




Contrat Global SEQUANA

Comité de pilotage

31 mars 2015
Bilan des actions 2014
Perspectives 2015

Le Contrat Global Sequana



Outil de programmation
Contractuel sur 5 ans

- Identifier les besoins
- Définir un programme d'actions
- Suivre et faciliter la mise en œuvre des actions

- 190 communes
- 4 départements
- 2 630 km²

Le SICEC est l'animateur du contrat Global



Bilan des actions menées depuis la validation du contrat en 2014

Code couleur:

- Action engagée
- Action non engagée
- Action terminée

Animation/ Suivi/ Communication

Animation: A1

- Postes d'animation principale et chargé de communication (1,3 ETP)

Interventions pédagogiques/ sensibilisation: A2

- Plan départemental Kayak: réflexion engagée
- Animations thématiques autre que scolaires: participation à divers forums et journées nature.
- Sensibilisation scolaires: projet CLEA, classe d'eau au lycée de la Barotte
- Formations VIVEA
- Classe d'eau Elus

Animation/ Suivi/ Communication

Support de communication: A3

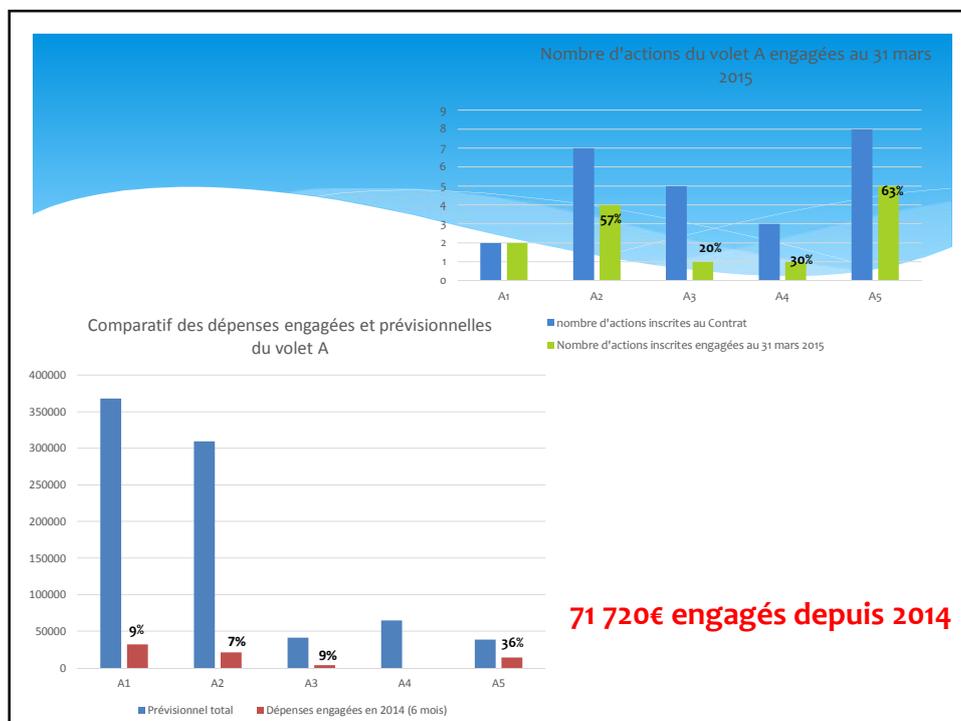
- Plaquettes générales, à thème et par vallée
- Site internet du contrat Sequana
- Mise en place d'un concours photo

Evaluation du contrat: A4

- Mise en place des indicateurs d'évaluation
- Réalisation d'un état initial nitrates

Têtes de bassin: A5

- Zones d'actions groupées
- Enjeux biodiversité



Reconquête et préservation de la fonctionnalité des milieux aquatiques

Animation: B1

- Postes de techniciens, ingénieur rivière et chargée de mission zones humides (4,5 ETP)

Cours d'eau: B2

- B21: continuité écologique
- B22: Restauration hydromorphologique et petite continuité
- B23: préservation des berges
- B24: Gestion de la ripisylve

● Zones humides: B3

B21: Continuité écologique

- ➔ **Restauration de la continuité écologique** *Définition :*
Continuité écologique =
Continuité biologique + **Continuité sédimentaire**



- ➔ **Restauration des fonctions d'autoépuration et de la qualité de l'eau du cours d'eau**

Cadre réglementaire

A retenir ...

- ➔ Classement en liste 2: **Seine, Ource, Sarce...**
Travaux d'aménagement obligatoire (propriétaire)
Délai : Aménagement à prévoir avant fin 2017
- ➔ Débit Minimum Biologique : **Relèvement du débit réservé au 1^{er} janvier 2014**

Objectifs

- ➔ Restaurer la libre circulation piscicole
- ➔ Restaurer le transit sédimentaire
 Restaurer un fonctionnement naturel et améliorer les conditions d'habitats aquatiques

Logique d'intervention

Elle est fonction de :

- ➔ Attentes du Maître d'ouvrage
- ➔ Éléments de diagnostic
- ➔ Financements envisageables
- ➔ Acceptation sociale

types de solutions

- Effacement de l'ouvrage
- Abaissement de l'ouvrage
- Création d'une passe à poissons
- Remplacement d'une buse par un dalot



Quelques projets en cours:

- * 4 effacements prévus en 2015 sur le territoire du SICEC : moulin de la scierie de Cosne, Vannage du vieux moulin de Beaunotte, seuil du moulin des écuyers à Chatillon-sur-Seine, ouvrage Floriet à Nod-sur-Seine.
- * Etudes externalisées en cours ou à venir:
 - 3 ouvrages de Rochefort sur Brevon
 - Ouvrage de Sainte Colombe (Société Icaunaise)
 - Ouvrage du Château de Polisy
 - 4 ouvrages de Chatillon sur Seine
- * Etudes internes en cours ou à venir:
 - Ouvrage Buncey (effacement)
 - Ouvrage Massard à Belan sur Ource (effacement)
 - 3 ouvrages à Prusly sur Ource (effacement)



B22: Restauration physique

Projets conçus en interne

Travaux de restauration permettant d'améliorer la gestion des étiages, diversifier les écoulements et les habitats, rétablir l'autocurage du cours d'eau et ses capacités d'auto-épuration.

Exemple de projets en cours ou à venir:

- * Renaturation de la combe Vellerot à Rochefort sur Brevon (remise au point bas)
- * Renaturation du ruisseau du lavoir à Avirey-Lingey
- * Création de banquettes végétalisées à Chatillon sur Seine
- * Restauration du ruisseau du coteau froid à Aisey sur Seine (retalutage)
- * ...

B23 et B24: Préservation des berges et Gestion de la ripisylve

Travaux d'entretien et de restauration de la végétation des berges.

Exemple de projets en cours ou à venir:

- * Installation de clôtures et abreuvoirs sur les communes de Saint Marc sur Seine, Vix, Charrey-sur-Seine, Leuglay, Jully-sur-Sarce...
- * Protection de berges sur les communes de Loches sur Ource, Polisy...
- * Programme pluriannuel d'entretien de la ripisylve des syndicats de rivière.
- * ...



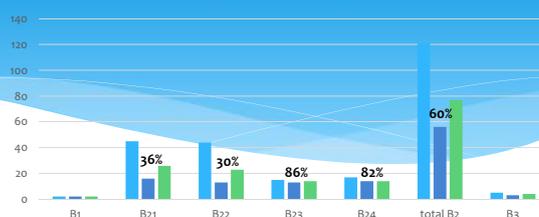
B3: Zones humides

Exemple de projets en cours ou à venir:

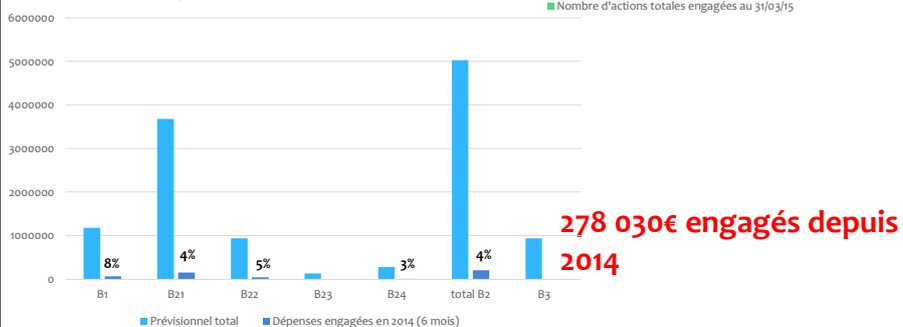
- * Projets de restauration et mise en valeur sur la vallée de la Sarce (communes de Channes, Bragelogne-Beauvoir, Arrelles)
- * Etude d'aménagement du lac de Marcenay-Larrey
- * Conception de PAEC « vallée du Landion » et Zones humides en Côte d'Or »
- * ...



Nombre d'actions du volet B engagées au 31 mars 2015



Comparatif des dépenses engagées et prévisionnelles du volet



Petit cycle de l'eau

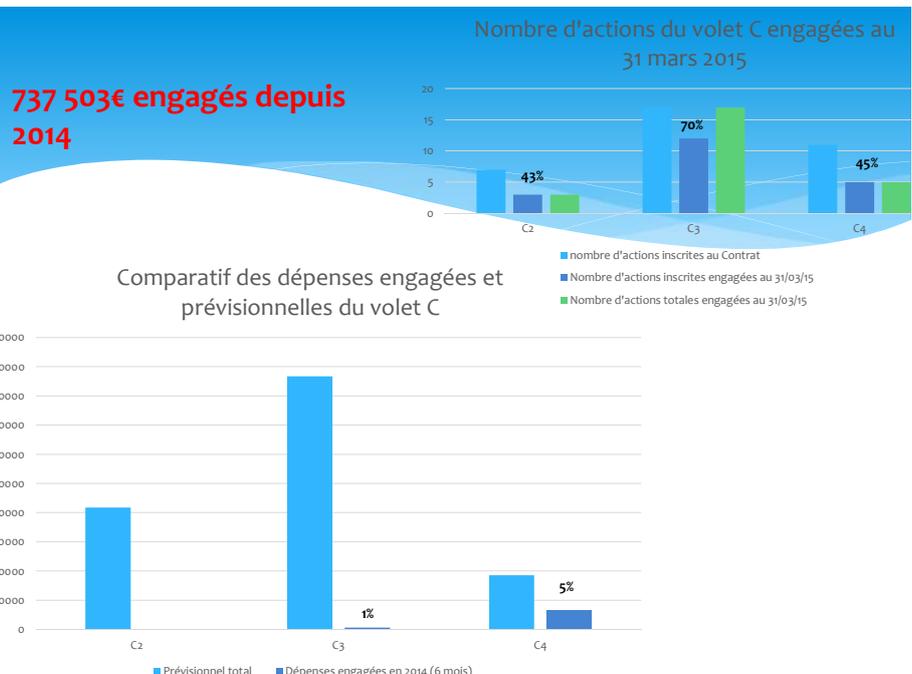
Alimentation en eau potable: C2

- C21: Ressource; action C21-06 et 07 en cours « étude BAC des Fontaines »
- C22: Potabilisation; action terminée « création d'une unité de traitement à Vivier-sur-Artaut »

Assainissement: C3

- C31: Assainissement collectif; études en cours à Mussy-sur-Seine, Jully-sur-Sarce...
- C32: Assainissement non collectif; Révision du zonage en cours (commune de Montmoyen C32-04)

Activités industrielles et artisanales: C4



Pollutions diffuses

Animation: D1

- Postes d'animatrice agricole (1/2 ETP) et chargée de mission érosion ruissellement (1/2 ETP)

Captages: D2

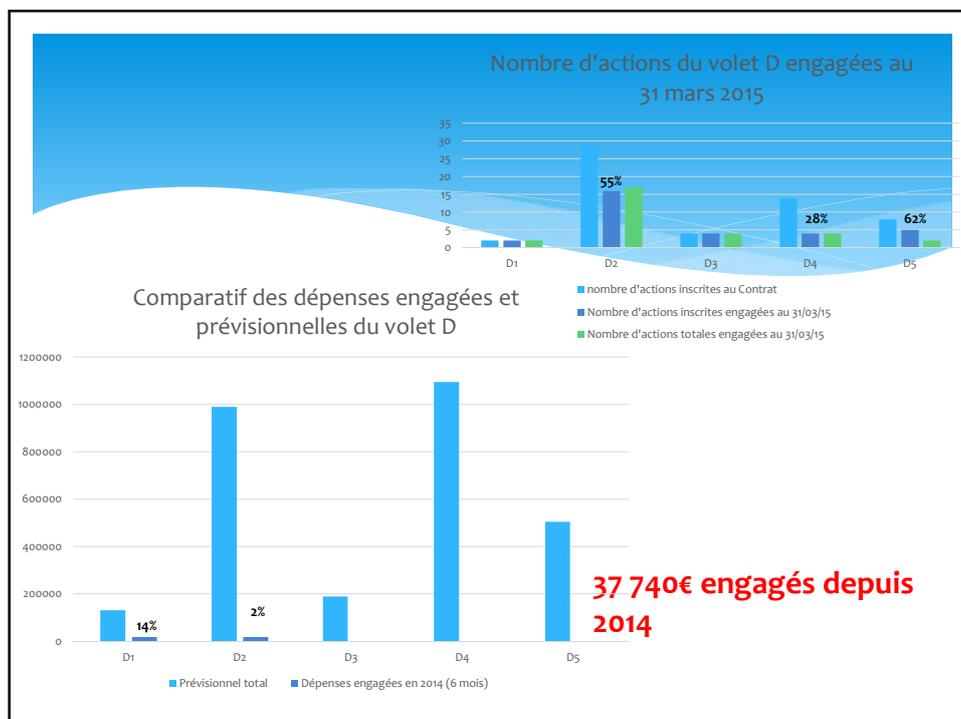
- Etudes BAC et DUP
 - * Marcenay (DUP+BAC : en concertation)
 - * Jully-sur-Sarce –Troyes (Phase 1 en cours)
 - * Rochefort-sur-Brevon (Phase 2 lancée)

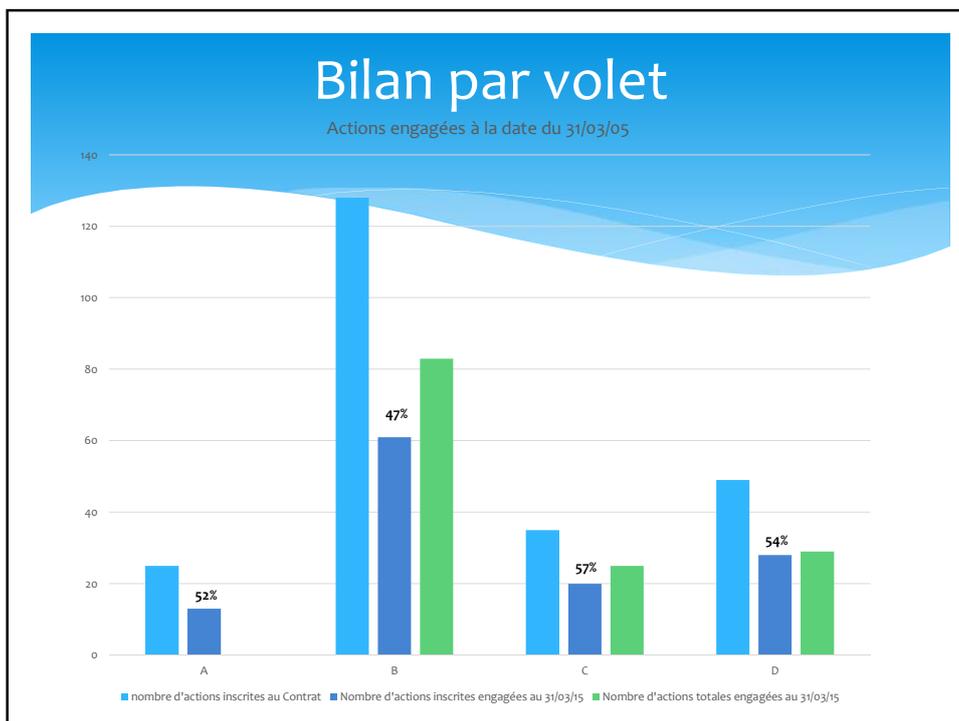
Zones d'expansion de crues: D3

- Réflexion sur les MAE à ouvrir en cours

Erosion- ruissellement: D4

- * Bassin de décantation de Verpillères : réflexion engagée
- * Définition d'un coteau pilote en cours...





Bilan financier

	Montants totaux par volet	Montants engagés par volet
A	823 143	71 720
B	7 151 010	278 030
C	14 724 700	737 503
D	2 912 608	37 740

