

s.i.a.ba.ve.

Contrat global d'actions pour l'eau Aisne et Vesle axonaise 2014-2018



Rapport d'activité 2014



Sommaire

I. POURQUOI UN CONTRAT ?	3
II. ETAT DES MASSES D'EAU DU TERRITOIRE	4
III. RAPPEL DE L'ORGANISATION DU CONTRAT	7
IV. SYNTHESE DES OPERATIONS ENGAGEES EN 2014 ET DES PERSPECTIVES 2015	8

I. Pourquoi un contrat ?

Le SAGE Aisne Vesle Suipe a été approuvé par arrêté préfectoral en décembre 2013. Il comporte une série de recommandations ciblant différents acteurs (collectivités, monde agricole et industriel...) et visant notamment l'atteinte du bon état demandé par la directive cadre sur l'eau (DCE).

Afin de mettre en œuvre les dispositions du SAGE, le syndicat mixte intercommunal d'aménagement du bassin de la Vesle (SIABAVE), actuelle structure porteuse du SAGE, a décidé de décliner le SAGE via trois contrats globaux pour l'eau : le contrat Vesle Marnaise (2009-2015), le contrat Suipe Loivre (2015-2020) et le contrat Aisne et Vesle axonaise (2014-2018).

Actuellement, une seule des 15 masses d'eau superficielles du territoire Aisne et Vesle axonaise est en bon état. La totalité des masses d'eau souterraines du SAGE sont dégradées par les nitrates et pesticides (cf. cartes en partie II.).

Pour reconquérir la qualité des eaux superficielles et souterraines et mettre en œuvre le SAGE, quatre volets d'actions issus des enjeux du SAGE ont été définis :

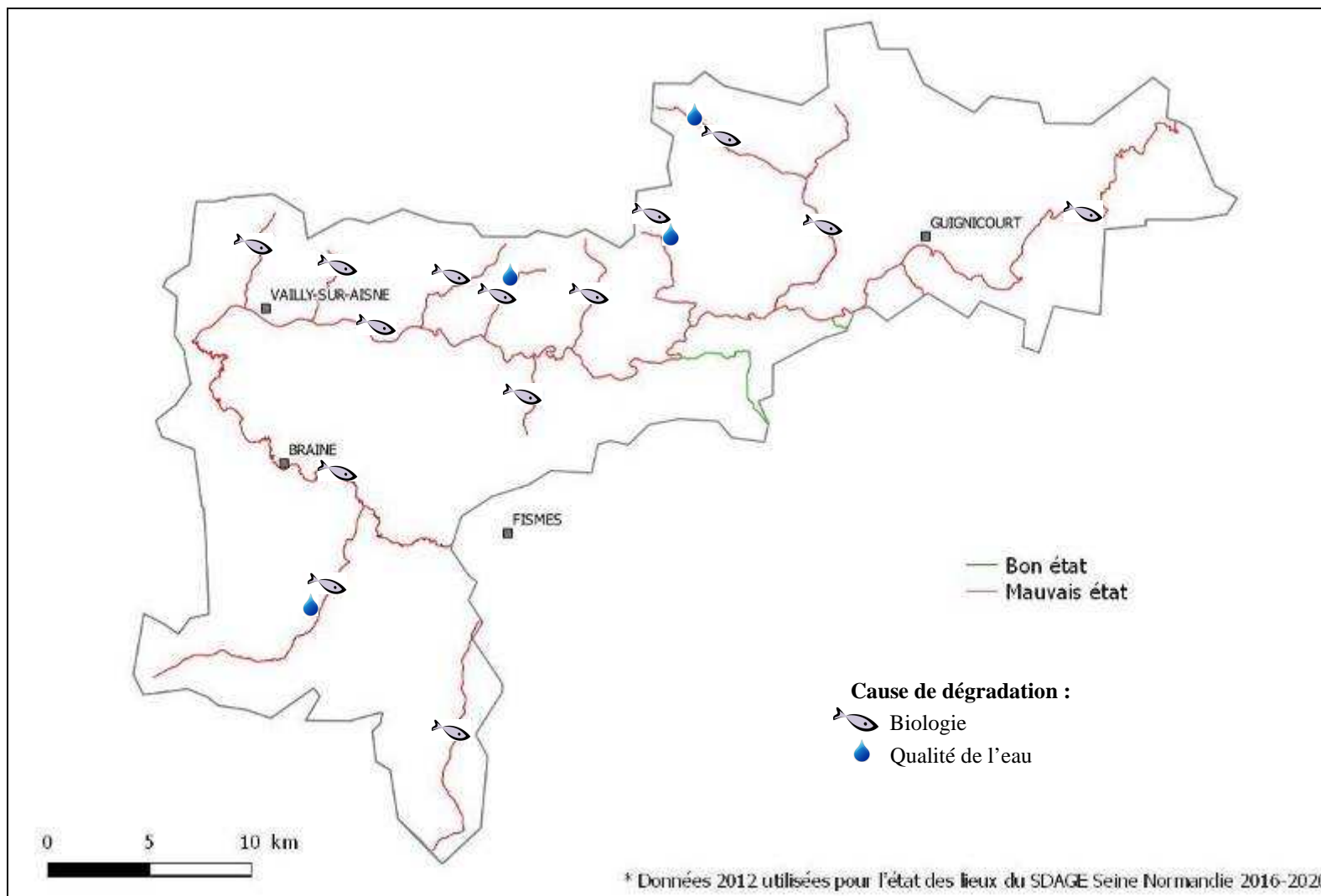
- Améliorer la qualité des eaux souterraines et des eaux superficielles
- Préserver et sécuriser l'alimentation en eau potable
- Préserver et restaurer la qualité des milieux aquatiques et humides
- Mettre en place une gouvernance de l'eau



Carte 1 : le SAGE Aisne Vesle Suipe et ses trois contrats d'application

II. Etat des masses d'eau du territoire

Les masses d'eau superficielles



Carte 2 : Etat des masses d'eau superficielles du territoire Aisne et Vesle axonaise en 2012

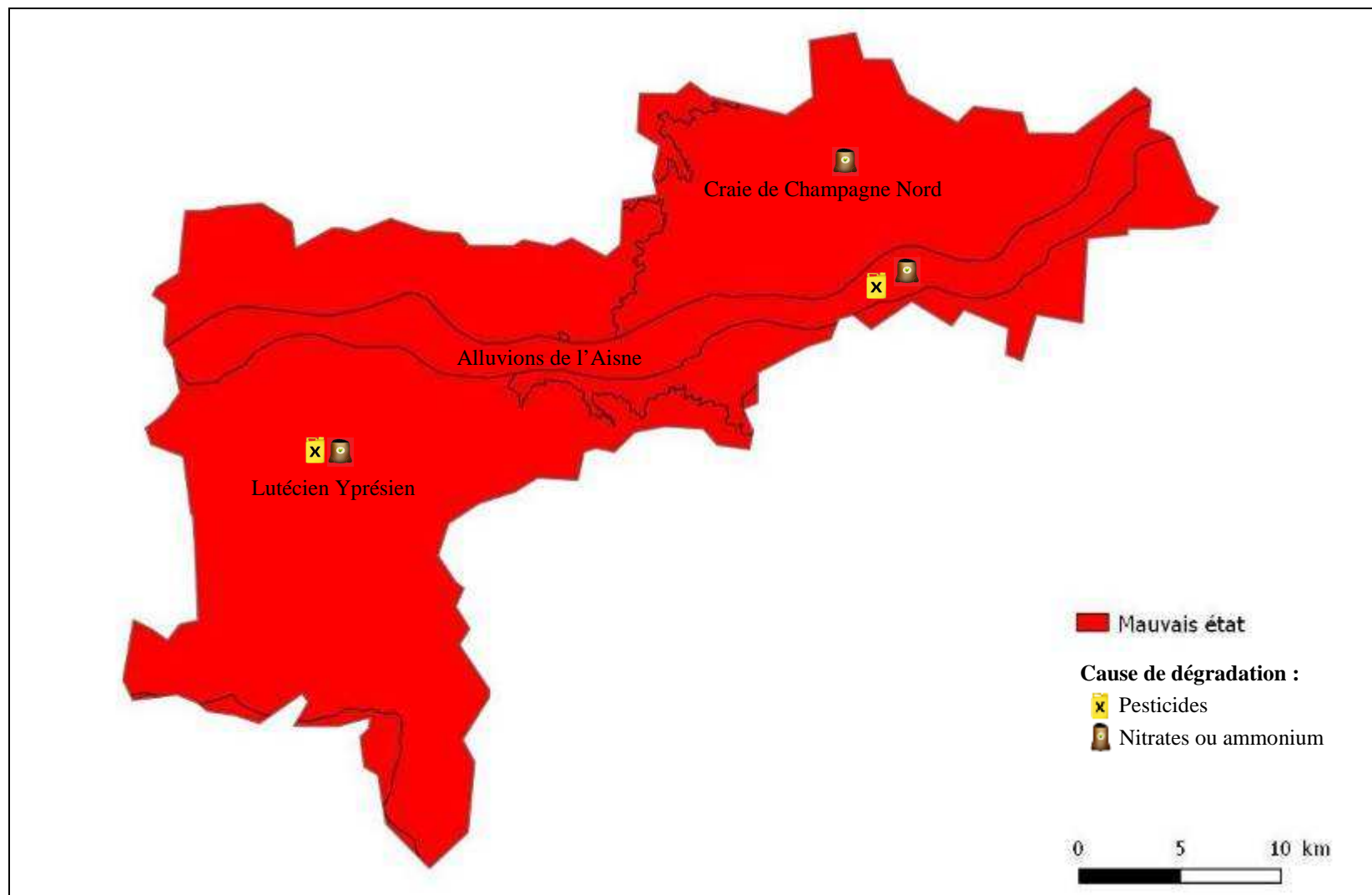
Masse d'eau		Etat écologique 2013	Cause de dégradation		Objectif écologique	
N°	Nom simplifié		Physico- chimie	Biologie		
FRHR202A	L'Aisne du Saulces à la Suippe	Moyen		IBD	BE 2021	
FRHR202B	FRHR202B	L'Aisne de la Suippe à la Vesle	Moyen		IPR	BE 2015
	H1444000	le ru de beurepaire	Moyen	COD	IBG	BE 2015
	H1448000	le bouffignereux	Bon	-	-	BE 2015
	H1452000	le tordoir	Moyen		IBD ¹	TBE 2015
	H1453000	le ruisseau de saint-pierre	Moyen		IBD	BE 2015
	H1454150	le cours d'eau du petit marais	Moyen	NH4, NO2	IBG	TBE 2015
	H1456000	le ribaudon	Moyen		IBG	TBE 2015
	H1460900	le ru d'ostel	Moyen		IBG	BE 2015
	H1461100	le ru d'aizy	Moyen		IBG	BE 2015
FRHR207	La Miette	Moyen		IBG	BE 2015	
FRHR207- H1433000	le ruisseau de fayau	Moyen	PT	IBD ¹	TBE 2015	
FRHR209	FRHR209	La Vesle du Cochot à l'Aisne	Moyen		IPR	BE 2021
	H1584000	la muze	Moyen	NH4	IBD	BE 2021
	H1578000	L'orillon	Moyen		IBD, IBG	BE 2015

* COD : Carbone organique dissous, IBD : Indice biologique diatomées, IBG : Indice biologique global
BE : Bon état, TBE : Très bon état

Tableau 1 : Etat écologique des masses d'eau et objectifs fixés par le SDAGE 2010-2015

¹ Pas d'analyse IBG.

Les masses d'eau souterraines



Carte 3 : Etat des masses d'eau souterraines du territoire Aisne et Vesle axonaise en 2012

III. Rappel de l'organisation du contrat

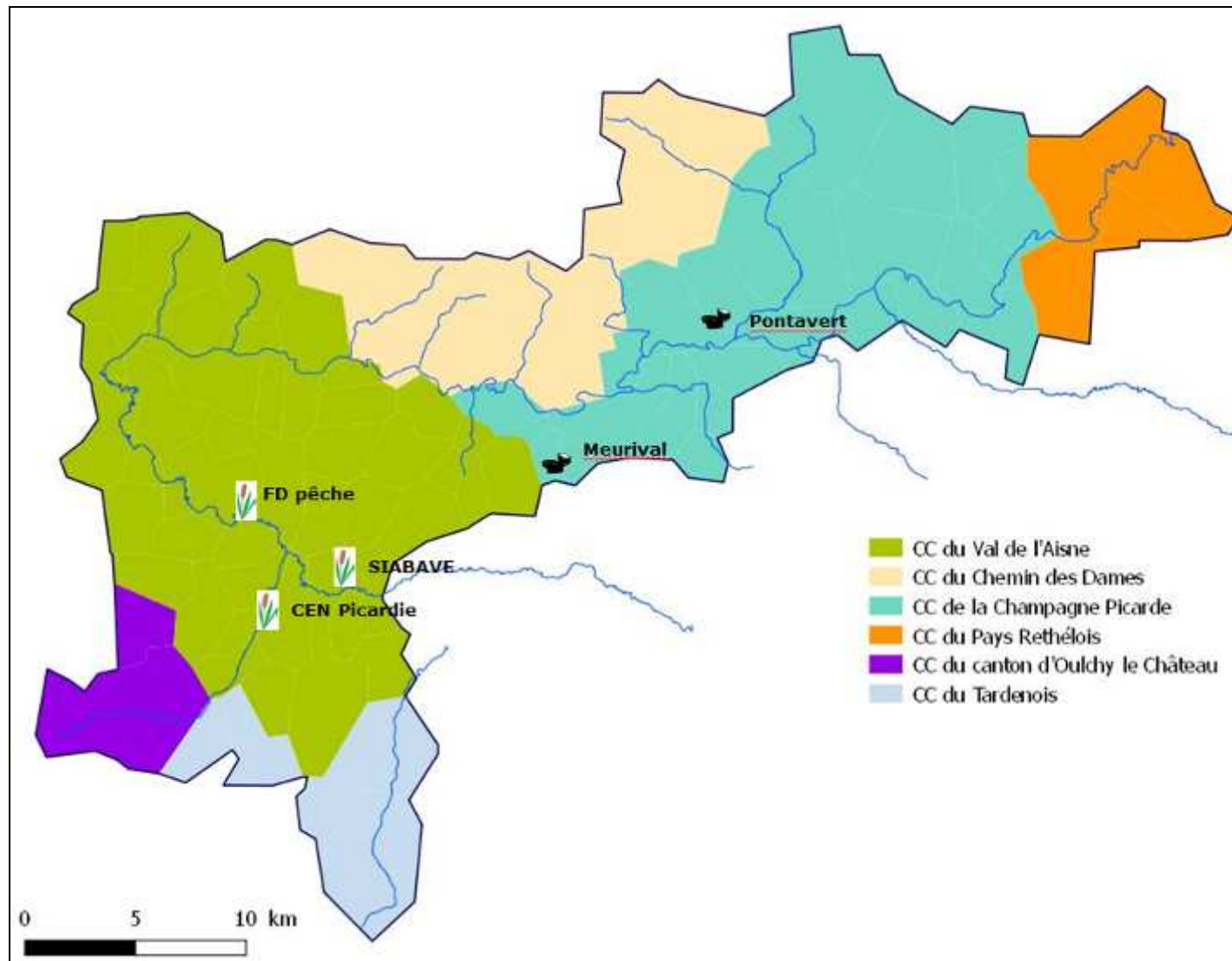
Le contrat global Aisne et Vesle axonaise regroupe 53 signataires, dont 4 partenaires financiers et 8 structures porteuses d'animations complémentaires.

Son suivi est assuré par un comité de pilotage, qui est réuni une fois par an, et composé des partenaires financiers, structures porteuses d'animations complémentaires et de représentants des collectivités :

- Agriculture Biologique en Picardie (ABP)
- Agence de l'Eau Seine Normandie (AESN)
- Chambre d'agriculture de l'Aisne (CA02)
- Chambre de Commerce et d'Industrie de l'Aisne (CCI02)
- Chambre de Métiers et de l'Artisanat de l'Aisne (CMA02)
- Conseil Général de l'Aisne
- Conseil Régional de Picardie
- Conservatoire d'Espaces Naturels de Picardie (CENP)
- Entente Oise Aisne
- Fédération de l'Aisne pour la pêche et la protection du Milieu Aquatique (FAPPMA)
- Union des Syndicats de rivières de l'Aisne (USAGMA)
- Union Régionale des Centres Permanents d'Initiatives pour l'Environnement (URCPIE) de Picardie
- SIABAVE
- Syndicat des eaux de la Région de Beaurieux
- Syndicat des eaux de Gernicourt et Berry-au-Bac
- Communauté de Communes du Val de l'Aisne
- Commune de Pontavert
- Commune de Saint Thomas
- Commune de Beaurieux

Selon les besoins du contrat, et à la demande du comité de pilotage, des commissions thématiques pourront être créées.

IV. Synthèse des opérations engagées en 2014 et des perspectives 2015



Carte 4 : Actions lancées en 2014

Synthèse des actions 2014 et 2015 par objectif

Symbologie :



Action non démarrée



Action en préparation



Action démarrée








Action achevée



Demande de subvention prévue en 2015

Objectif : Amélioration de la qualité des eaux superficielles et souterraines

Action inscrite au contrat	Maître d'ouvrage	Masse d'eau	Année de démarrage prévue	Montant	Avancement 2014	Perspectives 2015
Création de station d'épuration	Meurival	Aisne S-V	2015	150 K€	Etudes préalables	
Création de réseaux de collecte	Meurival	Aisne S-V	2015	500 K€	Etudes préalables	
Diagnostic des réseaux de collecte et de la station d'épuration	Beaurieux	Aisne S-V	2016	30 K€		
	Juvin-court-et-Damary	Miette	2015	25 K€		Démarrage AMO
	Pontavert	Beaurepaire	2014	25 K€		Réhabilitation des puisards suite au diag. <i>Action hors contrat</i>
Suivi du fonctionnement de la station d'épuration	Evergnicourt	Aisne RS-S	2015	0€		Action à prévoir en 2016 si les résultats 2015 sont mauvais
	Guyencourt	Bouffignereux	2015	0€		Décision sur les travaux à mener prévue pour l'été 2015
Réhabilitation des assainissements non collectifs	CC du Canton d'Oulchy-le-Château	Muze		ND	Zonages	
	CC du Tardenois	Orillon et Muze	2018	1 100 K€		
	Aizelles	Ru de Fayau	2017	250 K€		


	CC du Val de l'Aisne	Vesle aval, Orillon, Ruisseau de Saint-Pierre, Ru d'Ostel et Muze	2014 à 2018	2 500 K€	 Glennes et Aizy-Jouy : démarrage des travaux (hors contrat)	 Chéry-Chartreuve
	Aubigny-en-Laonnois	Ru de Fayau	2017	240 K€		
	Bouffignereux	Bouffignereux	2015	270 K€	 Etudes préalables	Report probable en 2016
	Bourg-et-Comin	Aisne	2018	160 K€		
	Craonne	Beaurepaire	2018	180 K€	 Réunion d'information le 12 septembre	
	Craonnelle	Beaurepaire	2017	260 K€		
	Saint-Thomas	Ru de Fayau	2015	240 K€		 Démarrage MOe



Réalisation des tests d'infiltration sur les puisarts de la STEP de Pontavert

Objectif : Préservation et sécurisation de l'alimentation en eau potable

Action inscrite au contrat	Maître d'ouvrage	Masse d'eau*	Année de démarrage prévue	Montant	Avancement 2014	Perspectives 2015
Travaux de protection et indemnisation des servitudes déclarés d'utilité publique	Vauxcéré	3106	2016	54 K€	DUP en cours	
	SE de Chivres Val	3206 3003	2014	12 K€		Réalisation des travaux
Etude de l'Aire d'Alimentation du Captage d'Avaux	ReimsMétropole	3207	2015	100 K€		Lancement étude AAC
Mise en œuvre de l'étude AAC	SE de Guignicourt	3207	Pas de chiffrage		Etude AAC finalisée	Ouverture du territoire de l'AAC aux MAET (porteur : syndicat)
Traitement du fluor	Vailly-sur-Aisne	3206	2015	800 K€		Poursuite des réflexions sur la solution à mettre en œuvre
Interconnexion	Vauxtin	3106	2015	300 K€		Lancement MOe
Interconnexion de Roucy, Bouffignereux et Guyencourt	SE de la Région de Beurieux	3106	2014	1 200 K€	Etudes préalables	Travaux d'interconnexion
Réhabilitation réservoir	SE de Gernicourt et Berry-au-Bac	3207	2015	50 K€	Lancement du marché de MOe	Travaux
Raccordement du hameau du Mont banny	Mont-Notre-Dame	3106	2015	300 K€	Etudes préalables	Travaux de raccordement
Diagnostic du réseau d'eau potable	Guignicourt	3207	2014	50 K€	Lancement de la consultation	Lancement de l'étude
	Neufchâtel-sur-Aisne	3207	2015	25 K€		Report de l'action
Actions du SDAEP du Soissonnais			A suivre pour information durant le contrat			
Travaux de sécurisation de l'eau potable suite au SDAEP	SE de Chivres Val	3206 3003	2015	100 K€		Démarrage des travaux
Réhabilitation de la station de traitement	SE Vallée de la Vesle	3207	2015	500 K€	Phase AVP lancée	Réalisation des travaux









SDAEP	CC du Pays rethélois	3207	A suivre pour information durant le contrat		
Gestion patrimoniale des réseaux	Collectivités	UH	Action de sensibilisation auprès des élus en début de contrat – Démarche à suivre	 ½ journée d'information (cf partie animation)	

*3106 : Lutetien-Yprésien du soissonnais-Laonnois - 3206 : Craie de Thiérache-Laonnois-Porcien - 3207 : Craie de Champagne Nord - 3003 : Alluvions de l'Aisne

Objectif : Préservation et restauration de la qualité des milieux aquatiques et humides



Restauration de la frayère de Courcelles-sur-Vesle par la Fédération de pêche de l'Aisne

Action inscrite au contrat	Maître d'ouvrage	Masse d'eau	Année de démarrage prévue	Montant	Avancement 2014	Perspectives 2015
Restauration et entretien des marais de Branges et Lhuys	CEN Picardie	Muze	2014 à 2018	90,8 K€	 Mise en œuvre du programme 2014	 Mise en œuvre du programme 2015
Restauration hydromorphologique	SIABAVE	Vesle	2014 à 2018	400 K€		 Mise en œuvre du programme 2015
Etude sur la continuité écologique (Ouvrage de la Limerie)	SIABAVE	Vesle	2015	40 K€		 Lancement de l'étude pour Quincampoix
Restauration de frayères à brochets (Braine, Chassemy et Condé-sur-Aisne)	SIABAVE	Vesle	2016 à 2018	60 K€		
Restauration de frayères à brochets (Courcelles-sur-Vesle)	FPPMA 02	Vesle	2015	20 K€		
Passage en syndicat de bassin versant et études et travaux de restauration en découlant	SIGMAA	Toutes les R202-x du contrat			 Intégration des masses d'eau du ru de Beaurepaire, du CE du petit marais et du ribaudon	Poursuite
Travaux de restauration et de gestion des zones humides	Collectivités	Toutes	Pas de chiffrage, en attente des résultats de l'étude zh en cours			

Objectif : Mettre en place une gouvernance de l'eau

→ Animations réalisées en 2014

Le SIABAVE a organisé deux demi-journées de formation sur « facture d'eau et gestion patrimoniale ».



En partenariat avec le SIABAVE, l'URCPIE a organisé les animations suivantes :

- Ateliers les jardins s'emmêlent : 11 soirées et ateliers à destination des jardiniers amateurs sur les 20 prévues sur 2014-2015.



Une soirée à Guignicourt



Un atelier des jardins s'emmêlent à Roucy



Un atelier des jardins s'emmêlent à Craonne

- Formation des ambassadeurs du jardinage, à Jumigny : 1 journée en 2014 sur les 5 prévues.
- « communiquer autour du changement de pratiques » : 1 journée a été organisée en 2014 à Roucy.



Formation « Communiquer autour du changement de pratiques » à Roucy

→ Animations prévues en 2015

Le SIABAVE mènera les actions de communication suivantes :

- 6 réunions de présentation de l'étude zones humides (une par communauté de communes) en partenariat avec le CENP
- Une journée d'information sur la loi Labbé et la gestion alternative des espaces publics

En partenariat avec le SIABAVE, l'URCPIE organisera les animations suivantes :

- « Communiquer autour du changement de pratiques » : 4 demi-journées de formation à Roucy
- Classe d'eau des élus : 5 journées
- Accompagnement de la commune de Roucy par l'URCPIE vers le zéro phyto
- Formation des ambassadeurs du jardinage, à Jumigny : 4 journées

En partenariat avec le SIABAVE, l'ABP organisera des rencontres individuelles des acteurs clés du territoire (élus, agriculteurs...). Un premier bilan des pratiques en restauration scolaire sera réalisé.

Bilan technique et financier

Les tableaux de bord figurent en annexes 1 et 2

La quasi-totalité des actions prévues en 2014 ont été engagées. Ces actions représentent une faible part financière du montant total du contrat (1,8%).

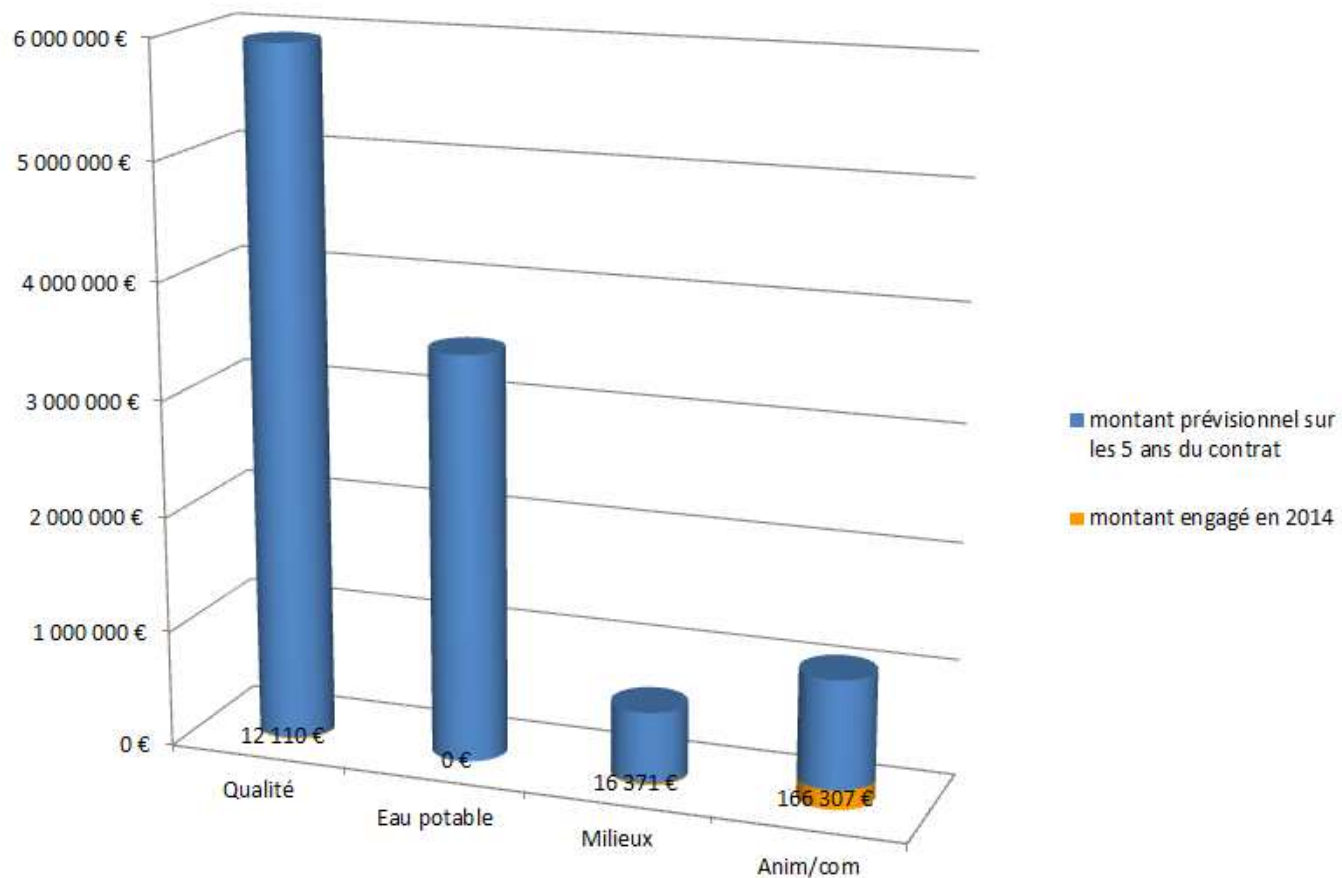


Diagramme 1 : Bilan financier du contrat

Annexe 1 : Tableau de bord technique

Thème	Type d'action	Unités des indicateurs	Cumul annuel		Cumul pluriannuel		
			en cours	réalisé	Prévisionnel initial	en cours	réalisé
I LUTTE CONTRE LA POLLUTION							
Assainissement collectif	réalisation travaux de step	Eq hab	0	0	68	0	0
	Réseau (réhabilitation, création)	ml	0	0	985	0	0
Assainissement non collectif	travaux	Eq hab	0	0	1175	0	0
Industrie	dépollution	nb	0	0	0	0	0
Elimination des déchets	réalisations	nb	0	0	0	0	0
Lutte contre la pollution agricole	conseil technique	nb d'exploitations	0	0	0	0	0
	Prévention Pollutions diffuses (MAE, PVE)	nb	0	0	0	0	0
II GESTION DES MILIEUX ET DE LA RESSOURCE							
Restauration et gestion des milieux aquatiques	Etudes	nb	0	0	1	0	0
	Restauration de cours d'eau	ml de berges	0	0	à compléter	0	0
	Restauration de frayères	ha	0,04	0,04	0,16		
	Entretien de cours d'eau	ml de berges	0	0	0	0	0
	Aménagement obstacles infranchissables	nb	0	0	0	0	0
	zones humides (acquisition + travaux)	ha	1,72	0	10,7	1,72	0
	Littoral (entretien)	km	0	0	0	0	0
Protection de la ressource	DUP engagée	nb	0	0	0	0	0
	Protection de captages	nb	0	0	1	0	0
	travaux suite à la DUP	nb	0	0	2	0	0

Eau Potable	Etudes	nb	0	0	2	0	0
	Production (forages, traitement...)	nb d'habitants desservis	0	0	9322	0	0
	Interconnexion	nb d'habitants sécurisés	0	0	759	0	0
III GOUVERNANCE							
Animation	animateur de contrat	ETP	1,5	0	5	1,5	0
Communication	classe d'eau	nb de classe	1	0	1	1	0
	plaquette,colloque...	Nb de personnes ciblées	0	0	0	0	0
Suivi milieu- acquisition de donnée	suivi de la qualité du milieu réalisé	oui/non	non	non	oui	non	non

Annexe 2 : Tableau de bord financier

Type d'actions		Cumul 2014 (au 31/12/14)		Cumul pluriannuel						
		Montants de Travaux	Aides AESN (engagées)	Travaux Prévisionnel initial	Travaux		Aides AESN			
					Engagé	%	Engagé	Payé	%	
		(a)	(b)	c	(d)	(d/c)	(f)	(fe)	(fe/f)	
LP	I LUTTE CONTRE LA POLLUTION									
11*, 12	Assainissement collectif (station et réseau)	12 110 €	6 055 €	700 000 €	12 110 €	1,7%	6 055 €	3 608 €	60%	
11*	Assainissement non collectif	0 €	0 €	5 230 000 €	0 €	0,0%	0 €	0 €	/	
13	Industrie	0 €	0 €	0 €	0 €	/	0 €	0 €	/	
14	Elimination des déchets	0 €	0 €	0 €	0 €	/	0 €	0 €	/	
18	Lutte contre la pollution agricole	0 €	0 €	0 €	0 €	/	0 €	0 €	/	
	II GESTION DES MILIEUX ET DE LA RESSOURCE									
24	Restauration et gestion des milieux aquatiques	Etudes	0 €	0 €	610 800 €	0 €	2,7%	0 €	0 €	/
		Restauration de rivière	0 €	0 €		0 €		0 €	/	
		Restauration de frayères	5 855 €	4 099 €		5 855 €		4 099 €		
		Entretien des cours d'eau	0 €	0 €		0 €		0 €	/	
		Zones humides	10 516 €	6 021 €		10 516 €		6 021 €	4 818 €	80%
		Ouvrages	0 €	0 €		0 €		0 €	0 €	/
23	Protection de la ressource	Etudes	0 €	0 €	100 000 €	0 €	0,0%	0 €	0 €	/
		Travaux	0 €	0 €		0 €		0 €	/	
25	Eau Potable	0 €	0 €	3 391 000 €	0 €	0,0%	0 €	0 €	/	
	III GOUVERNANCE									
29	Animation	97 707 €	48 050 €	883 000 €	97 707 €	18,8%	48 050 €	0 €	0%	
34	Communication	68 600 €	49 101 €		68 600 €		49 101 €	696 €	1%	
32	Suivi milieu- acquisition de donnée	0 €	0 €	50 000 €	0 €	0,0%	0 €	0 €	/	
*	une partie de la ligne 11			TOTAL	10 964 800 €	194 788 €	2%	113 326 €	9 122 €	8%