



3 - Enjeux et objectifs du SAGE globaux et territorialisés

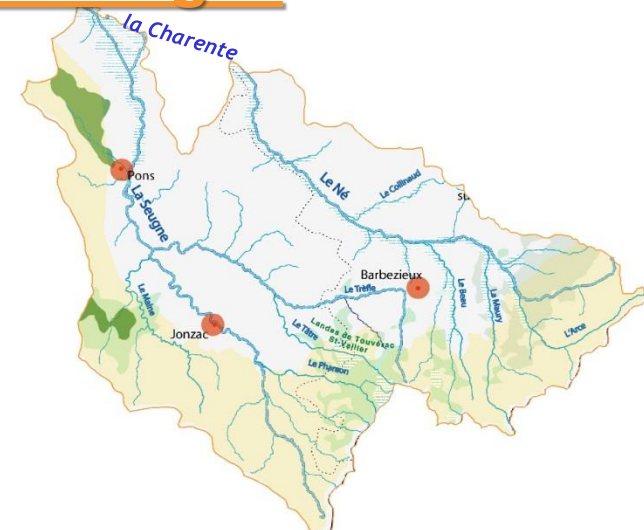
ENJEUX :

Ce qui est en jeu...

Ce qu'il y a à perdre ou à gagner d'important...

Le périmètre thématique du SAGE Charente.

| ENJEUX Globaux <i>(validés par la CLE)</i> | RESEAU hydrographique <i>(lit mineur + lit majeur + nappe d'accompagnement)</i> | PLAINES sédimentaires <i>(versants et eaux souterraines)</i> |
|--|--|---|
| Les activités et les usages | cérealiculture, sylviculture, prairie en concurrence, ripisylve variable | bois et prairies (têtes de bassins) cérealiculture vignoble (Cognac) |
| La sécurité des personnes et biens | habitat dense : villes et bourgs exposés au risque inondation fluviale (Barbezieux, Jonzac, Pons) | habitat dispersé écoulements superficiels hivernaux accélérés vers l'aval |
| La disponibilité des ressources en eau | ressources eau potables locales et ressources eau potable stratégiques sur Charente et Charente-Maritime interactions (alimentation / recharge) avec les zones humides et les nappes souterraines | infiltration et recharge des zones humides en versants et des nappes souterraines diminuées |
| L'état des milieux | cours méandreux et sinueux selon secteurs (delta de la Seugne...), biodiversité remarquable (vison d'Europe...) aménagements importants (moulins, grand canal du Né...) hydromorphologie et continuité écologique perturbées | paysage "simplifié", zones tampon détruites (relictuelles) : bocage, haies, prairie, zones humides... |
| L'état des eaux | impacts potentiels d' effluents urbains et industriels (pluvial) flux pollutions diffuses (nitrates, pesticides...) limités par autoépuration | impacts potentiels d'effluents domestiques (ANC) intrants de pollutions diffuses (nitrates, pesticides...) |
| La gouvernance de bassin | couverture en gestionnaires locaux incomplète (petits affluents, sources et têtes de réseau...) accompagnement structurel : CATER16, CATER 17 | couverture en gestionnaires locaux initiée (gestion intégrée du bassin du Né) quasi-absence d'accompagnement structurel |



3 - Enjeux et objectifs du SAGE globaux et territorialisés

Echanges

OBJECTIFS :

Ce que l'on veut...

Les buts que l'on se donne à atteindre...

L'ambition du SAGE Charente.

| OBJECTIFS Globaux <i>(validés par la CLE)</i> | RESEAU hydrographique <i>(lit mineur + lit majeur + nappe d'accompagnement)</i> | PLAINES sédimentaires <i>(versants et eaux souterraines)</i> |
|---|---|---|
| <p>➤ Préservation et restauration des fonctionnalités des zones tampon et des milieux aquatiques</p> | <p>préservation et restauration des fonctionnalités des zones tampon, milieux aquatiques et rivières</p> | <p>restauration des fonctionnalités des zones tampon</p> |
| <p>➤ Réduction durable des risques d'inondation et de submersion</p> | <p>préservation et restauration des capacités de ralentissement dynamique, des zones d'expansion des crues dans la gestion et l'entretien des zones tampon, milieux aquatiques et rivières entretien de la culture du risque inondations et diminution de la vulnérabilité des habitations et activités qui lui sont soumises</p> | <p>restauration des capacités de ralentissement dynamique pour prévenir les inondations en aval dans les vallées</p> |
| <p>➤ Adéquation entre besoins et ressources disponibles en eau</p> | <p>préservation des ressources locales et du fleuve comme ressource stratégique</p> <ul style="list-style-type: none"> • pour l'alimentation en eau potable en Charente et Charente-Maritime, • vis-à-vis des impacts sur les milieux et usages estuariens, littoraux et maritimes | <p>restauration des capacités d'infiltration et de recharge des nappes souterraines et des zones tampon sur les versants</p> |
| <p>➤ Bon état des eaux et des milieux aquatiques <i>(quantitatif, chimique, écologique et sanitaire)</i></p> | <p>préservation et restauration du bon état des masses d'eau, des milieux aquatiques et de l'état sanitaire comme ressource pour l'eau potable et les usages</p> | <p>restauration des capacités épuratoires et réduction des flux de pollutions diffuses depuis des versants</p> |
| <p>➤ Projet cohérent et solidaire de gestion de l'eau à l'échelle du bassin de la Charente</p> | <p>complément de couverture en gestionnaires locaux (petits affluents, sources et têtes de réseau hydrographique...) pérennisation et valorisation de l'accompagnement structurel organisation et coordination des gestionnaires locaux et articulation avec l'échelle du bassin</p> | <p>mise en place complémentaire et valorisation des gestionnaires locaux à partir de l'animation de gestion intégrée du bassin du Né mise en place, pérennisation et valorisation de l'accompagnement structurel organisation et coordination des gestionnaires locaux et articulation avec l'échelle du bassin</p> |

