AMO : Rédaction d'un avis sur le projet de construction de la STEP.	En cours
---------------------------------	--	----------

3.12.3 Etudes

Sans objet.

3.12.4 Instructions réglementaires et travaux

Projet « Cours d'eau »	Travail réalisé	Etat d'avancement
Désembâclement de l'Ailette	Maître d'ouvrage : ASA Maître d'œuvre : USAGMA AMO : Recensement des embâcles par descente en canoë. Construction d'un programme de désembâclement pluriannuel.	En cours
Curage des fossés de l'ASA	Maître d'ouvrage : ASA Maître d'œuvre : USAGMA AMO : Recensement des linéaires de fossés nécessitant un entretien. Construction d'un programme de curage pluriannuel.	En cours

3.12.5 Prévisionnel 2022

Cours d'eau

- **Désembâclement de l'Ailette** : Rédaction des pièces du marché, consultation et analyse des offres. Suivi des travaux et suivi financier.
- **Curage des fossés de l'ASA** : Rédaction des pièces du marché, consultation et analyse des offres. Suivi des travaux et suivi financier.

3.13 L'union des syndicats d'aménagement et de gestion des milieux aquatiques

3.13.1 Animation – Marie Dwornik

Action	Projet	Travail réalisé	Etat d'avancement
Animation	Sensibilisation des acteurs locaux	Visites de terrain	En cours
		Rencontre / Concertation / Elaboration et signature des conventions avec les élus, agriculteurs etc	En cours
	Réunions de projet	Préparation des réunions de projets, animation et participation	En cours
	Réunion élus et partenaires DIG globale érosion et ruissellement Serre et Vilpion	Participation à la réunion avec le comité de pilotage	Terminée
Communication	Développement des partenariats	Ebauche d'un document récapitulatif des partenariats en cours et à venir	En cours
	Partenariat avec l'Union des Syndicats Agricoles de l'Aisne	Rédaction d'un document à l'intention de l'USAA dans le but d'entamer un potentiel partenariat	Terminée
Formation	Chambre d'Agriculture des Hauts-de-France Conseil Départemental de la Somme	Participation aux assises de l'érosion	Terminée
	Agence de l'Eau Seine-Normandie Vallée de Marne	Participation à la journée des animateurs Erosion Ruissellement	Terminée

	Communauté d'Agglomération de la Région de Château-Thierry	Participation à une journée de sensibilisation sur la gestion des eaux pluviales	Terminée
	Formation CNFPT	Formation sur les procédures des marchés publics	Terminée
Gestion de la structure et des structures adhérentes	Préparation DOB/Budget avec les présidents des syndicats adhérents	Aide à l'élaboration des délibérations des comités syndicaux des adhérents. Préparation des présentations pour les comités syndicaux des adhérents Participation aux bureaux et comités syndicaux.	En cours
	Union	Prise de fonction en Mai 2021 Participation à l'audit de l'Union Mise à jour du tableau d'indicateurs de l'Agence de l'eau Conduite et gestion des projets ruissellements sur les dossiers affectés à l'agent	En cours

Prévisionnel 2022 :

- **Animation** : Poursuite de l'aide aux structures adhérentes.
- **Communication** : Développement des partenariats possibles avec différentes structures.
- **Formation** : Participation à la formation QGIS, formation sur le montage de projets européens environnementaux, etc.
- **Gestion de la structure et des structures adhérentes** : Poursuite des préparations et présentations des bureaux, comités syndicaux et assemblées générales. Participation à l'étude de gouvernance. Participation à la rédaction du rapport d'activités et mise à jour du tableau d'indicateurs 2022-2023.

3.13.2 Animation (missions générales) – Wilfried Kouevi

Action	Projet	Travail réalisé	Etat d'avancement
Animation	Appui technique aux communes pour le projet « milieux aquatiques »	Aide à la rédaction des dossiers de règlementaire, sensibilisation sur les techniques de restauration des milieux aquatiques, accompagnement et suivi dans les travaux	Terminée
	Rencontre de concertation avec les communes	Communes concernées : Athies-sous-Laon, La Ferté-Milon Organisation et conduite de réunion de concertation pour des problématiques sur la gestion des milieux aquatiques	Terminée
	Conservatoire des espaces Naturels Hauts de France	Participation au COPIL « Zone Natura 2000 du bocage de Franc Bertin » (préparation et présentation d'un projet de restauration et de création de mares)	Terminée
	Contrat territorial eau et climat Serre	Rencontre et échange avec les structures signataires : Conservatoire des espaces naturels Hauts de France, CPIE, fédération de pêche et de chasse. Accompagnement dans l'élaboration des fiches d'actions	Terminée
	Association FREUDON Hauts de France	Participation à une journée d'échange sur la lutte contre les espèces exotiques envahissantes (présentation des actions des syndicats et retour d'expérience sur les méthodes de lutte)	Terminée
	Programme pluriannuel de restauration et d'entretien	Bassin versant concerné : Serre amont, Ordrimouille, Clignon Rencontre et sensibilisation des riverains sur les actions des PPRE	En cours
Formation	Formation CNFPT	Formation sur les procédures des marchés publics /organisation des collectivités territoriales	Terminée
	Forum des Marais atlantiques	Participation à une journée de formation sur la faune des zones humides	Terminée
Communication	Rencontre EPCI	Rencontre EPCI portes de la THIERACHE : Présentation et état d'avancement des projets à l'échelle de l'EPCI	Terminée

Gestion de la structure et des structures adhérentes	Union des Syndicats	Veille technique et juridique Participation à l'audit de l'Union Mise à jour du tableau d'indicateurs de l'Agence de l'eau et Rédaction du rapport d'activité	En cours
	Adhérents	Adhérents concernés : Serre amont et Vilpion, Serre aval, Ourcq et Clignon Préparation DOB/Budget Elaboration des délibérations des comités syndicaux Elaboration des documents budgétaires en collaboration avec le service administratif Préparation des présentations pour les comités syndicaux Participation aux bureaux, comités syndicaux et assemblées générales	En cours

Prévisionnel 2022 :

- **Animation** : Poursuite de la gestion des PPRE (mise en œuvre et sensibilisation des riverains) et appui technique aux communes.
- **Communication** : Poursuite des rencontres les EPCI (présentation des actions des syndicats et sensibilisation pendant les conseils communautaires)
- **Gestion de la structure et des structures adhérentes** : Poursuite des préparation et présentation des bureaux, comités syndicaux et assemblées générales. Participation à l'étude de gouvernance.

3.13.3 Animation – Tanguy Ladrière

Action	Projet	Travail réalisé	Etat d'avancement
Animation	Assises de l'érosion	Participation aux assises de l'érosion à Amiens	Terminée
	Réunion EPCI Serre et Vilpion	Préparation de la présentation, animation de la réunion	Terminée
	Réunion élus et partenaires DIG globale érosion et ruissellement Serre et Vilpion	Préparation de la présentation, animation de la réunion sur le terrain et en salle	Terminée
	Commission Entente Oise-Aisne « Oise »	Aide à la préparation de la présentation	Terminée
	Commission Entente Oise-Aisne « Serre »	Aide à la préparation de la présentation	Terminée
Communication	Rencontre EPCI pour présentation des syndicats	Rencontre CC Pays de Serre Rencontre CC Portes de la Thiérache Rencontre CC Trois Rivières Rencontre CC Thiérache du Centre	Terminée
Gestion de la structure et des structures adhérentes	Préparation DOB/Budget avec les présidents des syndicats adhérents	Aide à l'élaboration des délibérations des comités syndicaux des adhérents. Aide à l'élaboration des documents budgétaires en collaboration avec le service administratif Préparation des présentations pour les comités syndicaux des adhérents Participation aux bureaux et comités syndicaux	En cours

	Union	Participation à l'audit de l'Union Mise à jour du tableau d'indicateurs de l'Agence de l'eau Conduite et gestion des projets ruissellements sur les dossiers affectés à l'agent Assistance technique aux porteurs de projets : conseil et assistance pour les mesures et travaux d'urgences suite aux coulées de boue de 2021 sur le syndicat amont de la Serre et du Vilpion et le syndicat de l'Oise amont	En cours
--	-------	---	----------

Prévisionnel 2022 :

- **Animation** : Poursuite de l'aide aux structures adhérentes.
- **Communication** : Poursuite des rencontres avec les EPCI et les syndicats adhérents.
- **Gestion de la structure et des structures adhérentes** : Poursuite des préparations et présentations des bureaux, comités syndicaux et assemblées générales. Mise à jour du site internet pour les projets affectés à l'agent et participation à la rédaction du rapport d'activités et mise à jour du tableau d'indicateurs 2022-2023. Responsable du parc automobile de l'Union.

3.13.4 Animation (missions générales) – Jonathan Larget

Action	Projet	Travail réalisé	Etat d'avancement
Formation	Formation CNFPT	Formation management à Senlis sur 3 jours en juin 2021.	Terminée
Animation/Communication /Sensibilisation	Site internet	Mise à jour régulière du site (organigrammes, statuts, actualités...).	En cours
	Sensibilisation dans différents médias	Journal l'Union au sujet des travaux de restauration de la continuité écologique au niveau de l'ancien moulin de Caranda	Terminée
	Rencontre EPCI pour présentation des syndicats	Rencontres GrandSoissons (Aisne navigable) Rencontres CC Retz-en-Valois (Aisne navigable et Ourcq Clignon) Rencontre Oulchy-le-Château (Aisne navigable et Ourcq Clignon) Rencontre CA Chauny-Tergnier-La Fère (Oise aval) Rédaction du rapport d'activités des travaux réalisés sur la communauté de communes de Retz-en-Valois par le syndicat de l'Ourcq et du Clignon	Terminée
	Evolution territoriale	Accompagnement de la communauté de communes du Val de l'Aisne, permettant ainsi son adhésion auprès des syndicats de l'Aisne navigable, Aisne non navigable et Ardon/Ailette (présentation PPT, compétences, simulation de cotisations et du nombre de délégués).	En cours
Gestion de la structure et des structures adhérentes	Préparation DOB/Budget avec les présidents des syndicats adhérents	Elaboration des délibérations des comités syndicaux des adhérents. Elaboration des documents budgétaires en collaboration avec le service administratif Préparation des présentations pour les comités syndicaux des adhérents. Participation aux bureaux syndicaux et comités. Suivis financiers des projets. Mise à jour des cotisations.	En cours

	<p>Union</p>	<p>Organisation du recrutement de l'animatrice CTEC « Ourcq amont » (entretien d'embauche et tuilage). Organisation du recrutement de l'animateur en charge des syndicats de la Serre et du Vilpion, de la Serre Aval et de l'Ourcq et du Clignon (entretien d'embauche et tuilage). Participation à l'audit de l'Union. Management du service « milieux aquatiques » (fixer les objectifs et contrôler les résultats, répartir et coordonner les projets, maintenir la tenue des objectifs). Elaboration du rapport d'activités et des tableaux d'indicateurs. Plusieurs rencontres avec la DDT de l'Aisne, afin de mettre en place une méthodologie pour gagner en efficience sur les projets. Rédaction du courrier en réponse à l'amendement 171 art 19. Rédaction du calendrier précisant les dossiers en cours pour la DDT02. Tableau de recensement des travaux RCE pour l'AESN.</p>	<p>En cours</p>
--	--------------	---	-----------------

Prévisionnel 2022 :

- **Journée des élus :** Organisation et planification de cette journée (sites à définir, réservation du bus, demande de subvention). Conception et impression des livrets de présentation, permettant ainsi aux élus de garder une trace écrite de cette journée.
- **Gestion de la structure et des structures adhérentes :** Poursuite des préparation et présentation des bureaux, comités syndicaux et assemblées générales. Participation à l'étude de gouvernance.

3.13.5 Animation (missions générales) – Nicolas Pautrot

Action	Projet	Travail réalisé	Etat d'avancement
Animation	Aide aux structures adhérentes	Adhérents concernés : SBV Oise amont, SBV Ardon-Ailette Participation aux COPIL Animations Rédaction des dossiers de demandes de subventions « Animation », « Travaux d'entretien en régie » et « Travaux de restauration en régie »	Terminée
	Observatoire Poissons Seine-Normandie	Réalisation d'un tableau récapitulatif des actions menées par les syndicats adhérents (SBVOA, SBVOAA, SBVAA, ASABA)	Terminée
	Office National des Forêts	Participation au COPIL « Zones Natura2000 de Saint-Gobain »	Terminée
	CAC Chauny-Tergnier-La Fère	Participation aux 2 COPIL « Inondation à La Fère »	Terminée
	Entente Oise-Aisne	Participation au COPIL « Zones d'expansion de crues » Préparation de la présentation, Présentation et Participation à la commission hydrographique « Oise amont »	Terminée
	DDT de l'Aisne	Retour sur la cartographie des cours d'eau BCAE pour les syndicats adhérents (SBVOA, SBVOAA, SBVAA, ASABA)	Terminée
	Pays Sources et Vallées	Participation aux 3 COPIL « Zones humides »	Terminée
	SM Oise-Aronde	Participation au Comité Rivière (Présentation des sites de Saint-Michel, Etréaupont, Chigny et Guise)	Terminée
Communication	Rencontre EPCI pour présentation des syndicats	Rencontre CC Picardie des Châteaux : (SBV Ardon-Ailette : CTEC et adhésion) Rencontre CA Chauny-Tergnier-La Fère : (SBV Ardon-Ailette : Adhésion ; SBV Oise aval axonaise : Adhésion et PPRE)	Terminée

	Rencontre SM Oise Moyenne	Mise au point sur la définition des périmètres Syndicaux (croisement entre les BV Oise moyenne, Oise aval axonaise et Ailette)	Terminée
	Sensibilisation dans différents médias	Réception de l'auteur du futur ouvrage « Les moulins de l'Ardon » Réalisation de cartographies illustratives	Terminée
Formation	Agence de l'eau Seine-Normandie	Préparation de la présentation, Présentation et Participation à la Journée technique 2021	Terminée
	IdealCo	Participation à la formation « Législation Restauration de la Continuité Écologique » Participation à la formation « Règlementation des zones humides »	Terminée
	Forum des Marais Atlantiques	Participation à la formation « Restauration des zones humides »	Terminée

	BIOTEC	Participation à la formation « Restauration morpho-écologique des cours d'eau & milieux humides au moyen de pratiques issus du génie végétal / génie écologique »	Terminée
Gestion de la structure et des structures adhérentes	Union des Syndicats	Gestion du matériel informatique Gestion de la base de données SIG Gestion du petit équipement Lancement des premiers contacts pour la gestion des archives Veille technique et juridique Participation à l'audit de l'Union	En cours
	Adhérents	Adhérents concernés : SBV Oise amont, SBV Oise aval axonaise, SBV Ardon-Ailette, ASA Basse Ailette Préparation DOB/Budget avec les présidents Elaboration des délibérations des comités syndicaux Elaboration des documents budgétaires en collaboration avec le service administratif Préparation des présentations pour les comités syndicaux Participation aux bureaux, comités syndicaux et assemblées générales	En cours

Prévisionnel 2022 :

- **Animation** : Poursuite de l'aide aux structures adhérentes.
- **Communication** : Poursuite des rencontres entre le SMOM, les EPCI et les syndicats adhérents.
- **Gestion de la structure et des structures adhérentes** : Poursuite des préparation et présentation des bureaux, comités syndicaux et assemblées générales. Participation à l'étude de gouvernance.

3.13.6 Animation – Marine Philippe

Action	Projet	Travail réalisé	Etat d'avancement
Animation	Journée animateur Vallée de Marne	Préparation de la présentation ; Participation à la journée	Terminée
	JET EPTB Saone-Doubs	Préparation de la présentation, Participation à la journée 11.05.2021	Terminée
	Commission Entente Oise-Aisne « Oise »	Préparation de la présentation, Participation à la journée	Terminée
	Commission Entente Oise-Aisne « Serre »	Préparation de la présentation, Participation à la journée	Terminée
	Organisation SIABAVES atelier CTEC	Choix du site, Préparation de la journée	En cours
	Visio ANEB	12.04.2021 Participation	Terminée
Communication	Elaboration livret des élus	Ebauche de la trame du livret	En cours
	Sensibilisation dans différents médias	Aisne nouvelle (11.02.2021) Union (25.05.2021)	Terminée
	Rencontre EPCI pour présentation des syndicats	Rencontres GrandSoissons (Aisne navigable) Rencontres CC Retz-en-Valois (Aisne navigable et Ourcq Clignon) Rencontre Oulchy-le-Château (Aisne navigable et Ourcq Clignon) Rencontre CA Chauny-Tergnier-La Fère (Oise aval)	Terminée

Gestion de la structure et des structures adhérentes	Préparation DOB/Budget avec les présidents des syndicats adhérents	Elaboration des délibérations des comités syndicaux des adhérents. Elaboration des documents budgétaires en collaboration avec le service administratif Préparation des présentations pour les comités syndicaux des adhérents Participation aux bureau syndical et comité.	En cours
	Union	Procédure de recrutement de l'animateur sur le syndicat de l'Ourcq amont et du Clignon et l'animateur Bassin versant Paramétrage de l'outil SPL Demat' Participation à l'audit de l'Union Coordonnée et piloter le service ruissellement érosion Planifier les projets et les répartir Élaboration du rapport d'activité Assistance technique aux porteurs de projets : Définition bassin versant Condé-en-Brie, Bruyères-et-Montbérault et Chigny. Conseil technique Syndicat de l'Automne sur Haramont. Conseil technique avec ADOPTA sur Sissonne.	En cours

Prévisionnel 2022 :

- **Etude de gouvernance** : Rédaction du CCTP de l'étude de gouvernance relatif à l'exercice de la compétence ruissellement et à la restructuration de l'USAGMA. Lancement d'un marché de prestation intellectuelle en vue de recruter un bureau d'études pour la conduite de l'étude de gouvernance. Elaboration du dossier de demande de subvention pour l'Agence de l'eau. Pilotage de la phase 1 de l'étude de gouvernance.
- **Livret des élus** : Mise en forme du livret des élus et validation de ce livret par le bureau de l'USAGMA. Demande de devis pour impression et diffusion de ce livret.
- **Animation** : Poursuite de l'aide aux structures adhérentes.
- **Gestion de la structure et des structures adhérentes** : Poursuite des préparation et présentation des bureaux, comités syndicaux et assemblées générales.

3.13.7 Animation (missions générales) – Elie Vrignaud

Action	Projet	Travail réalisé	Etat d'avancement
Animation	Web-conférence de l'ASTEE sur l'entretien écologique de la ripisylve	Préparation de la présentation ; Intervention lors de la journée	Terminée
	Classes d'eau à Soissons	Préparation de la sortie (terrain, supports pédagogique) ; 2 jours d'intervention auprès de 4 classes.	Terminée
	CODERST Ru de Vandy	Participation à la réunion	Terminée
	Comité de secteur Ru de Vandy	Préparation du comité de secteur, organisation et animation de la réunion	Terminée
	DDT de l'Aisne	Retour sur la cartographie des cours d'eau BCAE pour les syndicats adhérents (Aisne navigable, non navigable et Marne - Surmelin	Terminée
	DDT de l'Aisne	Retour sur la MaJ des seuils et moulins retirés à l'union ces dernières années	Terminée
	DDT de l'Aisne	Participation à des réunion de mise au point sur les méthodes de rendus	
Communication	Elaboration livret des élus	Ebauche de la trame du livret et travail sur des schémas d'aide à la décision	En cours
	Elaboration du nouveau SDAGE	Rédaction, proposition d'une réponse, navette avec les élus et publication de la réponse pour tous les syndicats et pour l'union.	Terminée

	Organisation de réunions locales thématiques	Organisation de réunion de sensibilisation sur la base d'événements pluvieux problématiques (Launoy, Chacrise, Vic-sur-Aisne, Dommiers, Cys-la-Commune...)	Terminée
Formations	Formation « flore des ZH des hauts de France » avec le CBNBL	Participation à la formation	Terminée
	Formation « Restauration de Zones humides » avec le CBNBL	Participation à la formation	Terminée
	Formation à la pêche électrique de comptage	Participation à une demie journée de pêche électrique avec la fédé02 sur le territoire du SMMS	Terminé
Gestion de la structure et des structures adhérentes	Préparation DOB/Budget avec les présidents des syndicats adhérents	Elaboration des délibérations des comités syndicaux des adhérents. Elaboration des documents budgétaires en collaboration avec le service administratif Préparation des présentations pour les comités syndicaux des adhérents Participation aux bureau syndical et comité.	En cours
	Union	Participation à l'audit de l'Union Elaboration du rapport d'activité Assistance technique aux porteurs de projets : à disposition des élus, des riverains et autres pour des diagnostics terrains, de la mise en relation, des éclaircissements législatifs, du conseil technique.	En cours

4. Exemples de réalisations en 2021

4.1 Travaux de restauration de la continuité écologique à Cierges

Syndicat du bassin versant de l'Ourcq amont et du Clignon

Contexte :

Cours d'eau concerné	Le ru de Coupé
Code ME (DCE)	FRHR144
Masse d'eau	L'Ourcq de sa source au confluent de l'Auteuil (inclus)
Unité Hydrographique	Ourcq Amont
Objectif SDAGE	Bon état écologique d'ici 2027
Etat écologique 2019	Moyen

Dans le but d'atteindre les objectifs du bon état des masses d'eau pour 2027, le Syndicat du bassin versant de l'Ourcq amont et du Clignon réalise des travaux de restauration de la continuité écologique sur la partie aval du Ru du Coupé. Ce projet a également pour objectif de solutionner une problématique locale d'érosion régressive menaçant à termes des habitations et améliorer le fonctionnement hydraulique du ruisseau.



Ancien seuil du moulin de Caranda en 2011



Ancien seuil du moulin de Caranda en 2018

Objectifs des travaux :

Les principaux objectifs de ces travaux sont les suivants :

- Restaurer la continuité écologique (aussi bien la continuité piscicole que le transport solide) ;
- Remettre le lit davantage dans le point bas du talweg ;
- Améliorer l'hydromorphologie du ruisseau et son fonctionnement naturel notamment par la suppression des coudes à 90° ;
- Recréer des zones de frayères potentielles via la recharge granulométrique ;
- Améliorer le cordon rivulaire avec la plantation d'arbres/arbustes et ensemencement ;
- Réduire les fréquences de débordement du ruisseau ;
- Condamner le bief perché notamment sur sa partie présentant un risque d'érosion régressive ;

- Obtenir l'acceptabilité sociale des propriétaires exploitants des parcelles agricoles concernées en compensant les pertes foncières liées au nouveau tracé par comblement de bras obsolètes avec ou non connexion de parcelles.

Détail des travaux :

Le projet consiste à créer un nouveau lit vers le point bas de la vallée. Le nouveau lit s'étendra sur 290 ml de sa prise d'eau en amont de l'ouvrage de décharge jusqu'à sa confluence dans le bras de source. Le dénivelé hydraulique entre le bief et la confluence du ruisseau avec l'Ourcq est important (4,95 m). Ainsi, malgré le linéaire important du nouveau lit, la pente sera de l'ordre de 0,8 à 2,70% selon les sections.

Le Ru du Coupé présente une forte amplitude de débits entre la période d'étiage et les crues. Afin de disposer d'hauteurs d'eau suffisantes en étiage tout en gardant la capacité d'évacuation importante en crue, le nouveau lit sera « emboîté ». A noter qu'en crue, l'ouvrage provoquant les débordements du Ru du Coupé est le pont de la D809 sur l'Ourcq (situé en aval du site d'étude). En effet, sa mise en charge provoque une remontée de la ligne d'eau jusqu'au site d'étude. Cette contrainte aval sera similaire en état initial et en état aménagé. Elle limitera les gains des aménagements sur la fréquence de débordement du ruisseau.

Outre la création du nouveau lit en tant que telle, les aménagements impliquent :

- La mise en œuvre de deux ponts ;
- La mise au gabarit du bras de source (qui correspondra au nouveau lit) ;
- Le comblement du bief, de l'encoche d'érosion et du fossé comprenant l'arasement des merlons liés ;
- La mise en place d'une buse d'évacuation entre le fossé de décharge et le nouveau lit.

Financement et mise en œuvre :

- Coût des travaux : **276 526,80 € H.T**
- Participation financière de l'Agence de l'eau Seine Normandie : **90%**
- Participation financière des Fonds Européens de Développement Economique et Régional (FEDER) : **10%**
- Travaux réalisés par l'entreprise **ETS MASCITTI NINO SA** de Villers Cotterêts (02)
- Maître d'œuvre : **CE3E** de Arnières-sur-Iton (27)

Informations clés :

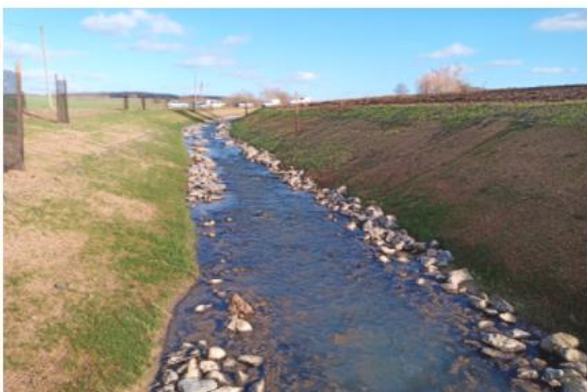
- Linéaire de berge de rivière concerné par le projet : **290 ml**
- Nombre d'ouvrages effacés : **2**
- Code ROE : **ROE 27795 et ROE 23093**
- Linéaire amont ouvert en termes de continuité écologique : **2 km sur le ru de Coupé, à cela se rajoute l'accès aux principaux affluents, soit un total de plus de 6km de cours d'eau réouvert.**



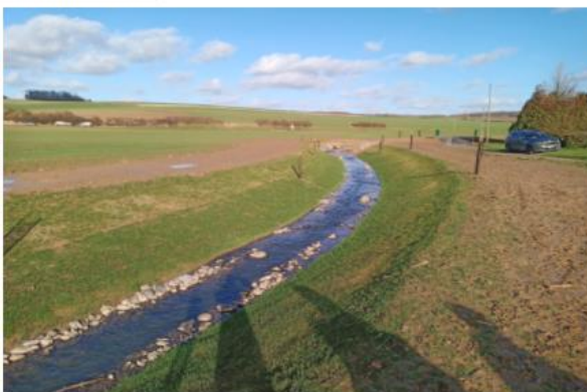
Réunion de chantier du 21 septembre 2021



Réunion de chantier du 21 septembre 2021



Réunion de chantier du 07 février 2022



Réunion de chantier du 07 février 2022

4.2 Travaux de renaturation de cours d'eau à Epaux-Bézu

Syndicat du bassin versant de l'Ourcq amont et du Clignon

Contexte et objectifs :

Cours d'eau concerné	Clignon
Code ME (DCE)	FRHR145
Masse d'eau	Le Clignon de sa source au confluent de l'Ourcq (exclu)
Unité Hydrographique	Ourcq
Objectif SDAGE	Bon état écologique d'ici 2027
Etat écologique 2019	Moyen

L'état écologique du bassin versant du Clignon et de ses affluents est beaucoup altéré par le recalibrage et la chenalisation fréquente du lit mineur, la dégradation des berges et la présence de bon nombre d'ouvrages hydrauliques.

Ces altérations ont des conséquences néfastes pour le milieu aquatique telles que la régression des habitats aquatiques naturels et des peuplements piscicoles, une homogénéité des écoulements et des phénomènes d'érosion renforcé par l'absence de ripisylves.

Ces travaux de renaturation de cours d'eau instaurés dans le cadre du programme pluriannuel d'entretien et de restauration du bassin versant du Clignon et ses affluents.

Ils ont pour objectifs d'atténuer le poids des effets du recalibrage sur la qualité du cours d'eau de façon à ce que l'on retrouve un cours d'eau « naturel » à travers :

- Une diversification des faciès d'écoulement ;
- La restauration de la végétation rivulaire ;
- Le reprofilage et la protection des berges.



Détail des travaux :

Les travaux réalisés sur le Clignon à Epaux Bézu consistaient à :

- Reprofilages des berges abruptes en pente douce par déblai remblai (250 ml) ;
- La restauration et la protection des berges (30 ml) ;
- La restauration de la ripisylve (plantations d'arbustes et d'hélophytes).

Financement et mise en œuvre :

- Coût des travaux : **25 800 € H.T**
- Participation financière de l'Agence de l'eau Seine Normandie : **80%**
- Maître d'œuvre : **USAGMA**
- Travaux réalisés par l'entreprise **EQUO VIVO « Vinci Construction »**



Photos après travaux

Photos 3 mois après travaux

4.3 Travaux de mise en défens de cours d'eau sur le Voidon

Syndicat du bassin versant de l'Aisne navigable

Contexte et objectifs :

Cours d'eau concerné	
Code ME (DCE)	FRHR211-H1620700
Masse d'eau	Voidon
Unité Hydrographique	Aisne Aval
Objectif SDAGE	Bon état écologique d'ici 2027
Etat écologique de 2019	Moyen

Le piétinement bovin est une cause de perturbation, de destruction des berges et d'apport de particules fines dans le cours d'eau. Ces impacts participent au colmatage des fonds, à la banalisation des habitats aquatiques. De plus, les excréments peuvent entraîner une contamination bactériologique du cheptel. La mise en place de dispositifs spécifiques pour le bétail et la reconstitution de la ripisylve par plantation ou régénération naturelle permettraient d'améliorer l'état des berges et de limiter le phénomène d'érosion.

C'est dans ce cadre que le syndicat de l'Aisne navigable a débuté en 2021 un programme pluriannuel de restauration du Retz et de ses affluents. Ce programme se répartit en 2 lots et donc 2 typologies de travaux :

- Lot 1 : **Mise en défens du cours d'eau** ;
- Lot 2 : Restauration du cours d'eau.

Pour ce qui est du lot 1 : mise en défens du cours d'eau, les travaux concernent le Voidon, affluent de l'Aisne en rive gauche.

Dans le cadre de ce lot, la mise en défens des cours d'eau par l'installation de clôtures (fixe ou électrique) et de systèmes d'abreuvements permet de :

- Protéger les berges contre le piétinement,
- Limiter l'érosion des sols,
- Recréer une ripisylve adaptée et pérenne par reprise spontanée de la végétation locale,
- Protéger le cours d'eau contre, l'envasement, le colmatage des fonds et les pollutions bactériennes,
- Diversifier les habitats aquatiques.



Absence de clôtures

Détail des travaux :

La particularité de ce site, est la présence de zones humides marécageuses et de nombreuses sources sur les zones à protéger du piétinement. Pour ce faire, la démarche menée pour les deux tranches comprends plusieurs points innovants permettant d'améliorer l'impact positif des travaux :

- Concertation avec le CEN, avec à la clé différentes propositions :
 - Concertation avec l'éleveur au sujet d'une éventuelle mise en repos de certaines zones particulièrement abimées.
 - Aménagement de mare clôturées.
- Prise en compte du retour d'expérience sur d'autres sites où une clôture totale du cours d'eau avait amené à un effet « tuyau de ronce » qui rendait la plus-value écologique de la démarche incertaine :
 - Décision de permettre aux animaux de déambuler dans le cours d'eau de manière atténuée en ne le clôturant que d'un côté.
- Plantation en arrière des zones clôturées, afin d'améliorer l'ombrage du cours d'eau.

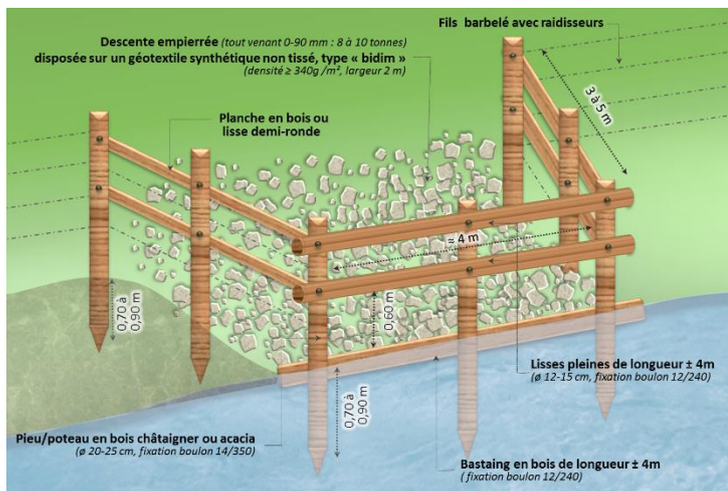


Schéma technique d'un abreuvoir rustique

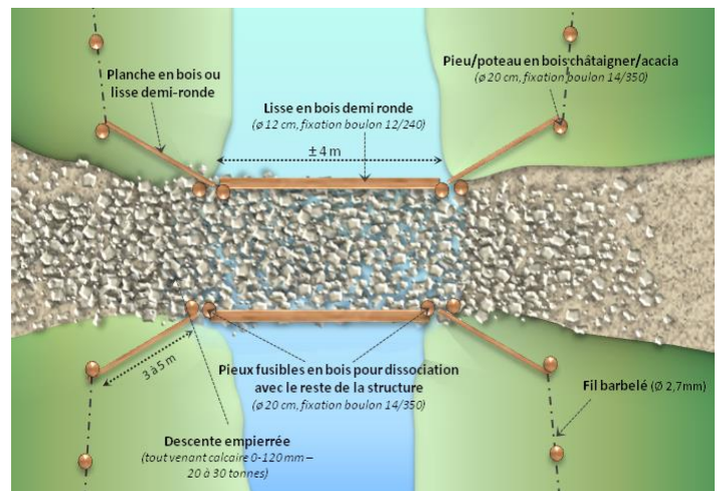


Schéma technique d'un passage à gué

Photos des réalisations après travaux :



Pose de passages à gué





Création d'une mare



Pose de clôtures le long du cours d'eau



Pose de clôtures



Financement et mise en œuvre :

- Coût des travaux pour la Tranche 1 : **17 256 € HT**
- Participation financière de l'Agence de l'eau Seine Normandie : **80%**
- Travaux réalisés par les entreprises : **MASCITTI SA** Villers-Cotterêts (02)
- Durée des travaux : **3 mois**

4.4 Etude globale préalable à la mise en place d'un Programme Pluriannuel de Restauration et d'Entretien

Syndicat du bassin versant de l'Oise aval axonaise

Note : Le Syndicat de l'Aisne navigable porte une étude similaire sur son territoire.

Contexte :

Dans le contexte général de l'atteinte du bon état exigé par la Directive Cadre sur l'Eau, le Syndicat du Bassin Versant de l'Oise Aval Axonaise et les partenaires techniques et financiers (Agence de l'eau Seine-Normandie, Fédération de pêche, Conseil départemental de l'Aisne...) souhaitent disposer, à la fin de la présente étude globale, d'un bilan des travaux d'aménagement de rivière déjà réalisés, de l'état actuel du milieu et d'un programme de gestion et de restauration des milieux aquatiques du bassin versant de l'Oise aval axonaise et de ses affluents.

Cette étude constituera un document essentiel pour le syndicat qui l'utilisera pour planifier ses actions futures (entretien et restauration) et mettre en place les procédures réglementaires nécessaires à leur mise en œuvre (autorisation environnementale et déclaration d'intérêt générale).

L'étude doit permettre, à partir d'un état des lieux partagé (qualité du milieu, travaux réalisés, usages, hydromorphologie, hydraulique, hydrogéologie, cartographie, études existantes, réglementation, Natura 2000...) et par le biais d'une concertation avec les acteurs locaux, de déterminer les objectifs, les actions et les moyens à mettre en œuvre pour atteindre une gestion équilibrée des milieux aquatiques et humides.

La présente étude repose sur des connaissances et des compétences en lien avec :

- l'hydrogéologie, l'hydrologie, l'hydraulique,
- l'hydromorphologie, l'hydrobiologie, la morphodynamique des rivières,
- les usages de l'eau, les paysages, l'urbanisme, la topographie, la cartographie, l'agronomie,
- la réglementation associée à ces thèmes.

Dans ce cadre, l'objet de l'étude globale à l'échelle du bassin versant concerne les points suivants :

- Connaître et évaluer la qualité des milieux aquatiques des différents bras de l'Oise aval axonaise, de ses affluents et des milieux connexes, et la comparer à l'objectif de bon état,
- Connaître et évaluer les travaux réalisés, passés et récents,
- Disposer de recommandations et de conseils techniques et financiers pour l'entretien et la restauration des milieux aquatiques et du bassin versant,
- Identifier et hiérarchiser les actions relatives aux milieux aquatiques et au bassin versant (ruissellement/érosion) permettant d'améliorer leur fonctionnement (qualité, morphologie, biologie...) en vue du bon état précédemment cité,
- Disposer d'un programme de restauration et d'entretien hiérarchisé et chiffré permettant d'atteindre le bon état écologique des masses d'eau (restauration du fonctionnement hydromorphologique et écologique).

Objectifs :

Les objectifs d'une étude de cette envergure sont multiples.

Objectif 1 : Obtenir un état des lieux et un diagnostic du bassin versant de l'Oise aval axonaise :

- évaluer la qualité physique, biologique et physico-chimique des milieux aquatiques (cours d'eau et milieux connexes) et la comparer aux objectifs de la Directive Cadre sur l'Eau
- dresser l'historique des travaux entrepris et en évaluer les impacts sur le milieu
- définir les caractéristiques, pratiques, usages et activités liés au bassin versant et en déterminer les impacts sur le milieu et l'hydraulique du bassin versant

Objectif 2 : Définir les problématiques, dysfonctionnements et enjeux liés :

- à l'hydraulique
- à l'hydromorphologie
- aux usages (pêche, loisir) et infrastructures (buses, vannes, canaux, étangs, routes, ...)
- aux milieux annexes (zones humides, frayères, ...)

Objectif 3 : Établir un programme d'actions en vue d'une gestion équilibrée reposant sur :

- l'entretien des affluents de l'Oise aval axonaise
- l'aménagement et la restauration hydromorphologique des affluents de l'Oise aval axonaise
- le rétablissement de la continuité écologique des affluents de l'Oise aval axonaise

Opérations :

Le programme de cette étude est le suivant :

- **Phase 1** : Etat des lieux et diagnostic (TF)
- **Phase 2** : Proposition de scénarii d'objectifs de gestion (TF)
- **Phase 3** : Elaboration du PPRE des différents bras de l'Oise aval axonaise et de ses affluents (TF)
- **Phase 4** : Etude de restauration de la continuité écologique au stade AVP (TO n°1)
- **Phase 5** : Etude hydrologique d'un sous bassin versant d'une superficie comprise entre 500 à 800 ha au stade AVP (TO n°2)
- **Phase 6** : Etude de renaturation de cours d'eau au stade AVP (TO n°3)
- **Phase 7** : Rédaction du dossier d'autorisation environnementale et de la DIG (TO n°4)

Financement :

L'étude a fait l'objet d'une consultation et le bureau d'études SOGETI INFRA a été retenu à l'issue de cette dernière pour un montant de 144 525 € HT.

L'Agence de l'eau Seine-Normandie subventionne l'étude à hauteur de 80%, soit 115 620 € HT.

Calendrier :

Le délai d'exécution de la mission est fixé à 18 mois (hors délai d'instruction de la phase réglementaire).

M	M	M	M	M	M	M	M	M	M	M	M	M	M	M	M	M	M
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18
Phase 1											Phase 2		Phase 3			Phase 4	
											Phase 5					Phase 6	
																Phase 7	

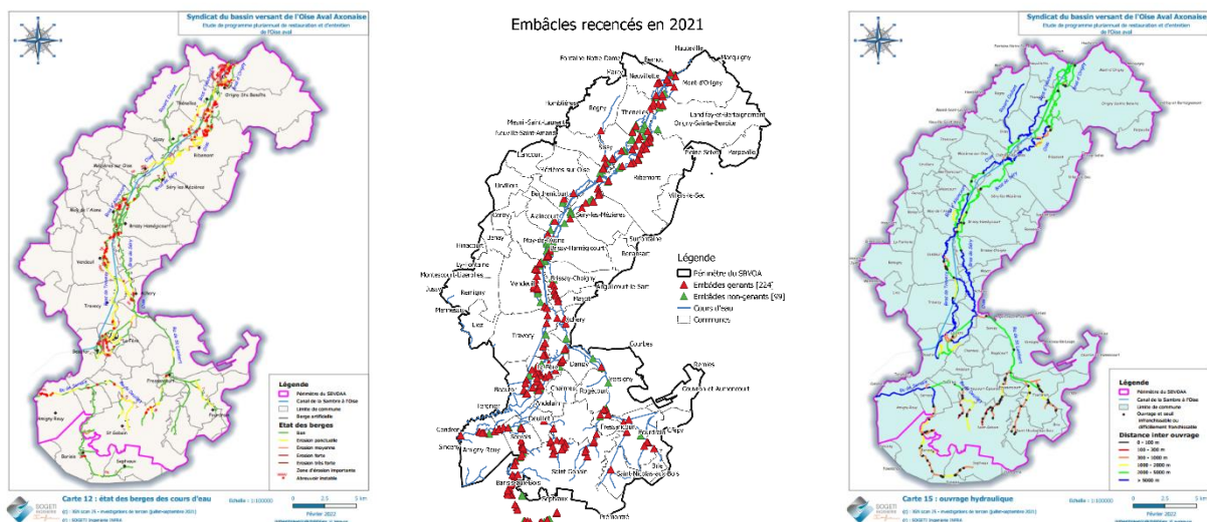
Premiers résultats :

En 2021, les diagnostics de terrains (rencontres avec les locaux, prospection des 188 km de cours d'eau et prospection de sous-bassins versant sensibles à l'aléa ruissèlement-érosion) ont été réalisées. La compilation des toutes ces données a permis la construction d'une base de données exhaustives sur la caractérisation des cours d'eau. Celle-ci est basée sur plusieurs thématiques :

- Écologie des milieux aquatiques (faciès d'écoulement, cours d'eau couverts et busés, substrat, concrétionnement calcaire, ripisylve, embâcles, végétation aquatique, berges, habitabilité du cours d'eau)
- Zones humides
- Plans d'eau
- Ouvrages hydrauliques (types d'ouvrages, impacts des ouvrages)

Rendus graphiques :

À partir des données issues des relevés de terrains, plusieurs cartes ont pu être créées.



Aussi, biens des photos ont été prises pour conserver la représentation la plus juste au moment de l'étude.



Suite à donner :

Pour 2022, il est attendu un rendu du Diagnostic avec la présentation des enjeux du bassin versant. Par la suite, différentes préconisations verront le jour afin de construire le programme d'actions répondant le plus aux enjeux du secteur et étant en adéquation avec la capacité financière du syndicat.

4.5 Travaux de désembâclement

Syndicat du bassin versant de l'Aisne axonaise non navigable

Au vu du caractère domanial de l'Aisne sur le territoire du syndicat, seules des interventions d'urgence sont envisageables, c'est à-dire des interventions qui assurent la pérennité de la sécurité des biens et des personnes.

Désembâclement du pont de Neuchâtel :

Le pont de Neufchâtel se trouve dans une configuration très particulière :

- Il est l'unique pont ayant deux piles dans le lit de la rivière sur un linéaire très important.
- Il se trouve au niveau de la limite amont du syndicat, de telle sorte que les embâcles qu'il stoppe ne sont pas issus du territoire du syndicat

Au vu de ce vice de conception, du fait qu'il constitue une infrastructure routière dont le syndicat n'est pas gestionnaire, du fait que le syndicat ne peut réaliser l'entretien préalable dans les zones amont pourvoyeuses d'embâcles, le syndicat et la voirie départementale ont accepté de partager frais de cette opération



Embâcle du pont de Neuchâtel en Septembre 2021



Remise en état de la berge à l'aide des enrochements de la rampe de travail

La zone comporte une certaine technicité, car :

- La zone est profonde et l'embâcle est large, par conséquent une pelle classique ne peut accéder à la totalité de l'embâcle
- Le pont ne doit pas être endommagé dans l'opération
- Le stockage des résidus de l'embâcle n'est pas possible en berges.

Par conséquent, l'entreprise a donc créé une rampe enrochée pour pouvoir travailler à l'intérieur de la rivière, a travaillé à l'aide de deux pelles mécaniques et une barque à moteur pour plus d'agilité, et une semi-remorque a effectué des tours au fur et à mesure dans un dépôt municipal situé à proximité de la zone de travail.

Pour éviter d'ultérieures amenées de matériaux, les enrochements constitutifs de la rampe ont été plaqués en berges afin de renforcer cette dernière et de manière à pouvoir les réutiliser lors de futures opérations.

Financement et mise en œuvre :

- Coût des travaux : **10 428 € TTC**
- Participation du CD02 à hauteur de 50% du montant de la facture HT.
- Travaux réalisés par l'entreprise **MASCITTI** de Villers-Cotterêts (02)
- Date d'intervention : **Septembre 2021**



Engins au travail



4.6 Opérations ponctuelles en tant que mesure d'urgence afin de limiter le ruissellement et l'érosion

Mise en place d'une fascine à Dammard (Syndicat du bassin versant de l'Ourcq amont et du Clignon)

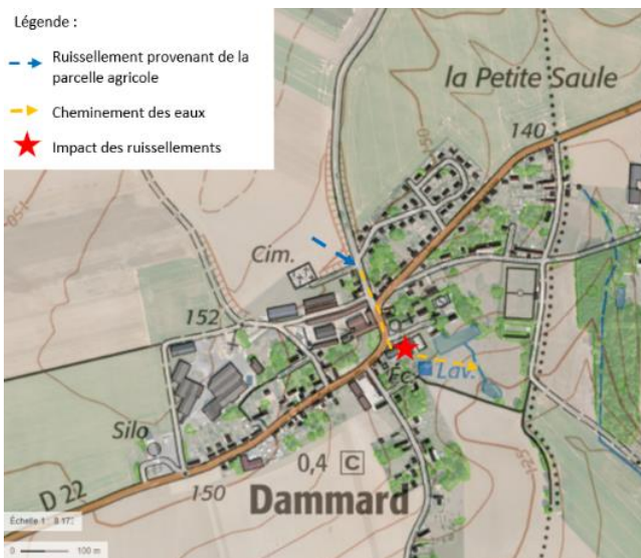
Localisation : Commune de Dammard

Contexte : La commune de Dammard a sollicité le syndicat du bassin versant de l'Ourcq amont et du Clignon suite à une coulée de boue localisée sur une parcelle agricole.

Après rencontre avec l'exploitant et propriétaire de la parcelle identifiée, il a été décidé de mettre en place une fascine réalisée en régie par l'équipe technique du syndicat.

Financement et mise en œuvre :

- Longueur de la fascine : **15 ml**
- Coût des travaux : **221 € TTC**
- Travaux réalisés par **l'équipe technique du syndicat du bassin versant de l'Ourcq amont et du Clignon**
- Date d'intervention : **Juin 2021**



Réalisation de la fascine

Mise en place de ballots de paille sur la commune de Rozoy-sur-Serre (Syndicat du bassin versant amont de la Serre et du Vilpion)

Localisation : Commune de Rozoy-sur-Serre

Contexte : A la suite des épisodes pluvieux successifs de juin 2021, la commune de Rozoy-sur-Serre a subi plusieurs coulées de boue. La commune a sollicité le syndicat du bassin versant amont de la Serre et du Vilpion pour échanger sur la mise en place de solutions à court terme en concertation avec l'exploitant agricole avant de réfléchir à des solutions pérennes sur le bassin versant.

Un accord a été trouvé avec l'exploitant pour la pose de ballots de paille en travers du thalweg au niveau de la sortie de la parcelle afin de limiter les écoulements et permettre une sédimentation des ruissellements en attendant une étude plus complète avec des propositions d'aménagements d'hydraulique douce.



Financement et mise en œuvre :

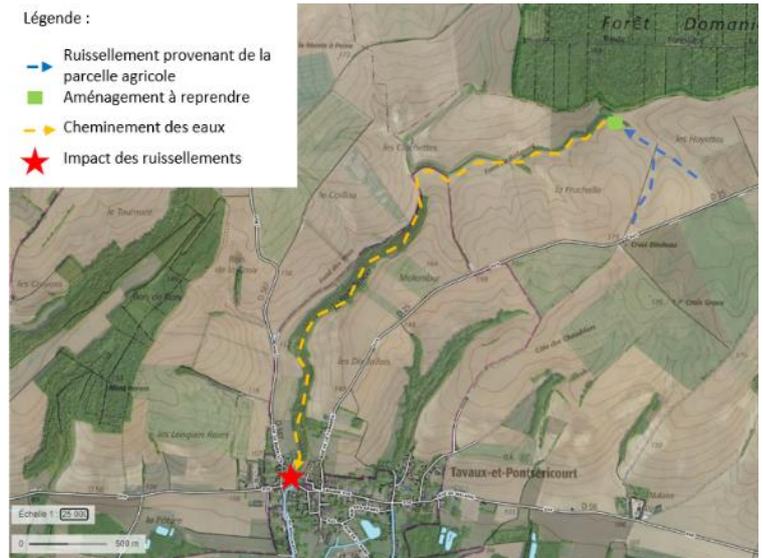
- Maitrise d'ouvrage : **Commune de Rozoy-sur-Serre**
- Coût des travaux : **400 € TTC pour 25 ballots de paille**
- Travaux réalisés par **l'exploitant agricole de la parcelle concernée**
- Date d'intervention : **Juin 2021**



Remise en état de mare de tamponnement sur les communes de Tavaux-et-Pontséricourt et de Berlise (Syndicat du bassin versant amont de la Serre et du Vilpion)

Localisation : Communes de Tavaux-et-Pontséricourt et de Berlise

Contexte : Ces deux communes ont déjà mis en place des mares de tamponnement dans l'optique de limiter et infiltrer les eaux de ruissellement. Les deux communes ont respectivement mis en place une mare de tamponnement sur des axes de ruissellement. Par manque de surveillance et l'accumulation de sédiments, les mares n'étaient plus fonctionnelles. Les communes ont donc sollicité le syndicat du bassin versant amont de la Serre et du Vilpion afin de remettre en état ces aménagements.



Réalisation des opérations

Financement et mise en œuvre :

- Maitrise d'ouvrage : **Syndicat du bassin versant amont de la Serre et du Vilpion**
- Coût des travaux : **2 170 € HT**
- Travaux réalisés par **la S.C.E.A Yverneau et l'entreprise RIFFLARD**
- Date d'intervention : **Août 2021**

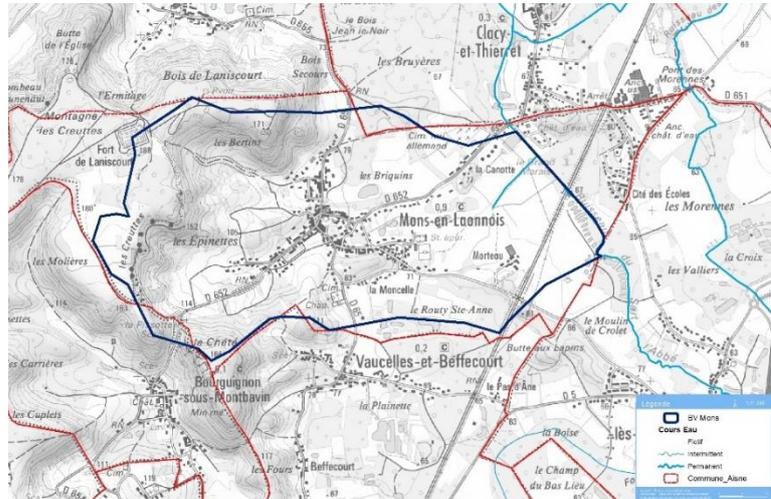
Mise en place de fascines et d'une noue de tamponnement sur la commune de Mons-en-Laonnois (Syndicat du bassin versant de l'Ardon et de l'Ailette)

Localisation : Commune de Mons-en-Laonnois

Contexte : Suite à d'importantes coulées de boue, la commune de Mons-en-Laonnois a sollicité le syndicat du bassin versant de l'Ardon et de l'Ailette afin de l'accompagner dans la mise en place d'aménagements ralentir, sédimenter et infiltrer une partie de ces eaux de ruissellement.

Après concertation avec la mairie et les exploitants concernés par des parcelles subissant du ruissellement, il a

été validé la réalisation de 2 noues d'infiltration ainsi que de 3 fascines. Les noues ont été réalisés sur domaine communal et à la charge de la commune. Les fascines ont été réalisées suite à la signature de convention entre les propriétaires, les exploitants et le syndicat.



Bassin versant du projet



Réalisation des aménagements

Financement et mise en œuvre :

- Maitrise d'ouvrage : **Commune de Mons-en-Laonnois (Noue) et Syndicat du bassin versant de l'Ardon et de l'Ailette (fascines)**
- Travaux réalisés par **l'entreprise GENARD et l'équipe technique du syndicat du bassin versant de l'Ardon et de l'Ailette**
- Date d'intervention : **Mai 2021**

4.7 Etude de caractérisation de l'aléa ruissellement érosion sur le périmètre syndical en

Syndicat du bassin versant amont de la Serre et du Vilpion

Contexte :

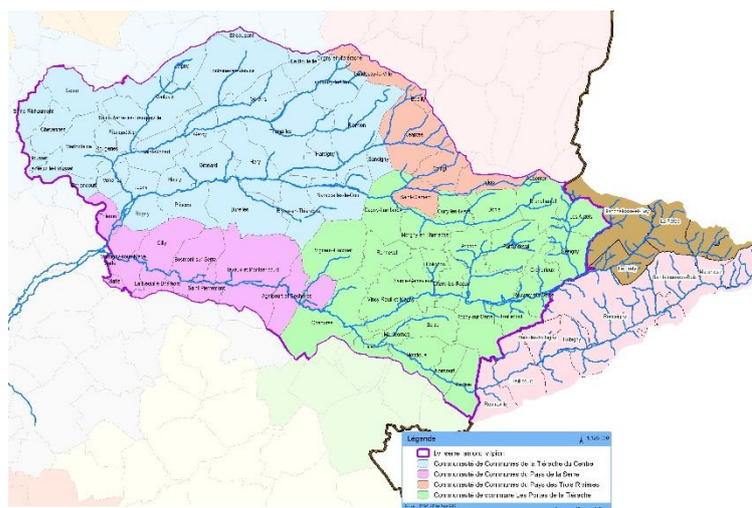
La Directive Cadre Européenne pour l'Eau (DCE) du 23 octobre 2000 et le SDAGE Seine-Normandie entrant prochainement en vigueur, engagent à améliorer la qualité des eaux superficielles et souterraines d'ici 2021 ou 2027. Dans cette perspective et depuis la prise de la compétence GEMAPI au 1^{er} janvier 2018 le syndicat du bassin versant amont de la Serre et du Vilpion et ses partenaires (Agence de l'eau Seine-Normandie, Conseil départemental de l'Aisne, ...) œuvrent à la réalisation d'actions visant à améliorer la qualité des cours d'eau et contribuer à l'atteinte de ses objectifs sur son territoire. A ce titre, le syndicat exerce également la mission de maîtrise du ruissellement et de l'érosion sur le bassin versant, dans les limites du périmètre syndical.

Suite à la forte pluviométrie de 2021, l'ensemble du département de l'Aisne a été touché par des coulées de boue par ruissellements. Le syndicat du bassin versant amont de la Serre et du Vilpion, a été sollicité entre juillet et septembre par une dizaine de communes. Dans la plupart des cas, les ruissellements les plus sévères ont émané de cultures de printemps. Face à l'intensité et la répétition des phénomènes, le syndicat n'a pu que constater les dégâts.

Les incidences des coulées de boue sont nombreuses, et génèrent des coûts de remise en état important. En effet, les impacts concernent :

- Les cours d'eau et zones humides (altération de la qualité de l'eau, désordres hydromorphologiques, engorgement des cours d'eau...);
- La perte du capital sol avec l'érosion des parcelles agricoles.
- Les biens et les personnes.

Pour faire face à une problématique de plus en plus récurrente, le syndicat a décidé de lancer une étude pour la lutte contre l'érosion et le ruissellement des sols sur l'ensemble du périmètre du syndicat 55 475 ha.



*Périmètre du syndicat du bassin versant
amont de la Serre et du Vilpion*

Objectifs :

Les objectifs de cette étude sont :

- de recenser les communes ayant fait l'objet de coulées de boue ces 20 dernières années ;
- de définir la sensibilité des bassins versants face aux ruissellements et à l'érosion des sols ;
- de proposer des solutions pouvant être mises en œuvre reposant sur les aménagements parcellaires (haies, bandes enherbées, fascines...) et pratiques culturales (travail sur la gestion de l'assolement...).

Cette étude permettra à terme au syndicat de disposer d'un programme de mise en place d'aménagements d'hydraulique douce pour planifier ses actions sur plusieurs années dans le cadre d'une Déclaration d'Intérêt Générale code rurale.

Financement :

L'étude est estimée à 50 000 € H.T. avec un financement à hauteur de 80% de la part de l'Agence de l'eau Seine-Normandie.

Suite à donner :

Pour 2022, il est prévu de continuer les discussions avec la DDT de l'Aisne sur les possibilités de mise en place d'une DIG code rurale pour la mise en place d'un programme de mise en place d'aménagements d'hydraulique douce sur le périmètre syndical du bassin versant amont de la Serre et du Vilpion. En parallèle de ces échanges, le syndicat prévoit de lancer son étude de caractérisation de l'aléa ruissellement et érosion sur son périmètre syndical.

5. Programmation « Milieux Aquatiques » 2022

Maitres d'ouvrage	Opération	Année 2022											
		Janv	Févr	Mars	Avr	Mai	Juin	Juil	Août	Sept	Oct	Nov	Déc
Serre amont et Vilpion	Programme pluriannuel de restauration de la Serre amont et de ses affluents	Lancement du marché "Mise en défens" et analyse des offres			DIG WARSMANN à réaliser pour la mise en place de mares + demande de subvention tranche 3, lot 3		Travaux de mise en défens (tranche 2 lot 2) + restauration (Tranches 2 et 3 du lot 3)		Travaux relatifs à la mise en place de mares en zone Natura 2000		Travaux de mise en défens (tranche 2 lot 2)		
	Programme pluriannuel et d'entretien de la Serre amont				Travaux d'entretien								
	Programme pluriannuel de restauration et d'entretien de la Brune et du Vilpion	Reporté à 2023 suite à la décision des élus du syndicat											
	Etude pour la renaturation du Chertemps dans la traversée de Vervins	Suivi étude											
	Contrat territorial "eau et climat" du bassin versant de la Serre	En cours de signature											
	Etude de rétablissement de la continuité écologique au niveau du Moulin de Gercy sur le Vilpion	Rédaction des pièces du marché				Lancement du marché		Analyse des offres		Lancement de l'étude		Suivi de l'étude	
Serre aval	PPRE Serre aval et affluents	DIG Plan de Gestion Entretien		Actualisation des travaux et Rédaction de la DIG WARSMANN (restauration) sur le sous bv de la Buzelle									
	Contrat territorial "eau et climat" du bassin versant de la Serre	En cours de signature											
Ourcq amont et Clignon	Restauration de la continuité écologique sur le Vilpion au moulin de Marcy sous Marle	Compléments à apporter à la DDT		Demande de subvention		Travaux de restauration de la continuité écologique							
	Programme pluriannuel de restauration et d'entretien de l'Ordrimouille	Actualisation du programme		Conventionnement pour les travaux de mise en défens et restauration de la continuité écologique		Demande de subvention		Travaux de mise en défens (Tranches 3 et 4 du lot 2) et restauration de la continuité écologique (Tranches 3 et 4 du lot 3)					
	Programme pluriannuel de restauration du bassin versant du Clignon	Compléments à apporter à la DDT (Tranche 1, lot 2) Actualisation du programme (Tranches 1 et 2 lot 1)		Porter à connaissance (Tranche 3, lot 2) Conventionnement pour les travaux de mise en défens		Demande de subvention		Travaux de mise en défens (Tranche 1 et 2 du lot 1), travaux de restauration de la continuité écologique et de renaturation (Tranche 1 et 3 du lot 2)					
	Programme de débâchage du bassin versant de l'Ourcq amont et du Clignon	Rédaction des pièces du marché		Consultation		Analyse des offres		Travaux de débâchage et d'entretien					
	Programme pluriannuel de restauration de l'Ourcq et ses affluents	En cours d'instruction réglementaire, avec de nombreuses demandes de compléments											
	Restauration de la continuité écologique au niveau du moulin Caranda	Suivi de la fin de travaux											
	Définition du système d'endiguement de classe C au niveau de la commune de Coincy					Rédaction des pièces du marché		Analyse des offres		Suivi du bureau d'études			
	Inventaire ZH à l'échelle du bassin versant	Fin de rédaction des pièces du marché	Consultation	Analyse des offres	Suivi du bureau d'études								
	Etude continuité écologique à l'échelle du bassin versant	Rencontre de l'ensemble des propriétaires et signature de convention + rédaction des pièces du marché											
Suivi de la qualité					Demande de devis		Réalisation de la campagne de mesure						

Oise amont	PPRE Oise, Noirrieu, Ton, Gland et affluents	Compléments et dépôts à apporter en DDT		En cours d'instruction réglementaire, avec de nombreuses demandes de compléments					
	Travaux de restauration du ru des Fonds	Rédaction des pièces du marché	Consultation	Analyse des offres	Demande de subvention	Suivi des travaux			
	Restauration de la continuité écologique sur l'Oise au Pas Bayard	Rédaction des pièces du marché	Consultation	Analyse des offres	Demande de subvention	Suivi du bureau d'études			
	Contrat territorial "eau et climat" du bassin versant de l'Oise amont	En cours de signature							
	Livret du riverain	Conception du livret et impression							
Oise aval	Renaturation du ru dans Moy de l'Aisne	Suivi de la fin des travaux							
	Désembâclement de l'Oise et de ses différents bras		Rédaction des pièces du marché	Consultation	Analyse des offres	Demande de subvention	Suivi des travaux		
	Etude globale préalable au PPRE Oise et affluents	Suivi Phases 1 et 2			Suivi de la Phase 3		Suivi des autres Phases		
	Mise en défens des bras de l'Oise	Concertation agricole	Rédaction des pièces du marché	Demande de subvention	Suivi des travaux				
	Contrat territorial "eau et climat" du bassin versant de l'Oise amont	En cours de signature							
	Livret du riverain	Conception du livret et impression							
Ardon Ailette	Programme pluriannuel de reméandrage de l'Ardon et de l'Ailette		Rédaction des pièces du marché (Tranches 4, 5 et 6)	Consultation	Analyse des offres	Demande de subvention	Suivi de la Tranche 3		
	Programme pluriannuel de restauration et d'entretien de l'Ailette	Actualisation du programme	Rédaction des pièces du marché	Consultation	Analyse des offres	Demande de subvention	Suivi des travaux PPRE ru du Grand Marais et ru du Polton	Actualisation du programme pour les tranches suivantes	
	Suivi de la qualité	Actualisation de la DIG sur les zones non couvertes par la DIG de 1988 et instruction réglementaire			Résultats T3	Campagne I2M2 et PC de la T4			
	Contrat territorial "eau et climat" du bassin versant de l'Ailette	En cours de signature							
	Programme de désembâclement sur la Basse Ailette	Groupe de travail avec les propriétaires	Demande de devis	Analyse des offres	Suivi de travaux				
	Programme de curage des fossés de la Basse Ailette	Groupe de travail avec les propriétaires	Actualisation du programme	Demande de devis	Analyse des offres	Suivi de travaux			
Aisne navigable axonaise	Programme pluriannuel de restauration et d'entretien de la Crise	Echanges avec la voirie départementale et la fédération de pêche au sujet d'un ouvrage à aménager							
	Programme pluriannuel de restauration et d'entretien du ru de Retz et du ru de Voidon	Rencontres des éleveurs concernés par le projet (Tranche 2, lot 1), signatures des conventions			Demande de subvention Tranche 2, lot 1	Suivi des travaux Tranche 2, lot 1		Actualisation de la Tranche 3, lot 1	
		Campagne de terrain relative à la Tranche 1, lot 2	Travaux de renaturation Tranche 1, lot 2 : Rencontres des propriétaires concernés et échanges avec la DDT		Demande de subvention Tranche 1, lot 2	Suivi des travaux Tranche 1, lot 2		Actualisation des travaux de la Tranche 2, lot 2	
	Programme pluriannuel et d'entretien des affluents de l'Aisne (dans 2 départements)		Rédaction des pièces du marché	Consultation	Analyse des offres	Demande de subvention	Suivi des travaux		
	Etude globale préalable au programme pluriannuel de restauration et d'entretien des affluents rive droite de l'Aisne	Suivi Phases 1 et 2		Suivi de la Phase 3		Suivi des autres Phases			
	Programme pluriannuel de restauration et d'entretien du ru de Vandy	Terrain pour ajustement de la partie "entretien"	Demande de subvention "entretien CD60"	Ajustement du programme pour la partie restauration		Rédaction des pièces de marché PPRE	Consultation	Analyse des offres	Demande de subvention
	Etude de restauration de la continuité écologique sur le ru de Vandy à Cuisse-la-Motte	Finalisation des pièces de marché		Consultation	Analyse des offres	Demande de subvention	Suivi de l'étude		
	Contrat territorial "eau et climat" du bassin versant de l'Aisne	Construction du contrat et échanges avec l'AESN pour validation des différentes étapes							
	Livret du riverain	Conception du livret et impression				Distribution aux EPCI et riverains			

Marne et Sormelin	Programme pluriannuel de restauration et d'entretien du Sormelin et de ses affluents	En cours d'instruction réglementaire, avec de nombreuses demandes de compléments						
	Programme pluriannuel de débâclement sur l'ensemble du syndicat	Rédaction des pièces du marché	Consultation	Analyse des offres	Demande de subvention	Suivi des travaux		
	Réouverture du ru de Nesles	Réunions d'échanges, suivi du bureau d'études sur les phases suivantes						
	Définition du système d'endiguement de classe C au niveau de la commune de Château-Thierry	Rédaction des pièces du marché	Analyse des offres		Suivi du bureau d'études			
	Livret du riverain	Conception du livret et impression						
Contrat territorial "eau et climat" du bassin versant Marne et Sormelin	En cours de signature							
Aisne non navigable	Débâclement de l'Aisne non-navigable	Echanges avec la DDT au sujet de la convention avec l'Etat	Rédaction des pièces du marché	Consultation	Analyse des offres	Demande de subvention	Suivi des travaux	
	Programme pluriannuel de restauration et d'entretien des BV du Tordoir, du Beurepaire et petits affluents de l'Aisne	Ajustement du programme de travaux			Rédaction des pièces de marché PPRE		Consultation	Analyse des offres
	Livret du riverain	Conception du livret et impression			Distribution aux EPCI et riverains			
Petit Morin	Etude globale préalable au programme pluriannuel de restauration et d'entretien	Suivi de la Phase 2	Suivi de la Phase 3		Suivi des autres Phases			
	Etude hydrologique et hydraulique avec 2 scénarios d'aménagement et de gestion du marais de Saint Gond	Echanges avec les partenaires sur le lancement de cette étude	Rédaction des pièces du marché		Consultation	Analyse des offres	Suivi du bureau d'études	
	Programme de débâclement	Rédaction des pièces du marché	Consultation	Analyse des offres	Demande de subvention	Suivi des travaux		
	Contrat territorial "eau et climat" du bassin versant du Petit Morin	Construction du contrat et échanges avec l'AESN pour validation des différentes étapes						
Union des syndicats	Dossier en régie des adhérents (travaux et animation)	Demande de subvention pour les travaux d'entretien et de restauration			Suivi de travaux		Demande de subvention pour les postes d'animation et suivi du rapport d'activités + COPIL	
	Rapport d'activités	Rapport d'activités			Demande de subvention + COPIL			
	Comités syndicaux (Bilans projets, DOB, BP...)	Vote du Budget Primitif des différents adhérents		Comités syndicaux des différents adhérents			Bilans projets et DOB des différents adhérents	
	Communication	Actualisation du site internet, rencontres des partenaires techniques, financiers, riverains, réunions avec les EPCI...						

6. Programmation « Ruissellement érosion » 2022

Maitres d'ouvrage	Opération	Année 2022											
		Janv	Févr	Mars	Avr	Mai	Juin	Juil	Août	Sept	Oct	Nov	Déc
Serre amont et Vilpion	Travaux de maîtrise du ruissellement et de l'érosion sur le bassin versant amont du ru de Vigneux	Rédaction du dossier d'acquisition pour la commune de Vigneux-Hocquet			Relance des conventions propriétaires et exploitants			Lancement du marché "Rédaction des procédures réglementaires" et analyse des offres		Rédaction des pièces réglementaires			
	Etude de conception d'un plan d'hydraulique douce sur le bassin versant amont du ru du Ponceau					Rédaction des conventions travaux			Envois et suivi des signatures pour les conventions exploitants et propriétaires				
	Etude de conception d'un plan d'hydraulique douce dans la forêt du Val-Saint-Pierre sur le bassin versant du ru du Ponceau	Signature de convention de délégation de maîtrise d'ouvrage (ONF)		Rédaction des pièces du marché pour l'étude dans la forêt Val-Saint-Pierre		Lancement du marché et analyse des offres		Lancement et suivi de l'étude					
	Travaux de maîtrise du ruissellement et de l'érosion sur le bassin versant du ruisseau de Landouzy								Rescensement des besoins de remise en état des aménagements				
	Projet de remise en état des mares de tamponnement sur les communes de Berlise et Tavaux-et-Ponséricourt								Rédaction des dossiers réglementaires		Dépôt du dossier		
	Etude de caractérisation de l'aléa ruissellement érosion sur le périmètre syndical		Rédaction des pièces du marché pour l'étude dans la forêt Val-Saint-Pierre		Lancement du marché "Rédaction des procédures réglementaires" et analyse			Lancement et suivi de l'étude					
Serre aval	Projet de lutte contre le ruissellement et l'érosion sur le bassin versant du ru des Lavats (Festieux)	Rédaction de l'AVP pour l'acquisition foncière par la commune de Festieux			Attente signature de la convention entre le département, la commune et l'exploitant agricole								
	Projet de lutte contre le ruissellement et l'érosion sur la commune de Mesbrecourt-Richecourt					Dimensionnement des aménagements sur la commune		Attente de la décision de la commune sur la réalisation des aménagements préconisés					
Ourcq amont et Clignon	Etude de conception d'un plan d'hydraulique douce et de restauration du cours d'eau sur le bassin versant du ru des Gorgeats			COPIL de phase 1	Réunions exploitants pour la partie bassin versant		Suivi de l'étude réalisée par SOGETI						
	Projet de maîtrise du ruissellement et de l'érosion sur le bassin versant de l'Ourcq amont							Projet de mise en place d'une DIG code rural suite à l'étude LIOSE conduite par la CARCT					
	Emergence d'un projet de maîtrise du ruissellement et de l'érosion sur la commune de Chézy-en-Orxois	Rencontre exploitants et propriétaires	Rédaction des conventions de principe		Rédaction du marché pour l'étude de	Lancement du marché et analyse des offres		Lancement et suivi de l'étude Réalisation des fascines en régie par l'équipe technique du syndicat					
	Projet de maîtrise du ruissellement et de l'érosion sur le bassin versant de l'Ourcq aval (exclus Ourcq amont et Ordrimouille)					Rédaction des pièces du marché pour l'étude		Lancement du marché et analyse des offres		Lancement et suivi de l'étude			
	Etude de conception d'un plan d'hydraulique douce sur le bassin versant du Clignon amont	Enquête publique		En attente de l'arrêté préfectoral autorisant les travaux									
	Projet de maîtrise du ruissellement et de l'érosion sur un sous bassin versant de l'Ordrimouille avec pour site pilote la commune de Beauvarden	Rencontres exploitants		Rédaction et signatures des conventions exploitants et propriétaires			Rédaction des dossiers réglementaires Relance des conventions travaux non retournées au syndicat						
	Projet de maîtrise du ruissellement et de l'érosion sur le bassin versant du ru du Moulin (Belleau)	Rencontres exploitants agricoles et gérant du cimetière américain		Etablissement de devis pour une étude de dimensionnement d'aménagements sur la commune		En attente de la signature du devis par la commune pour l'étude de dimensionnement des aménagements sur la commune							
	Projet de maîtrise du ruissellement et de l'érosion sur la commune de Neuilly-Saint-Front				Rédaction des pièces de marché pour une étude de conception d'un plan d'aménagement d'hydraulique douce		Lancement du marché et analyse des offres		Demande de subvention		Lancement et suivi de l'étude		
	Projet de maîtrise du ruissellement et de l'érosion sur la commune de Brumetz					Concertation avec les exploitants et propriétaires		Rédaction des pièces de marché pour une étude de dimensionnement			Lancement et suivi de l'étude		

Oise amont	Travaux de maîtrise du ruissellement et de l'érosion du bassin versant du ru des Fonds		Rédaction du porté à connaissance pour la réalisation d'aménagements complémentaires et rencontres exploitants	Réalisation des travaux complémentaires dans le cadre du marché	Solde des subventions et du lot 2 "Terrassement"			
	Etude de conception d'un plan d'hydraulique douce sur un bassin versant du Ton	Attente de la décision du comité syndical pour le transfert de l'étude à l'Entente Oise-Aisne	Transfert de l'étude à l'Entente Oise-Aisne	Etude transférée à l'Entente Oise-Aisne				
	Aménagement du bassin versant du ru des Vannois	Envoi du courrier aux exploitants pour concertation avec les exploitants	En attente de la réponse suite à l'envoi du courrier					
	Travaux de maîtrise du ruissellement et de l'érosion sur un sous bassin versant du Noirrieu	En attente du comité syndical pour la relance du projet et des conventions						
Oise aval	Etude de conception d'un plan d'hydraulique douce sur un sous bassin versant de l'Oise (Ribemont)		Rencontre avec l'association foncière d'Origny-Sainte-Benoite	Rédaction et signatures des conventions travaux avec les exploitants et les propriétaires Attente du retour de l'association foncière d'Origny-Sainte-Benoite pour les aménagements sur leurs parcelles				
	Projet de maîtrise du ruissellement et de l'érosion sur la commune de Brissy-Hamégicourt		Rédaction des pièces du marché	Consultation	Analyse des offres	Demande de subvention	Suivi des travaux	
	Etude d'aménagement d'un thalweg sur la commune d'Alaincourt	En attente du choix du site pilote "ruissellement-érosion" de l'étude globale en cours						
Ardon Ailette	Projet de lutte contre le ruissellement et l'érosion sur la commune de Mons-en-Laonnois	Suivi de l'évolution des noues et des fascines						
	Projet de lutte contre le ruissellement et l'érosion sur la commune d'Urcel		Rencontre de l'exploitant pour la mise en place d'une noue	Attente de la signature de la convention pour la mise en place de fascines réalisées par l'équipe technique du syndicat				
Aisne navigable axonaise	Aménagement du bassin versant du ru du Voidon	En attente du devis pour la remise en état des aménagements du bassin versant		Validation du devis	Suivi des travaux			
	Assistance technique pour la maîtrise du ruissellement et de l'érosion sur la commune de Mortefontaine		Visite bureau d'études sur site pour établissement d'un devis pour une étude de dimensionnement	Etablissement du devis et validation du devis		Suivi de l'étude		
	Projet de maîtrise du ruissellement et de l'érosion sur le bassin versant amont du ru de Retz (commune de Puiseux-en-Retz)	Rédaction des pièces de marché pour l'étude de conception d'un plan d'hydraulique douce sur le bassin versant		En attente de la validation du CCTP par la sous préfecture de Soissons				
	Etude de conception d'un plan d'hydraulique douce sur le bassin versant amont de Launoy					Rédaction et signatures des conventions travaux avec les propriétaires et les exploitants		
	Etude de conception d'un plan d'hydraulique douce sur le bassin versant du ru de Bourbout		Rencontre avec la commune et la voirie	Rencontres exploitants COFIL phase 1	Fin et suivi de l'étude			
	Projet de maîtrise du ruissellement et de l'érosion sur la commune de Belleu	Rencontre avec la commune et les exploitants	En attente des résultats de l'étude lancée par la commune de Belleu					
	Travaux de maîtrise du ruissellement et de l'érosion sur un sous bassin versant de la Crise (Vauxbuin)	Attente de la signature de l'arrêté préfectoral		Rédaction des pièces de marché travaux	Lancement du marché et analyse des offres Demande de subvention		Suivi des travaux	

Aisne non navigable	Travaux de maîtrise du ruissellement et de l'érosion sur un sous bassin versant de l'Aisne sur la commune de Maizy	Rédaction des pièces du marché travaux	Lancement du marché travaux et analyse des offres	Reunion exploitants pour la préparation des travaux	Demande de subvention	Suivi des travaux
	Travaux de maîtrise du ruissellement et de l'érosion sur le bassin versant du ru de Nesles		Relance de l'accord cadre pour l'entretien des aménagements	Rescencement des besoins sur le terrain	Suivi des travaux	Levée de fonds auprès des propriétaires pour les travaux et l'entretien
Ru de Nesles	Etude de conception d'un plan d'hydraulique douce sur le bassin viticole du ru d'Essômes	En attente de l'arrêt du marché par la commune d'Essômes-sur-Marne avant la relance d'un nouveau marché				
Union des syndicats	Etude de gouvernance	Délibération du comité syndical pour la validation d'une étude de gouvernance	Rédaction des pièces du marché	Lancement du marché et analyse des offres	Suivi de l'étude	
	Rapport d'activités	Rapport d'activités 2021			Demande de subvention + COPIL Rapport d'activité 2022	
	Comités syndicaux (Bilans projets, DOB, BP...)	Vote du Budget Primitif des différents adhérents		Comités syndicaux des différents adhérents		Bilans projets et DOB des différents adhérents
	Communication	Actualisation du site internet, rencontres des partenaires techniques, financiers, riverains, réunions avec les EPCL...				