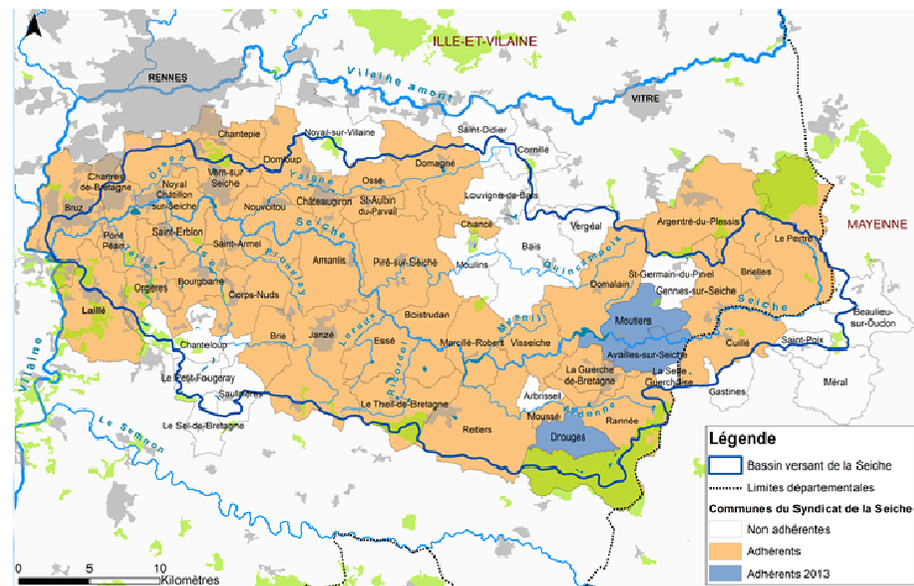




## ANALYSE SOCIO-AGRICOLE DU BASSIN VERSANT DE LA SEICHE

Les ateliers du CRESEB  
18 juin 2013

Partenaires financiers et techniques



Superficie du bassin versant : 831 km<sup>2</sup>  
La Seiche parcourt 97 kilomètres de long  
Principaux affluents : l'Ardenne, le Quincampoix, l'Yaigne, l'Isle et l'Orson.  
14 masses d'eau et 2 masses d'eau plan d'eau

## UNE POLITIQUE DE RECONQUÊTE DE LA QUALITÉ DES EAUX

Des masses d'eau dégradées  
Un objectif de bon état écologique fixé à 2027  
(sauf pour l'Ardenne 2021)

### Objectifs du Syndicat :

- Améliorer la qualité de l'eau
- Restaurer les milieux aquatiques
- Favoriser la concertation et associer la population

Contrat  
Territorial de  
Bassin Versant

Engagement contractuel  
Planification sur 5 ans  
Programme multithématique  
Actions volontaires

## RAPPEL SUR LA MÉTHODOLOGIE

- Une approche qualitative
  - Un recueil de la perception des agriculteurs sur les évolutions agricoles et les réseaux
  - Une analyse des représentations et des sensibilités au regard de l'approche agro-environnementale et de la problématique de reconquête de qualité d'eau
- Nombre d'entretiens réalisés
  - Agriculteurs et leaders : 56 entretiens
  - Prescripteurs : 13 entretiens
  - Réseaux institutionnels : 9 entretiens
- 78 entretiens réalisés de janvier à mars 2011

# ETAT DES LIEUX – LECTURE TRANSVERSALE

## CE QUI EST COMMUN À L'ENSEMBLE DE LA ZONE

- ❑ Une zone de production intensive avec le lait comme production dominante
  - La revendication d'être la commune qui produit le plus de lait à l'hectare : « *La route des 5 millions de litres de lait* »
- ❑ Un territoire qui se veut toujours en avance par rapport à la modernité agricole
- ❑ Une terre connue et reconnue comme une des plus riches du département « le bassin sud de Rennes »

## CE QUI EST COMMUN À L'ENSEMBLE DE LA ZONE

- La forte pression foncière
- Une volonté d'autonomie traduite différemment selon les zones (liée notamment à une culture CETA)
- La charrue reste un modèle dominant de travail du sol



## CE QUI EST SPÉCIFIQUE À CHAQUE ZONE

- Des zones agronomiques de potentialités différentes selon la proximité de la Seiche
- Des histoires agricoles différentes
- Deux grands types d'exploitations sur la zone :
  - Une exploitation de type industrielle
  - Une exploitation de type familiale
- Une bi-activité historique

# QUELQUES ÉLÉMENTS SUR L'HISTOIRE DU TERRITOIRE

Les clivages historiques sur les modèles agricoles

**Bassin Rennais**

Des résistances agricoles par rapport à l'urbanisation : la peur de ne pas transmettre

Un syndicalisme plus hétérogène et des réseaux moins constitués

Un positionnement par rapport à l'écologie politique

**Bassin de Vitré**

Une vision de l'agriculture productiviste et moderniste

Une interpénétration des réseaux agricoles et politiques

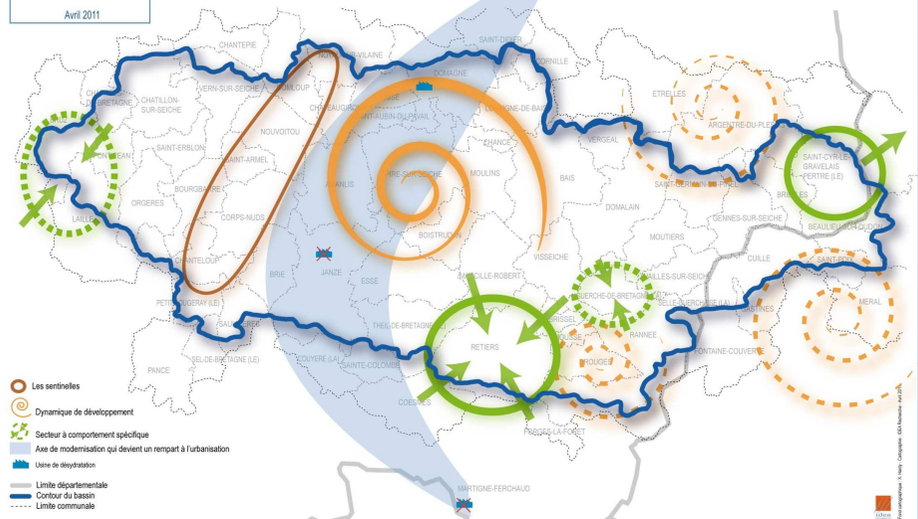
Une influence politique historique

**Un axe historique de développement**

- Axe de modernisation qui devient un rempart à l'urbanisation
- Usine de déviation
- Limite départementale
- Contour du bassin
- Limite communale

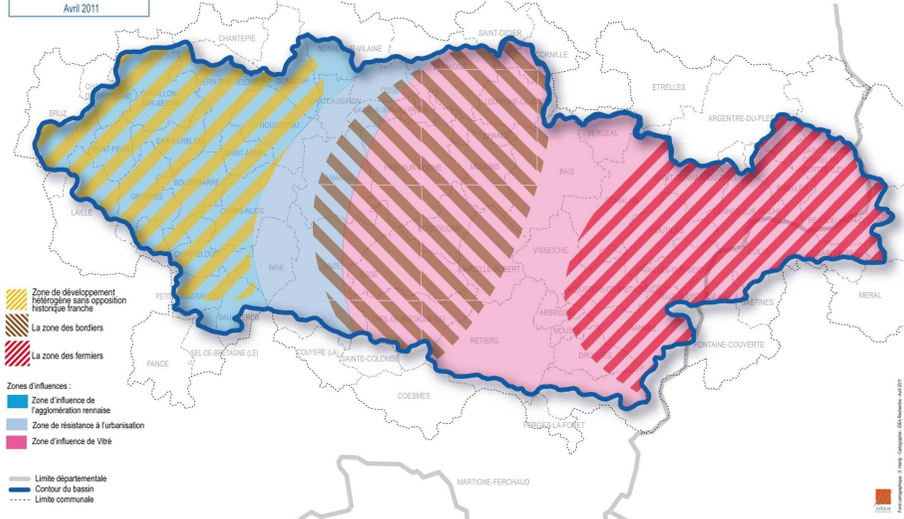


Les clivages historiques sur les modèles agricoles



- Les sentinelles
- Dynamique de développement
- Secteur à comportement spécifique
- Usine de déviation
- Limite départementale
- Contour du bassin
- Limite communale

Les influences politiques historiques sur le bassin versant



- Zone de développement hétérogène sans opposition historique foncière
- La zone des bordiers
- La zone des fermiers
- Zones d'influences :
  - Zone d'influence de l'agglomération rennaise
  - Zone de résistance à l'urbanisation
  - Zone d'influence de Vitré
- Limite départementale
- Contour du bassin
- Limite communale

**PERCEPTIONS SUR LES ACTEURS AGRICOLES**

## Les réseaux de développement

- CETA
- CUMA
- Les GEDA
- CASEA
- BASE
- ADAGE
- Agrobio
- Coopédom
- Chambre d'Agriculture (Projets de territoire)

## LE POIDS DES RÉSEAUX

Les réseaux syndicaux

Des éleveurs APLI

Les réseaux d'entraide

**Des réseaux interconnectés et de plus en plus perméables**

CUMA/ CETA/ Chambre d'agriculture/AGROBIO/ ADAGE/ et récemment avec BASE

## LES PRESCRIPTEURS DU BASSIN VERSANT DE LA SEICHE

□ Un territoire extrêmement fourni en prescripteurs

□ Un clivage fort entre le technico-commercial et le conseil de groupe de développement

## PROPOSITION DE TYPOLOGIES

### Indécis

- . Polyculture-élevage
- . Main d'œuvre familiale
- . Pas ou peu de vision de l'avenir

### Investisseurs

- . Monoproduction de masse
- . Main d'œuvre spécialisée
- . Agrandissement
- . Recherche de compétitivité

### Patrimoniaux

- . Plusieurs productions complémentaires
- . Main d'œuvre familiale
- . Souci de la préservation du patrimoine

### Alternatifs

- . Productions spécifiques
- . Valorisation du produit
- . Volonté de former la main d'œuvre

### Repliés

- . Polyculture-élevage
- . Main d'œuvre familiale
- . Pas ou peu de vision de l'avenir

### Innovateurs

- . Innovation agronomique
- . Rationalisation du travail

### Négociateurs

- . Polyculture-élevage
- . Main d'œuvre familiale
- . Pas ou peu de vision de l'avenir

**7 profils :**  
**Proposition de classification des typologies**

## Proposition de classification des typologies

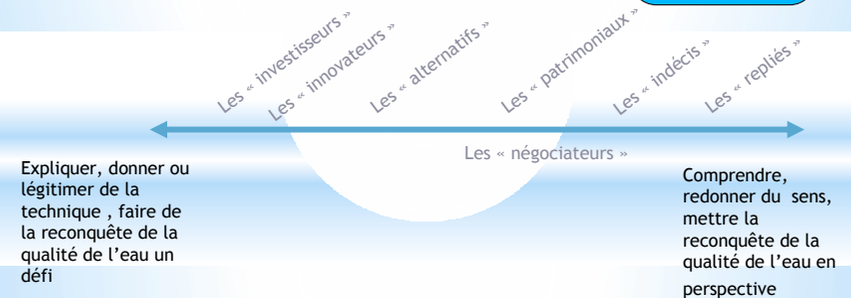
Typologies	Quelques mots clés	Zone aval	Zone centrale	Zone amont	Ensemble du territoire
Les « investisseurs »	Monoproduction de masse, main d'œuvre spécialisée, agrandissement, recherche de compétitivité	Eparses	Fréquents	Eparses	
Les « patrimoniaux »	Plusieurs productions complémentaires, main d'œuvre familiale, souci de la préservation du patrimoine	Eparses	Eparses	Fréquents	
Les « alternatifs »	Productions spécifiques, valorisation du produit, volonté de former la main d'œuvre	Présents	Eparses	Eparses	
Les « innovateurs »	Innovation agronomique, rationalisation du travail				Eparses
Les « indécis »	Polyculture-élevage, main d'œuvre familiale, pas ou peu de vision de l'avenir				Fréquents
Les « repliés »	Développement de l'exploitation bloqué				Présents
Les « négociateurs »	Vendre au meilleur prix	Présents	Eparses		

## Entrée selon les stratégies et la perception de l'avenir de l'agriculture

\* 7 profils : des demandes différentes

Démonstrations  
Approche système  
Coût / efficacité

Rencontres collectives  
ou individuelles  
Mise en confiance  
Coût



## TYPLOGIE DES LEVIERS D'ACTION : LES ENTRÉES POSSIBLES

## LES LEVIERS D' ACTIONS POSSIBLES POUR LA RECONQUÊTE DE LA QUALITÉ DE L'EAU

Entrée par le réglementaire :  
la réglementation  
comme plafond

Entrée par les évolutions techniques  
Entrée par les évolutions économiques

Entrée par les évolutions des relations familiales  
ou du rapport à la santé

# L'APPROCHE DU BASSIN VERSANT

## LA PERCEPTION DU BASSIN VERSANT

### ❑ Une connaissance assez faible du bassin versant institutionnel

- Maîtrisée essentiellement par des leaders
- Une connaissance par rapport aux autres bassins versants
- une méconnaissance des masses d'eau
- une méconnaissance des limites du bassin versant

### ❑ La Seiche bien identifiée ainsi que les gros affluents

- Le cours d'eau principal et quelques gros affluents bien identifiés
- La source bien identifiée, « là-bas en Mayenne »
- Une rivière à méandres et lente

# CO-CONSTRUCTION DU PROGRAMME

## VALIDATION DU DIAGNOSTIC ET CONSTRUCTION DU PROGRAMME D' ACTIONS PAR LES ACTEURS LOCAUX

### ❑ Présentation du diagnostic global

*6 réunions multi-acteurs*

### ❑ Proposition des actions

*5 réunions thématiques*

### ❑ Confrontation et pré-validation du programme d'actions

*4 réunions multi-acteurs*

## CONSTRUCTION DU PROGRAMME D' ACTIONS

❑ Croiser les propositions des acteurs avec les enjeux, l'analyse socio-agricole et les capacités financières du Syndicat

➤ **Avantages de la démarche**

Se faire connaître

Identifier les réseaux et les leaders

Créer une dynamique

➤ **Limites**

Pas toujours facile de caler la réalité terrain à cette approche

Merci de votre attention...