

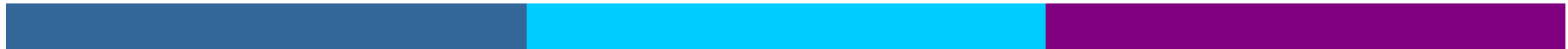
Contrat Global d'Actions Suippe-Loivre



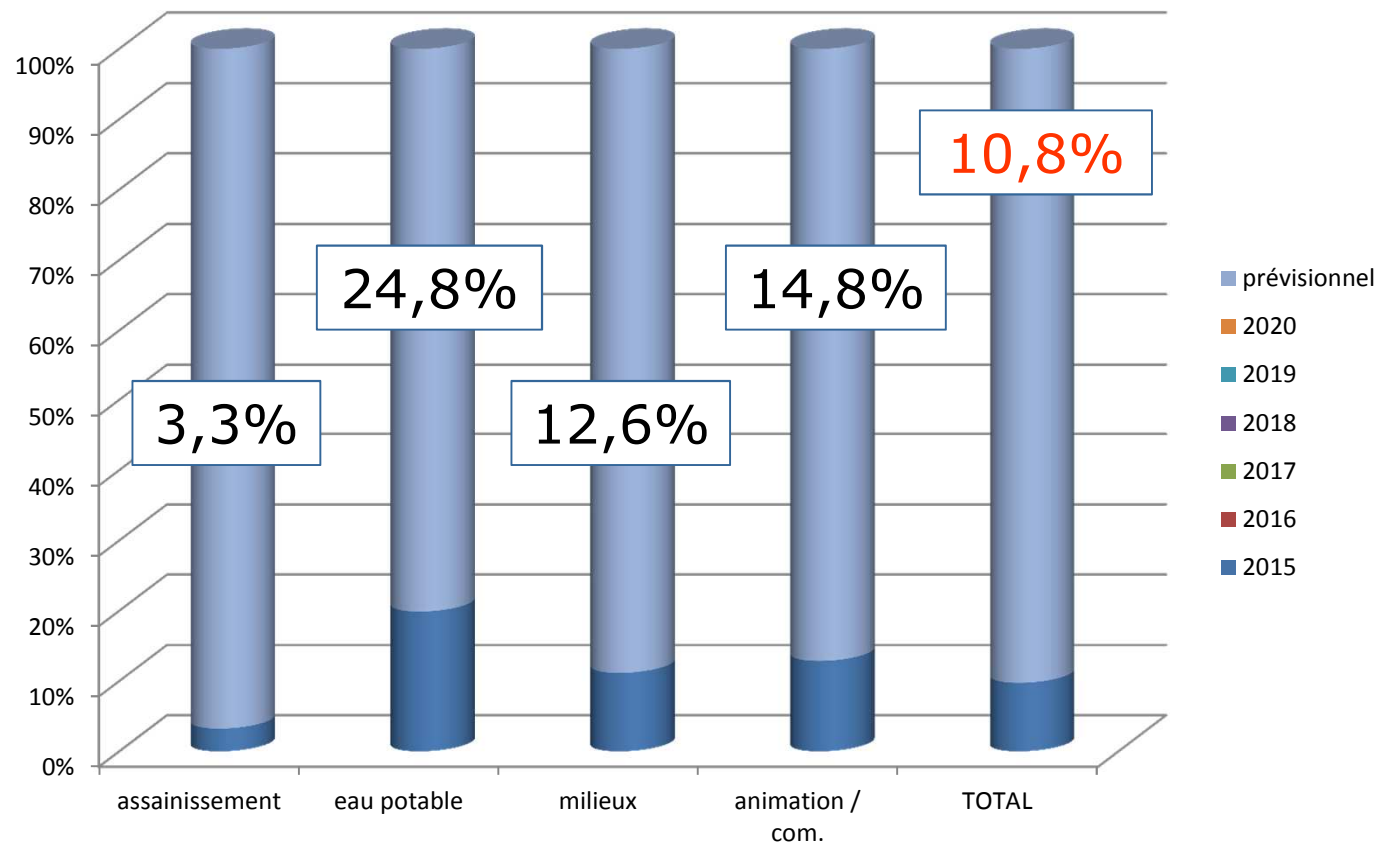
Bilan de la première année



Bilan 2015



Bilan financier 2015



Assainissement



Indicateurs	Diagnostic (2013)	2015
STEP créées, réhabilitées	-	1
Linéaire (ml) de réseaux créés, réhabilités	-	315
Nbr de communes ayant lancé des réhabilitations ANC	10	12
Nbr d'installations ANC réhabilitées	-	7
Nbr de diagnostics assainissement	-	0
Nbr de zonages assainissement et schémas directeurs révisés ou approuvés	-	0
Nbr de zonages eaux pluviales et schémas directeurs révisés ou approuvés	-	0

Eau potable



Indicateurs	Diagnostic (2013)	2015
Nbr de captages et de champs captants	32	32
% DUP	78%	94%
Nbr AAC délimitées	6	7
Etudes AAC lancées	-	1
Animation AAC	-	1
Nbr d'interconnexions réalisées	-	0
Nbr de traitements de l'eau potable mis en place	-	Pas de nouveaux traitements
Diagnostic réseaux lancés	-	3
Nbr de réservoirs réhabilités	-	0
Nbr communes engagées dans charte EEP	2	4



Indicateurs	Diagnostic (2013)	2015
Nbr de DIG rivière	2	3
Nbr de maîtres d'ouvrage rivière	5	6
Etudes de continuité	-	1
Plan de gestion de rivière	-	1
Restauration de la continuité	-	2
Travaux d'entretien de rivière	-	23 170 ml
Nbr de frayères restaurées ou créées	-	0
Surfaces de zones humides entretenues ou restaurées	Pas de changement	
Surface de zones humides acquises	-	0
Nbr d'outils de communication réalisés	-	0
Nbr de classes d'eau réalisées	-	0

Milieux – Focus opération



La restauration de la
continuité écologique à
St-Etienne-sur-Suippe

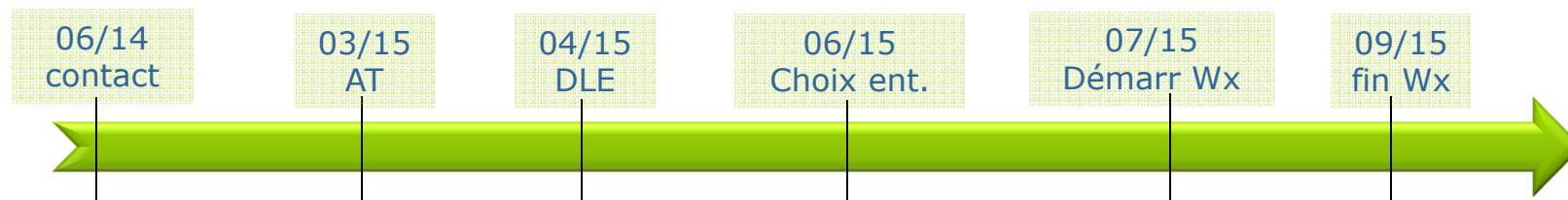
Les acteurs : le propriétaire avec MOe CATER
le soutien financier de



l'accord et l'aide de



La durée: 1,5 an



Le coût : 93 051,48 € TTC



Reconnexion et désenvasement du bras



Démolition

Agriculture - viticulture



Bilan 2015

Indicateurs	2015
Nombre de communes du vignoble avec aménagements hydrauliques maîtrisés dans et hors AAC	1 dans AAC 4 hors AAC (+Thil et Pouillon)
Nombre d'exploitations en agriculture biologique et surfaces	25
Etudes d'aménagement du vignoble	5
Interventions agricoles	1 réunion (Witry-les-Reims) + prédiagnostic foncier (SAFER) +suivi de l'étude AAC (Auménancourt)
Nombre de diagnostics réalisés	0
Surface du vignoble en étude parcellaire	392 ha (4 communes)
Nombre et nature équipements Plan de Développement Rural (PDR)	1 (lutte mécanique agri)
Nombre et nature engagements MAE	Pas de territoire ouvert en 2015

Artisanat – industrie - pressoir

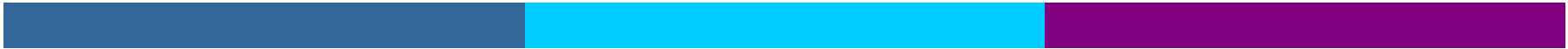


Indicateurs	2015
Nbr de pré-diagnostic en entreprises	0
Nbr de mises en conformité d'entreprises	1
Nbr de réunions d'information	1
Taux d'équipement des établissements vinicoles	90%
Types d'installations de dépollution	Épandage sur terrains agricoles
% de dépollution des effluents vinicoles	99,2%

Un témoignage dans la lettre d'informations de la CNAMS sur le partenariat avec la CNAMS dans le cadre d'un contrat global



Programmation 2016



Assainissement



Actions	Nombre
Reconstruction de stations d'épuration	2 stations
Réhabilitation de réseaux d'eaux usées	1 communauté de commune
Diagnostic assainissement	1 commune
Zonage des eaux pluviales	1 commune + 1 communauté de communes
Révision de zonages des eaux pluviales	1 communauté de commune
Réhabilitation d'installation d'assainissement non collectif	1 communauté de communes + 1 étude pour 1 communes

+ Suivi des projets en cours

Eau potable



Actions	Nombre
Procédure DUP	1 captage
Travaux liés à des DUP	1 captage
Etudes d'aire d'alimentation de captages	2 captages classés SDAGE 4
Réhabilitation de réservoirs	1 commune (<i>maîtrise d'oeuvre</i>)

+ Suivi des projets en cours

Milieux aquatiques et humides



Actions	Nombre
Suivi de la qualité des eaux	1 communauté de communes
Restauration et entretien de cours d'eau	La Suipe (1 communauté de communes)
Aménagement piscicole	La Py
Etude de restauration de la continuité écologique	La Suipe (1 communauté de communes)
Travaux de restauration et d'entretien de sites de conservation	Sites sous convention avec le CENCA
Suivis écologiques	Sites sous convention avec le CENCA

+ Etude de la qualité physico-chimique et biologique de la Loire sur 1 commune

Agriculture - viticulture



Action	Nombre
Appui collectif et individuel sur les pratiques à mettre en œuvre pour préserver la ressource en eau. Réunions, animations, démonstrations, accompagnement technique individuel	1 AAC (si étude AAC finalisée)
Promotion des outils financiers mobilisables : - Information sur le dispositif du Plan de Développement Rural (PDR)	3 AAC (si 1 étude AAC finalisée)
Promotion des formations de la CA51 en liaison avec l'enjeu "eau"	3 AAC (si 1 étude AAC finalisée)
Participation aux réunions du comité de pilotage des études AAC. Appui à la définition du plan d'action sur le volet agricole	2 AAC
Finalisation des plans d'action en proposant des actions précises pouvant permettre d'atteindre les objectifs	1 AAC (si étude AAC finalisée)
Suivi des actions de la Cellule Erosion et de la CATER	Territoire du Contrat
Suivi des indicateurs de moyens et de résultats	

Artisanat, industrie, volet vinicole



Continuité des actions inscrites (artisanat, industrie) :

- Sensibilisation des industriels (amélioration du fonctionnement des STEP, gestion des déchets, gestion de l'eau)
- Sensibilisation des artisans aux risques de pollution, la gestion des déchets et technologies propres
- Pré-diagnostic chez les artisans
- Accompagnement pour la mise en conformité des entreprises
- Appui aux collectivités

Artisanat, industrie, volet vinicole



Continuité des actions inscrites (volet vinicole) :

- Accompagnement des établissements dans la maîtrise des pollutions, de la gestion des sous-produits et des déchets
- Assistance technique auprès des établissements
- Assistance dans l'élaboration des dossiers de demande d'aides financières relatives à la gestion des effluents vinicoles
- Suivi des travaux financés

Animation, communication



Visite du site de l'ancienne pisciculture de la Cheppe : exemple de restauration de la continuité écologique et hydromorphologique du cours d'eau et création d'un sentier pédagogique

Rapport annuel sur le Prix et la Qualité du Service public d'eau potable et d'assainissement : les obligations et comment le remplir

