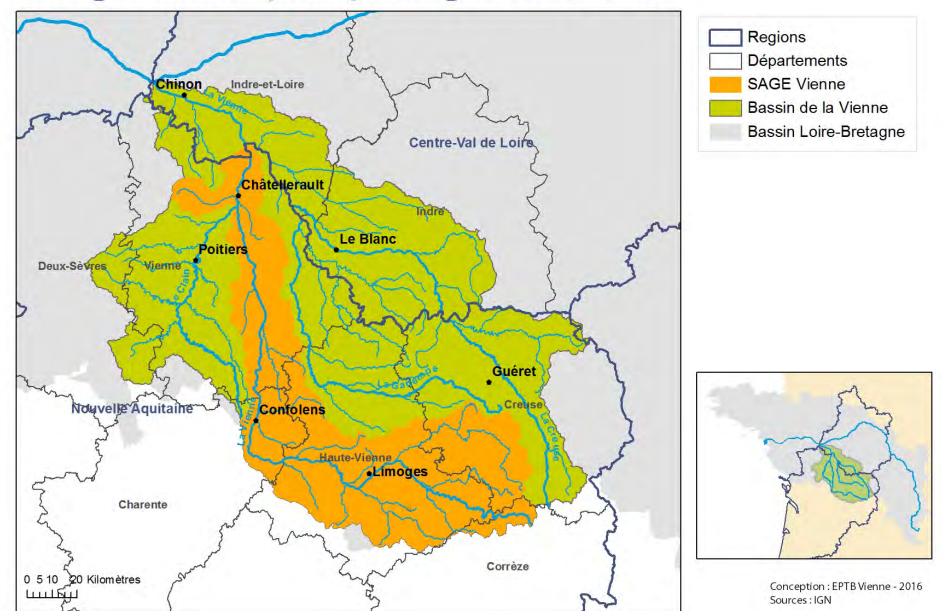
Historique et réalisations de l'EPTB Vienne

Limoges Le 6 novembre 2017

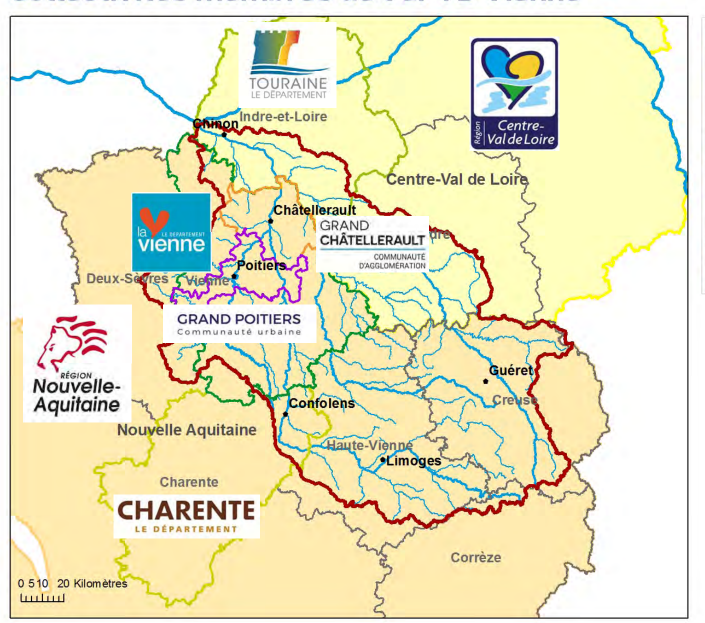




Emergence d'une politique de gestion de l'eau



Collectivités membres de l'EPTB Vienne



Bassin de la Vienne

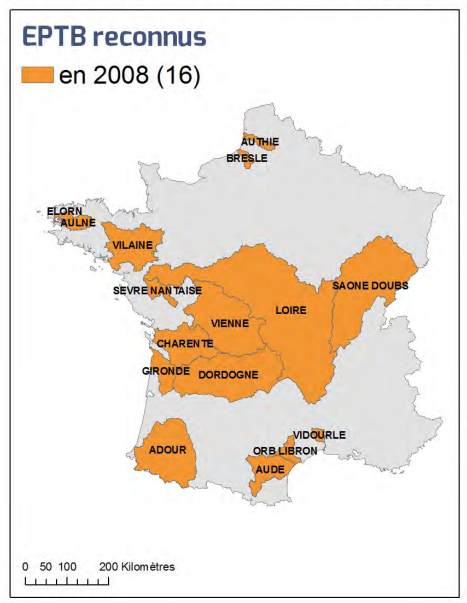
Régions
Centre-Val de Loire
Nouvelle Aquitaine

Départements
Charente
Indre-et-Loire
Vienne

EPCI à Fiscalité propre
CA Grand Chatellerault
CU Grand Poitiers

Conception: EPTB Vienne - 2017 Sources: IGN, DGCL, AELB

Etablissement Public Territoriaux de Bassin en France



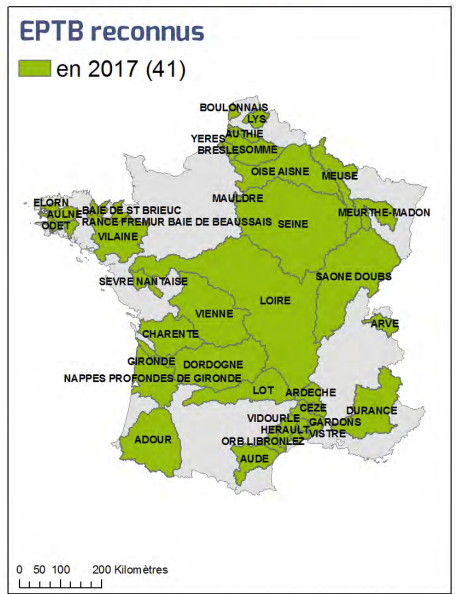






Schéma d'Aménagement et de Gestion des Eaux

Mise en œuvre du SAGE Vienne











Révision du SAGE Vienne :





SAGE VIENNE RÉVISÉ

Le SAGE Vienne approuvé le 8 mars 2013 a pour vocation de contribuer à une meilleure conciliation entre la ressource

ce and et les suages.

Ce SAGE 'sworm dans une dynamique insuffiée par la Directive cadre sur l'eau (DCE) visant un objectif d'atteinte du bon état de mateur à sour 7 ans après (état des beux (2004) établi dans le cadre de la mite en oeuvre de la DCE, la synthèse suivante illustre la progression et les perspectives de reconquête de la qualité des masses d'aux.

Évolution de l'état des eaux du SAGE Vienne

Etat des lieux 2004

Il s'agit du point de départ basé sur les données dispo-nibles et dires d'expert.

D'un point de vu global, il était évalue que 25% des oours If un point de vil goals, it etait evalue que con des oours d'eau du SACE eropectent les objectifs, alors que 60% présentent un risque de non atteinte des objectifs. Les principales causes de déclassement sont : « La dégradation morphologique (54% des oours d'eau) ; « La pollution par les pesticides (11% des oours d'eau) ;



À partir de ce constat le SAGE révisé a renforcé les

Guide d'utilisation du SAGE Vienne

Affin de uitagrier de douventes constitution du SORCE VIEILUI de la Conscionation de la SORCE ent en cours de resilization Ludgerd principi de guide est de presentativa aux acteurs du servicione une comprehension republic de sORCE entre de la conscionation de la SORCE entre de la conscionation del conscionation de la conscionation del conscionation de la conscionation del conscionation de la conscionation del conscionation

Evaluation 2010

SAGE

L'évaluation des masses d'eau est complétée par la défin-tion d'objectifs d'atteinte du bon état. En fonction de leur état, containes masses d'eau peuvent bénéficier de reports de délais. Des acquisitions de données supplementaires, notamment par le déploisment de stations de mesures ont permis d'effecture une évolusation de l'état des œux en 2010. Ainsi, sur le SAGE Vienne S8% des cours d'eau sont en très bon ou bon état. Seulement 1 masse d'eau souterraine sur les 6, est classée en état médioore. Elle est déclassée par rapport aux

Sur le territoire du SAGE Vienne. 72% des cours d'eau doivent atteindre le bon état en 2015. 7% ont un report seule masse d'eau souterraine bénéficie d'un report d'objectif en 2021.



Quelques mesures phares du nouveau SAGE

Ayunnomment de precident SAGE. l'auxile des problemes de dégradation hydro-morphologique des couns d'éau était bou entémets. La EL de dos soulaites couns d'éau était bou entémets. La EL de dos soulaites de la commandation de la commandation

Pullutions diffuser
Whe pollution fifted are struct pollution don't la cul les origines prouvent être généralement connuer muis pour lespelles il est impossible en periere génégatifupement des rejette durs les millions aquatiques. Les pollutions par les nitrates d'Al l'aux de baselle, la pollution par les nitrates d'Al l'aux de baselle, la pollution par les postiboles et plus localement par les nitrates est a mettre en relation avec l'actività agricole de grandes collutes avain qu'avec l'implantes de baselle de grandes collutes avain qu'avec l'implantes de baselle du la fortement déclarate pour ces donc paraméters.

Afin d'améliorer la qualité de l'eau du point de vue des pollutions diffuses, le SAGE Vienne révise propose une mesure en cohérence avec le Grenelle de l'environnement et avec le changement des pratiques agricoles qui consiste à réduire de 25% l'utilisation des pesticides

La qualité de l'eau et des milieux aquatiques est également La qualité de l'eau et des milieux aquatiques est egilement conditionnes par les choix opéries en termes de développe-ment des territorres. Ainsi, le 346E Vienne révise reaffirme la responsabilité des communes dans l'ameniagement du territoire notamment en ce qui concerne la preservation des zones humides. A cet égard, un appat est proposit aux communes pour une prine en compte effective de ces









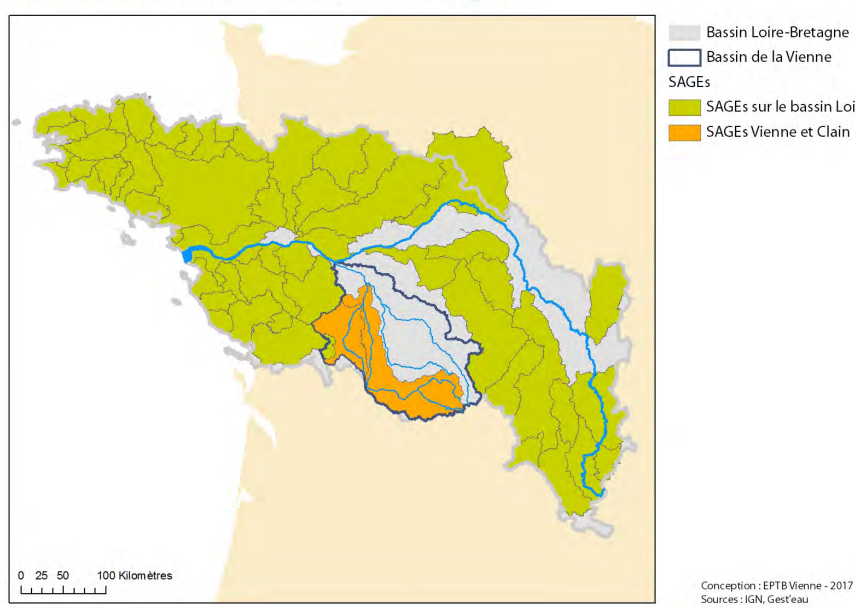
Mise en œuvre du SAGE révisé





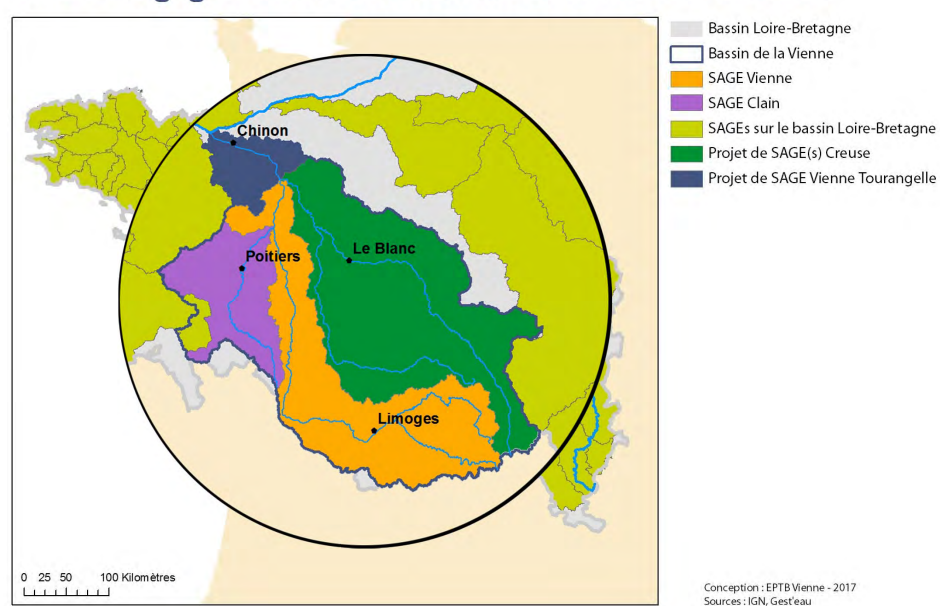


SAGEs sur le bassin Loire-Bretagne



SAGEs sur le bassin Loire-Bretagne

SAGEs engagés ou en réflexion sur le bassin de la Vienne







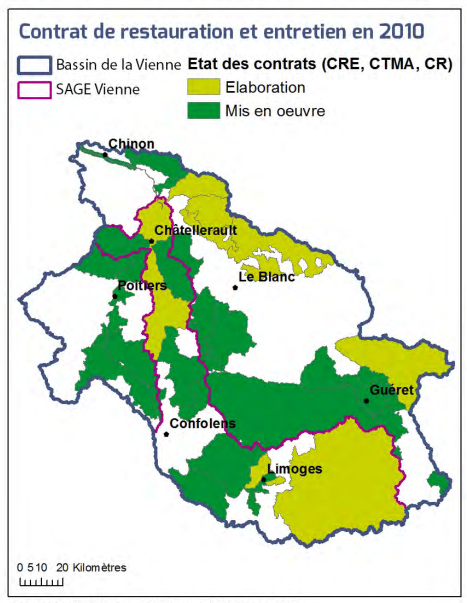
Accompagnement des maîtres d'ouvrage

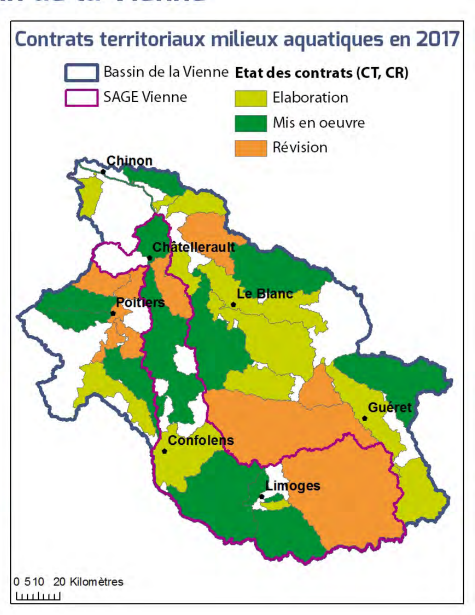
Une offre de service adaptée aux besoins du territoire

- Appui ponctuel
- Conventionnement sur des opérations plus importantes (montage de contrats territoriaux)
- Coordination de contrats territoriaux (élaboration et mise en œuvre)
- Appui à la structuration de la maîtrise d'ouvrage



Contrats territoriaux sur le bassin de la Vienne





Conception: EPTB Vienne - 2017 Sources: EPTB Vienne, AELB

Organisation de la gestion des milieux aquatiques sur les bassins du Goire et de l'Issoire







Concertation avec les communes et élaboration des statuts

Création du SIGIV

2010



2011



2012



2013



2014

Diagnostic réalisé en régie

Consultation des communes

Mise en ordre de marche de la structure

Sources en action : Contrat territorial Vienne amont



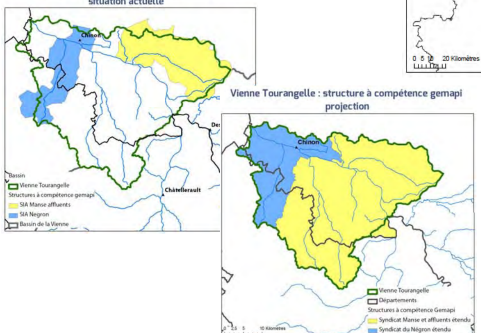


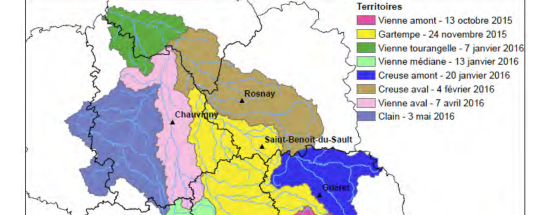


Appui à l'organisation de la compétence GEMAPI Le bassin de la Vienne découpé en 8 sous bassins



Vienne Tourangelle : structures à compétence gemapi situation actuelle





Aixe-sur-Vienn



Conception: EPTB Vienne, Janvier 2016 Sources: BD Carthage, IGN, EPTB Vienne

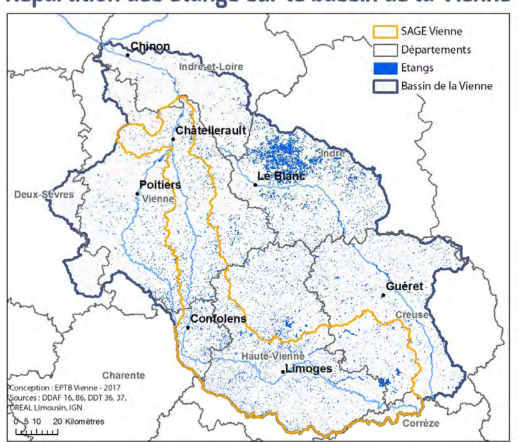




Actions thématiques

Stratégie étangs

Répartition des étangs sur le bassin de la Vienne





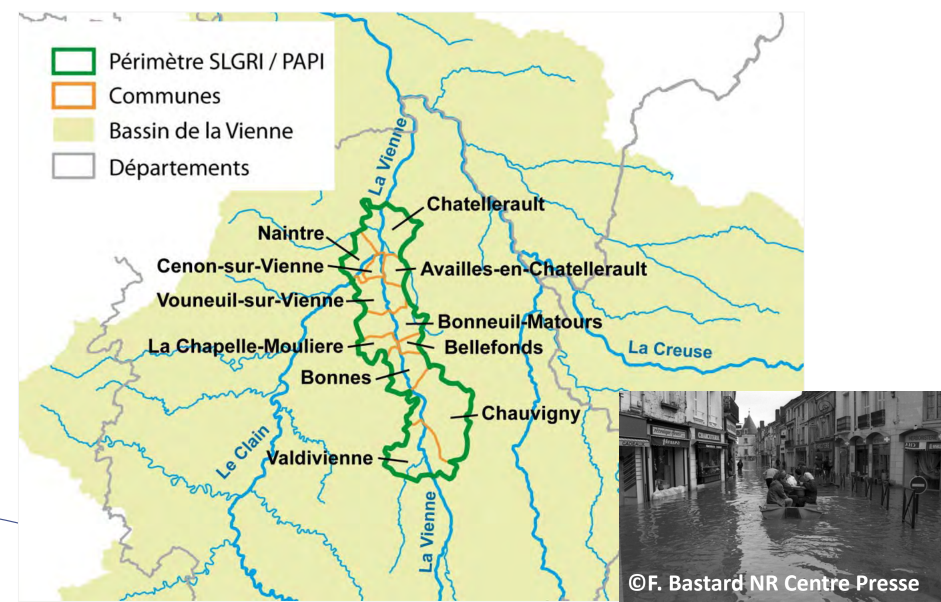




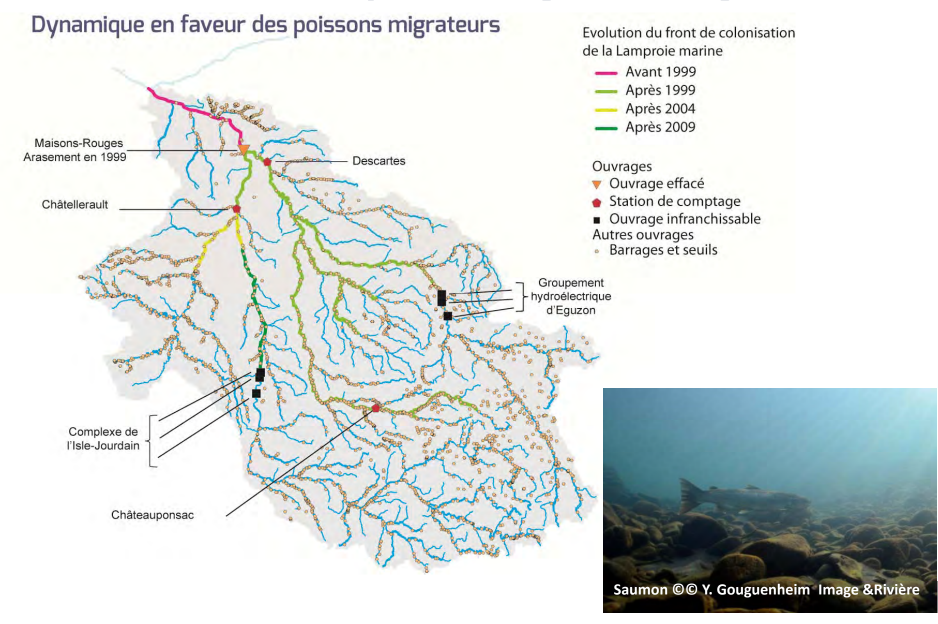
Coordination d'un dispositif de plantes exotiques envahissantes



Mise en œuvre du Programme d'Action de Prévention des Inondation sur la Vienne aval



Restauration des poissons grands migrateurs



Communication









Observatoire de l'eau du bassin de la Vienne

- 50 indicateurs
- Cartes et graphiques





Formations des élus à la gestion des cours d'eau









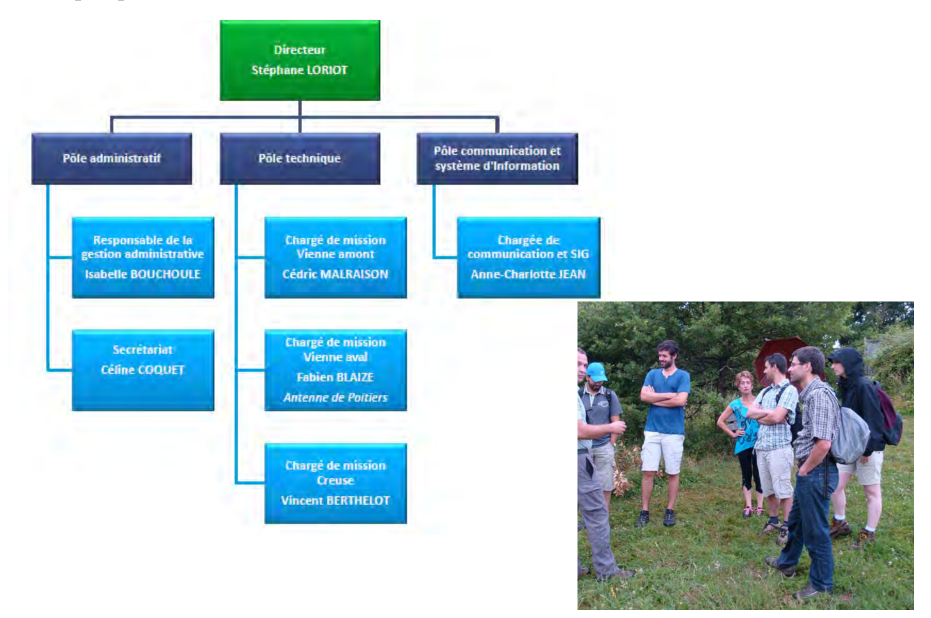
Comité syndical







Equipe technico administrative



Partenaires financiers







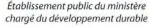
















Cette opération est cofinancée par l'Union européenne. L'Europe s'engage sur le bassin de la Loire avec le Fonds Européen de Développement Régional.







Perspectives

Perspectives

- Développement des SAGE
- Appui à la structuration des maîtres d'ouvrages
- Exercice partiel de la GEMAPI (volet inondation)
- Fil directeur: adaptation au changement climatique





Merci de votre attention

18 rue Soyouz
Parc ESTER Technopôle
87068 LIMOGES
Tél: 05 55 06 39 42
Antenne de Poitiers:
05 49 62 91 22
www.eptb-vienne.fr







