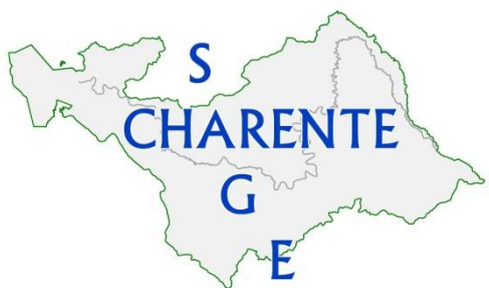


Le SAGE Charente

Retours d'expérience sur la mise en
œuvre des SAGE
Enseignements et perspectives

Forum technique du réseau TMR
Lathus - 17 novembre 2011

Jérôme SALAÜN-LACOSTE



EPTB Charente

Institution interdépartementale pour l'aménagement
du fleuve Charente et de ses affluents



Plan de la présentation

1- Pourquoi un SAGE Charente ?

2- Les étapes du SAGE Charente

3- Quels écueils à éviter en phase préliminaire?



EPTB Charente

Institution interdépartementale pour l'aménagement
du fleuve Charente et de ses affluents

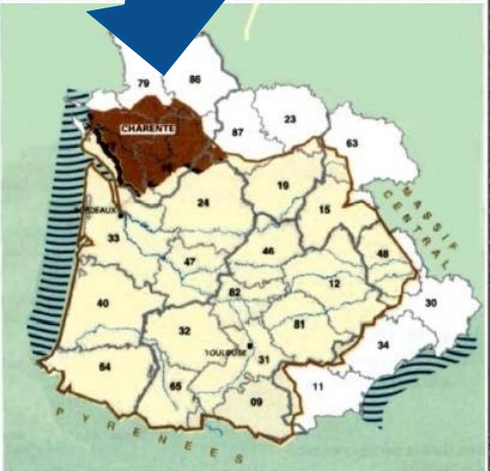
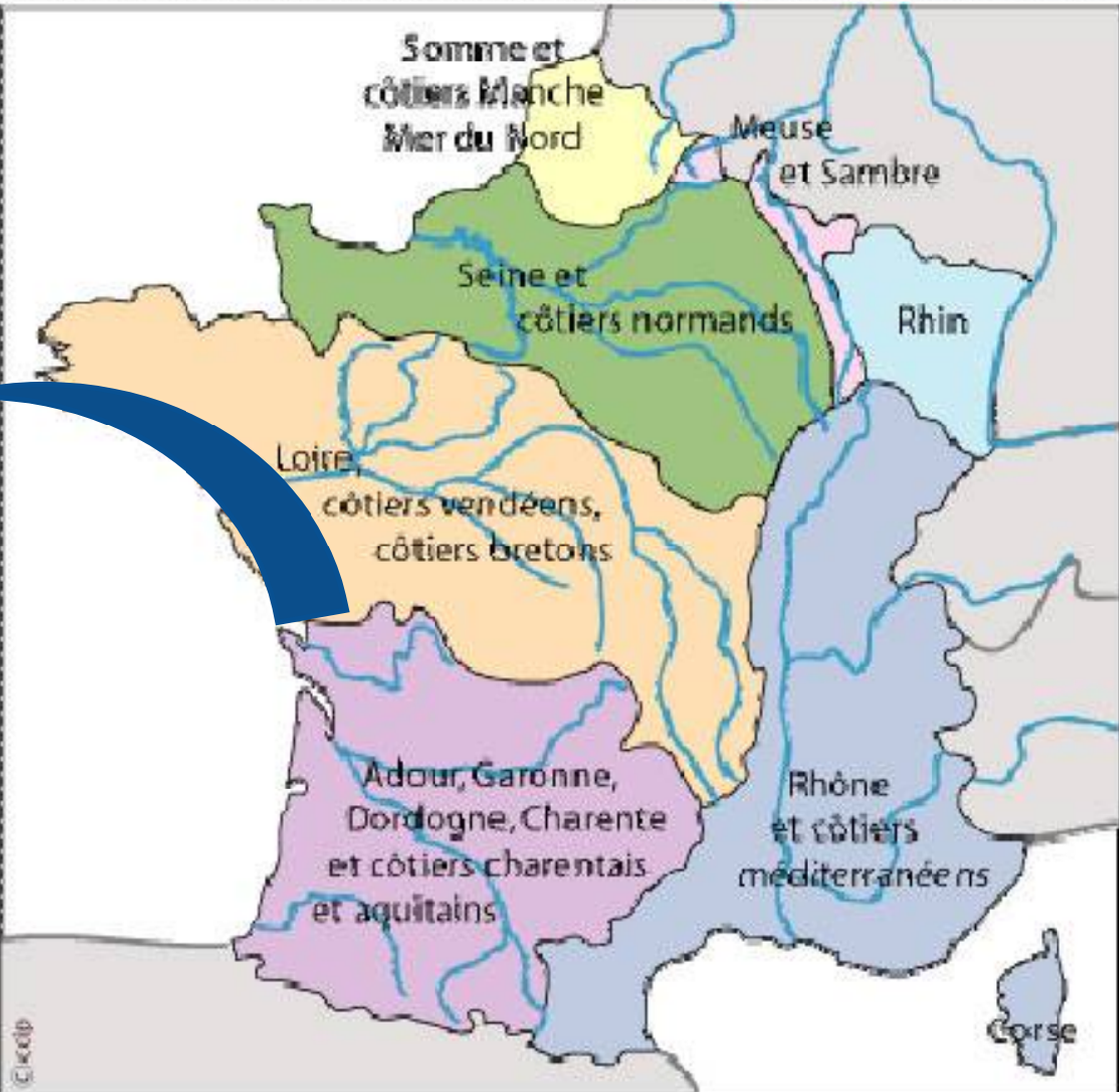
Retour d'expérience sur les SAGE : enseignements et perspectives

Réseau TMR – Lathus – 17/11/2011



1- Pourquoi un SAGE Charente ?

Situation en Adour-Garonne



EPTB Charente

Institution interdépartementale pour l'aménagement du fleuve Charente et de ses affluents

Retour d'expérience sur les SAGE : enseignements et perspectives

Réseau TMR – Lathus – 17/11/2011



1- Pourquoi un SAGE Charente ?

Constat de départ : des activités utilisatrices et impactant les ressources en eau et les milieux aquatiques, dépendantes de leur qualité et quantité



Agricultures

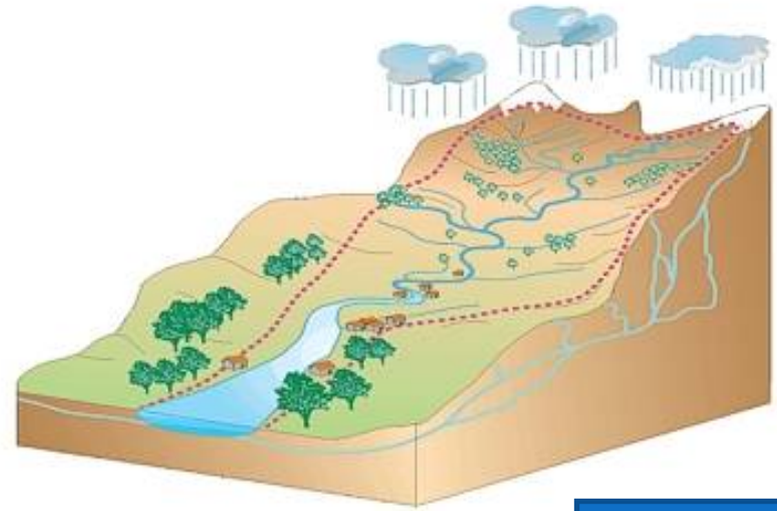


Conchyliculture



Elevage

Eau potable



Industries



Urbanisme



Loisirs



EPTB Charente

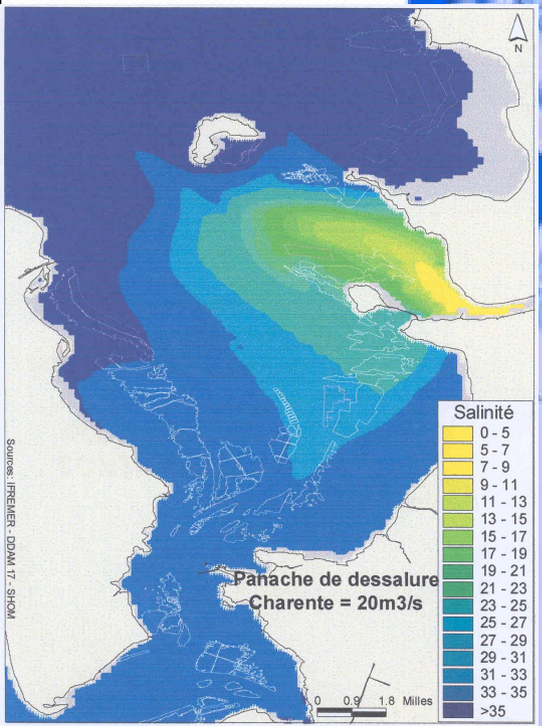
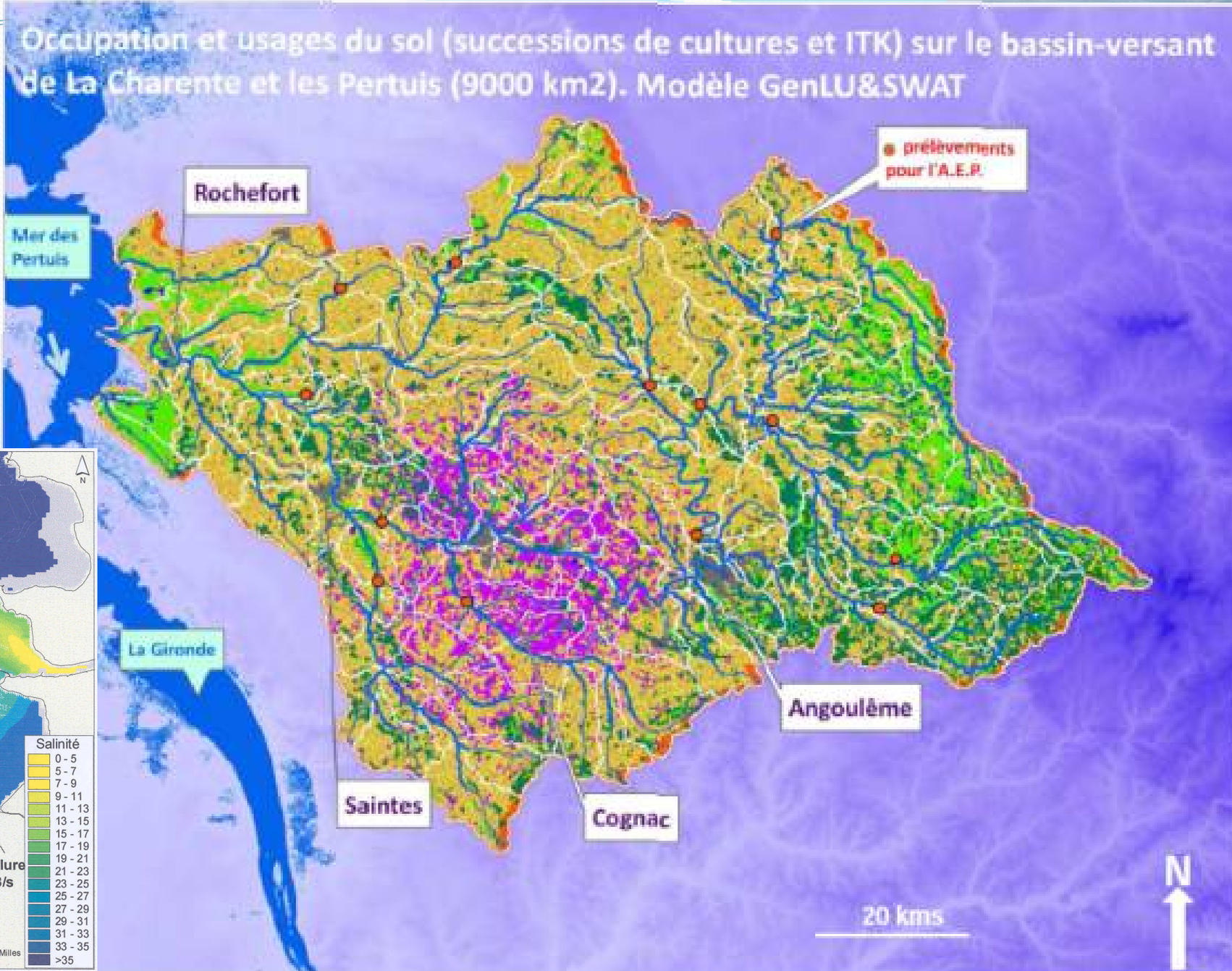
Institution interdépartementale pour l'aménagement du fleuve Charente et de ses affluents

Retour d'expérience sur les SAGE : enseignements et perspectives

Réseau TMR – Lathus – 17/11/2011



1- Pourquoi un SAGE Charente ?



EPTB Charente

Institution interdépartementale pour l'aménagement du fleuve Charente et de ses affluents

Retour d'expérience sur les SAGE : enseignements et perspectives

Réseau TMR – Lathus – 17/11/2011

l'Europe s'engage Poitou-Charentes en Poitou-Charentes avec le FEDER

AGENCE DE L'EAU ADOUR-GARONNE

REGION Poitou Charentes

Des questions importantes pour le bassin Charente

- Les pollutions diffuses (produits phytosanitaires, nitrates...)
- La fonctionnalité et la biodiversité des milieux aquatiques
- L'équilibre quantitatif de la ressource en eau en période d'étiage
- Les risques d'inondations

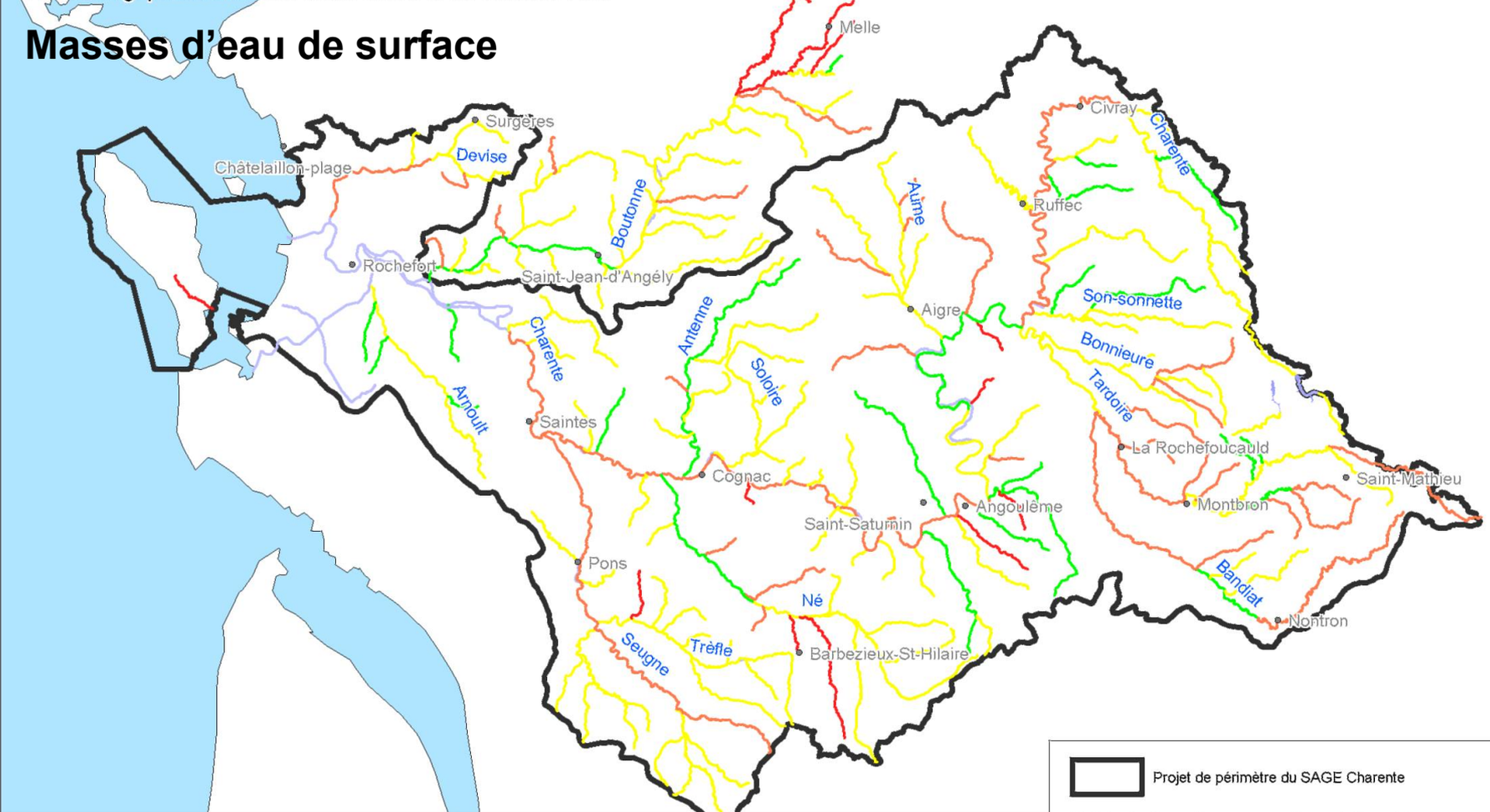


1- Pourquoi un SAGE Charente ?

Etat écologique

Etat écologique des masses d'eau rivière et lac en 2006-2007

Masses d'eau de surface



| | |
|---|--------------------------------------|
| | Projet de périmètre du SAGE Charente |
| Etat écologique des masses d'eau rivière et lac | |
| | bon (25) |
| | moyen (102) |
| | médiocre (36) |
| | mauvais (12) |
| | non classé (3) |

89% des masses d'eau du bassin Charente ne sont pas en bon état :
 le bassin le plus dégradé du district Adour-Garonne
 En cause,

- Certains **aménagements physiques** (hydromorphologie)
- Des **pollutions diffuses** (nitrates notamment)



EPTB Charente

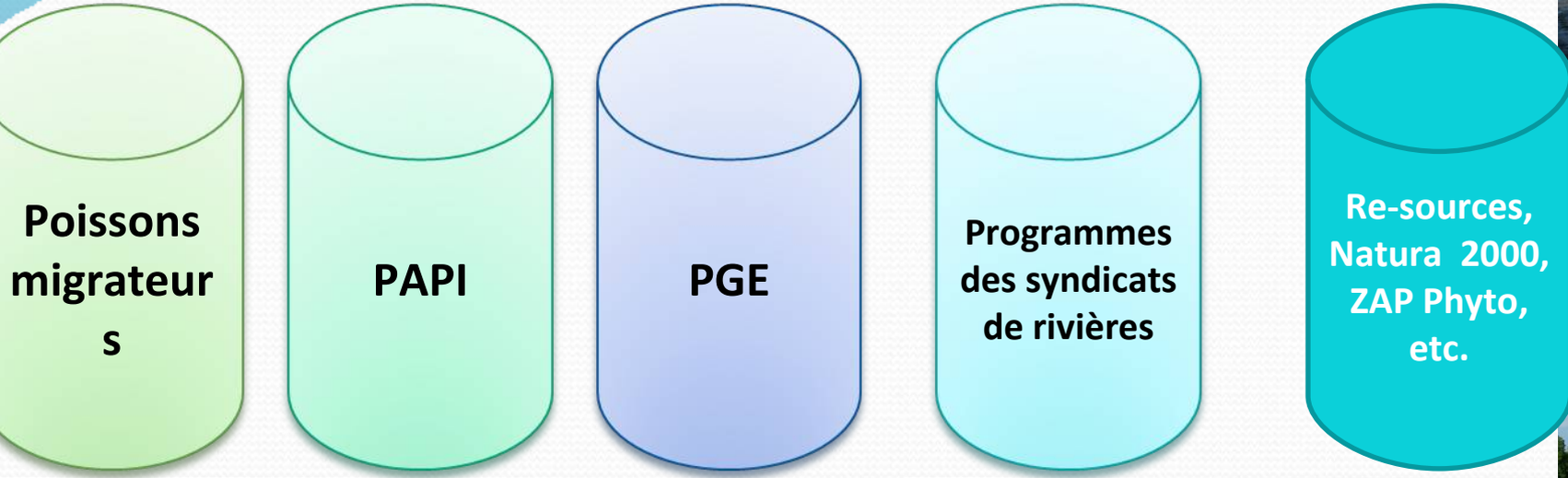
Institution interdépartementale pour l'aménagement du fleuve Charente et de ses affluents

Retour d'expérience sur les SAGE : enseignements et perspectives

Réseau TMR – Lathus – 17/11/2011

1- Pourquoi un SAGE Charente ?

Une gestion éprouvée à l'échelle du bassin....



Bassin versant Charente

Sous-bassins versants ou autres

... qui évolue logiquement vers une gestion intégrée



SAGE Charente



EPTB Charente

Institution interdépartementale pour l'aménagement du fleuve Charente et de ses affluents

Retour d'expérience sur les SAGE : enseignements et perspectives

Réseau TMR – Lathus – 17/11/2011



Plan de la présentation

1- Pourquoi un SAGE Charente ?

2- Les étapes du SAGE Charente

3- Quels écueils à éviter en phase préliminaire?



EPTB Charente

Institution interdépartementale pour l'aménagement
du fleuve Charente et de ses affluents

Retour d'expérience sur les SAGE : enseignements et perspectives

Réseau TMR – Lathus – 17/11/2011



2- Les étapes du SAGE Charente

SAGE = démarche reconnue au niveau national

168 SAGE en cours dont 53 approuvés

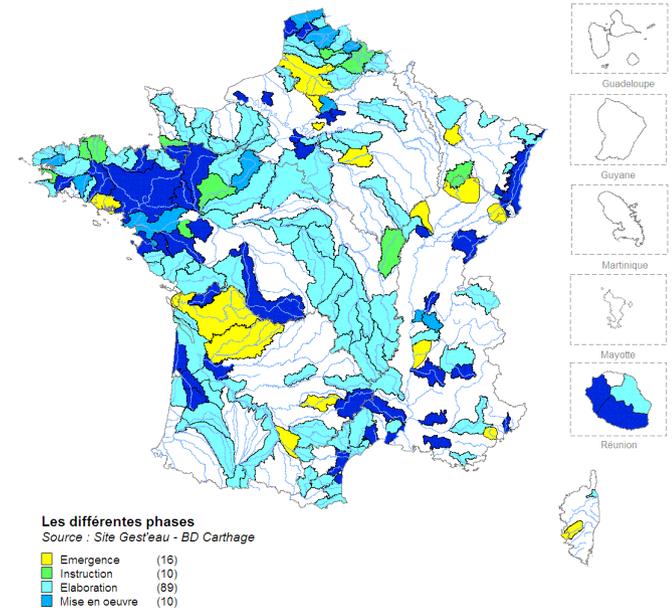
Définition d'une stratégie de territoire à moyen terme

2007-2010 : Début du SAGE Charente

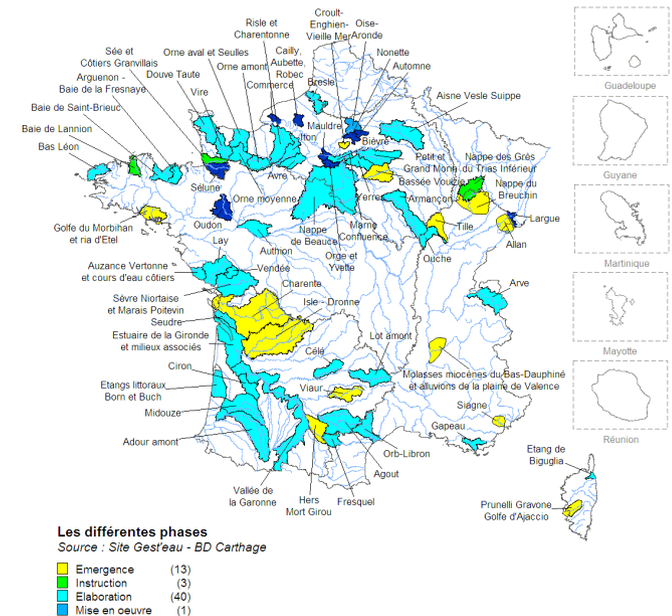
LEMA (2006) : 2 documents opposables :

- **PAGD : orientations stratégiques (opposable aux administrations)**
- **Règlement : répartition ressource, règles de préservation des milieux, zonages réglementaires (opposable aux tiers)**

Etat d'avancement des SAGE
au 16/08/2010



SAGE identifiés comme nécessaires dans les SDAGE
au 16/08/2010



EPTB Charente

Institution interdépartementale pour l'aménagement
du fleuve Charente et de ses affluents

Retour d'expérience sur les SAGE : enseignements et perspectives

Réseau TMR – Lathus – 17/11/2011



- **Document de planification**

« Fixe les objectifs généraux d'utilisation, de mise en valeur et de protection qualitative et quantitative des ressources en eau superficielle et souterraine »

- **Finalité :**

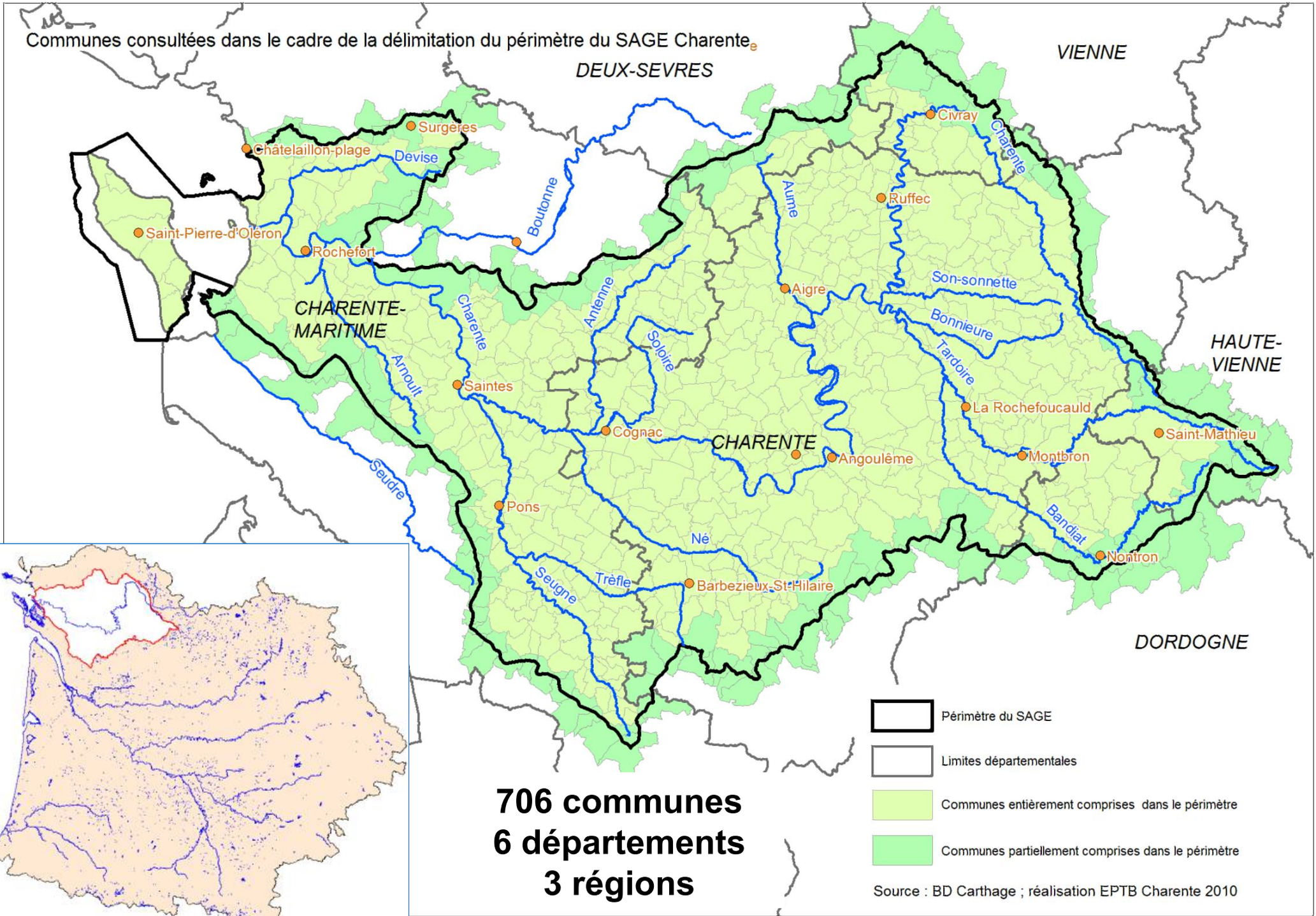
- Mise en œuvre d'actions coordonnées à l'échelle du BV
- Répartition entre les maîtres d'ouvrage
- Hiérarchisation des enjeux
- Priorisation de moyens financiers

= outil facilitateur et intégrateur



2- Les étapes du SAGE Charente

Communes consultées dans le cadre de la délimitation du périmètre du SAGE Charente



706 communes
6 départements
3 régions

- Périmètre du SAGE
- Limites départementales
- Communes entièrement comprises dans le périmètre
- Communes partiellement comprises dans le périmètre

Source : BD Carthage ; réalisation EPTB Charente 2010

2- Les étapes du SAGE Charente



Retour d'expérience sur les SAGE : enseignements et perspectives

Réseau TMR – Lathus – 17/11/2011



EPTB Charente

Institution interdépartementale pour l'aménagement du fleuve Charente et de ses affluents

La structure porteuse : l'EPTB Charente

- Institution Interdépartementale fondée en 1977 – reconnue EPTB en 2007
- Porte actuellement une animation à l'échelle du bassin : étiages, inondations, poissons migrateurs...
- Met à disposition de la future CLE une cellule d'animation du SAGE (1 ingénieur – 1 technicien – 1 secrétaire à ½ temps)

Pour plus d'informations contacter :

Jérôme SALAÛN-LACOSTE – Denis ROUSSET

Animateurs du SAGE Charente

05 46 74 05 00

jerome.salaun-lacoste@fleuve-charente.net

denis.rousset@fleuve-charente.net

www.fleuve-charente.net



EPTB Charente

Institution interdépartementale pour l'aménagement
du fleuve Charente et de ses affluents

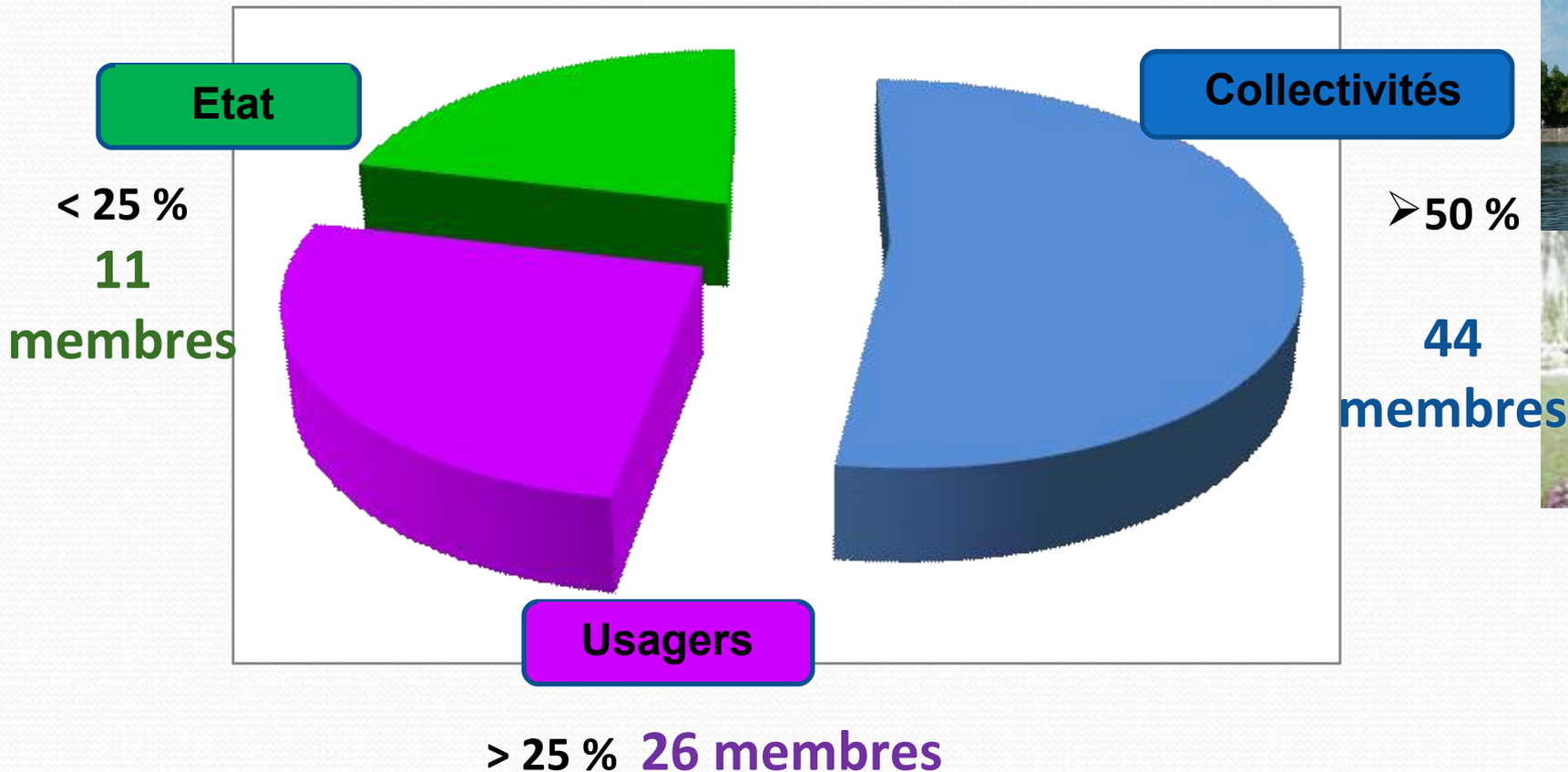
Retour d'expérience sur les SAGE : enseignements et perspectives

Réseau TMR – Lathus – 17/11/2011

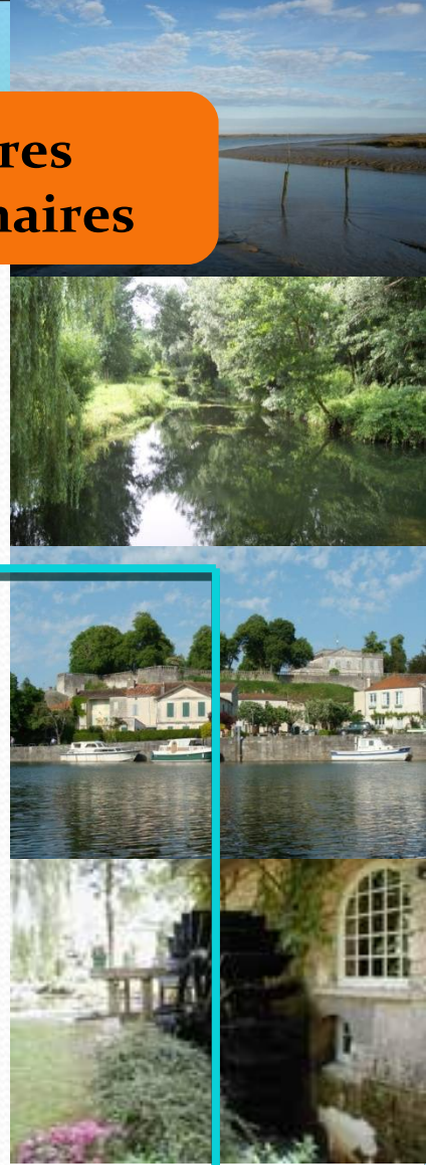
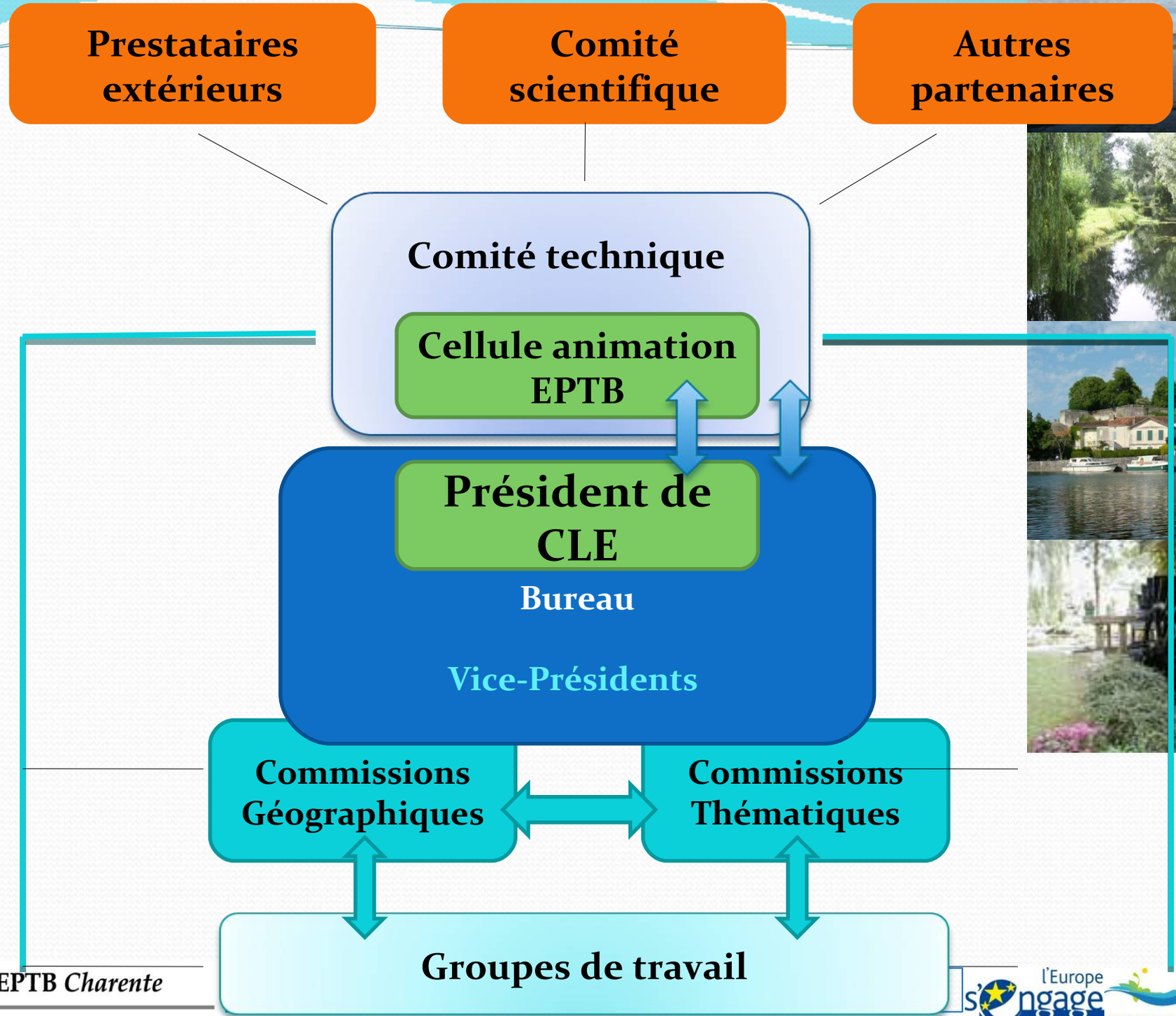


La Commission Locale de l'Eau – SAGE Charente

- La CLE pilote l'élaboration et la mise en œuvre du SAGE : **équilibre!**
- Représentative des acteurs locaux de la gestion de l'eau : ne pas favoriser ou exclure une partie des acteurs



2- Les étapes du SAGE Charente



EPTB Charente

Institution interdépartementale pour l'aménagement du fleuve Charente et de ses affluents

Réseau TMR – Lathus – 17/11/2011



Plan de la présentation

1- Pourquoi un SAGE Charente ?

2- Les étapes du SAGE Charente

3- Quels écueils à éviter en phase préliminaire?



EPTB Charente

Institution interdépartementale pour l'aménagement
du fleuve Charente et de ses affluents

Retour d'expérience sur les SAGE : enseignements et perspectives

Réseau TMR – Lathus – 17/11/2011



3 – Quelques écueils à éviter en phase de lancement

- Trouver ou créer une structure porteuse légitime
- Créer des bonnes relations avec :
 - Services de l'Etat : facilités administratives et rapidité des procédures
 - Financeurs : Agence de l'Eau, Régions, Départements....
- Associer TOUS les acteurs pour faire une CLE représentative
- Trouver les acteurs moteurs / freins
- Ne pas vouloir tout régler : ce concentrer sur la plus-value du SAGE
 - ⇒ Utiliser les connaissances existantes
 - ⇒ Valoriser les réseaux (techniciens rivière, eau potable, assainissement...)



EPTB Charente

Institution interdépartementale pour l'aménagement
du fleuve Charente et de ses affluents

Retour d'expérience sur les SAGE : enseignements et perspectives

Réseau TMR – Lathus – 17/11/2011



Conclusion

Le SAGE est un outil... au service des acteurs

Il n'est rien sans **volonté politique!**



EPTB *Charente*

Institution interdépartementale pour l'aménagement
du fleuve Charente et de ses affluents

Retour d'expérience sur les SAGE : enseignements et perspectives

Réseau TMR – Lathus – 17/11/2011

