

SYNDICAT MIXTE POUR L'AMENAGEMENT DU BASSIN DE LA THEOLS

-

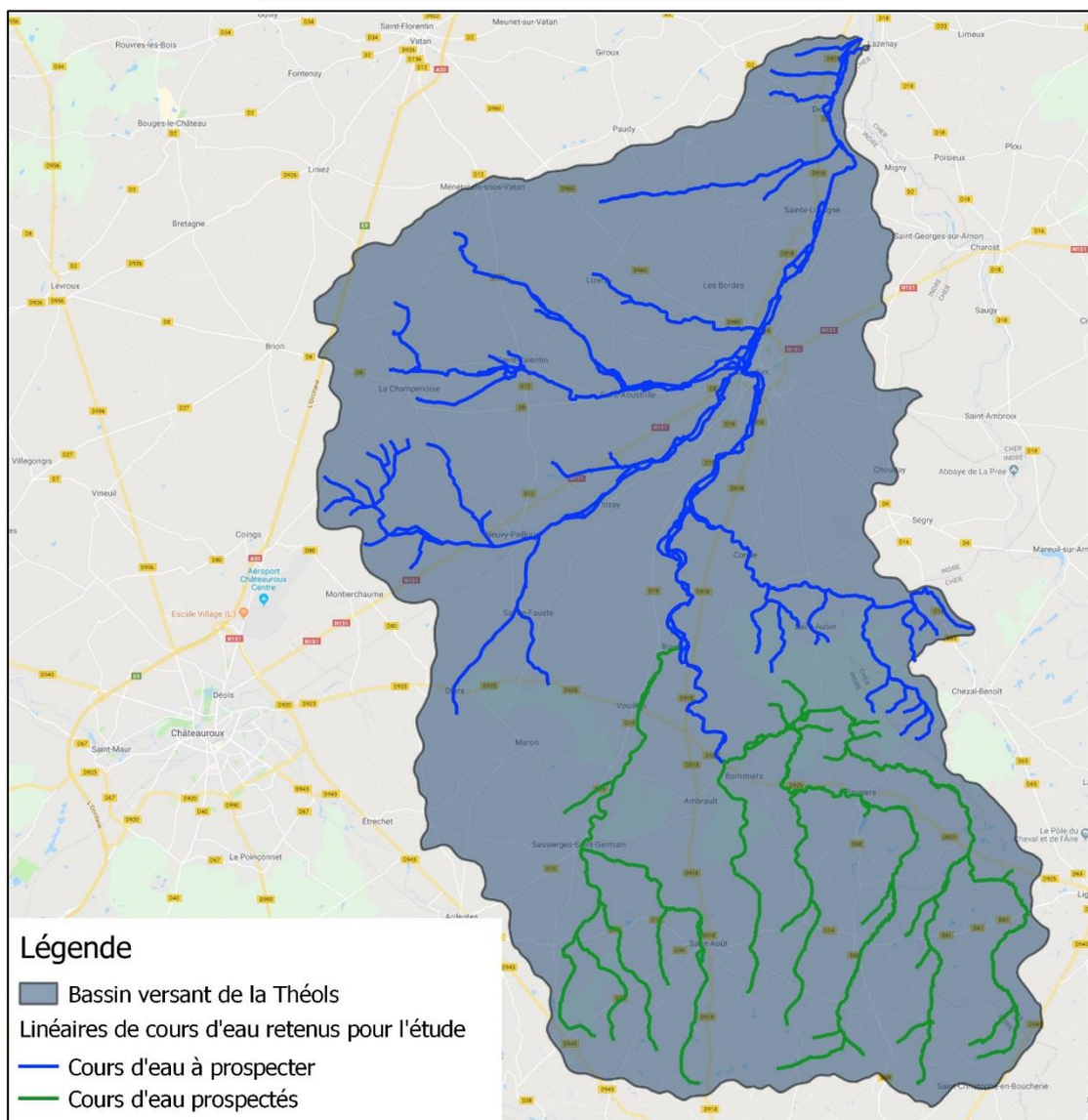
ETUDE DIAGNOSTIQUE DES COURS D'EAU DU BASSIN VERSANT DE LA THEOLS

Le **Syndicat Mixte pour l'Aménagement du Bassin de la Théols** a le plaisir de vous informer du **lancement de la phase terrain** concernant l'étude **diagnostique du bassin versant de la Théols**.

L'étape actuelle de cette étude vise à diagnostiquer les cours d'eau du territoire via une prospection de terrain par le bureau d'études **Hardy Environnement**.

Dans les prochaines semaines, les cours d'eau prospectés seront les suivants (en bleu) :

CARTOGRAPHIE DU LINEAIRE D'ETUDE



En bleu : cours d'eau à prospecter ; en vert : cours d'eau prospectés

Pour mener à bien cette étape, l'équipe du bureau d'études **HARDY ENVIRONNEMENT** est actuellement sur le terrain (investigations le long du cours d'eau).

Nous remercions par avance les communes et propriétaires riverains de faciliter l'accès au bureau d'études ainsi qu'au syndicat de la Théols (service publique autorisé par arrêté préfectoral du 6 février 2019).

Nous vous invitons à profiter de la présence du bureau d'études sur votre territoire pour échanger et partager votre vision du cours d'eau avec les chargés de mission et le Syndicat.

Pour plus d'informations sur l'étude, n'hésitez pas à contacter le Syndicat de la Théols :

Président : Bruno MALOU

Technicienne : Maud ROMAIN

06 89 11 09 66 / 02 54 49 67 43

smabtheols@orange.fr



Syndicat Mixte pour l'Aménagement du Bassin de la Théols

PARTENAIRES TECHNIQUES ET FINANCIERS :

HARDY
environnement

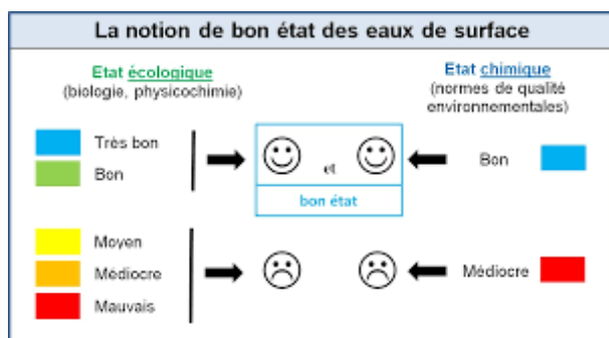


POURQUOI CETTE ETUDE ?

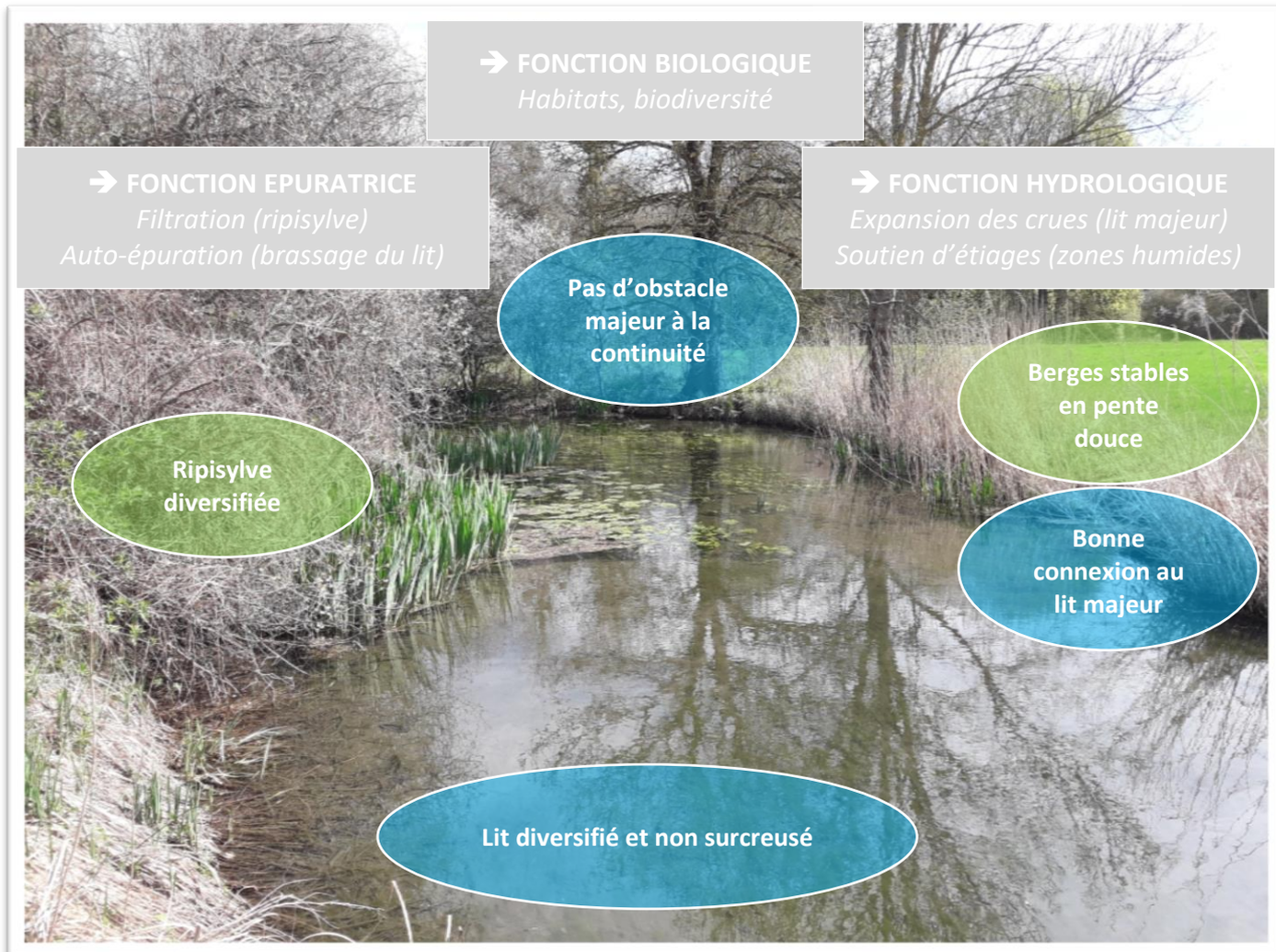
- En réponse aux objectifs fixés par la Directive Européenne Cadre sur l'EAU



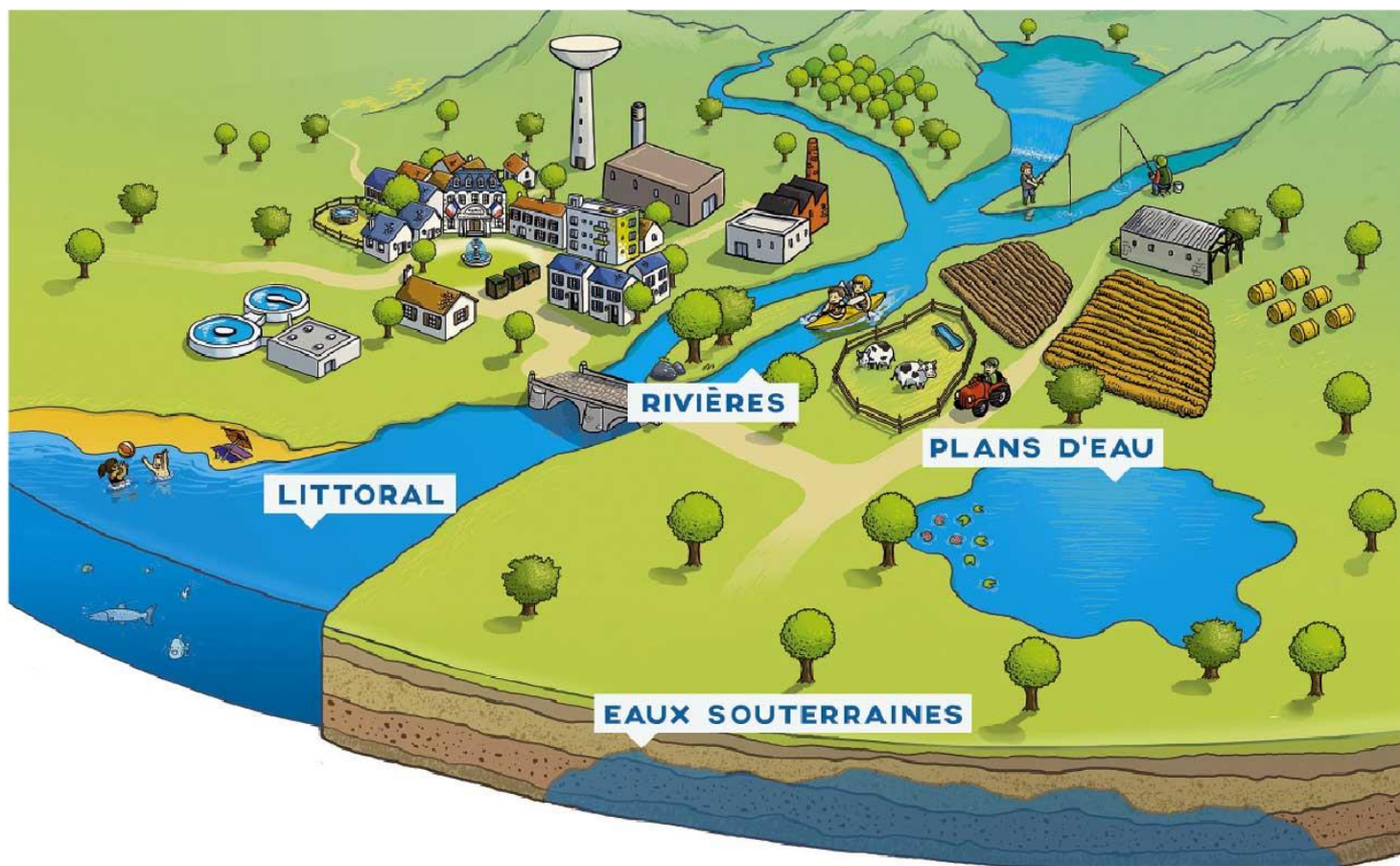
- Objectif 1^{er} : atteinte du bon état écologique des masses d'eau du bassin versant de la Théols d'ici 2027



- Quelques critères et fonctions participant au bon état écologique de vos cours d'eau :



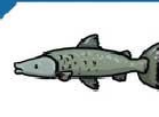
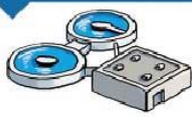
Bon état des eaux ?



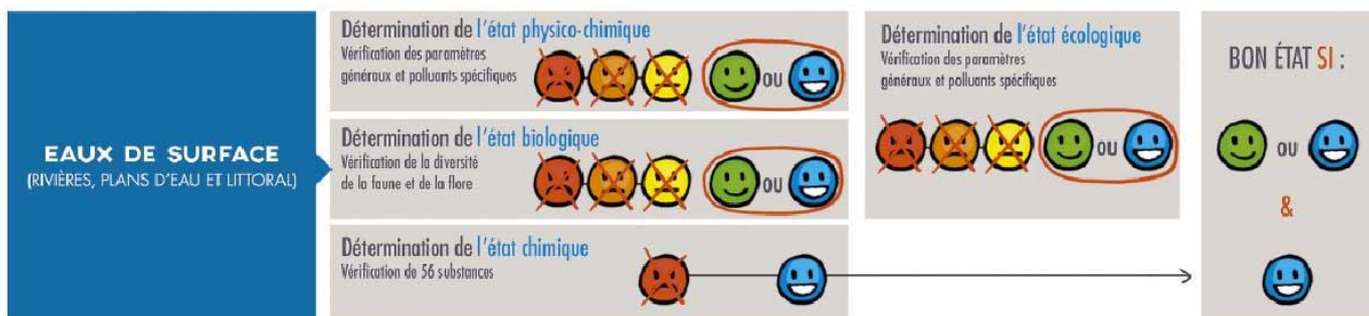
UNE EAU DE QUALITÉ EN QUANTITÉ SUFFISANTE POUR :

NOS USAGES

LES ÉCOSYSTÈMES ET LA VIE AQUATIQUE



QUAND PARLE-T-ON DE BON ÉTAT DES EAUX ?



Source : Agence de l'Eau Loire-Bretagne