



Inter-SAGE

Bassin de la Dordogne

Projet de cartographie des cours d'eau en Gironde
21 septembre 2017





Articulation de la réunion

- 1/ Présentation du projet de cartographie en Gironde
- 2/ Analyse du projet de cartographie
- 3/ « A retenir »
- 4/ Echanges et recueil d'avis



Présentation du projet de cartographie en Gironde

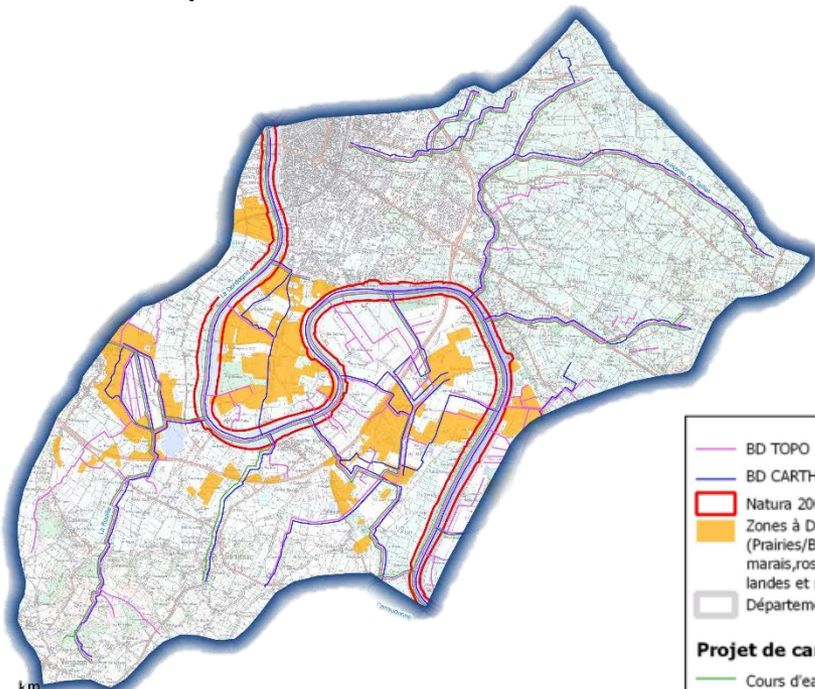
Exposé par la DDTM33, M. Florent PALLOIS

- Rappels réglementaires et outils disponibles
- Cartographie actuelle et à venir
- Méthodologie employée pour le projet de cartographie
- Planning de concertation et modalités de remontée / prise en compte des avis

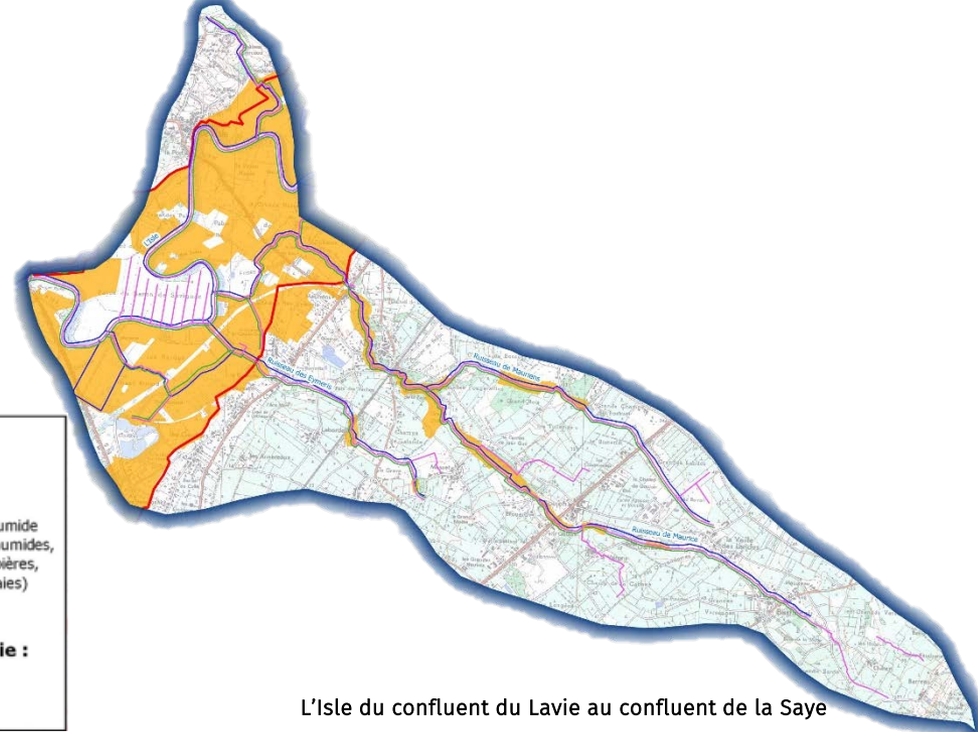
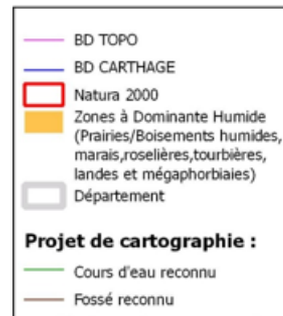
Analyse du projet de cartographie

Premiers éléments d'analyse du projet de cartographie

- Analyse effectuée non exhaustive / enquête partielle auprès des acteurs de territoire. Pas de phase d'enquête terrain réalisée
- Elaboration d'une carte comparative par EPIDOR : Bd Topo IGN, Bd Carthage, périmètres Natura 2000, zones à dominante humide



km
La Dordogne du confluent de la Rouille au confluent de l'Isle



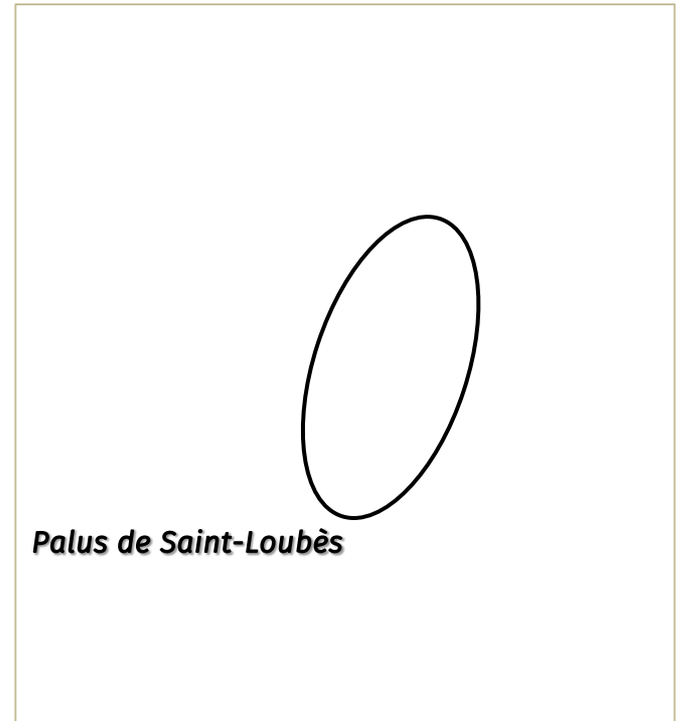
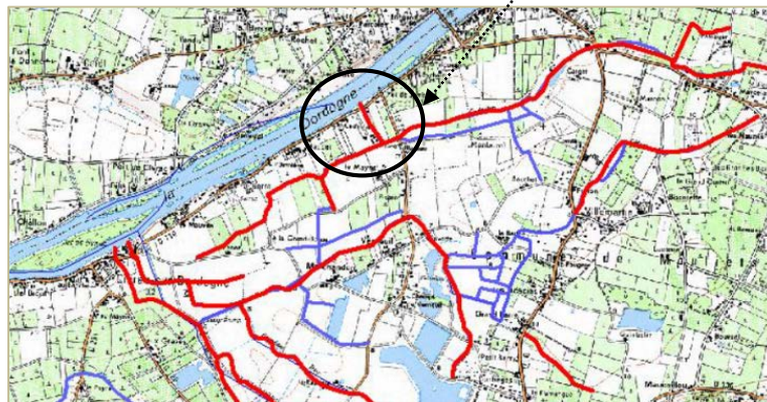
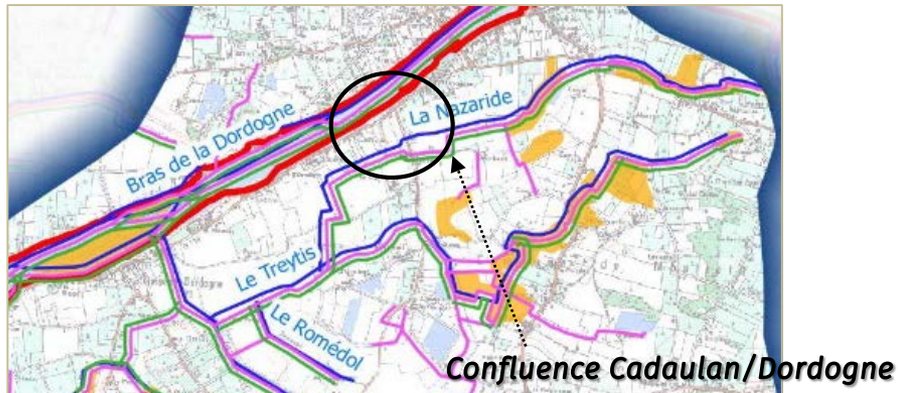
L'Isle du confluent du Lavie au confluent de la Saise

Analyse du projet de cartographie

Exemples de typologie des éléments relevés

1/ Emissaires sans confluence

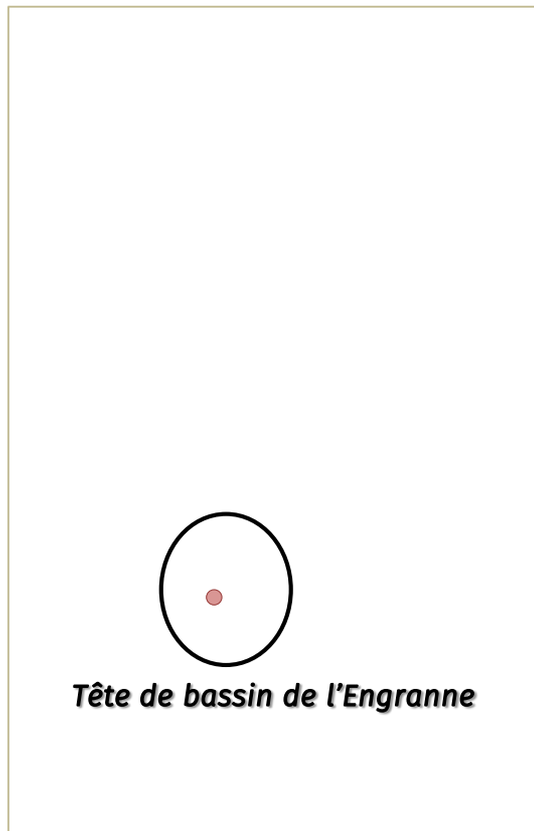
La Dordogne du confluent de la Lidoire au confluent de la Gamage



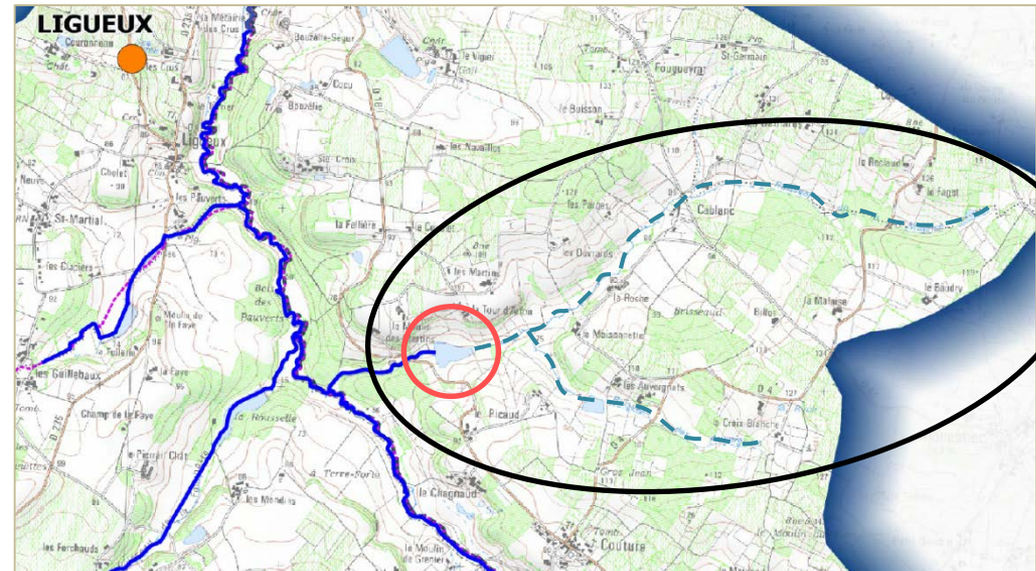
La Dordogne du confluent de la Renaudière au confluent de la Virvée

Analyse du projet de cartographie

2/ Sources ponctuelles et/ou plans d'eau déconnectés des linéaires de cours d'eau

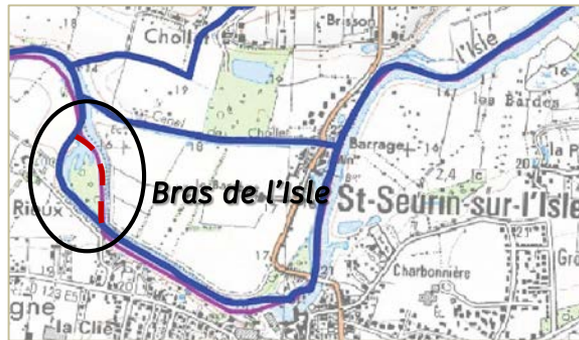


L'Engranne de sa source au confluent du Vincène



Analyse du projet de cartographie

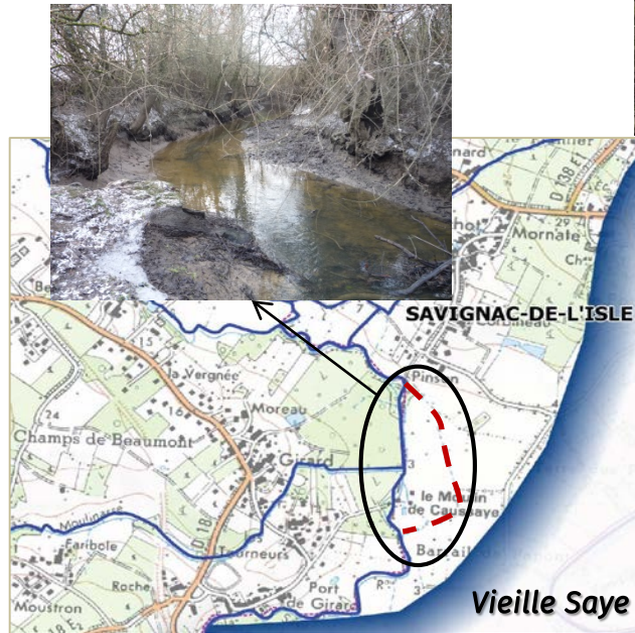
3/ Bras de décharge de moulins ou bras secondaires absents



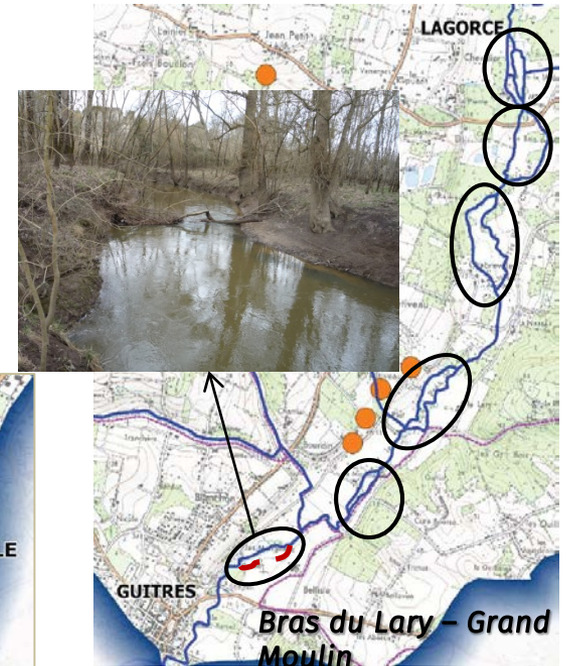
du confluent du Marais au confluent de la Dronne



ordogne du confluent de la Lidoire au confluent de la Gamage



La Saye du confluent de la Détresse au confluent de l'Isle



de Lary du confluent du Palais au confluent de l'Isle



Question du statut des biefs, et plus généralement, des annexes hydrauliques ?

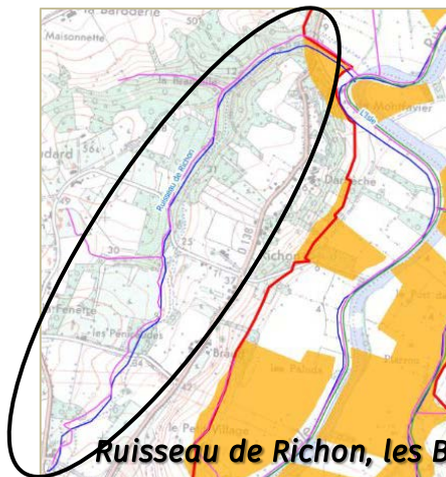
Analyse du projet de cartographie

4/ Linéaires tronqués (partie amont de BV, zones urbanisées, affluents)



Chevelu de tête de bassin, ruisseau Ste-Catherine

La Dordogne du confluent de la Lidoire au confluent de la Gamage



Ruisseau de Richon, les Brandilles

L'Isle du confluent du Galostre au confluent du Ratut (Palais)

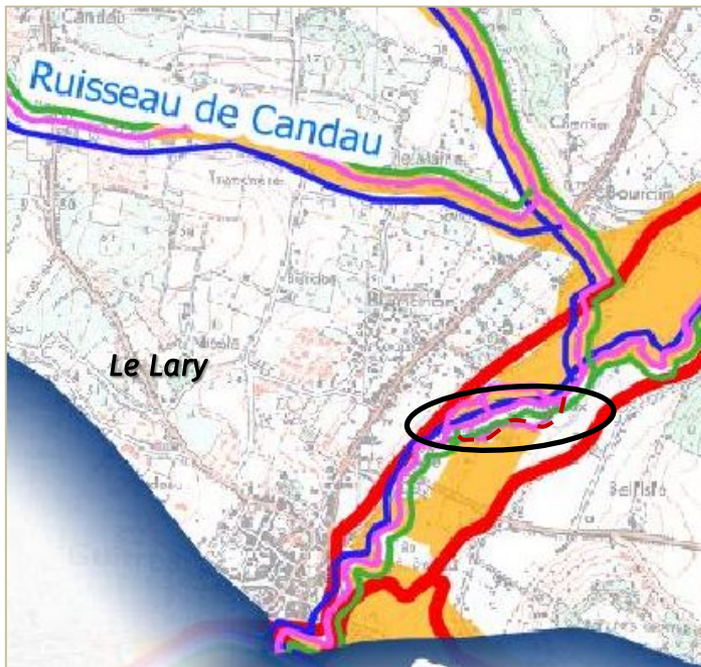
La Dordogne du confluent de la Rouille au confluent de l'Isle



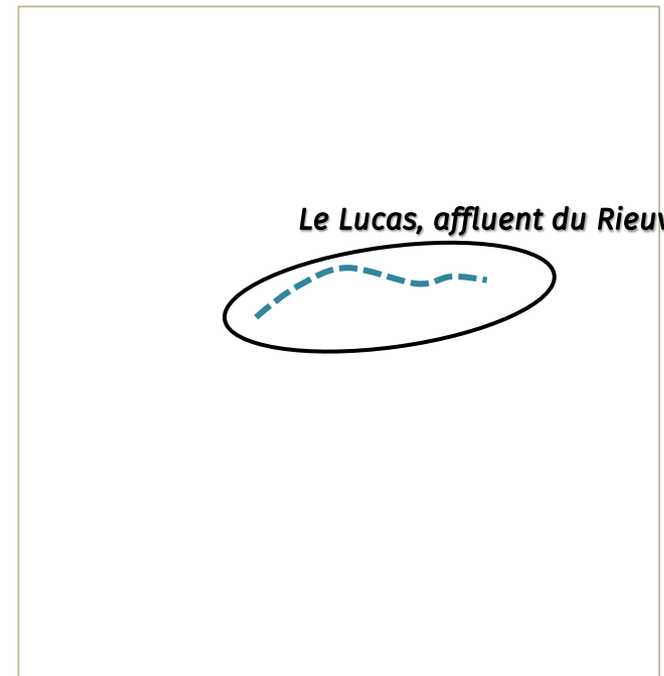
Réseau hydrographique, secteur de la Bastide de Libourne (@AVAP)

Analyse du projet de cartographie

5/ Disparition de cours d'eau objets de travaux actuels et passés (DIG) et/ou à forte contribution hydrologique (inondation)



Le Lary du confluent du Palais au confluent de l'Isle

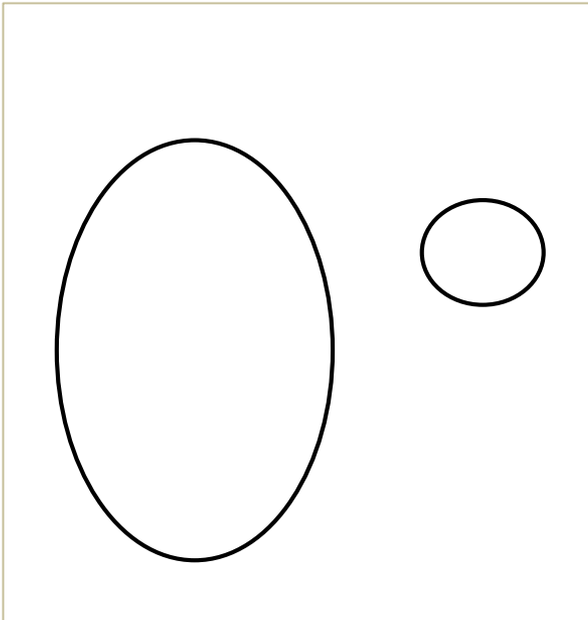


La Dordogne du confluent de la Lidoire au confluent de la Gamage

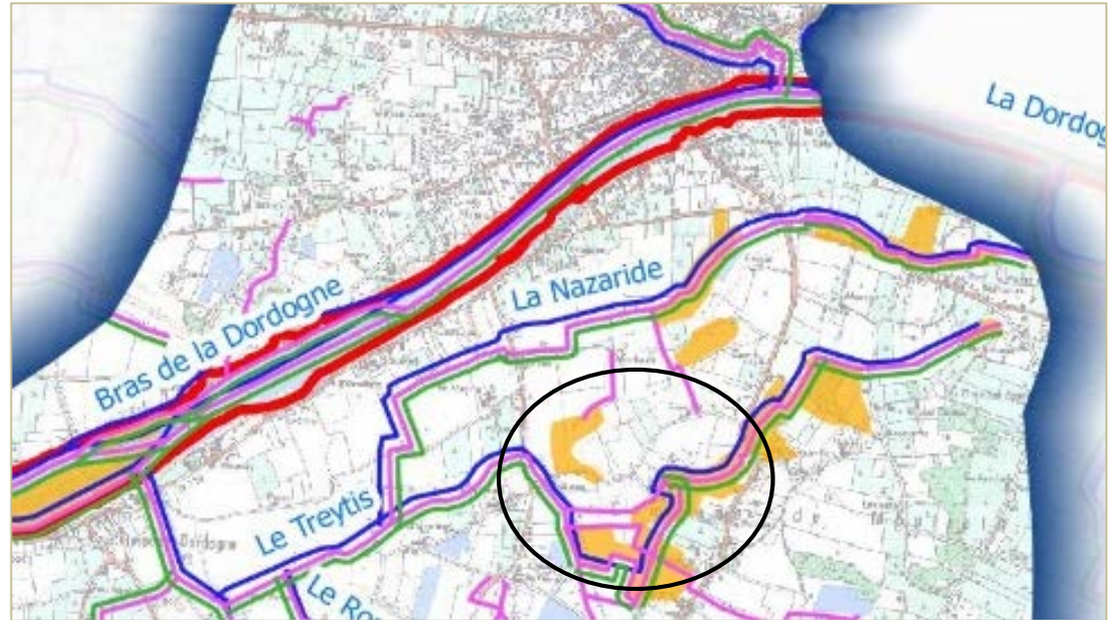
Analyse du projet de cartographie

6/ Disparition et/ou modification du tracé de cours d'eau (et de canaux, jalles) dont les tracés originels ont totalement été transformés et qui ont acquis un caractère très anthropisé, mais qui pour autant :

- a) sont des émissaires principaux ou secondaires de la Dordogne
- b) ont acquis un véritable statut dans le réseau hydrographique superficiel
- c) sont susceptibles de constituer des milieux à part entière et à valeur environnementale non négligeable



La Dordogne du confluent de l'Isle au confluent du Gestas



La Dordogne du confluent de la Lidoire au confluent de la Gamage

« A retenir »

En conclusion des observations

- Des spécificités locales (palus) nécessitant sans doute des adaptations de la méthode de cartographie
- Incidence cartographie / SAGE
 - Enjeux de biodiversité : milieux aquatiques supports de biodiversité
 - Enjeux qualité : ZNT (définition des « points d'eau »)
 - Enjeux quantité : étiage et inondation
- Concertation et cohérence interdépartementale à garantir
- Importance du caractère évolutif de la cartographie
- Inquiétude quant aux tronçons « disparus » objets de DIG

... et 3 avis d'ores et déjà rendus

- Conseils Départementaux 33 et 17
- Fédération départementale de la pêche 33





« A retenir »

Conseil départemental de la Charente Maritime

- Identification d'un cours d'eau nécessitant une bonne expertise de terrain (plusieurs acteurs). En Charente-Maritime non terminée.
- Comparaison cartographie et étude sur la Livenne (hors SAGEs) : nombreuses différences
- Revoir la cartographie, concertation interdépartementale

Conseil départemental de la Gironde

- Proposition d'ajouts de cours d'eau, par bassin versant

FDAAPPMA de la Gironde

- Méthodologie de concertation : public concerné restreint, temps de concertation limité, disparités de traitement entre les départements
- Critères retenus pour l'identification : critères biologiques (DREAL 2013) ? Critères cumulatifs
- Cartographie des fossés : non cautionnée
- Demande d'expertises de terrain complémentaires



Echanges et recueil d'avis

Proposition d'échanges et de recueil du sentiment des membres des CLE

Remontée des remarques du territoire au Préfet de département :

- courrier commun ;
- appel à avis complémentaires et particuliers des membres le souhaitant ;
- information de toute évolution cartographique ultérieure.



Inter-SAGE

Bassin de la Dordogne

Merci de votre attention

