



Commission de secteur Brenne Oze Ozerain

Venarey les Laumes, le mercredi 30 octobre 2019

ORDRE DU JOUR

- Point d'actualité : évolution statutaire
- Point d'actualité : Sécheresse
- Point d'actualité : CTEC 2020-2024
- Points opérations du secteur
- Récid'Eau 2020
- Tour de salle (expression libre des participants).

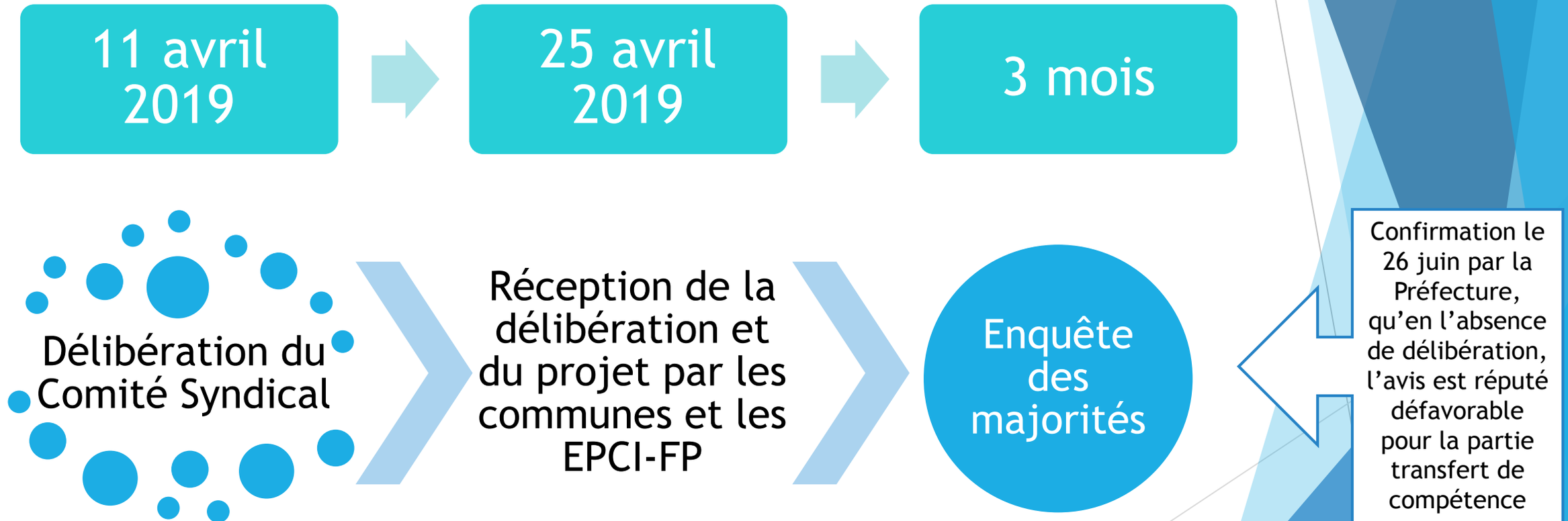
1. Point d'actualité : évolution statutaire

Modification des statuts du SMBVA

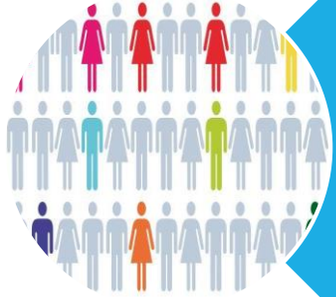
RAPPEL : Trois objectifs :

- Intégrer officiellement la représentation-substitution des communes par les EPCI-FP pour la GEMAPI et pour l'Animation pour une partie de celles-ci.
- Se doter de la compétence Ruissellement.
- Modifier la représentativité.

Procédure de modification des statuts



Résultat de la consultation



Représentativité : avis favorable



Transfert de la compétence
Ruissellement : avis défavorable

Suite envisagée

Suite rdv 24 octobre :
Les Préfets actent les modifications
de la représentativité

Les nouvelles modalités de
représentativité
s'appliqueront en 2020

La récente délibération adoptée en CS pour relancer la
procédure de révision des statuts est donc inutile.

Modification de la représentativité

- ▶ Création d'un collège par compétence

Collège
GEMAPI

14 EPCI-FP

267 délégués

48 délégués

Avec 50 voix

Collège
animation

8 EPCI-FP
25 communes

267 délégués

48 délégués

Avec 48 voix

Comité
Syndical

2. Point d'actualité : sécheresse

Lors des commissions de secteur d'automne 2018 :

Conséquences sur vos communes ?

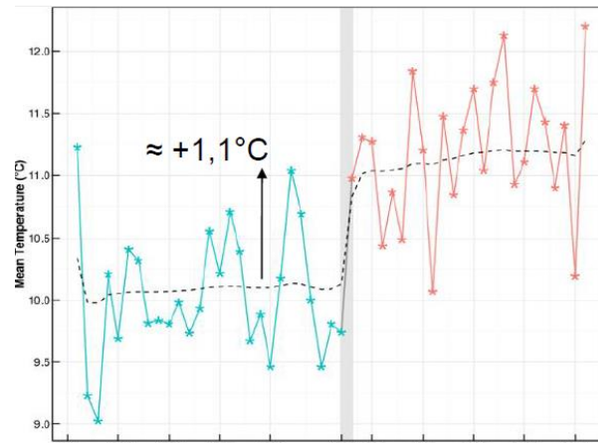
- activité économique (agricole, industrie, ...)
- santé publique (AEP, baignade, concentration des pollutions...)
- environnement (milieux aquatiques, forêt...)

Vous sentez vous prêts si le phénomène est amplifié l'année prochaine ?

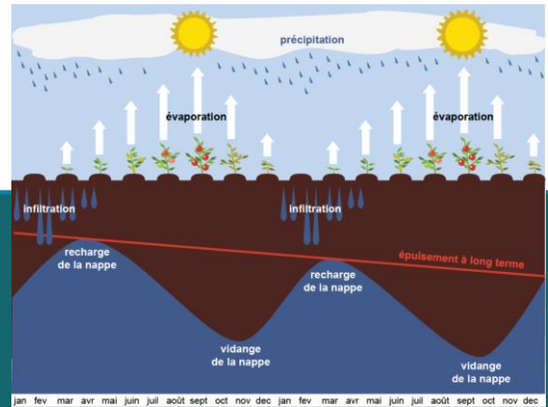
Sans recharge hivernale (faible pluviométrie), cumulée à un phénomène de sécheresse et canicule...

Constats 2019

- ▶ Sur AEP, des anticipations par rapport à l'an dernier mais des problèmes avérés existent ;
- ▶ Sur arrêtés sécheresse, des restrictions plus tôt et plus longues ;
- ▶ Sur cours d'eau, des assecs plus étendus et même sur des cours d'eau présentant des retenues ;
- ▶ Sur agriculture :
 - Des problèmes d'abreuvement du bétail
 - Des cultures de printemps compliquées



Causes



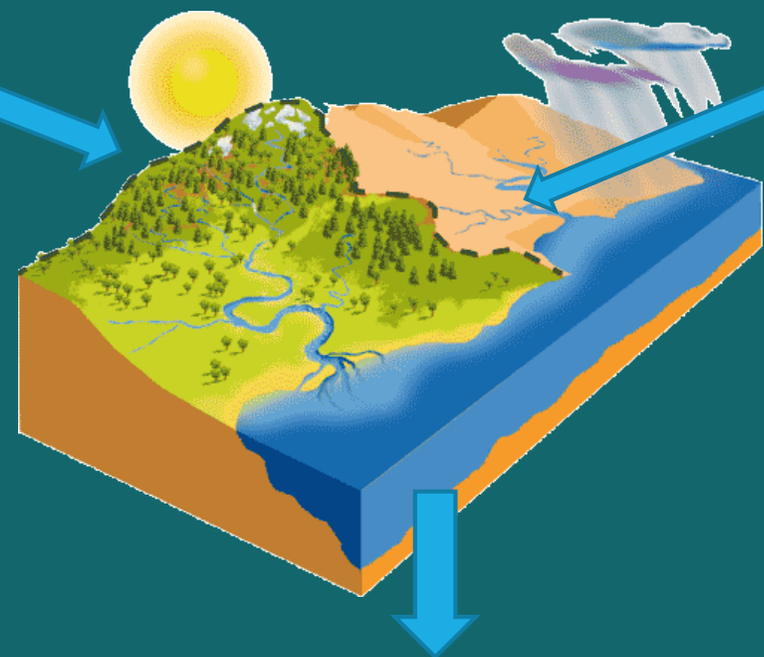
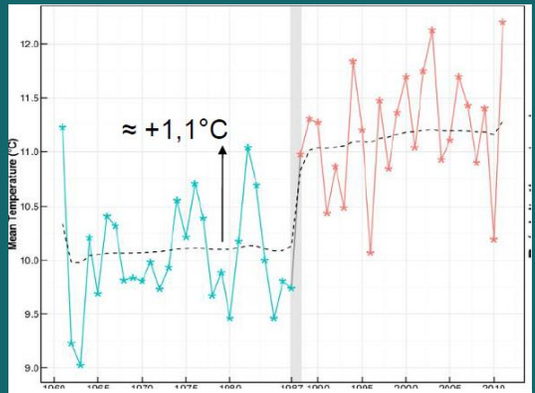
Hydrologie

Changement climatique

Émission CO2
échelle mondiale :
Action à la source

Modification de la structuration du paysage

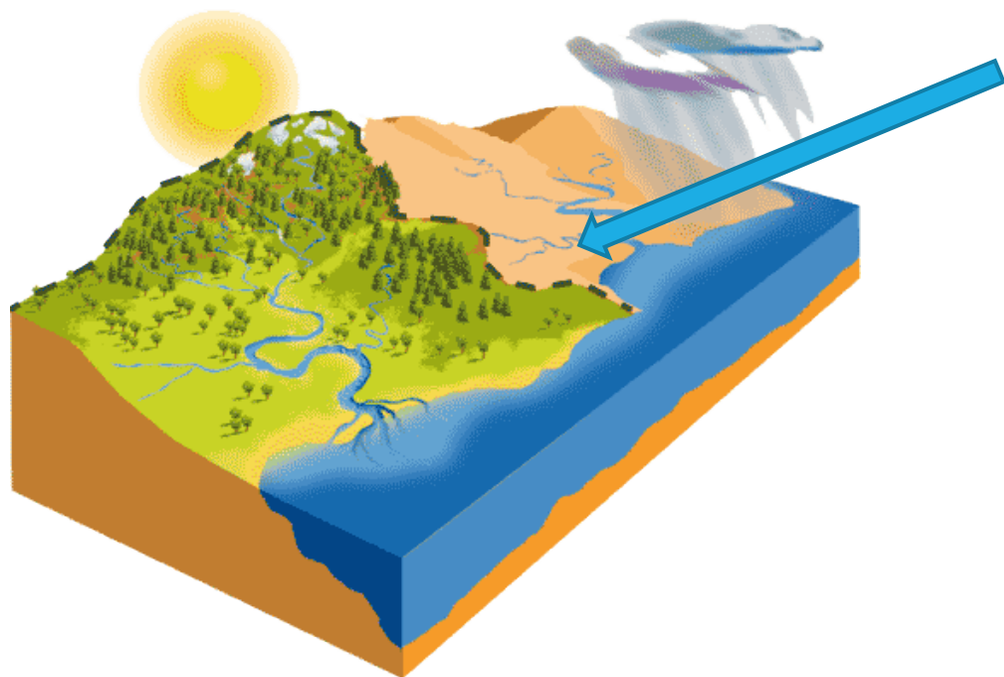
Perte de Zones Humides (ZH), haies, prairies, transformation cours d'eau...
échelle territoriale :
Action locale pour améliorer la résilience



Cumul = Aggravation

Réflexion

Notre action n'a pas d'effet sur le changement climatique
→ sur la capacité de résilience du territoire !



Adaptation pour une
meilleure résilience
basée sur les schémas
naturels

Pistes d'action SMBVA

1. Préservons la **structuration du paysage**
2. Agissons sur sa **restructuration de manière globale** via l'occupation de sol (ZH, prairies, haies, forêt...);
3. Travaillons à **des solutions de surstockage nécessaires au maintien de l'activité élevage** avec des dispositifs novateurs, diversifiés et compatibles avec le dérèglement climatique et l'usage.



Le surstockage ne doit pas contribuer à développer une activité « sur-consommatrice » en eau (irrigation).

Autres pistes d'action complémentaires

1. Reconstitution des structures du sol (humus) notamment dans la céréaliculture ;
2. Anticipation AEP : interconnexions, ressources...
3. Economies d'eau
4. Récupération des eaux de pluie (secteurs imperméables).

3. Point d'actualité : le CTEC Armançon



Le CTEC de l'Armaçon

(Contrat de Territoire Eau & Climat)

2020-2024

Politique de contractualisation de l'Agence de l'Eau Seine Normandie (AESN)

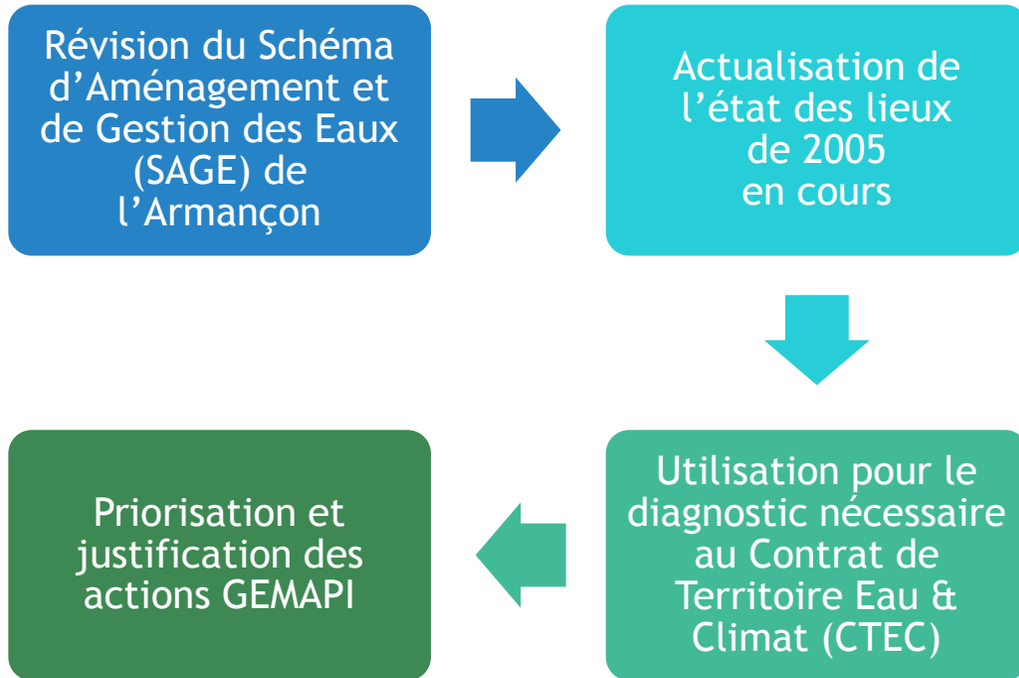
- ▶ Volonté de planifier les projets finançables par l'AESN
- ▶ Contractualisation de programmes pluriannuels avec les maîtres d'ouvrages
- ▶ **Nouvel outil depuis 2019 = le Contrat de Territoire Eau & Climat (CTEC)**

- ▶ Nécessaire pour :
 - Aides bonifiées sur les actions continuité écologique (+ 10 %)
 - Financement de l'équipe GEMAPI
- ▶ **Suppression** de l'animation générale sur l'Armançon (thématiques ressources en eau et assainissement)

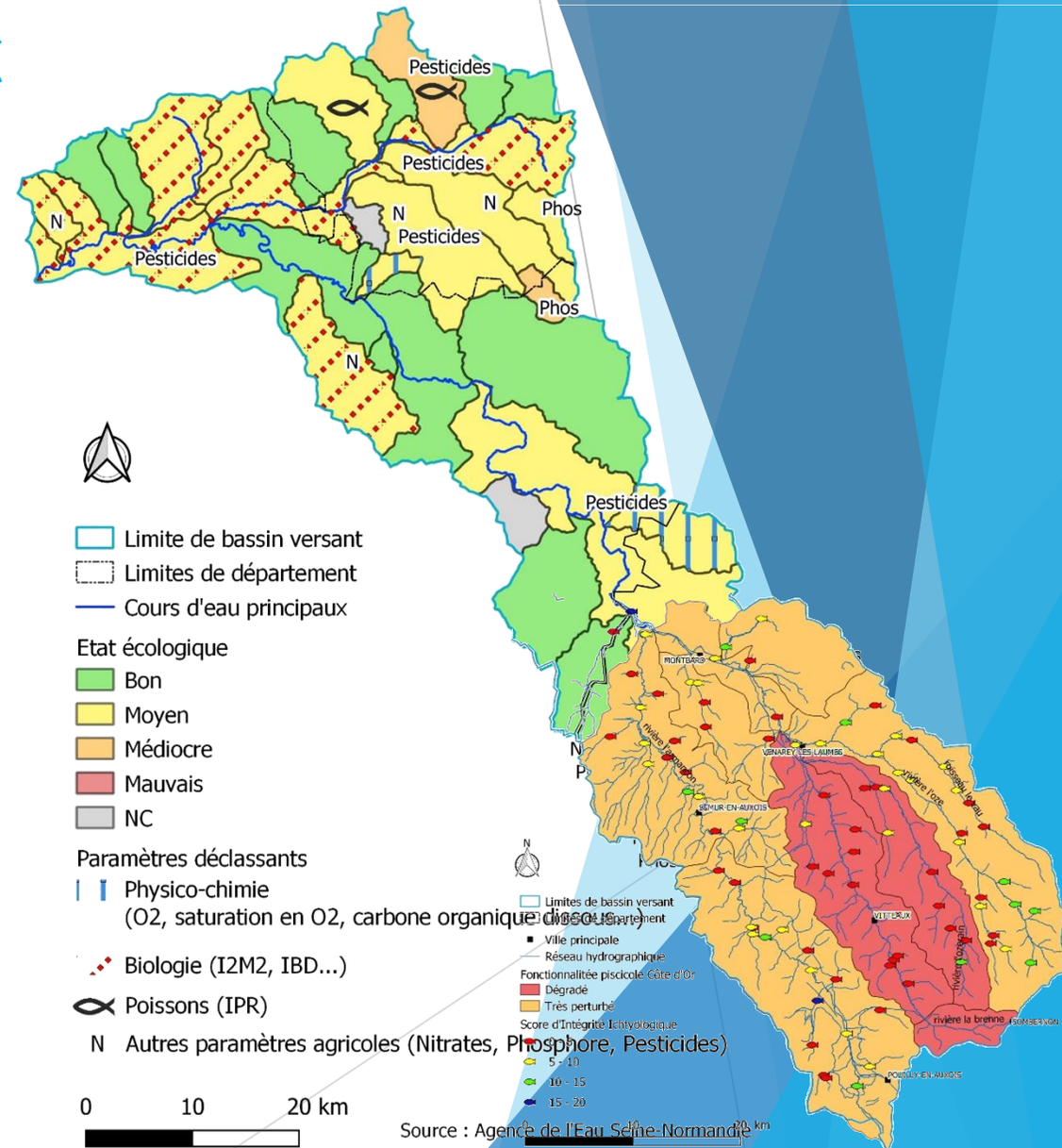
CTEC de l'Armançon uniquement sur la partie GEMAPI



Etat des lieux / diagnostic du bassin versant



► **Constat** : même les sous-bassins versants en bon état sont perturbés/dégradés d'après les données des fédérations de pêche



Source : Plan Départemental pour la Protection des milieux aquatiques et la Gestion des ressources piscicoles de Côte d'Or, 2019 et Agence de l'Eau Seine-Normandie, 2015

Des actions pour répondre aux enjeux

- ▶ Animation, études et travaux de :
 - Restauration physique des cours d'eau / continuité écologique
 - ✓ Intégration des actions VNF & microcentrales
 - Restauration / préservation des milieux humides
 - Hydraulique douce
- ▶ Animation pour le maintien des prairies et la modification des pratiques agricoles
- ▶ Projets à l'échelle de sous-bassins versants
- ▶ Sensibilisation : Récid'Eau de l'Armançon chaque année

9 000 000 € sur 5 ans
(projets + animation)



Contrat SMBVA

Légende

Actions de continuité

-  Continuité Osmose
-  Continuité SMBVA
-  Continuité SMBVA et continuité osmose

Etat PDPG

-  Peu perturbé
-  Très perturbé
-  Dégradé

Etat Ecologique EDL 2019 (données 2013-2017)

-  très bon
-  bon
-  moyen
-  médiocre
-  mauvais
-  Inconnu
-  Masses d'eau plans d'eau
-  Classement cours d'eau Liste 2
-  Limites départementales
-  Cours d'eau principaux

0 2,5 5 10 15 20
Kilomètres



Contrat SMBVA

Légende

Masses d'eau prioritaire Hydromorphologie

-  Hydromorphologie Osmose
-  Hydromorphologie SMBVA
-  Hydromorphologie SMBVA et Osmose

Etat PDPG

-  Peu perturbé
-  Très perturbé
-  Dégradé

Etat Ecologique EDL 2019 (données 2013-2017)

-  très bon
-  bon
-  moyen
-  médiocre
-  mauvais
-  Inconnu
-  Masses d'eau plans d'eau
-  Classement cours d'eau Liste 2
-  Limites départementales
-  Cours d'eau principaux

0 2,5 5 10 15 20
Kilomètres



Contrat SMBVA

Légende

Masses d'eau prioritaires Zones humides

-  Zones humides Osmose
-  Zones humides SMBVA
-  Zones humides Osmose et SMBVA

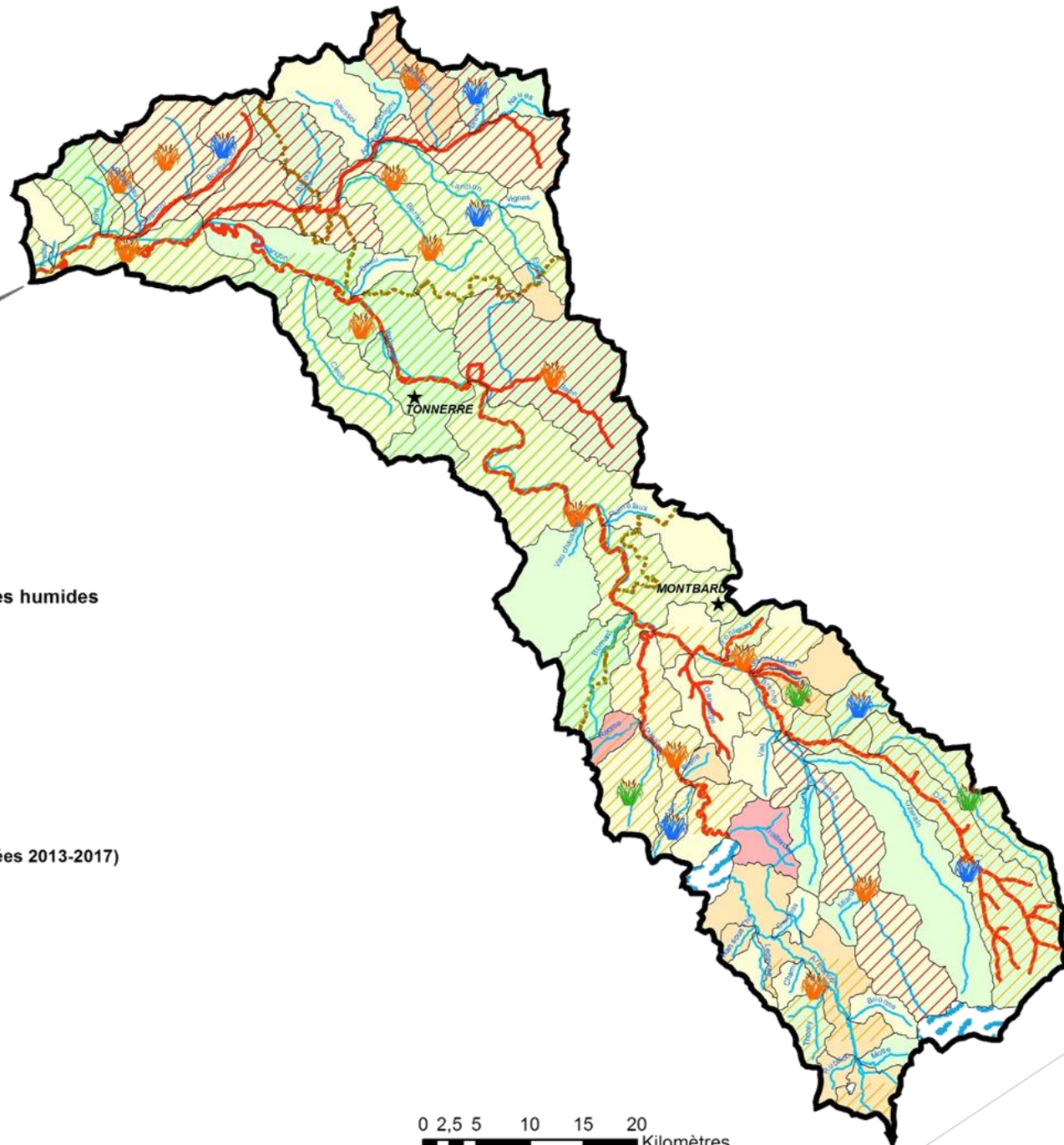
Etat PDPG

-  Peu perturbé
-  Très perturbé
-  Dégradé

Etat Ecologique EDL 2019 (données 2013-2017)

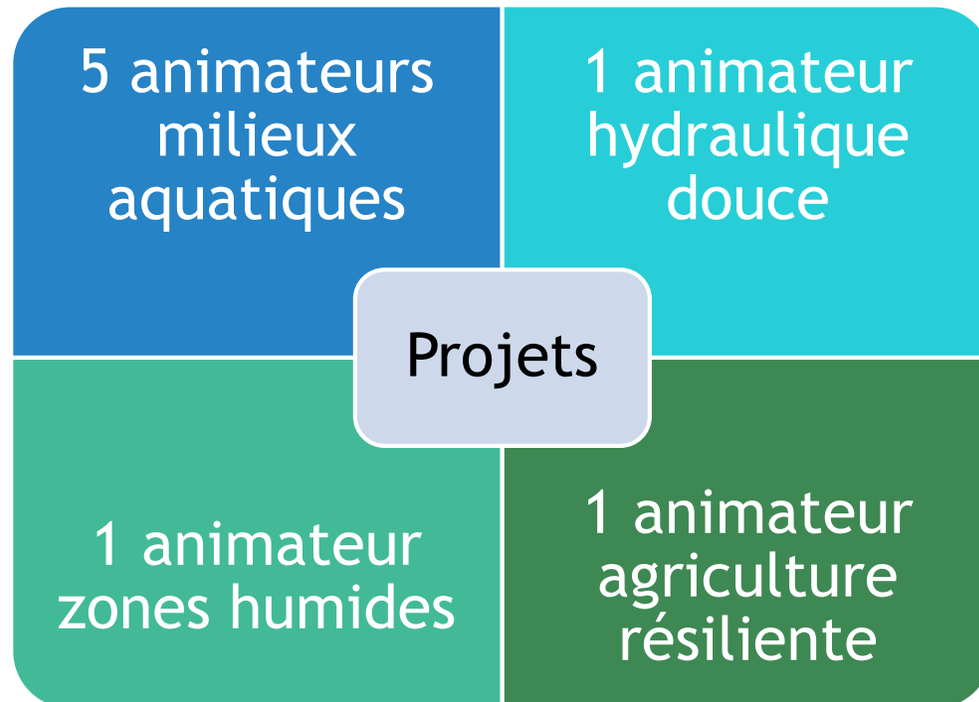
-  très bon
-  bon
-  moyen
-  médiocre
-  mauvais
-  Inconnu
-  Masses d'eau plans d'eau
-  Classement cours d'eau Liste 2
-  Limites départementales
-  Cours d'eau principaux

0 2,5 5 10 15 20 Kilomètres



Contrat de Territoire Eau & Climat : une équipe projets

- ▶ Une équipe pluridisciplinaire d'animation pour l'émergence et la réalisation des projets :



Exemple de projet

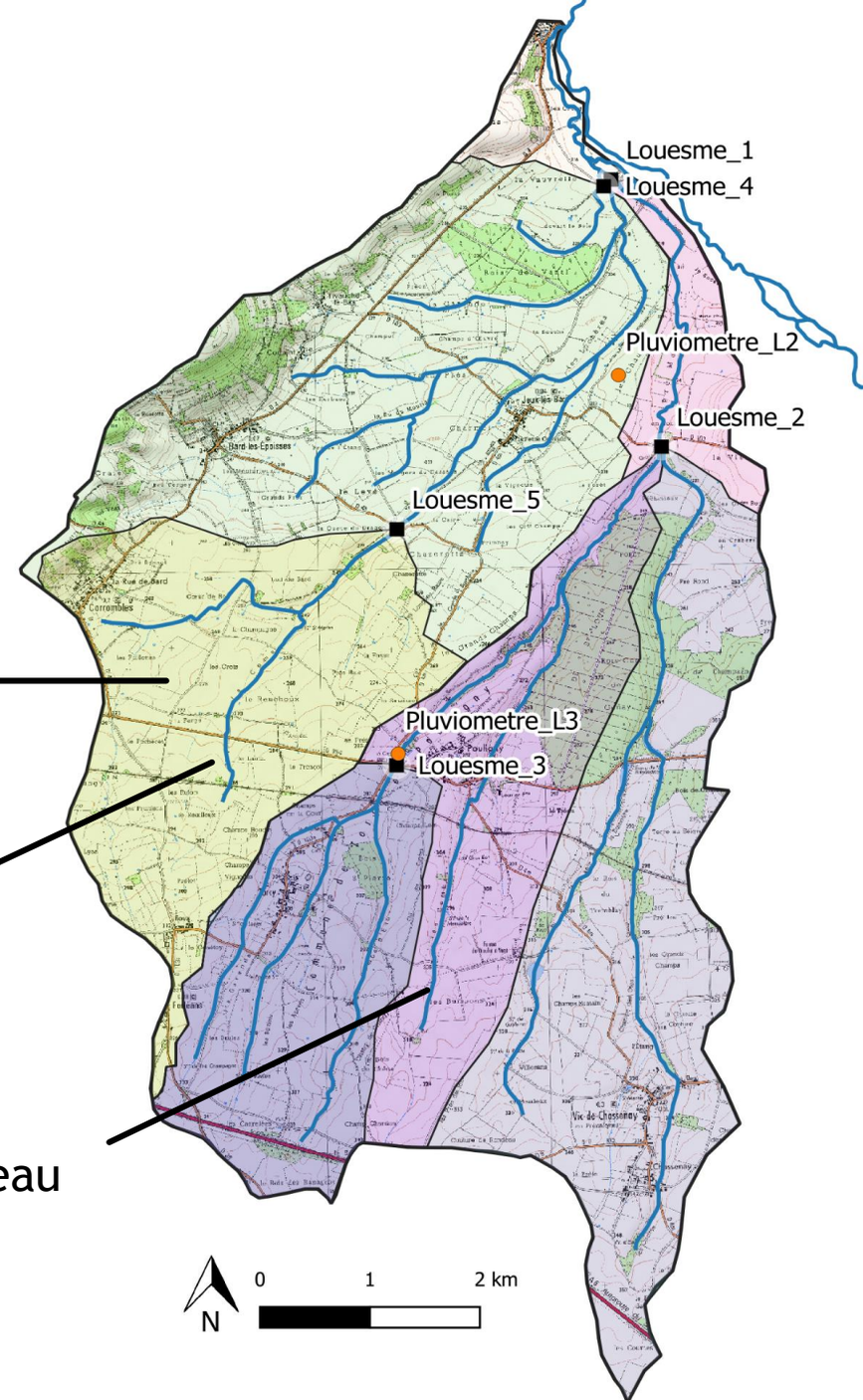
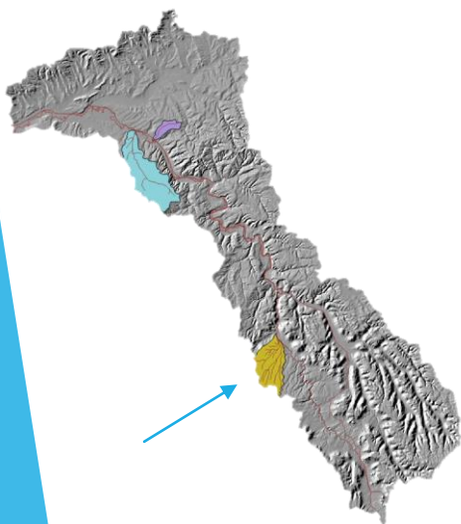
► Bassin versant de la Louesme

Projet issu de l'étude hydrologique de bassin versant étendu au bassin voisin de la Réôme

Animateur agricole :
modification des pratiques

Animateur zones humides :
création de zones humides tampon
en sortie des drains agricoles

Technicien GEMAPI :
hydromorphologie des cours d'eau



Exemple de projet

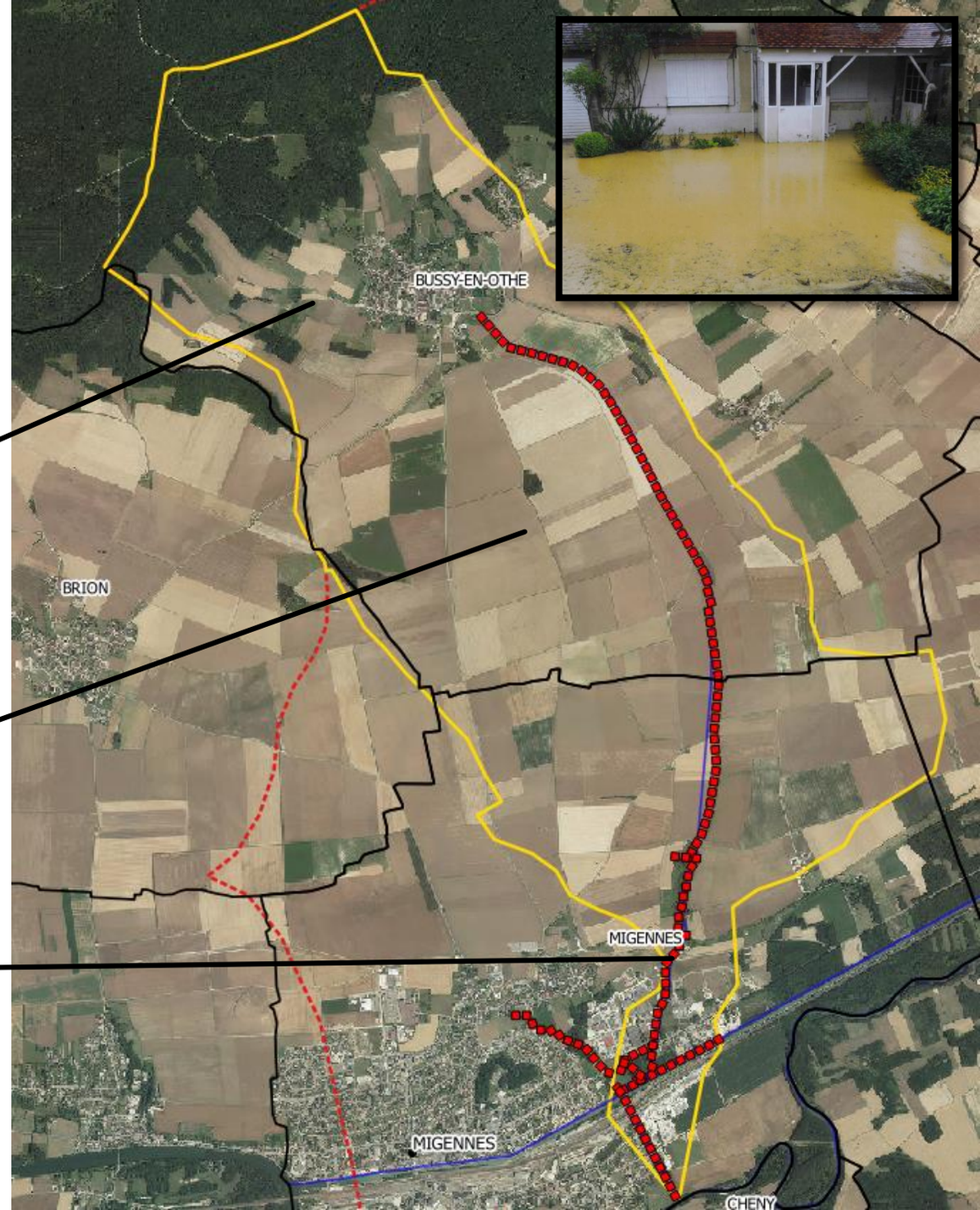
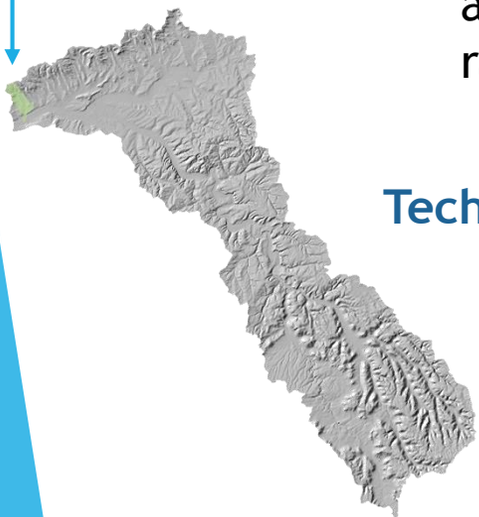
► Bassin versant du Préblin

Enjeux inondation à Bussy-en-Othe et Migennes

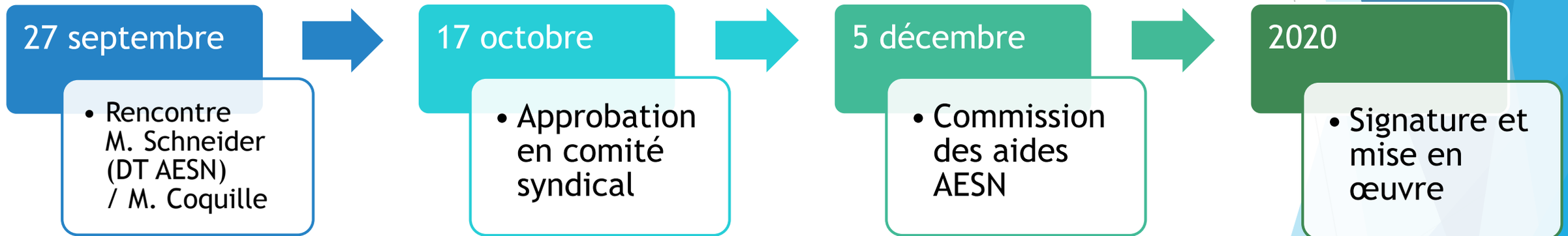
Animateur agricole :
réductions du
ruissellement des parcelles

Animateur hydraulique douce:
aménagements de
ralentissement/infiltration des eaux

Technicien GEMAPI :
hydromorphologie du Préblin



Contrat de Territoire Eau & Climat : Calendrier 2019

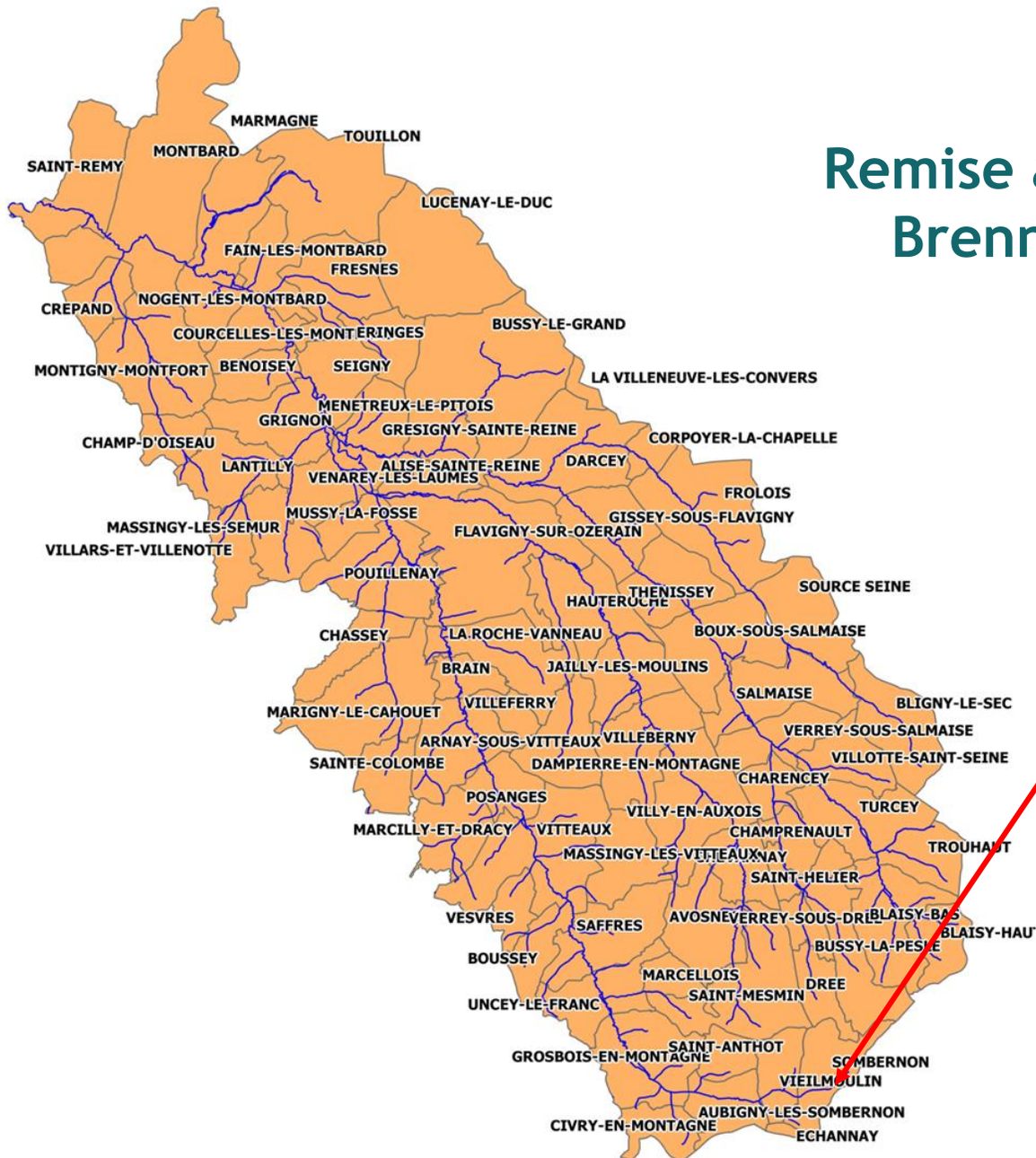


4. PROGRAMMATION DES ACTIONS :

point sur les actions en cours, celles à valider et les pistes de réflexion...

4.1. POINT SUR LES ACTIONS en cours et à mettre en œuvre

Remise à ciel ouvert de la Brenne à Sombernon

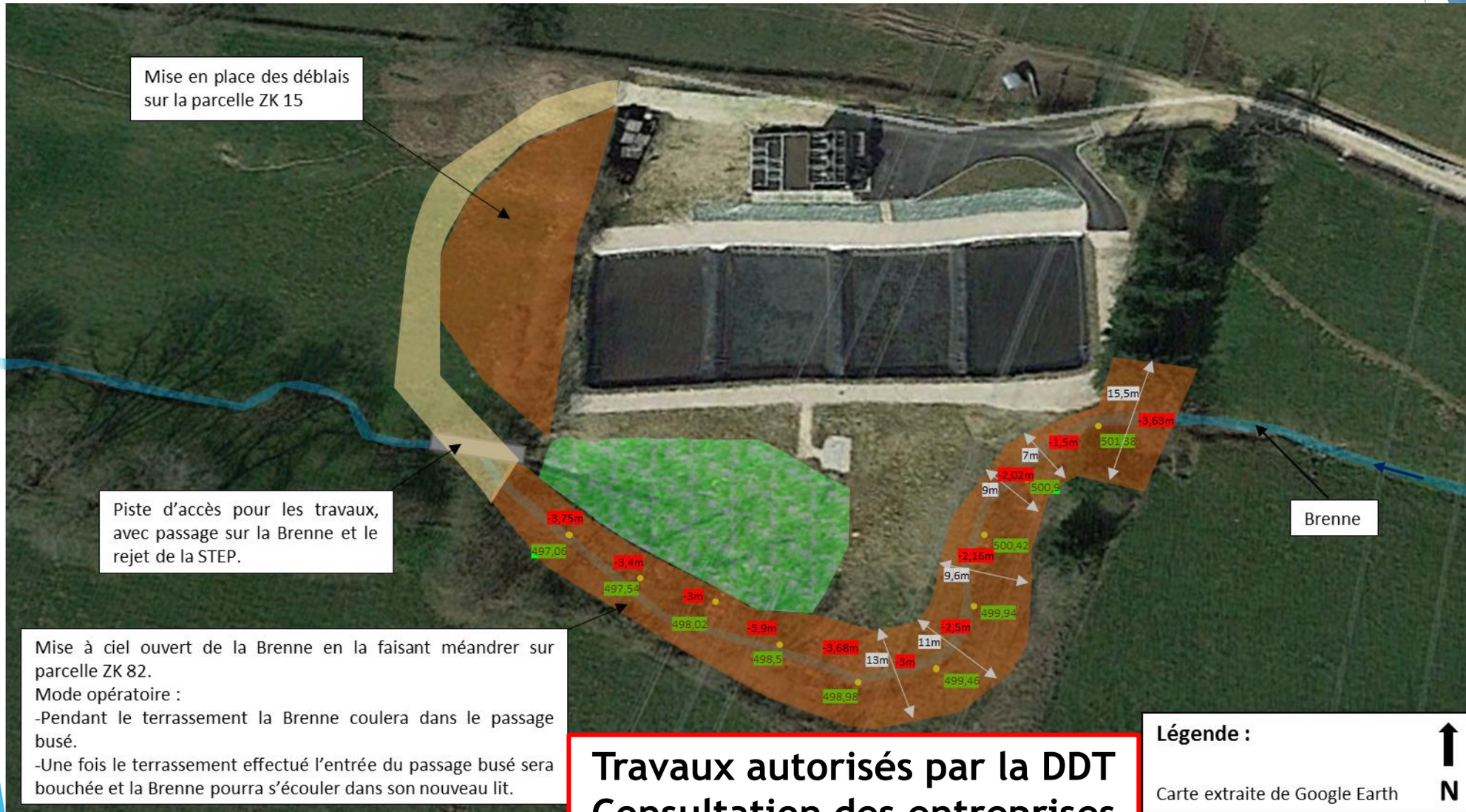


Lieu des travaux

Remise à ciel ouvert de la Brenne à Sombernon



Remise à ciel ouvert de la Brenne à Sombernon



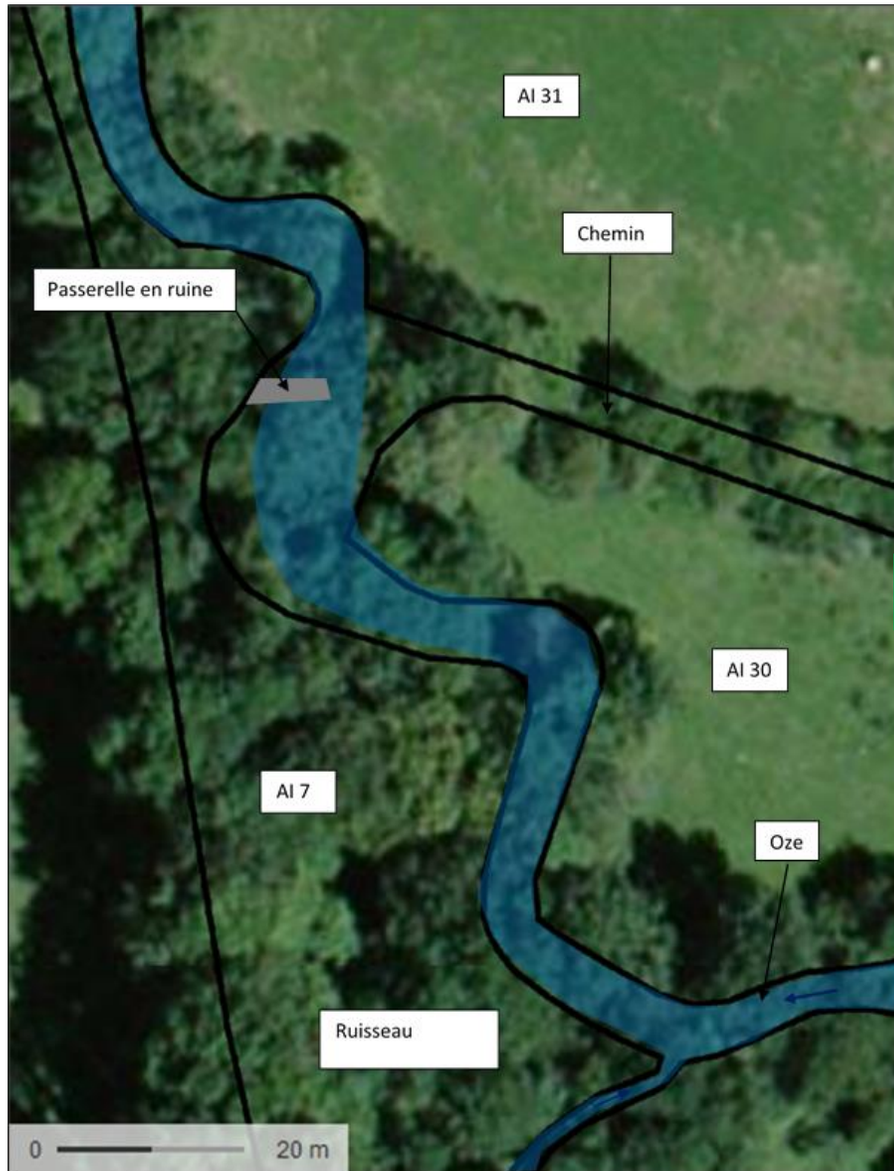
Travaux autorisés par la DDT
Consultation des entreprises
en cours

Enlèvement d'une passerelle en ruine sur l'Oze à Villotte-Saint-Seine.



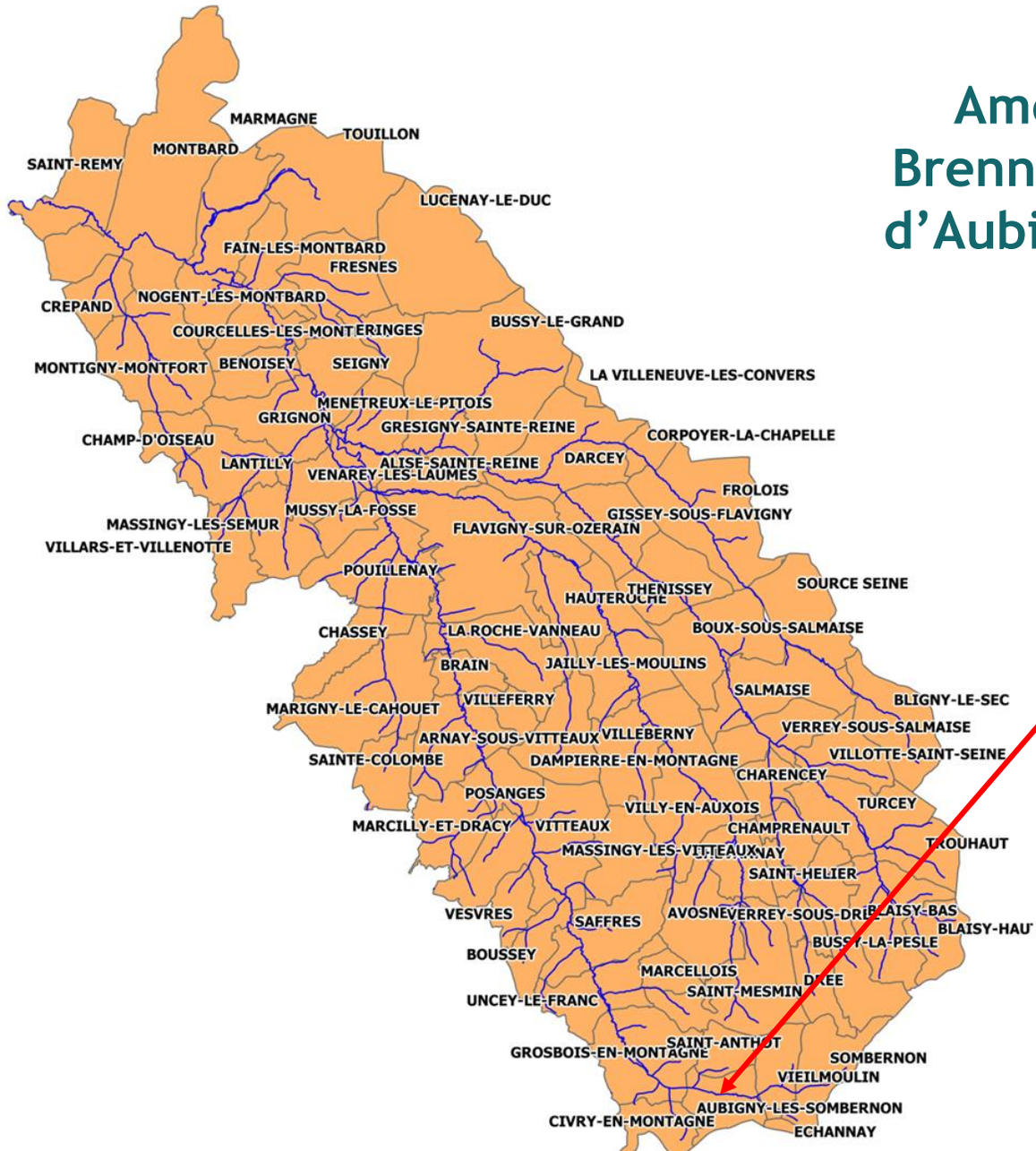
Lieu des travaux

Enlèvement d'une passerelle en ruine sur l'Oze à Villotte-Saint-Seine.



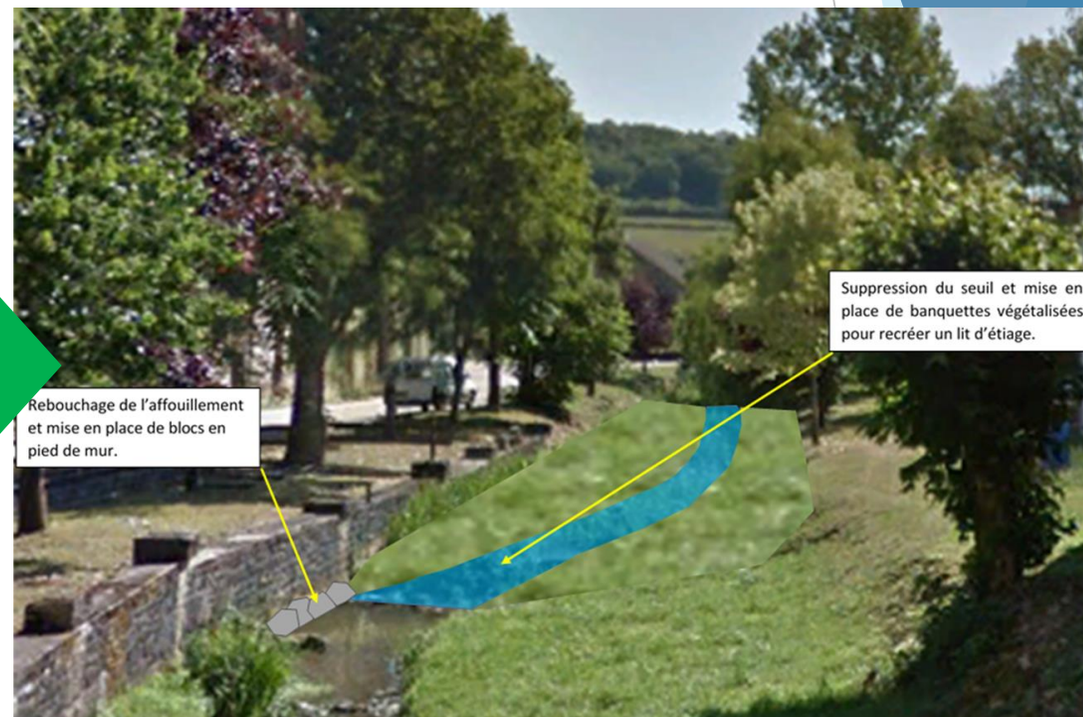
**Travaux à venir rapidement (semaine prochaine)
Entreprise Roche**

Aménagement de la Brenne dans la traversée d'Aubigny-les-Sombernon



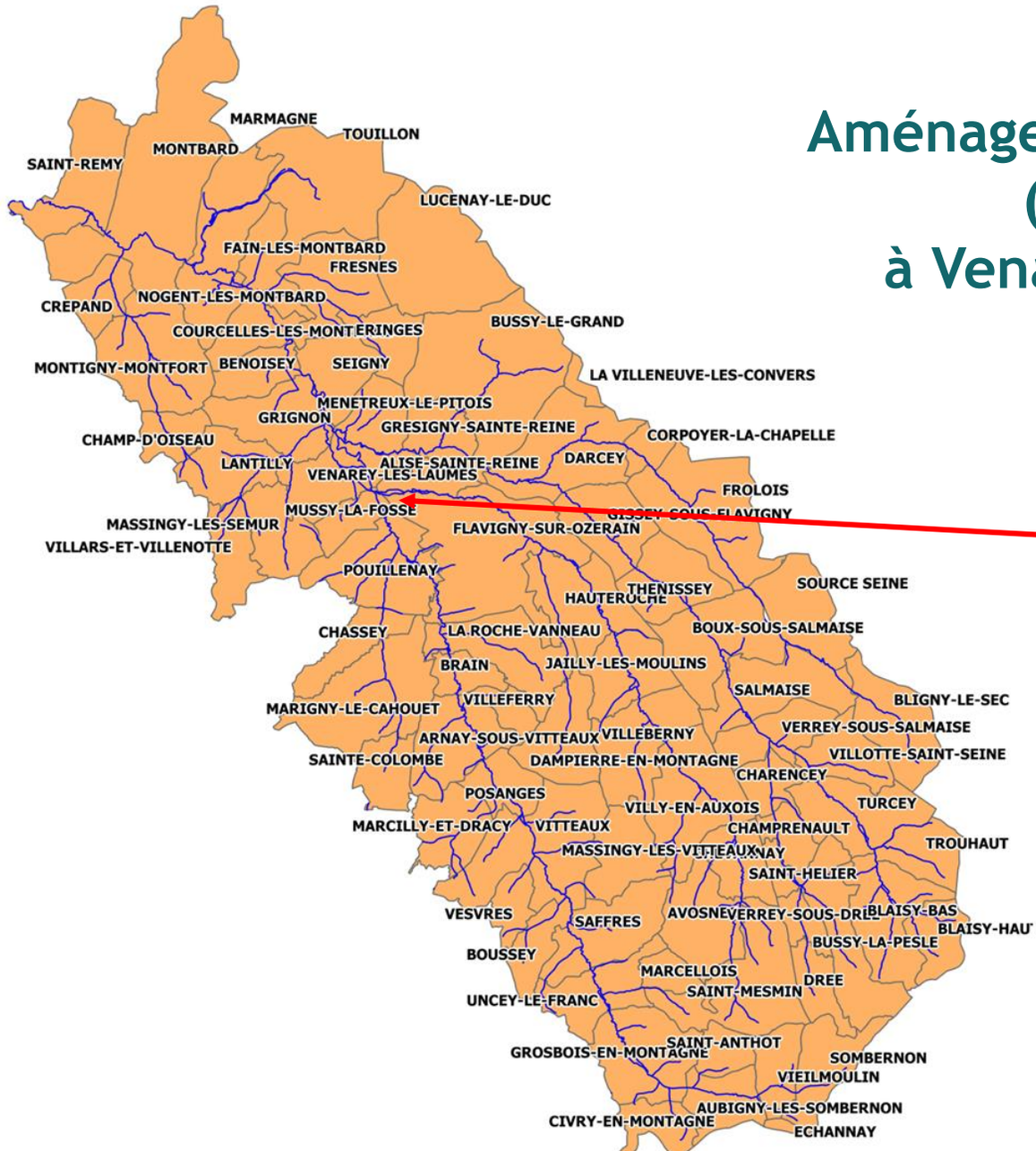
Lieu des travaux

Aménagement de la Brenne dans la traversée d'Aubigny-les-Sombernon



**Dossier réglementaire en cours d'instruction
Consultation des entreprises en novembre**

Aménagement de la Brenne (lit mineur) à Venarey-les-Laumes



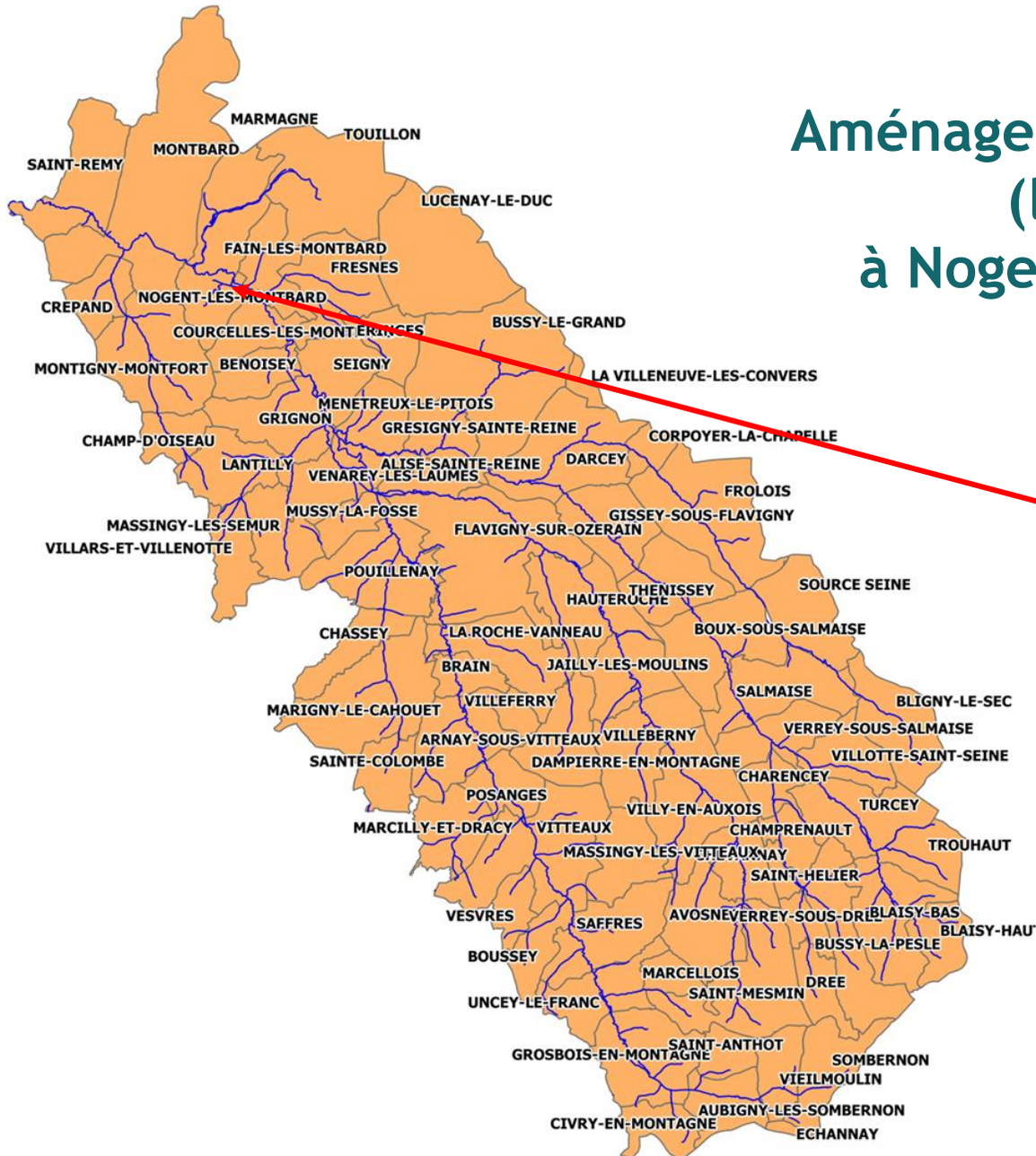
Lieu des travaux

Aménagement de la Brenne (lit mineur) à Venarey-les-Laumes



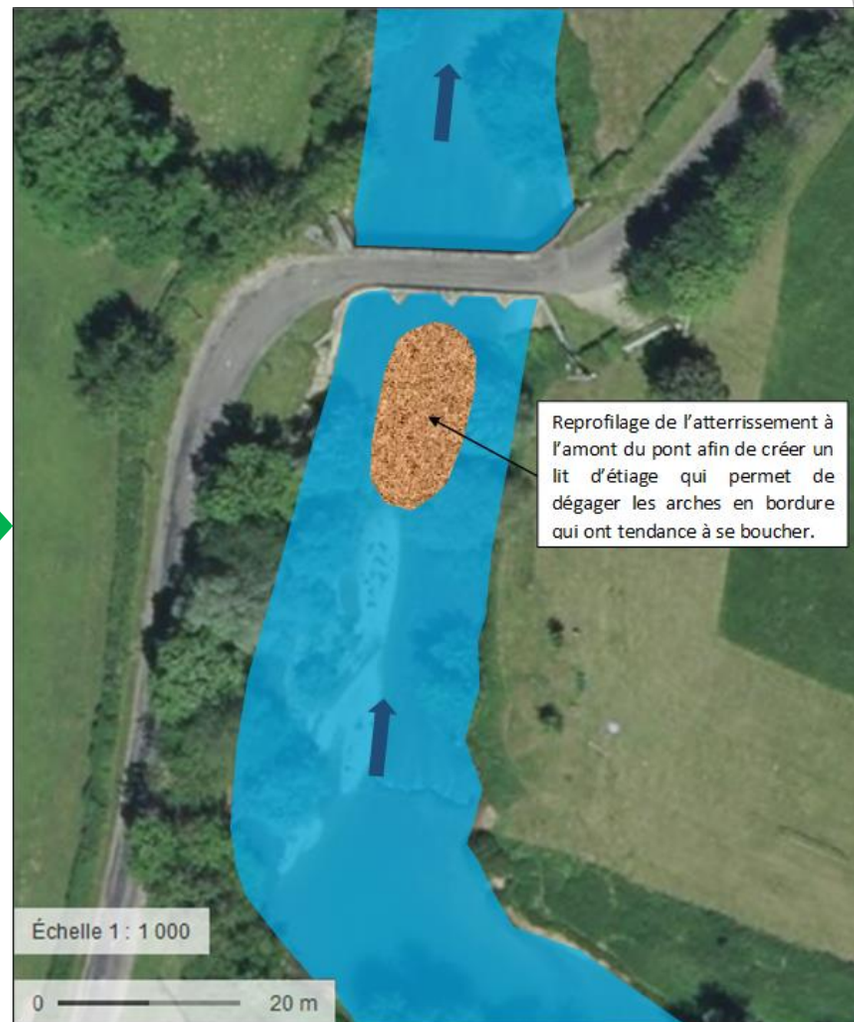
Dossier réglementaire en cours d'instruction
Consultation des entreprises en novembre

Aménagement de la Brenne (lit mineur) à Nogent-Les-Montbard



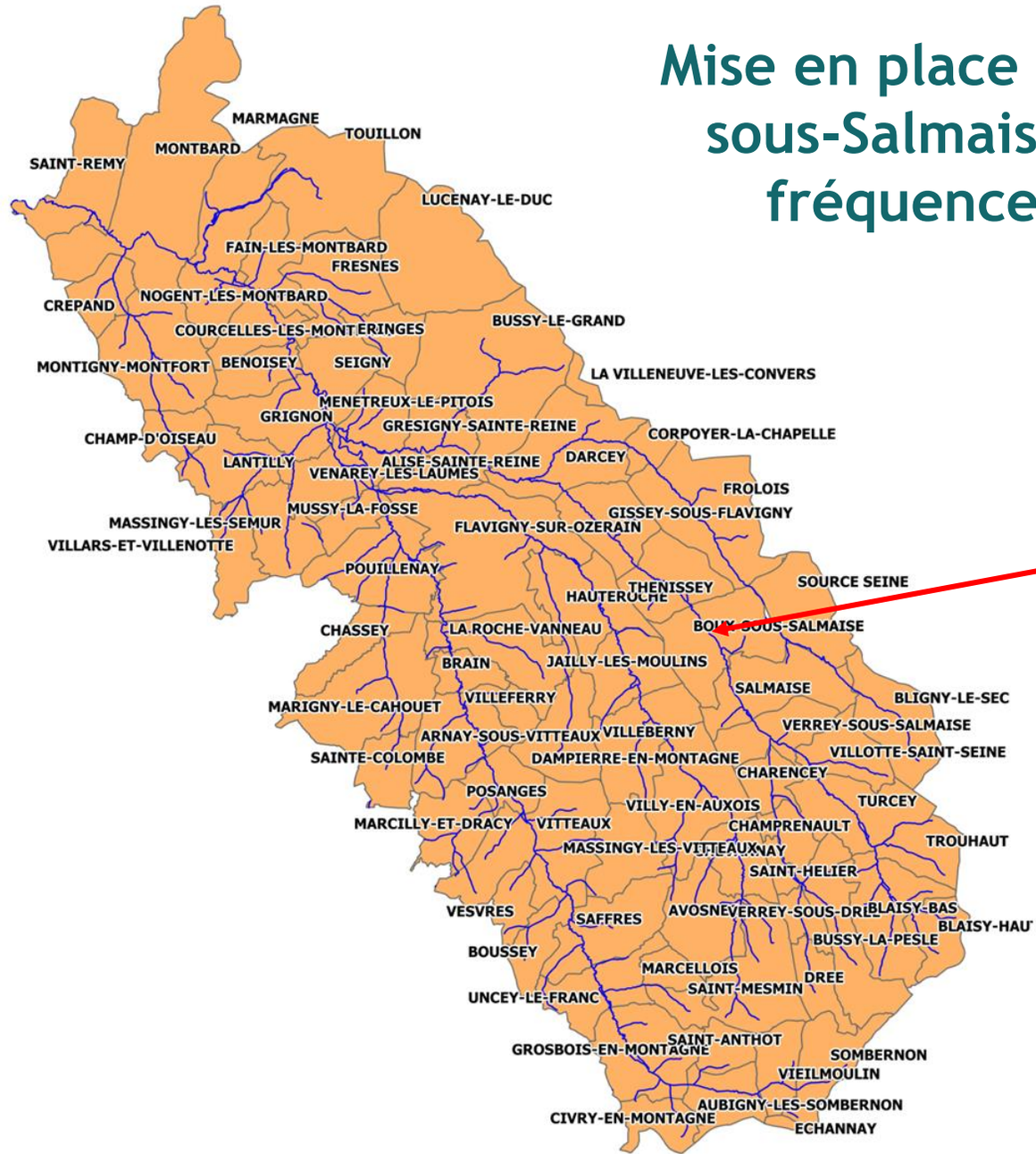
Lieu des travaux

Aménagement de la Brenne (lit mineur) à Nogent-Les-Montbard



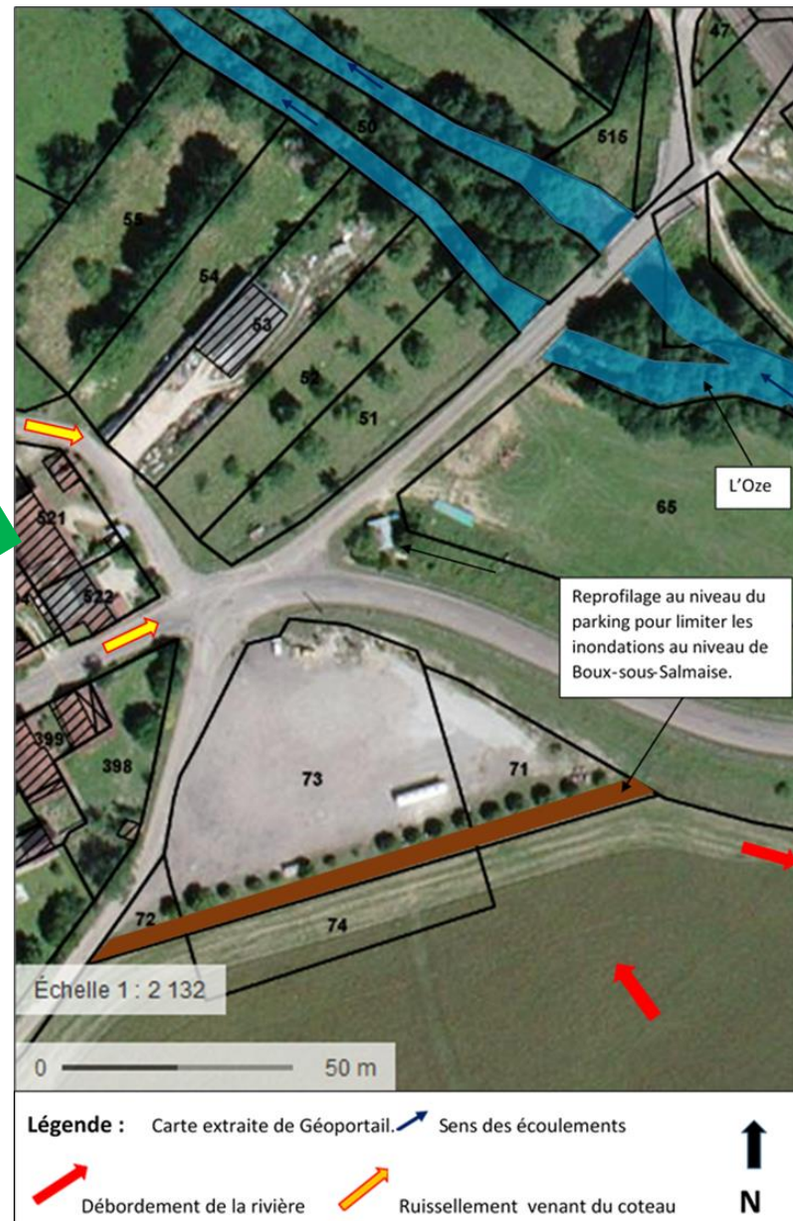
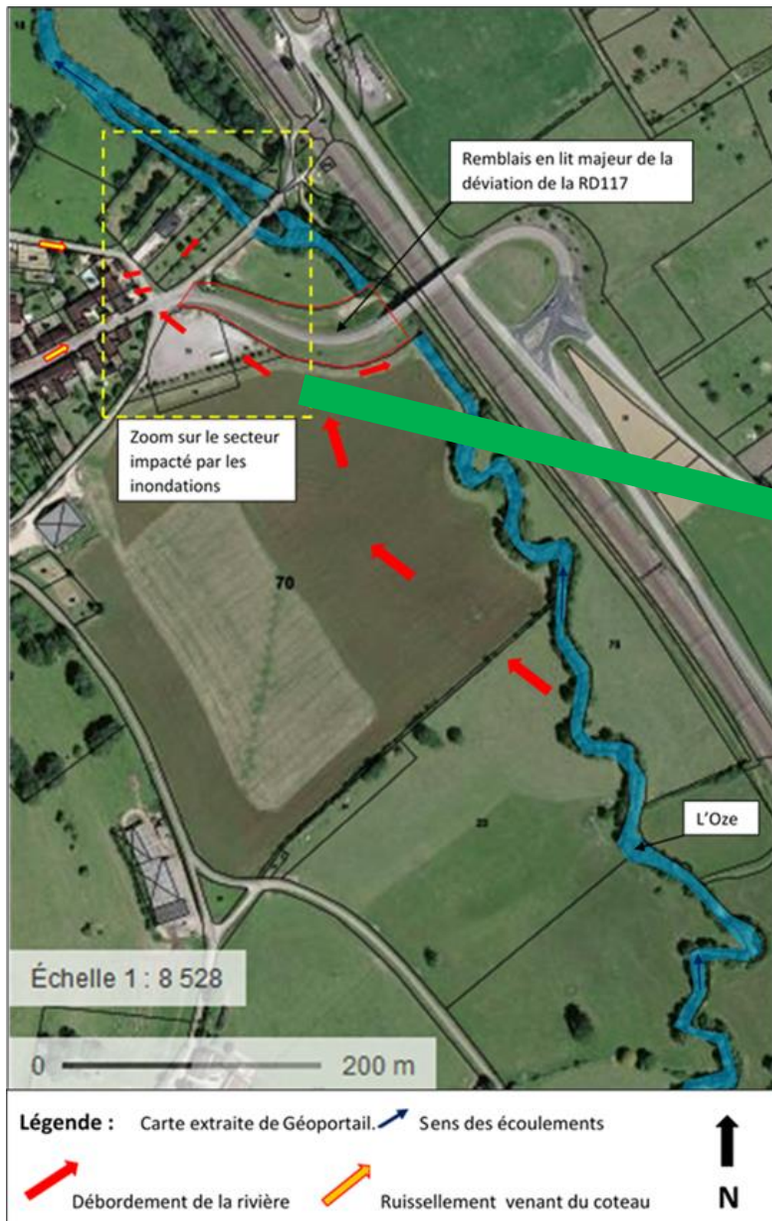
Programmation 2020

Mise en place d'un merlon à Boux-sous-Salmaise pour diminuer la fréquence des inondations



Lieu des travaux

Mise en place d'un merlon à Boux-sous-Salmaise pour diminuer la fréquence des inondations



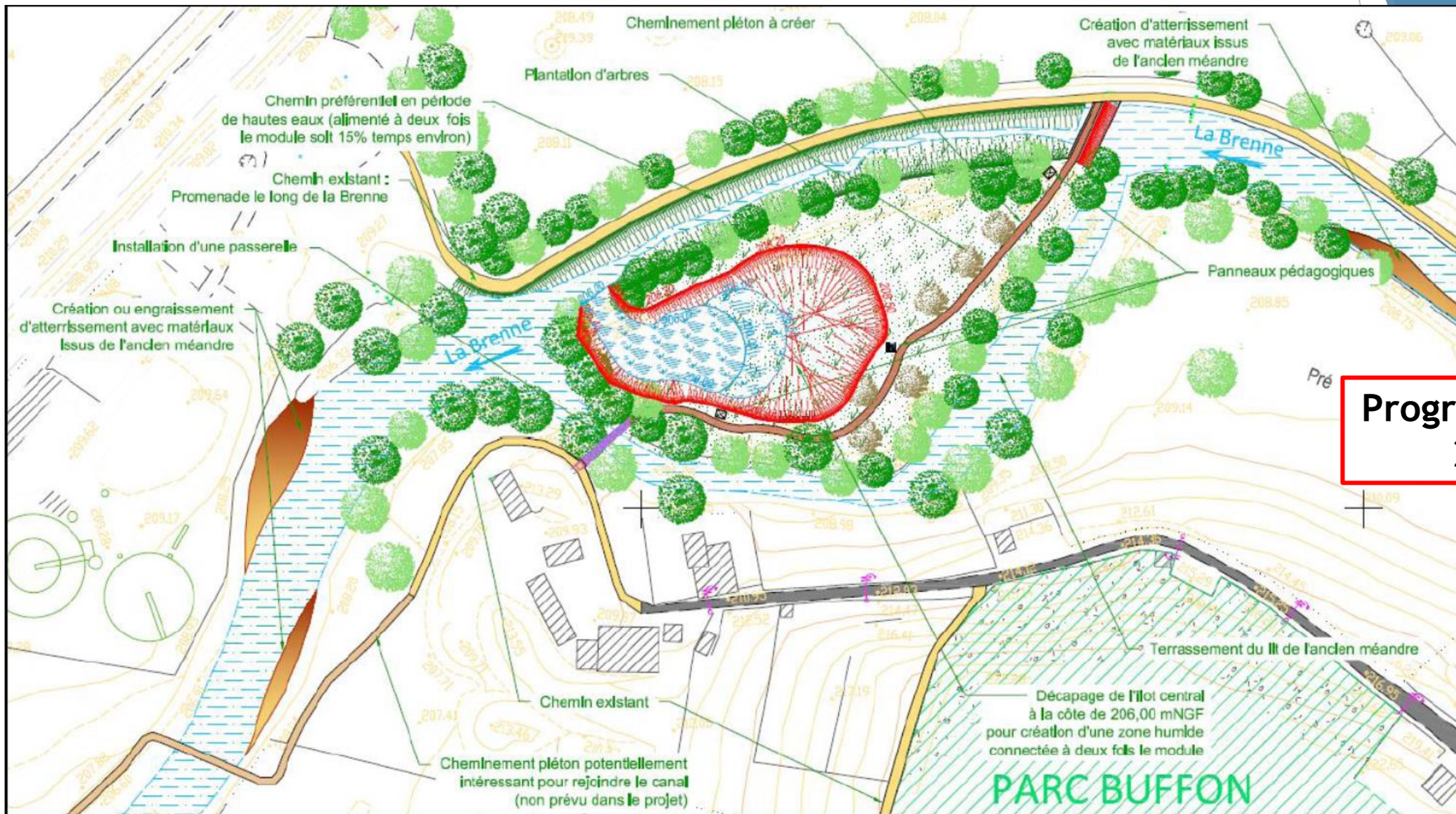
**Programmation
2020**

Reconnexion de l'ancien méandre de la Brenne à Montbard au niveau du parc Buffon.



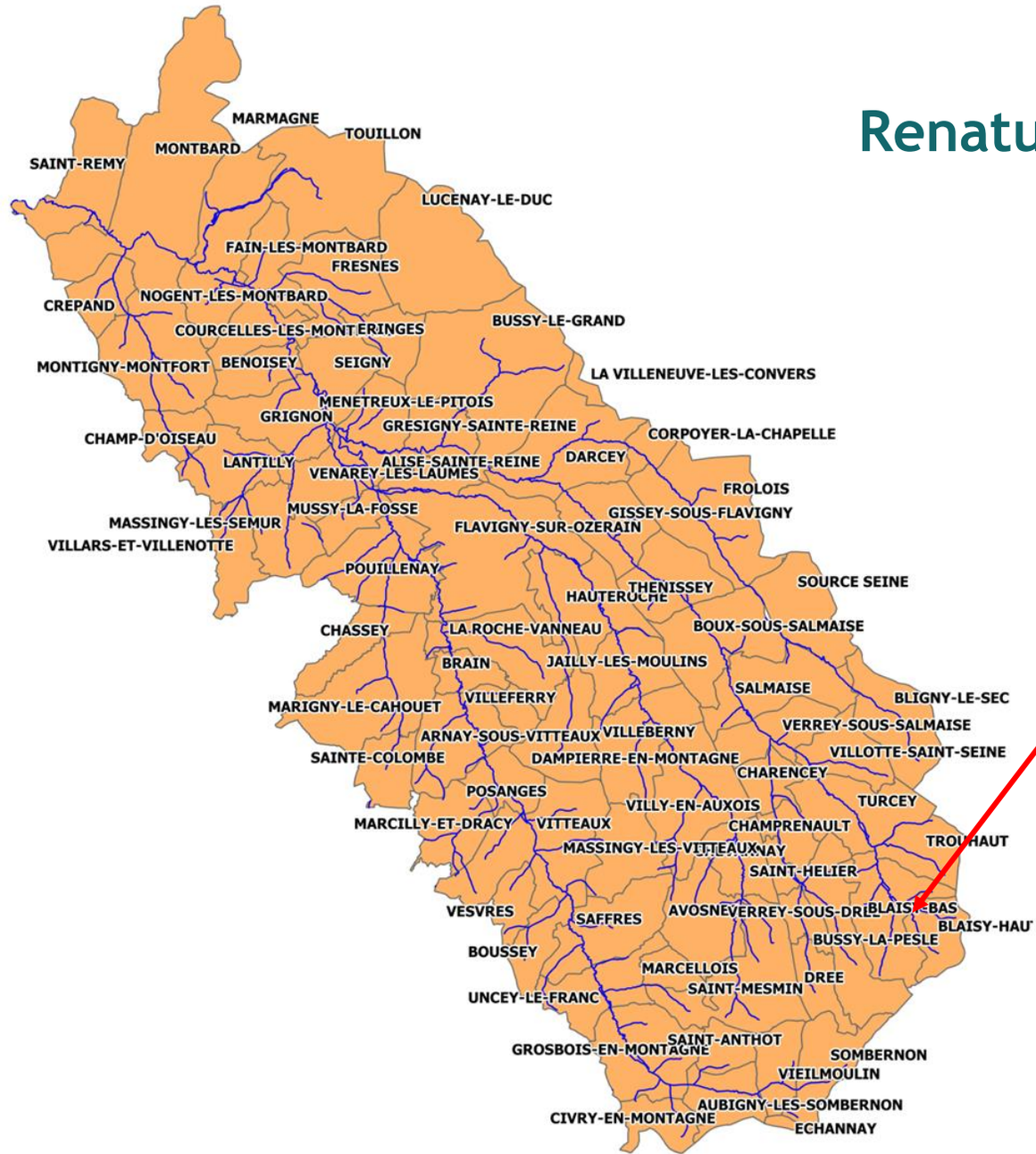
Lieu des travaux

Reconnexion de l'ancien méandre de la Brenne à Montbard au niveau du parc Buffon.



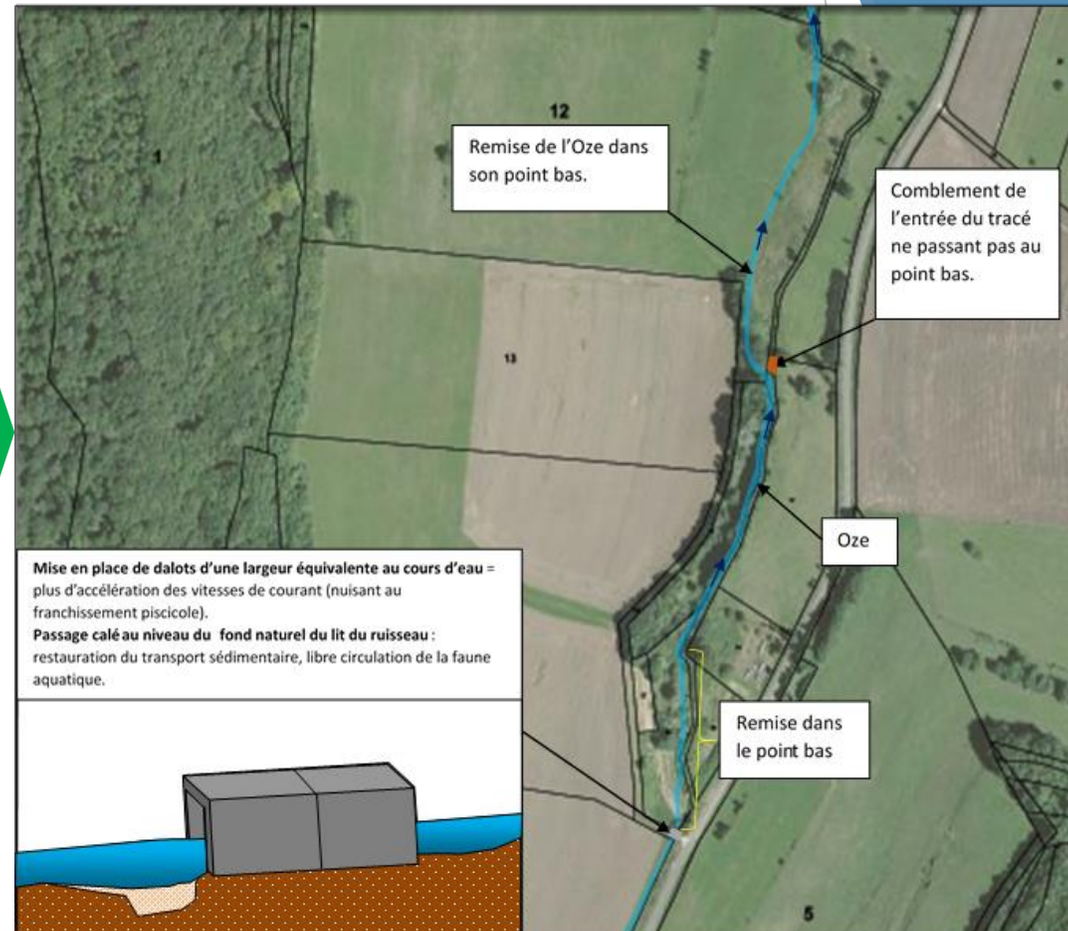
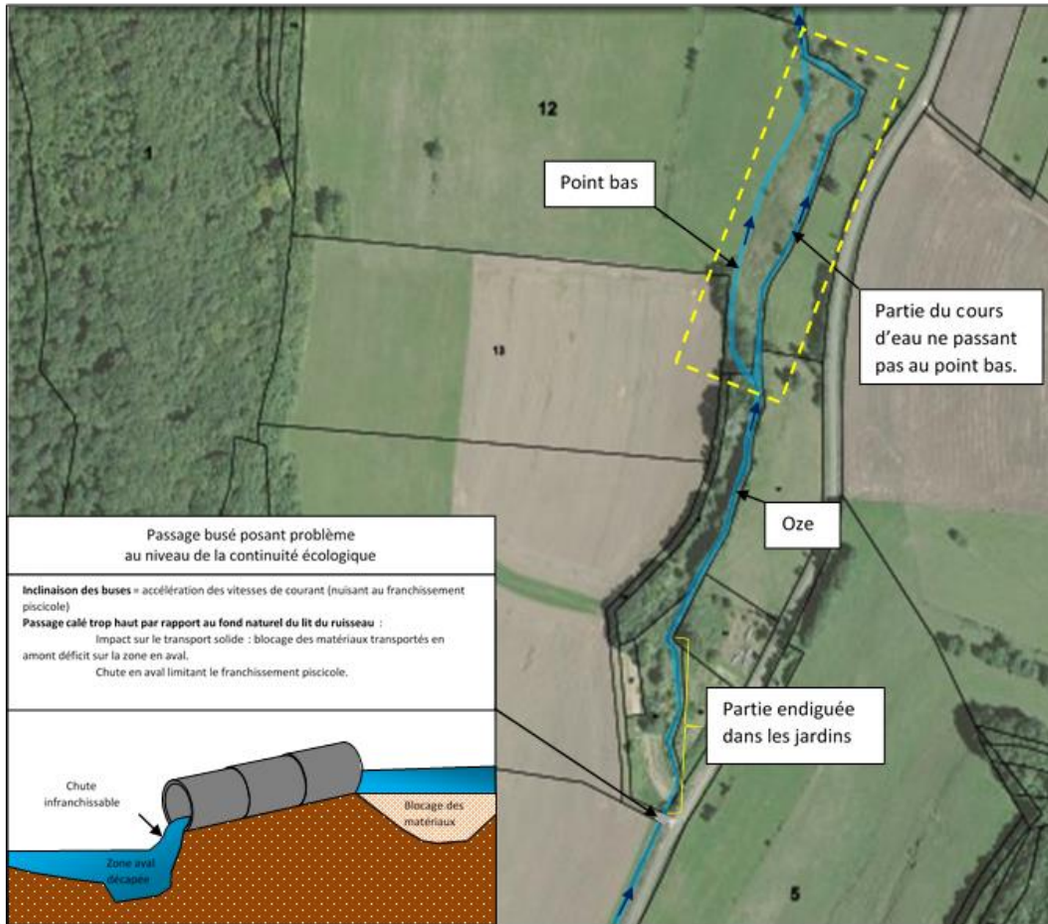
Programmation
2020

Renaturation de l'Oze à Blaisy-Bas



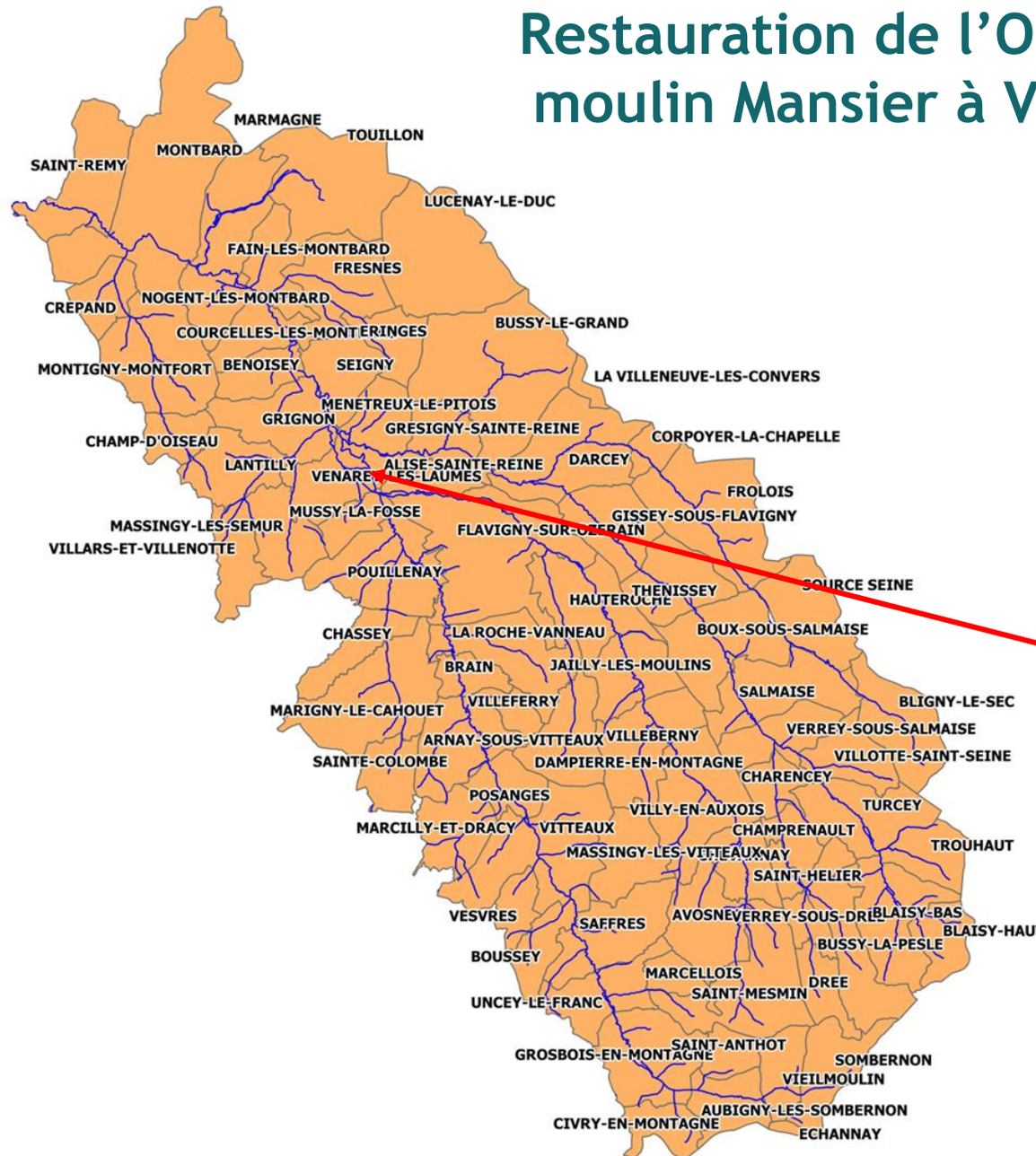
Lieu des travaux

Renaturation de l'Oze à Blaisy-Bas



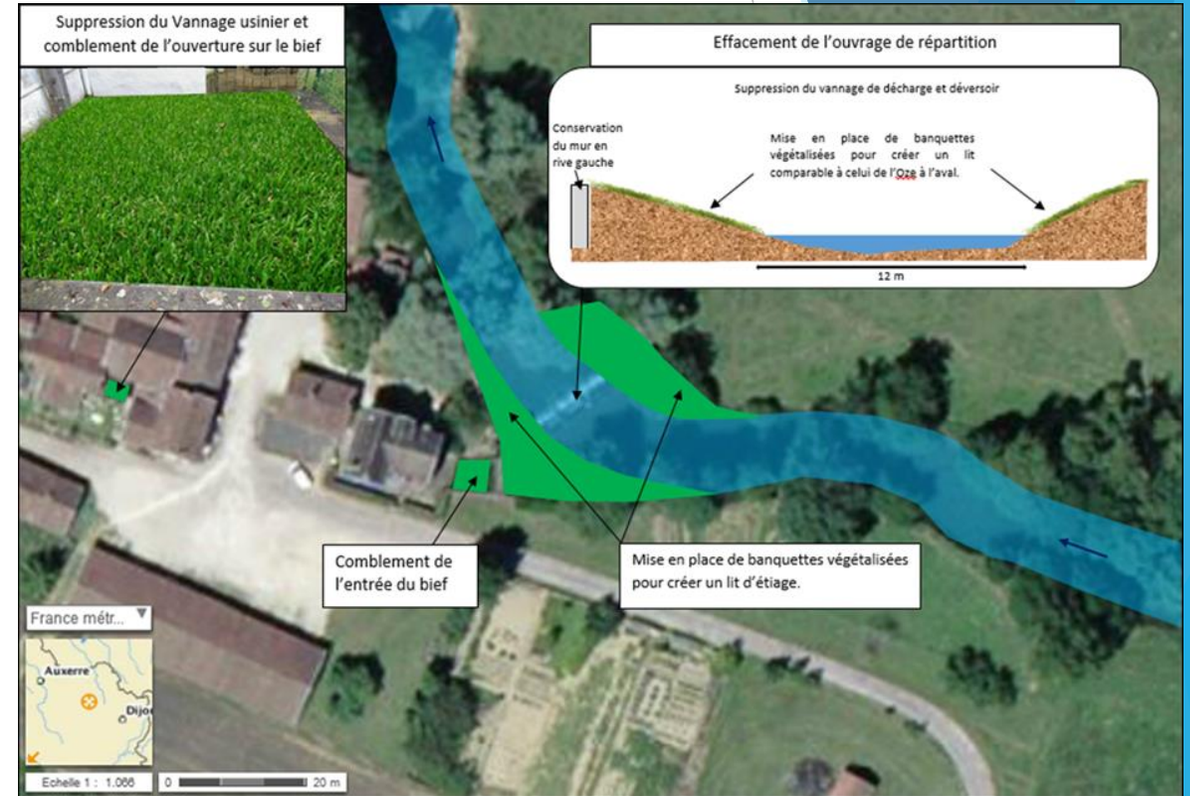
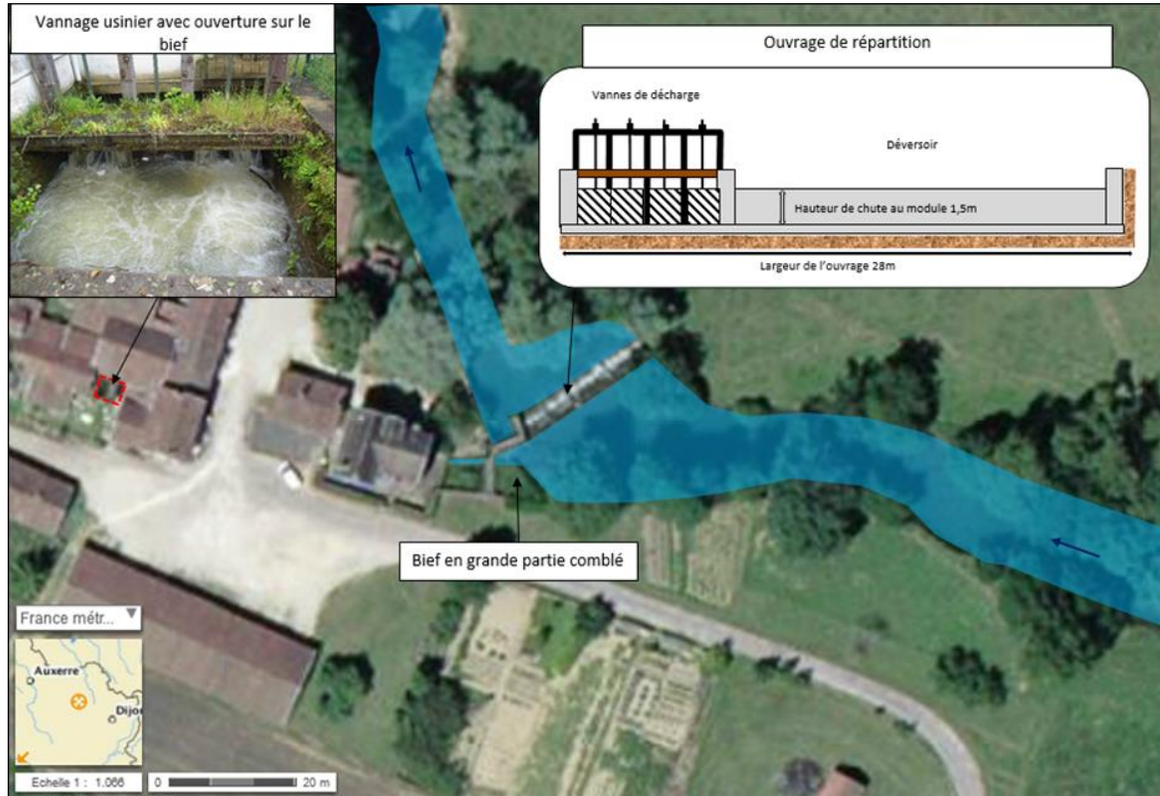
**Animation à finaliser
Programmation 2020/2021**

Restauration de l'Oze au niveau du moulin Mansier à Venarey-Laumes



Lieu des travaux

Restauration de l'Oze au niveau du moulin Mansier à Venarey-Laumes

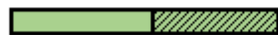


**Animation qui perdure avec DDT auprès des propriétaires
Etude géotechnique sera proposée si accord formalisé propriétaires**

ACTIONS EN COURS ET A METTRE EN ŒUVRE (SYNTHESE)

projet	2019			2020												
	Oc	No	De	Ja	Fe	Ma	Av	Ma	Ju	Ju	Ao	Se	Oc	No	De	
Aménagement Brenne Sombernon	[pink bar]		[green bar]													
Aménagement Oze Villotte Saint Seine	[green bar]															
Aménagement Brenne Aubigny les Sombernon	[red bar]	[pink bar]	[green bar]													
Aménagement Brenne Venarey les Laumes	[red bar]	[pink bar]	[red bar]					[green bar]								
Aménagement Brenne Nogent-les-Montbard				[red bar]	[pink bar]	[red bar]		[green bar]								
Merlon Boux-sous-Salmaise				[red bar]	[pink bar]	[red bar]	[blue diamond]	[green bar]								
Méandre Brenne Montbard		[red bar]	[red bar]	[pink bar]	[blue diamond]	[pink bar]	[blue diamond]	[green bar]								
Renaturation Oze Blaisy-Bas	[yellow bar]	[red bar]	[red bar]	[red bar]	[red bar]	[red bar]	[red bar]	[red bar]	[red bar]	[pink bar]	[blue diamond]	[pink bar]	[blue diamond]	[green bar]		
RCE Oze moulin Mansier VLL	[yellow bar]	[yellow bar]	[yellow bar]	[yellow bar]	[yellow bar]	[yellow bar]	[yellow bar]	[yellow bar]	[yellow bar]	[yellow bar]						

Travaux / Etude



Procédures réglementaires / instruction



Animation



décision SMBVA



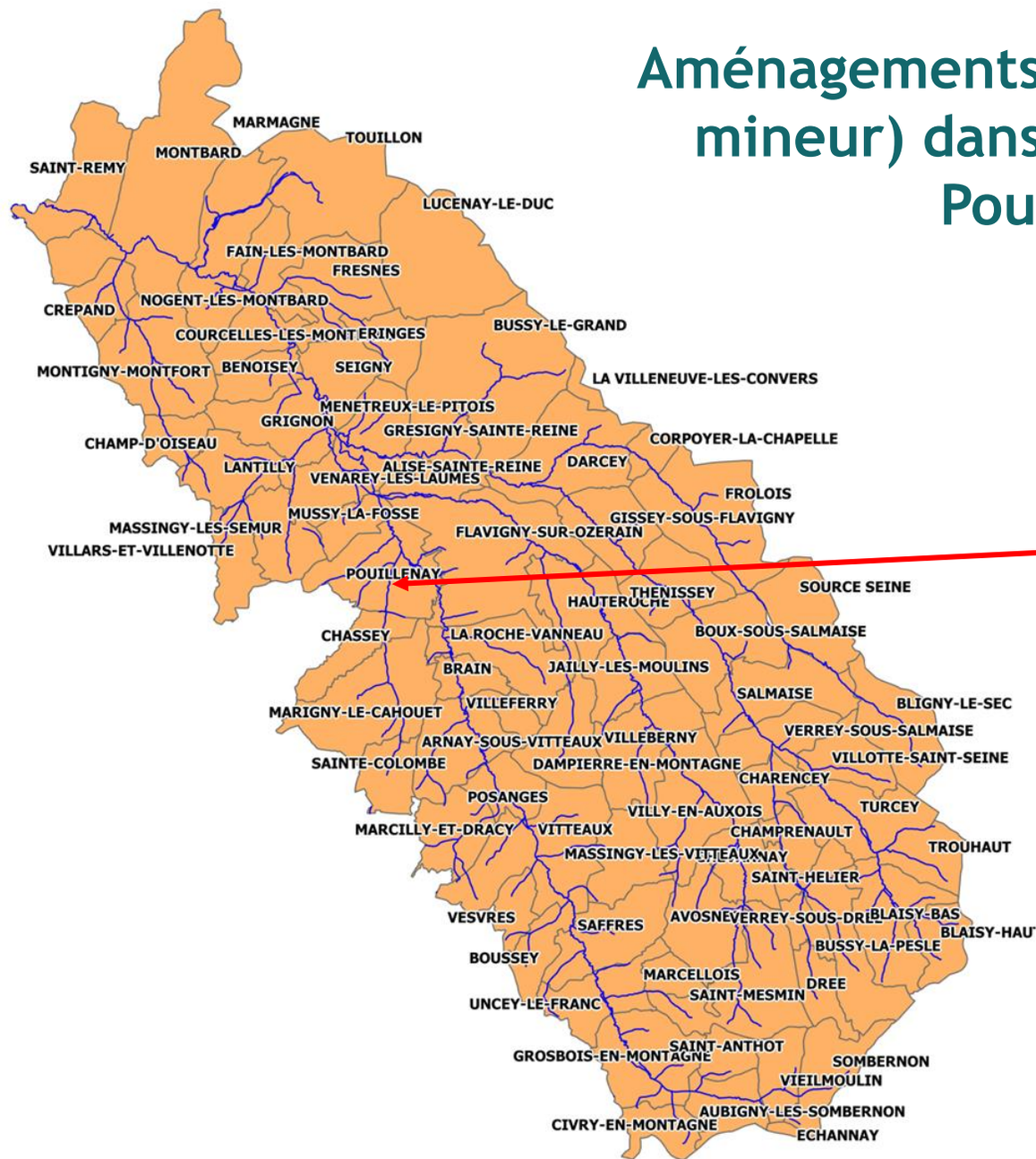
consultation des entreprises





4.2. POINT SUR LES ACTIONS A valider

Aménagements de la Lochère (lit mineur) dans la traversée de Pouillenay



Lieu des travaux

Aménagements de la Lochère (lit mineur) dans la traversée de Pouillenay



Mise en place de banquettes en technique minérale dans les zones à l'ombre où les banquettes végétalisées ne reprennent pas.

Aménagements de la Lochère (lit mineur) dans la traversée de Pouillenay



Montant estimatif : 15 000 €

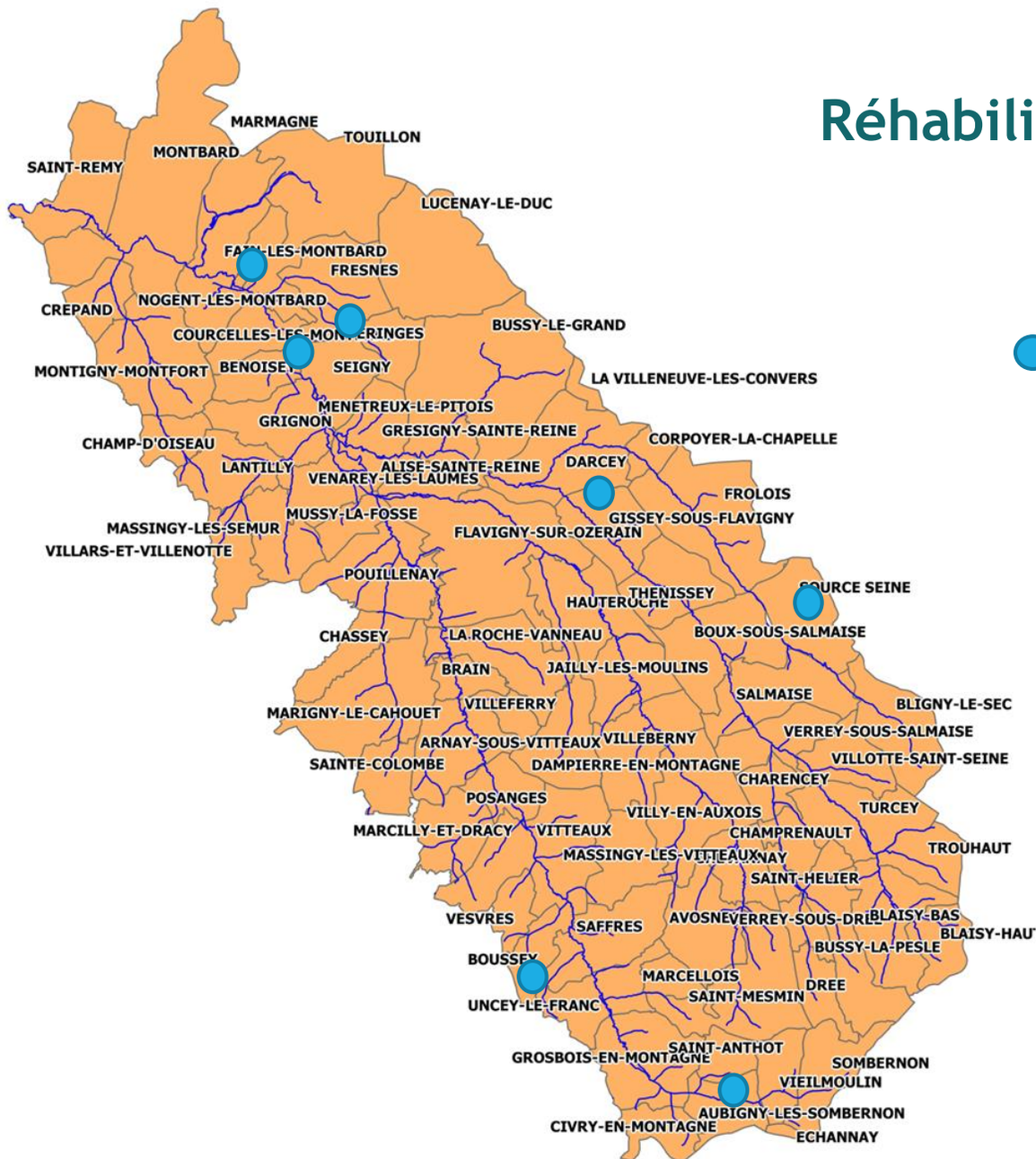
Subvention attendue : 80 % (AESN).

Reste à charge SMBVA : 3 000 €.

Procédure réglementaire : soumis à DIG et à déclaration loi sur l'eau.

Etes vous d'accord avec cette action et sa programmation ?

Réhabilitation et Création de mares

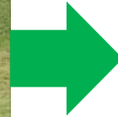


● Lieu des travaux

- Saint Germain source Seine
- Aubigny-les-Sombernon,
- Courcelles-les-Montbard,
- Eringes,
- Fain-les-Montbard,
- Gissey-sous-Flavigny,
- Uncey-le-Franc.

En cours
d'animation

Illustration : Réhabilitation d'une mare à Source Seine



Réhabilitation de mares

Montant estimatif : 50 000 €

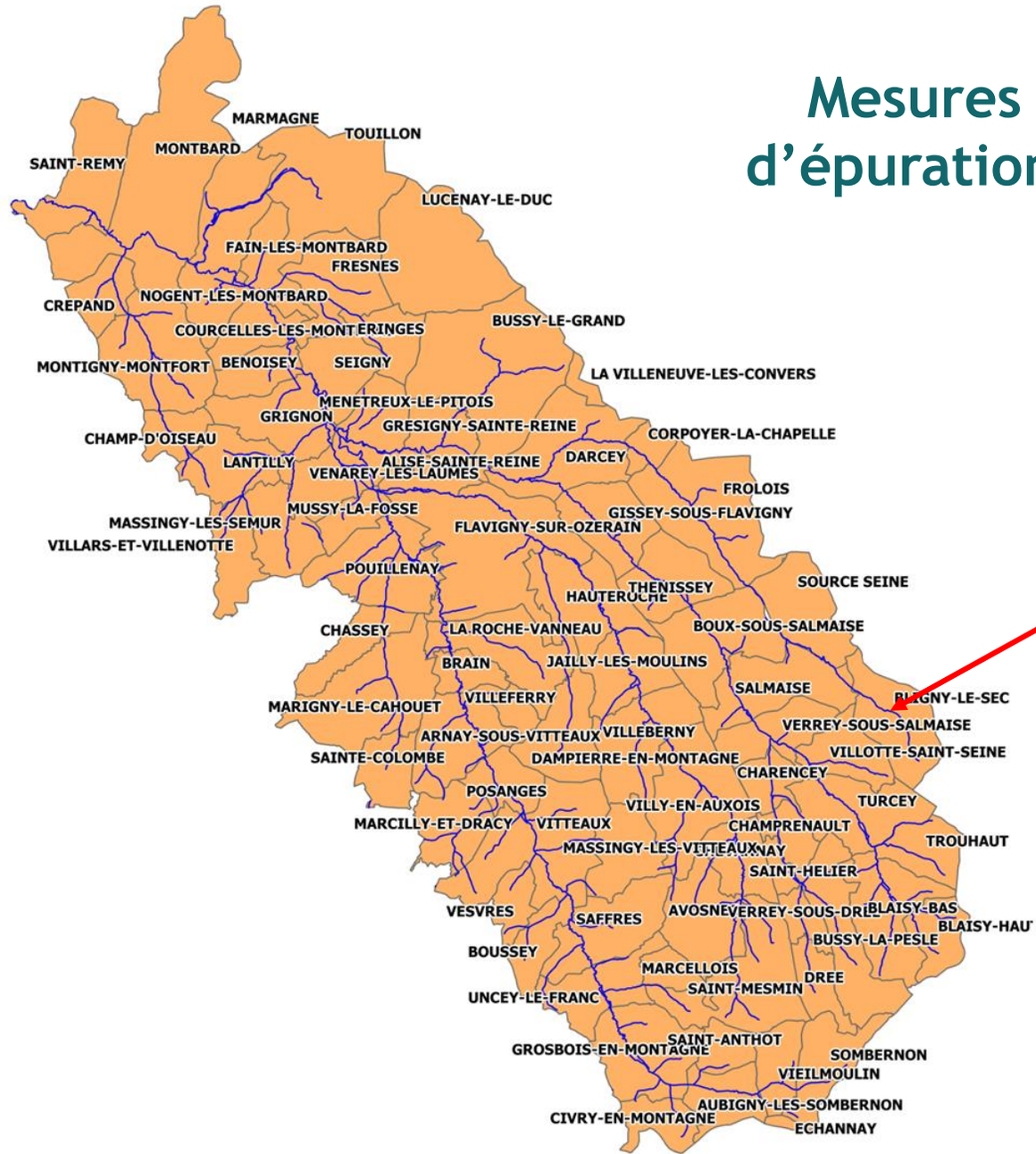
Subvention attendue : 80 % (AESN).

Reste à charge SMBVA : 10 000 €.

Procédure réglementaire : non soumis (voir DIG)

Etes vous d'accord avec cette action et sa programmation ?

Mesures milieux station d'épuration de Bligny-le-Sec



Lieu des travaux

Mesures milieux station d'épuration de Bligny-le-Sec



Mesures milieux station d'épuration de Bligny-le-Sec



Maitrise d'ouvrage SMBVA

Montant estimatif : 8 000 €

Subvention attendue : 80 % (AESN)

Reste à charge Commune/SMBVA : 1 600 €

Procédure réglementaire : soumis à DIG et à déclaration loi sur l'eau

Etes vous d'accord avec cette action et sa programmation ?

ACTIONS A VALIDER (SYNTHESE)

projet	2019			2020												
	Oc	No	De	Ja	Fe	Ma	Av	Ma	Ju	Ju	Ao	Se	Oc	No	De	
Aménagements Lochère Pouillenay				■			◆	■								
Restauration /Création de mares	■				■					■						
Restauration ruisseau Bligny le Sec	■			■			◆	■				■				

Travaux / Etude



Procédures réglementaires / instruction



Animation



décision SMBVA



consultation des entreprises

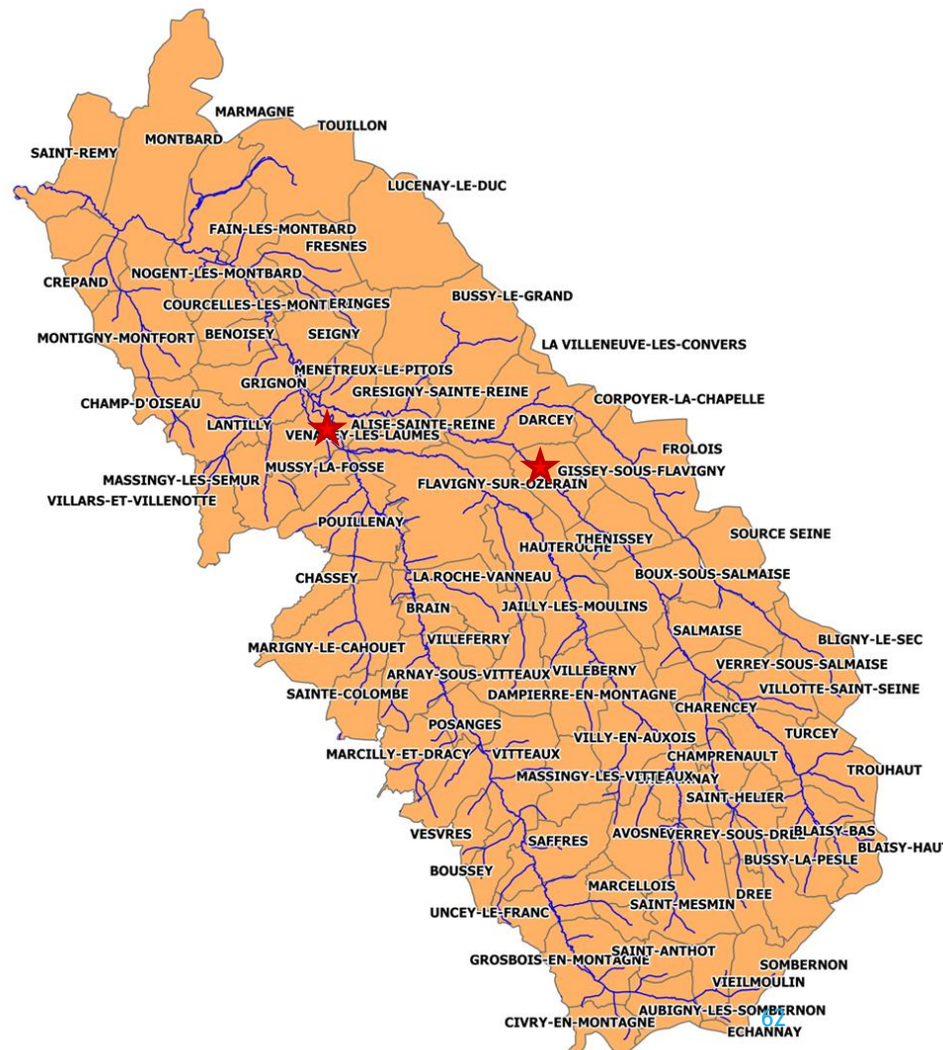


4.3. POINT SUR LES ACTIONS

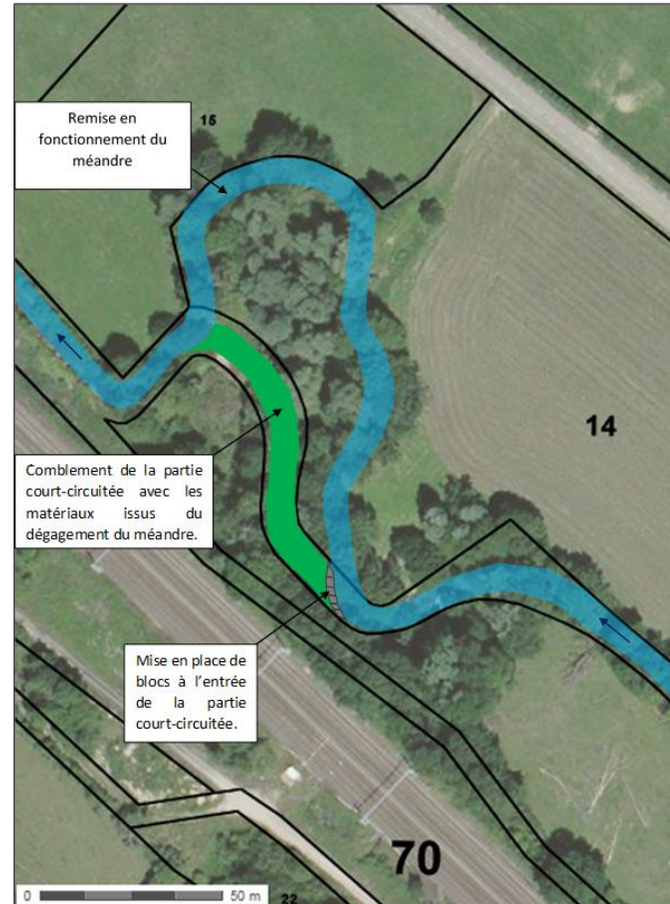
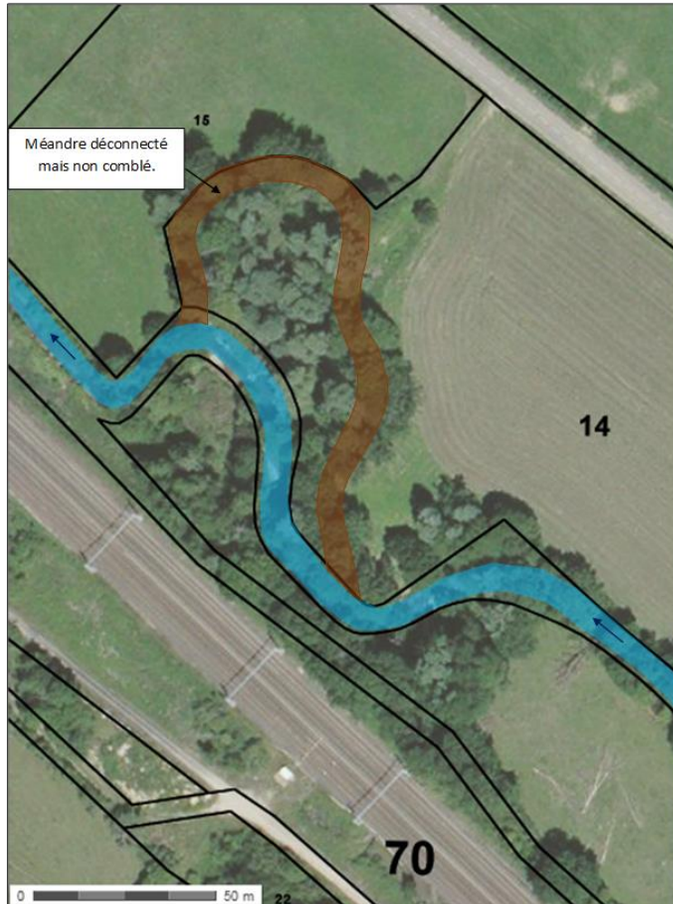
Pistes de réflexion

Pistes de réflexion (synthèse)

- ✓ Reconnexion méandre Gissey sous Flavigny
- ✓ Reconnexion méandre + création ZH Venarey les Laumes

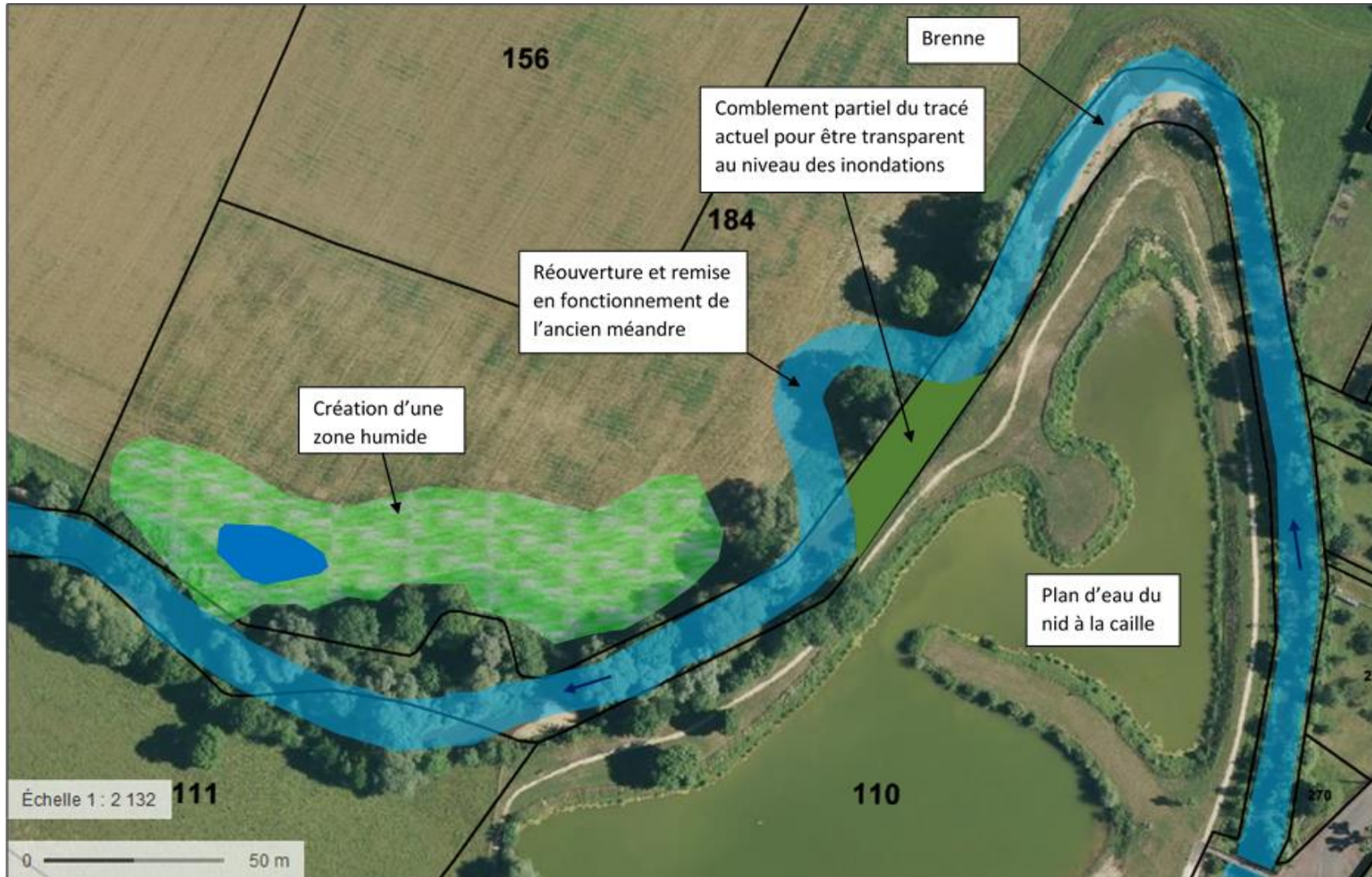


Reconnexion d'un méandre sur l'Oze à Gissey-sous-Flavigny



Reprise de l'animation

Reconnexion d'un méandre et création d'une zone humide sur la Brenne à Venarey les Laumes



**En cours
d'animation**



5. Les Récid'eau de l'Armançon Edition 2020

Contexte des Récid'Eau

Constats :

- Plus d'édition par l'Agence de l'eau Seine-Normandie à Sens
 - Déplacements limités des scolaires
 - Fort succès de la 1^{ère} édition des Récid'Eau de l'Armançon
- **Besoin d'une édition supplémentaire pour les scolaires de l'aval du bassin versant**





Edition 2020

*Edition 2019
MuséoParc Alésia*

20 km

Récid'Eau de l'Armançon 2020

- Édition dédiée aux scolaires
 - Les **jeudi 4 et vendredi 5 juin 2020**
 - à **Saint-Florentin (Jardin de l'Octroi)**
 - Partenariat possible avec les syndicats voisins :
 - ✓ Serein
 - Yonne
 - Vanne
 - Seine



Récid'Eau de l'Armançon 2020

➤ Le contenu

- **Stands** : 15 à 20 stands
- **Spectacle** : 2 représentations / jour
- **Ateliers** : possibilité de pêcher dans l'Armanche
- **Conférence** : invitation des élus et du grand public



Plan de financement édition 2020

Dépenses

Gardiennage :	2 000 €
Spectacle :	5 000 €
Traiteur :	3 000 €
Conférencier :	2 000 €
Gestion des scolaires :	3 000 €
Divers :	2 000 €
Barnums, amphithéâtre : mise à disposition (CCSA / Commune de St-Florentin)	
Total :	17 000 €

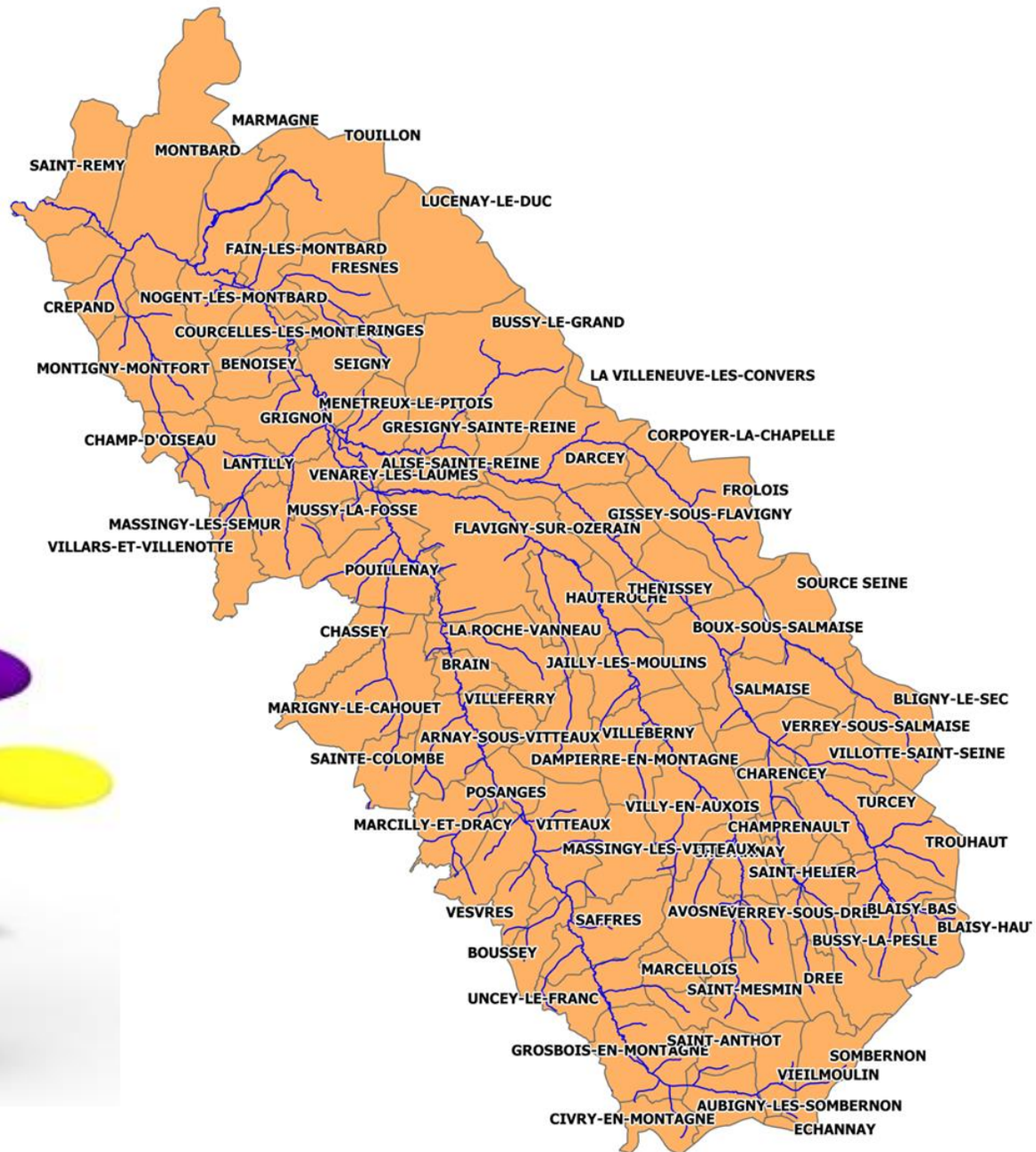
Recettes

Subvention AESN : 80 % (à confirmer)
Partenariat Syndicats voisins : à préciser



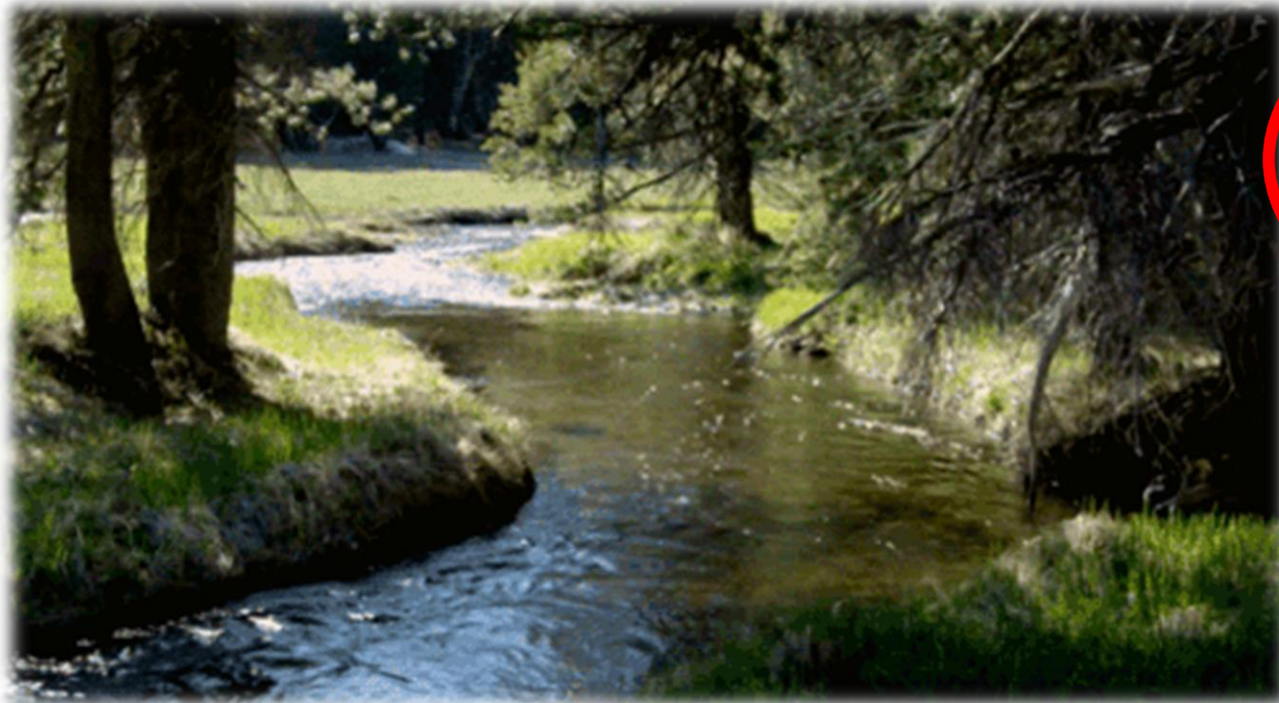
6. Tour de salle





MERCI DE VOTRE ATTENTION !

« Transmettre des rivières et des terres vivantes aux générations futures »



Visitez notre nouveau site internet :
www.bassin-armancon.fr

L'actualité de nos cours d'eau
(ancien blog) y est transférée.

Guilhem MONSAINGEON

Technicien Brenne Oze Ozerain

06 42 47 74 50

guilhem.monsaingeon@bassin-armancon.fr