

GUIDE DE LECTURE:

ORIENTATION	Secteur prioritaire	Réalisation commission
Mesure		
Mesure		
Mesure		



Secteur concerné par la mesure	
	Territoire SAGE Charente
	Versant sédimentaire
	Zones urbaines, périphéries et voiries
	Réseau hydrographique



Légende

- DOE
- ▬ Projets de retenue de substitution
- ▬ Assècs ou rupture d'écoulement réguliers
- ⊕ Pertes Karstiques
- ▭ Ouvrages
- ▭ Aires urbaines

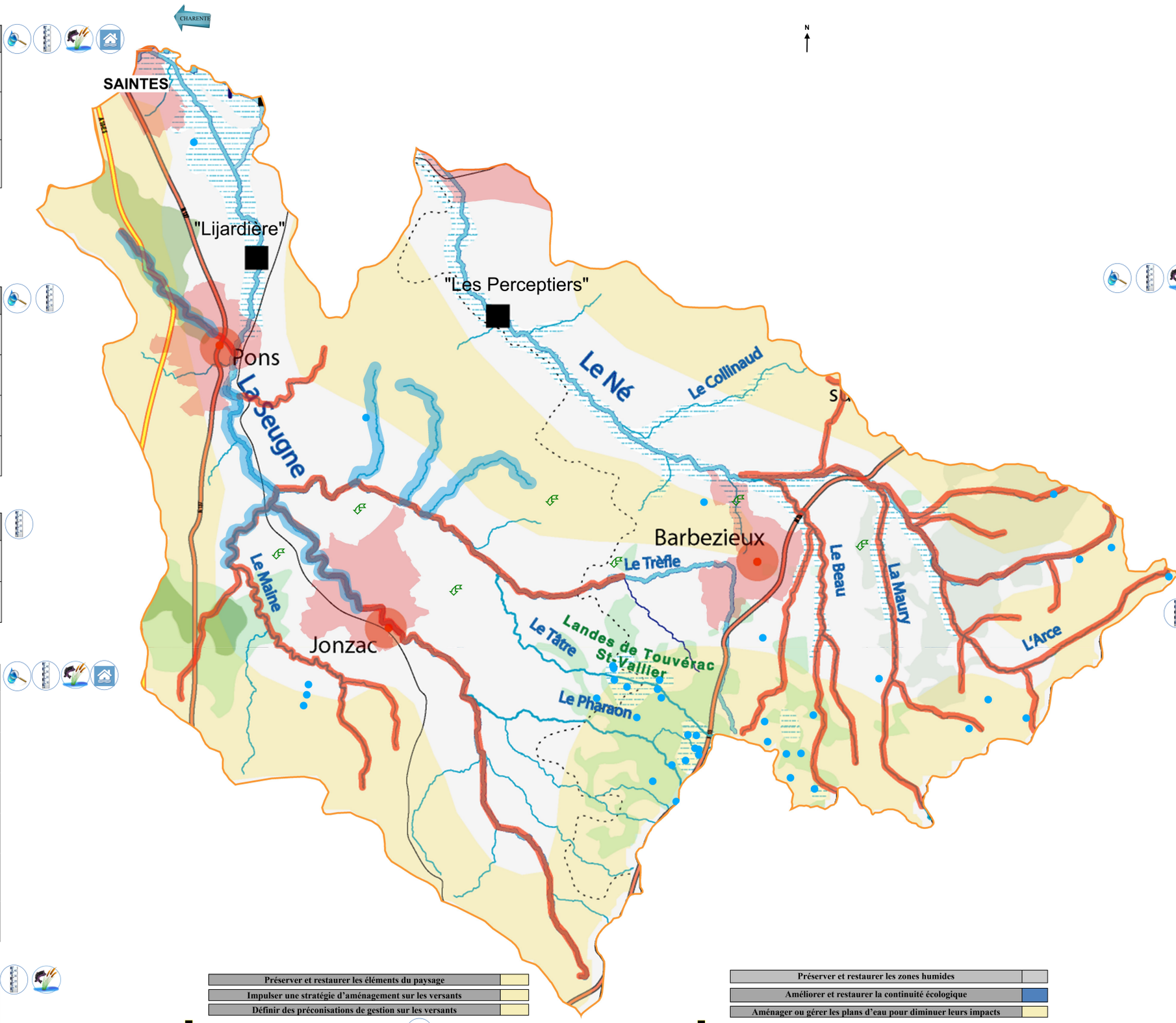
Améliorer et partager la connaissance sur le fonctionnement du bassin de la Charente	sec-teur	Réalisation commission
Développer les études agronomiques et le suivi pour progresser dans l'ajustement usages / ressources		▬
Améliorer la connaissance de l'impact du changement climatique sur l'état et la gestion de l'eau et des milieux aquatiques du bassin Charente		▬
Mobiliser et coordonner, valoriser les travaux des organismes de recherches et universités applicables ou appliqués à la gestion du bassin de la Charente		▬

Améliorer et partager la connaissance sur l'hydrogéologie du bassin	sec-teur	Réalisation commission
Améliorer la connaissance sur le fonctionnement hydrogéologique du bassin (relation nappes / rivières)		▬
Définir et élargir des indicateurs et modalités de gestion à partir des réseaux de suivi reconnus et pérennisés		▬
Assurer et pérenniser les réseaux de suivis piézométriques		▬
Identifier les secteurs à potentiel de renforcement de la recharge des nappes		▬

Définir des objectifs quantitatifs des masses d'eau souterraines et de transition	sec-teur	Réalisation commission
Définir des objectifs piézométriques		▬
Définir / réviser des volumes prélevables pour les eaux souterraines (pour les inscrire à terme dans le règlement du SAGE)		▬

Développer des filières agricoles adaptées aux ressources hydriques (disponibles)	sec-teur	Réalisation commission
Définir un objectif % occupation sols élevage	Sauf ZU	▬
Définir un objectif % occupation sols filière bois	Sauf ZU	▬
Définir des modes de gestion forestière compatible avec le bon fonctionnement des milieux aquatiques	Sauf ZU	▬
Favoriser la sécurisation de l'élevage, des filières agricoles à faible niveau d'intrants et des filières bio	Sauf ZU	▬
Favoriser la sécurisation de l'élevage, des filières agricoles à faible niveau d'intrants et des filières bio dans l'animation et l'accompagnement territorial	Sauf ZU	▬
Soutenir financièrement l'élevage	Sauf ZU	▬

Définir des objectifs de débits en période d'étiage	Sec-teur	Réalisation commission
Définir des objectifs de débits saisonniers sur le cycle annuel		▬
Définir / réviser / conforter les Débits Objectifs Complémentaires (DOC) pertinents		▬
Définir pour le BV Charente des objectifs d'écoulement sur des cours d'eau « naturellement » soumis aux assècs		▬



Préserver et restaurer les éléments du paysage	
	▬
Impulser une stratégie d'aménagement sur les versants	
	▬
Définir des préconisations de gestion sur les versants	
	▬

Mesures détaillées dans la table ronde RISQUE

Préserver et restaurer les zones humides	
	▬
Améliorer et restaurer la continuité écologique	
	▬
Aménager ou gérer les plans d'eau pour diminuer leurs impacts	
	▬

Mesures détaillées dans la table ronde MILIEUX

Réalisation commission	Sec-teurs	Développer les économies d'eau
▬		Réaliser des diagnostics des consommateurs
▬		Définir et sectoriser le potentiel d'économie d'eau sur le bassin Charente
▬		Poursuivre et renforcer l'amélioration des réseaux d'eau potable
▬		Intégrer les capacités d'alimentation des usages (eau potable) en amont des projets d'urbanisme
▬		Sensibilisation / communication pour développer les économies d'eau

Réalisation commission	Sec-teurs	Optimiser les réserves pour l'étiage
▬		Conditionner les projets de territoires et réaffirmer les objectifs
▬		Définir un cadre pour les projets de territoires quantitatifs
▬		Promouvoir l'adaptation de l'agriculture à la ressource disponible
▬		Développer l'interaction entre les partenaires techniques eau et agriculture
▬		Développer le conseil aux irrigants

Réalisation commission	sec-teur	Assurer la gestion cohérente de l'étiage
▬		Préparer et organiser la mise en cohérence des trois plans de répartition annuels des OUGC du bassin
▬		Réglementer la gestion quantitative à l'étiage, à partir des indicateurs et réseaux de suivi
▬		Poursuivre l'effort de suivi régulier au travers du tableau de bord quantitatif

Réalisation commission	sec-teur	Pérenniser et valoriser le cadre collectif
▬		Préciser l'articulation entre SAGE / PGE / Schéma locaux / gestion de crise