

# Comité de pilotage BAC Coulonge et St Hippolyte



04/07/2019 – Saintes

# ORDRE DU JOUR



1. Qualité de l'eau

2. Bilan des actions 2018 et perspectives 2019

Actions agricoles

Actions non agricoles

Animation/Communication

3. Perspectives 2020 :

Echanges sur les modalités et contenu de l'évaluation

Pistes de réflexions pour la construction du futur programme 2021-2025

Point ZSCE

4. Questions diverses

# ORDRE DU JOUR



## 1. Qualité de l'eau

## 2. Bilan des actions 2018 et perspectives 2019

Actions agricoles

Actions non agricoles

Animation/Communication

## 3. Perspectives 2020 :

Echanges sur les modalités et contenu de l'évaluation

Pistes de réflexions pour la construction du futur programme 2021-2025

Point ZSCE

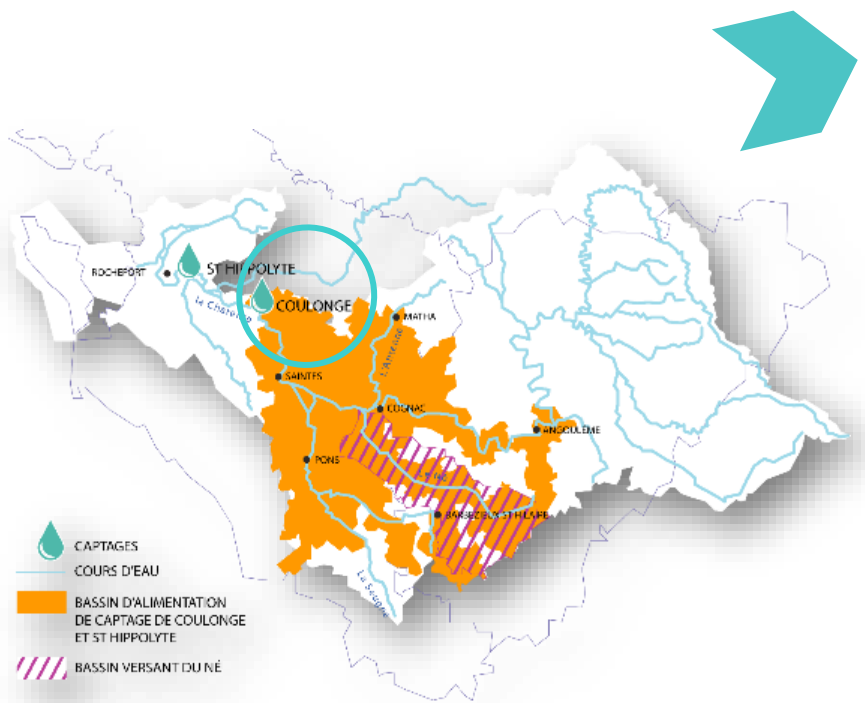
## 4. Questions diverses

# QUALITÉ DE L'EAU

ETAT DE L'EAU



DONNÉES 2018 / 2019 (CAPTAGE DE COULONGE – *CONTRÔLE SANITAIRE + SAUR*) :  
PESTICIDES



34 molécules quantifiées en 2018

9 molécules qui dépassent au moins une fois le seuil de potabilité

*DEDIA (Atrazine Désisopropyl Désethyl)*

*Métolachore (max : 0,27 µg/l)*

*Métolachlore ESA ( max : 0,28 µg/l)*

*Metolachore OXA*

*Diméthénamide*

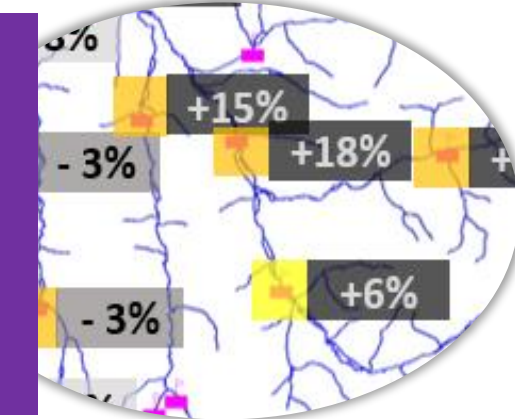
*Dicamba*

*Glyphosate*

*AMPA (max : 0,21 µg/l)*

*Therbutylazine*

COMMUNICATION



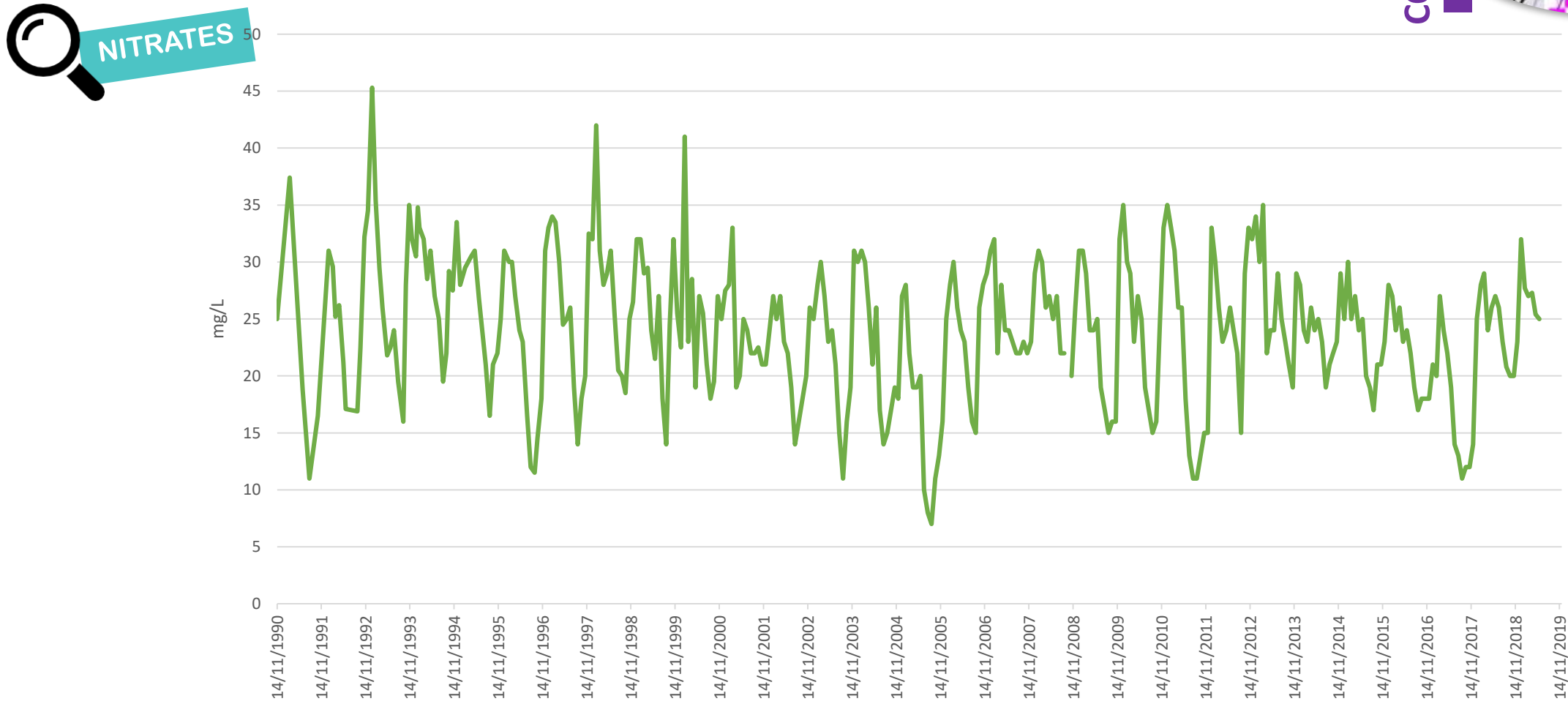
ENJEU FORT de reconquête de la ressource  
Objectif : descendre sous les seuils de potabilité (0,1µg/l)

# QUALITÉ DE L'EAU

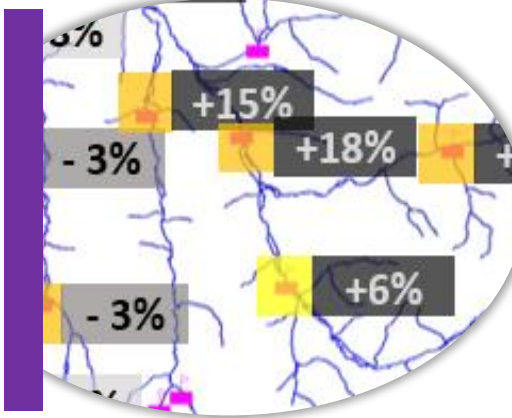
ETAT DE L'EAU



EVOLUTION 1990 - 2018 (CAPTAGE DE COULONGE – CONTRÔLE SANITAIRE) :



COMMUNICATION



# QUALITÉ DE L'EAU

## ETAT DE L'EAU



 Perspectives 2019

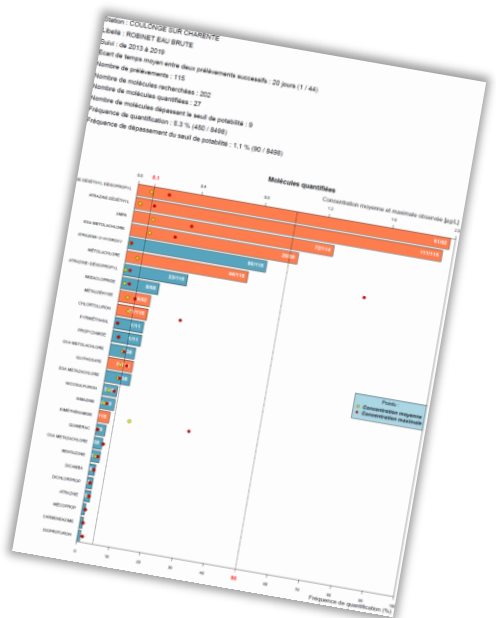
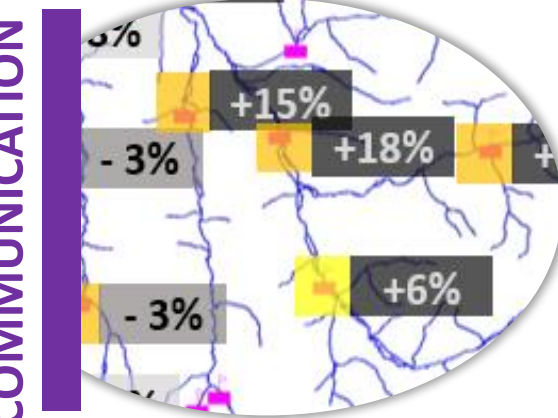
Travail en cours sur les cours d'eau du BAC et au niveau des deux captages

- Fiches stations
  - Fiches captages

Travail au 2<sup>ème</sup> semestre 2019 avec les acteurs concernés dans le cadre de l'évaluation

- Deux échelles : BAC Coulonge et St Hippolyte et Sous-bassins

COMMUNICATION



# ORDRE DU JOUR



1. Qualité de l'eau

## 2. Bilan des actions 2018 et perspectives 2019

Actions agricoles

Actions non agricoles

Animation/Communication

## 3. Perspectives 2020 :

Echanges sur les modalités et contenu de l'évaluation

Pistes de réflexions pour la construction du futur programme 2021-2025

Point ZSCE

## 4. Questions diverses

# RAPPEL DU CALENDRIER



# BILAN DES ACTIONS 2018

LA DYNAMIQUE



## 2018 : une année encore bien remplie et une bonne mobilisation de tous

### PVE /ACCORD CADRE (aides à l'acquisition de matériel) :

- Suspension du PVE en début d'année 2018 mais des résultats plus que satisfaisant
- Plus de valorisation pour l'engagement des agriculteurs dans le programme Re-Sources (plus de points supplémentaires)
- Une bonne communication sur le dispositif lors des journées techniques et groupes d'échanges

### CERTIFICATION ENVIRONNEMENTALE (RVD et HVE) :

- Fort développement en 2018 notamment en viticulture avec la mise en place du RVD et de la CEC par le BNIC

### JOURNÉES TECHNIQUES et RÉUNIONS COLLECTIVES :

- 21 journées techniques (4 en Grandes Cultures, 1 en Arboriculture, 16 en vignes)

VOLET AGRICOLE



QUID DES GRANDES CULTURES ???

# BILAN DES ACTIONS 2018

ACTIONS COLLECTIVES



QUELQUES EXEMPLES :



VOLET AGRICOLE



FORTE MOBILISATION SUR LES JOURNÉES

Une thématique majeure en 2018 :  
**LES COUVERTS VÉGÉTAUX**

- Semis/destruction
- Variétés

Mais aussi....

- Les biocontrôles
- Les effluents viti/vini et phyto (en lien avec l'Accord Cadre et le PVE)

# BILAN DES ACTIONS 2018

ACTIONS COLLECTIVES



QUELQUES EXEMPLES :



**Plateforme collective de lavage - Union Agricole Segonzac Chérac**

Journée techniques : Les **engrais verts** au service de la viticulture – CA17

**Démonstration de matériels** (couverts végétaux en vigne) - FCUMA :

- Semis
- Destruction
- Désherbage alternatif (vigne : sous le rang | Grandes cultures)

Les **biocontrôles** pour la protection du vignoble – Ets Piveteau

Journée **Effluents viti-vini et phyto** – CA16 et CA17

VOLET AGRICOLE



Les actions de  
la FCUMA

Les actions des  
Négociés

# BILAN DES ACTIONS 2018

ACTIONS COLLECTIVES



DES PROJETS INNOVANTS SUR LE TERRITOIRE...



## APIVITI : des couverts pour nos abeilles !

**Association APIVITI** : 20 adhérents : 14 viticulteurs, 5 apiculteurs, 1 distillateur, 1 membre honoraire.

→ Le but : implantation de **couverts mellifères** pour améliorer la biodiversité et apporter aux abeilles une nourriture conséquente et variée, leur permettant de bien vivre en pays viticole.

→ Secteur Mosnac, St Simeux

→ Objectif pour 2019 : implantation de **22 hectares** de couverts mellifères en 2019. 17 hectares ont déjà été semés le 29 avril dernier.

Les partenaires du projet :

AVEC LE SOUTIEN DE  
GRAND COGNAC

JAS HENNESSY & Co



VOLET AGRICOLE



# BILAN DES ACTIONS 2018

PARTENAIRES



INTERVENTION DE NICOLAS PUGEAUX

*Négoce Agricole Centre Atlantique (NACA)*

→ Les actions des Négocios agricoles en 2018

VOLET AGRICOLE



## Témoignages NACA

04/07/2019 - Comité de pilotage Coulonge et  
Saint Hippolyte



# Action Groupe Piveteau

- Organisation d'une demi-journée technique le 20 juillet 2018 à Mainxe par le Groupe Piveteau.
- Essai sur une parcelle de vignes protégée uniquement à l'aide de produits de biocontrôle et de produits utilisables en agriculture bio.
- 150 viticulteurs présents





# Action Groupe Piveteau



- Plusieurs ateliers en petits groupes : présentation de l'essai, des produits utilisés. Passage dans les vignes.
- La gamme de produits présentés illustre la diversité des modes d'actions des produits de biocontrôle : certains stimulent les défenses naturelles des plantes quand d'autres utilisent des bactéries contre les insectes ravageurs ou diffusent des phéromones pour perturber la reproduction de papillons ravageurs.



# Action Groupe Piveteau



- Un atelier était réservé à la présentation des enjeux de préservation de la qualité de l'eau sur les bassins versants du Né et de la Charente.

# Action Groupe Piveteau

- Un dernier atelier présentait des matériels de pulvérisation confinée et de travail mécanique du sol.





# Action Ets Nau

- Organisation d'une journée technique sur l'agriculture de conservation.
- Mouthiers sur Boëme, 28 septembre 2018
- Intervention de Frédéric Thomas
- 29 agriculteurs présents



# Action Ets Nau

- Matinée en salle
- Après-midi sur le terrain avec observations de fosses pédologiques (3 profils culturaux)



# Action Ets Nau

- Présence d'un groupe d'apprentis du lycée agricole de L'Oisellerie avec leur professeur d'agronomie.
- Journée riche en échanges, constructive et avec des perspectives de réflexion intéressantes pour les agriculteurs.



# BILAN DES ACTIONS 2018

PARTENAIRES



INTERVENTION DE NICOLAS FIGEAC  
*Fédération des CUMAs des Charentes*

→ Les actions des CUMAs en 2018

VOLET AGRICOLE





Les Couverts Végétaux  
En Viticulture

cuma  
Charentes



- Pourquoi cette thématique ?
- Quels sont les objectifs ?
- Les Actions mises en place  
[2017 - 2018 - 2019]
- Les attentes et retours du terrain
- Les groupes Sol - Viti
- Les perspectives [2020 - 2024]



# Pourquoi Cette Thématique ?

## Les Attentes des Viticulteurs :

- Apporter de la vie au sol :
  - . Restructuration
  - . Réactivation de la faune et de la flore du sol
- Réduire les apports organiques et minéraux :
  - . Apport de Carbone
  - . Apport d'azote
- Couvrir le sol :
  - . Réduction de l'érosion
  - . Concurrence des adventices



# Les Objectifs?

## Les Objectifs des Viticulteurs :

- Apprendre et/ou réapprendre à connaître son sol
- Maîtriser les leviers de la pratique des couverts végétaux
- Mettre en place et gérer la couverture des sols dans les vignes

# Les Actions mises en place

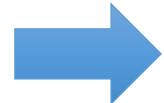


## Les Actions de la Fédération des CUMA des Charentes



### Essais de semis de couverts végétaux - Chassors [16]

- . Essais « Fermés »
- . Un semoir à dents avec deux distributions
- . Plusieurs essais
- . Résultats décevants



Remise en question de l'itinéraire du semis



Les Couverts Végétaux - Vigne

# Les Actions mises en place

## Les Actions de la Fédération des CUMA des Charentes

2018

Destruction de couverts végétaux  
Chassors & Le Tâtre [16]

- . Présentation et démonstration publique
- . Broyeurs, Déchaumeurs et Rouleaux
- . 90 personnes sur les 2 ½ journées
- . Résultats motivants

→ Remise en question sur l'intérêt du broyage

# Les Actions mises en place

## Les Actions de la Fédération des CUMA des Charentes



### Semis de couverts végétaux - Boutiers St T. [16]

- . Présentation et démonstration publique
- . Semoirs directs et combinés
- . 50 personnes
- . Conditions météo défavorables (pluie)



Anticipation de la préparation et du semis



Les Couverts Végétaux - Vigne



# Les Actions mises en place

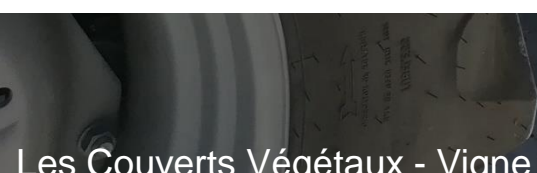
## Les Actions de la Fédération des CUMA des Charentes



### Semis de couverts végétaux - Boutiers St T. [16]

- . Essais « fermés »
- . Semoir direct à double disque et semoir classique
- . Plusieurs essais

Aucune différence nette entre les deux types de semis.



Les Couverts Végétaux - Vigne



# Les Actions mises en place

## Les Actions de la Fédération des CUMA des Charentes

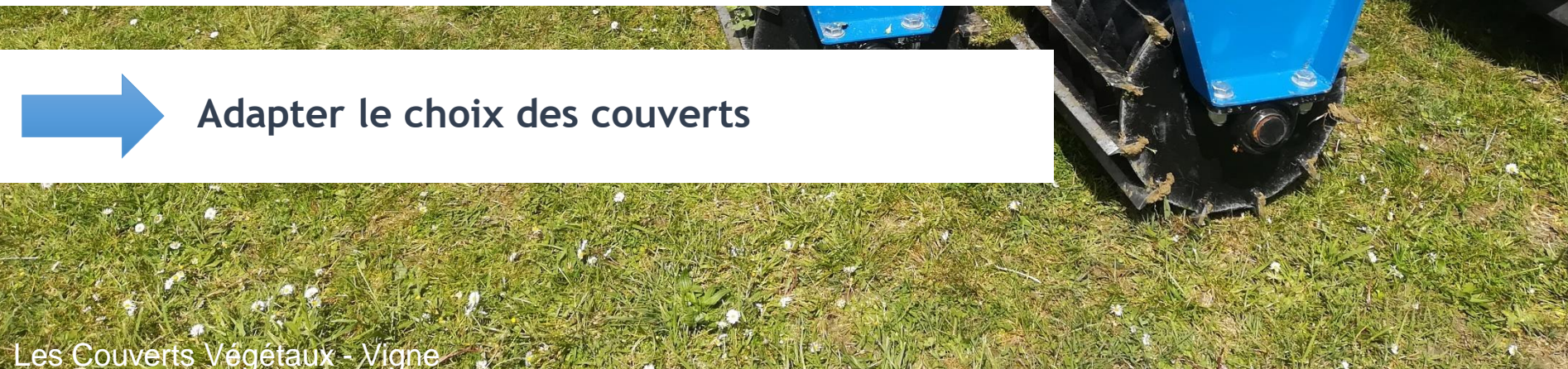


### Destruction de couverts végétaux - Nercillac [16]

- . Présentation et démonstration publique
- . Rouleaux destructeurs
- . 40 personnes
- . Couvert bien développé



AdAPTER le choix des couverts



# Attentes et retour du terrain

- Des réflexions isolées au sein des Cuma.
- Faire évoluer ses techniques pour y trouver un gain.
- Contexte économique qui limite la R&D et qui ne laisse pas la place à l'échec.
- Difficulté pour faire le premier pas, pour investir.
- Optimiser le temps de l'agriculteur.
- Pression de la société.



Travailler collectivement sur la maîtrise de la pratique des couverts végétaux



Création du premier Groupe Sol Viti

# Les Actions mises en place

## Les Actions de la Fédération des CUMA des Charentes

2019

### Accompagnement de Groupe Sol - Viticulture

Pourquoi la Fédération des Cuma des Charentes est à l'initiative de cette démarche :

- . Compétence d'animation, de suivi de groupe.
- . Compétence machine, mise en place d'essais.
- . Réseaux fort accessible à tous.
- . Moyen de valoriser les expériences des adhérents de Cuma.
- . Réseau national.

# Les Actions mises en place

## Les Actions de la Fédération des CUMA des Charentes

2019

### Accompagnement de Groupe Sol - Viticulture

La mise en place de groupe technique  
sur l'évolution des pratiques culturales :

- . Trouver et cibler des adhérents ou groupe porteur
- . Préciser les besoins, les freins, les objectifs
- . Définir le contexte de départ
- . Se rapprocher d'un spécialiste (agronome)
- . Journées technique, visites terrain, essais, ...
- . Restituer les points techniques et émettre un résultat
- . Comparer au contexte de départ

# Les perspectives

- Accompagner les groupes sur 3 ans
- Atteindre l'autonomie des groupes
- Poursuivre l'amélioration des pratiques culturales à plus grande échelle
- Maintenir les demi-journées de présentation, de et de sensibilisation aux nouvelles pratiques
- Programmer une journée « porte ouverte » d'un groupe sol



« Face au monde qui change,  
il vaut mieux penser le changement que changer le pansement »

Francis Blanche

## Fédération des CUMA Des Charentes

Nicolas Figeac

[nicolas.figeac@cuma.fr](mailto:nicolas.figeac@cuma.fr)

06 08 11 75 38

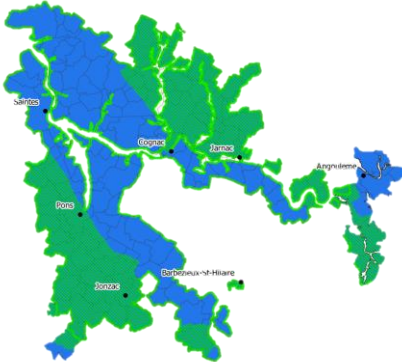


# BILAN DES ACTIONS 2018

ACTIONS INDIVIDUELLES



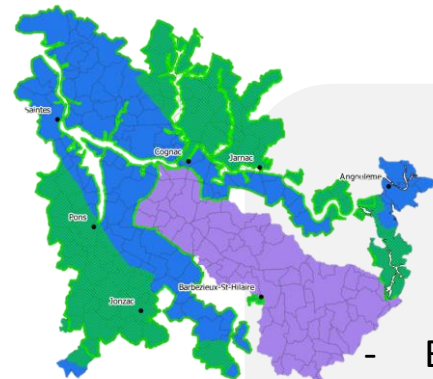
## MESURES AGRO-ENVIRONNEMENTALES ET CLIMATIQUES



**2018** : pas d'ouverture sur le Né (sauf sur les mesures Biodiversité)

- 6 réunions d'information sur le dispositif (5 en 17 et 1 en 16)
  - 47 exploitations engagées
  - 798 ha de SAU sous contrat
    - 3<sup>ème</sup> année de mise en place du dispositif
- **Demande de dérogation pour ouvrir une 4<sup>ème</sup> année en 2019 uniquement sur la mesure remise en herbe : refusé en CRAEC**

VOLET AGRICOLE



## BILAN 2015-2018

**238 exploitations engagées**

**pour 4 169 ha de SAU sous contrat**

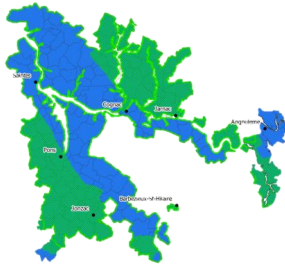
- Bonne dynamique surtout en viti + herbe
- Un engagement constant dans les mesures (nombre d'exploitation)
- Diminution des surfaces engagées (car peu d'engagement dans les mesures systèmes)

# BILAN DES ACTIONS 2018

## ACTIONS INDIVIDUELLES



## MAEC : les chiffres en détails



## VOLET AGRICOLE



2016

Mesures	Nb de dossiers	Surface engagée (ha)	Montant engagé (€)
---------	----------------	----------------------	--------------------

### REMISE EN HERBE DE TERRES ARABLES

**40 agriculteurs** ont contractualisé des MAEC dont 4 ont contractualisé 2 mesures différentes

2 | 522,08 | 196 910,85€

### ELEVAGE ET PRAIRIES

**1 280 ha engagés** soit **46% des objectifs** fixés pour 2016

(Objectifs 2016 : 2753 ha)

### GRANDES CULTURES

### IRRIGATION (introduction d'une légumineuse)

**1 496 952 €** seront consommés pour les contrats MAEC 2016-2020, soit **65 % des objectifs** fixés pour 2016

### VIGNE

2017

Nb de dossiers	Surface engagée (ha)	Montant engagé (€)
----------------	----------------------	--------------------

**44 agriculteurs** ont contractualisé des MAEC dont 4 ont contractualisé 2 mesures différentes

1 | 60,57 | 35 585,84€

**891 ha engagés** soit **24 % des objectifs** fixés pour 2017

(Objectifs 2017 : 3777 ha)

**1 189 538 €** seront consommés pour les contrats MAEC 2017-2021, soit **31 % des objectifs** fixés pour 2017

2018

Nb de dossiers	Surface engagée (ha)	Montant engagé (€)
----------------	----------------------	--------------------

**47 agriculteurs** ont contractualisé des MAEC dont 10 ont contractualisé 2 mesures différentes

0 | 0 | 0

**797,3 ha engagés** soit **44 % des objectifs** fixés pour 2018

(Objectifs 2018 : 1817 ha)

**1 114 874 €** seront consommés pour les contrats MAEC 2018-2022, soit **51 % des objectifs** fixés pour 2018

# BILAN DES ACTIONS 2018

ACTIONS INDIVIDUELLES



## MESURES AGRO-ENVIRONNEMENTALES ET CLIMATIQUES



**2018** : 4<sup>ème</sup> année du dispositif sur le bassin versant du Né → ouverture des mesures Biodiversité seulement

- Zone Natura 2000 seulement : vallée du Né et ses principaux affluents
- Bandes ou parcelles enherbées à proximité des cours d'eau / zones humides
- Gestion extensive des prairies – retard de fauche

- Des mesures adaptées aux éleveurs et aux agriculteurs à proximité direct du milieu aquatique
- Des mesures visant les couverts favorables à la biodiversité

VOLET AGRICOLE



# BILAN DES ACTIONS 2018

## ACTIONS INDIVIDUELLES



## MAEC : les chiffres en détails



## VOLET AGRICOLE



Mesures	2016			2017			2018		
	Nb de dossiers	Surface engagée (ha)	Montant engagé (€)	Nb de dossiers	Surface engagée (ha)	Montant engagé (€)	Nb de dossiers	Surface engagée (ha)	Montant engagé (€)
REMISE EN HERBE DE TERRES ARABLES	<b>35 agriculteurs</b> ont contractualisé des MAEC							<b>30 agriculteurs</b> ont contractualisé des MAEC	
ELEVAGE ET PRAIRIES	12	110,33	86 205 €	2	4,11	4 750 €	1	19,12	28 489 €
GRANDES CULTURES	<b>600 ha</b> engagés soit <b>33 %</b> des objectifs fixés pour 2016 <i>(Objectifs 2016 : 1800 ha)</i>							<b>300 ha</b> engagés soit <b>32 %</b> des objectifs fixés pour 2017 <i>(Objectifs 2017 : 2000 ha)</i>	
IRRIGATION (introduction d'une légumineuse)	<b>961 509 €</b> seront consommés pour les contrats MAEC 2016-2020, soit <b>48% des objectifs</b> fixés pour 2016							<b>840 760€</b> seront consommés pour les contrats MAEC 2017-2021, soit <b>36% des objectifs</b> fixés pour 2017	
VIGNE	<b>466 854€</b> seront consommés pour les contrats MAEC 2018-2022, soit <b>35% des objectifs</b> fixés pour 2017								

# BILAN DES ACTIONS 2018

## ANIMATION



- **JOURNÉES TECHNIQUES** organisées par les partenaires :  
→ Participation et intervention à 14/21 journées



## ATTENTES DES PARTENAIRES

Communiquer sur les données qualité de l'eau : engagée en 2018 et à poursuivre en 2019  
Outils pour valoriser les agriculteurs engagés dans des démarches EAU

## VOLET AGRICOLE



# PERSPECTIVES 2019

→ L'année **2019** constitue la **dernière année du programme d'action 2015-2019**

## Thématiques :

- Couverts végétaux
- Biocontrôles
- Filières

## Actions :

- Poursuivre les actions **agricoles collectives**,
- Encourager et développer l'accompagnement des démarches de **certifications environnementales**,
- Continuer **l'Accompagnement Technique Individuel** notamment sur la thématique des couverts végétaux/entretien des sols en vigne et en grandes cultures,

Conférence de Presse du NACA/Meunerie St Sévère sur les couverts végétaux en vignes



Destruction de couverts végétaux en vignes - FCUMA

Inauguration de la plateforme de lavage collective - UASC



Tenue d'un stand « Re-Sources en 17 » lors de l'événement Balades à la Ferme – CA17



## À NOTER

Actions sur l'**ensemble** du bassin Coulonge et Saint Hippolyte (dont bassin du Né)



# PERSPECTIVES 2019

→ L'année **2019** constitue la **dernière année du programme d'action 2015-2019**

- Organisation d'une **formation à destination des conseillers et techniciens sur l'aménagement des versants** (haies, bandes enherbées, couverts végétaux en fonction du type de sols et des problématiques) → Novembre 2019



Sur **COULONGE ET ST HIPPOLYTE** : 2 journées de formation  
- Secteur Né/Seugne (Preguillac ?)  
- Secteur de l'Antenne/Soloire

*Réflexion commune avec les animateurs Re-Sources du département 17 (Arnoult, La Rochelle, Lucérat, Coulonge et St Hippolyte, Landrais)*

- Travail en cours sur des **panneaux de communication** à destination des **agriculteurs engagés dans la démarche Re-Sources** sur les différents bassins.  
→ **Valoriser les efforts et les engagements** des agriculteurs dans la démarche Re-Sources et les évolutions de leurs pratiques  
→ Fin d'année 2019/début 2020

## VOLET AGRICOLE



*Sur l'ensemble du bassin versant de la Charente (Projet du réseau des animateurs du bassin Charente) !*

# BILAN DES ACTIONS 2018

ACTION ZNA



## INTERVENTION DE FRANCK OUVRARD *FREDON PC*

→ Les actions ZNA sur COSH et la continuité  
sur le bassin du Né



## Actions Non Agricoles

**Franck Ouvrard**

FREDON Poitou Charentes

VOLET NON  
AGRICOLE



# ANIMATION Zones Non Agricoles

## Actions FREDON Poitou-Charentes

En maîtrise d'ouvrage, avec financement Agence de l'eau Adour  
Garonne

Expérience (5 ans sur la partie BV Né)  
4 Départements (Territoires de + 250 communes)



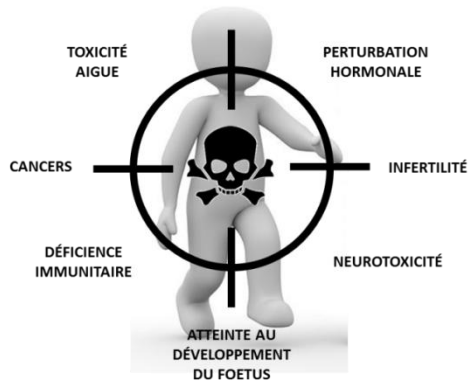
Aider

Accompagner

Conseiller

# Bilan de l'action 2018

## Evolution de la réglementation

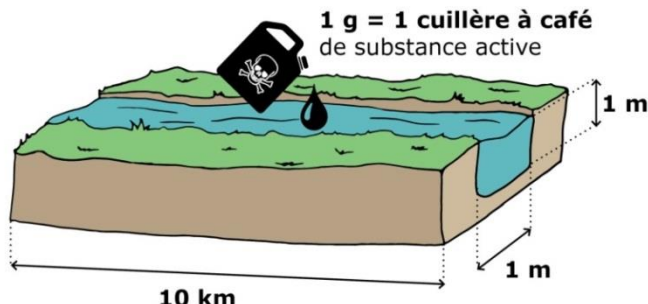


2017

**INTERDICTION sur les espaces de voiries, espaces verts et lieux de promenades**



Norme de potabilité par substance active = 0.1 µg/l



2019

**INTERDICTION  
D'utiliser et de stocker des produits phytosanitaires**

## *Questionnaires*



## *Journée Technique*



## *Diagnostics*



## *Ateliers techniques*





## *Questionnaires*



**46 réponses /149**

**82 % des communes utilisaient 2018  
encore des phyto**



# *Diagnostics*



# Aide individuelle

## Le fleurissement avec des plantes vivaces

Les plantes vivaces vont fleurir pendant plusieurs années.

Elles vont permettre de couvrir le sol et d'éviter le développement de la végétation adventice.

**Espace sans produits phytosanitaires**

## Les avantages

- Stabilise le milieu car il n'est pas nécessaire de remplacer les plantes tous les ans
- Favorise les insectes pollinisateurs
- Embellit l'espace
- Couvre le sol et permet d'éviter de blesser l'arbre avec le rotovil

Votre commune s'engage pour l'environnement, la biodiversité et votre santé!







# Journées Techniques



→ 48 communes souvent en binômes élus/agents



# Ateliers techniques



- Végétalisation de cimetière
- Communication
- ...



# Aide à la mise en place d'essais



- Jachère pied de mur
- Couvre sol plante
- Micro motte sedum
- Fétuque ovine



**33 communes !!!**





# CONTACT

**OUVRARD FRANCK**

**Tel : 05 49 62 73 54**

**06 79 62 76 78**

**Mél : [franck.ouvrard@fredonpc.fr](mailto:franck.ouvrard@fredonpc.fr)**

**Sites : [www.fredonpc.fr](http://www.fredonpc.fr)**



**FREDON  
Poitou-Charentes**



Finard Gaston  
09.01.1885 - 12.06.1950  
Finard Alice  
Née Bordel  
01.06.1911 - 26.02.2002

# PERSPECTIVES 2019

## ACTION ZNA



Arrêt de l'accompagnement dès 2019 : pourquoi ?

- La loi
- Le changement d'objectif du 11<sup>ème</sup> programme de l'AEAG (principal financeur du programme)

*Mais souhaite pour l'EPTB Charente de maintenir le lien avec les communes !*

## → ACQUISITION D'UNE EXPOSITION MISE À DISPOSITION DES COMMUNES



Objectif de l'exposition :

- sensibiliser les habitants des communes à l'installation spontanée des herbes indésirables, parfois esthétiques malgré les réticences.
- sensibiliser aux pratiques alternatives.

## VOLET NON AGRICOLE



# PERSPECTIVES 2019

ACTION ZNA



Les communes qui vont accueillir l'exposition cet été :

- Jonzac
- Chateauneuf-sur-Charente
- Colombiers
- Dompierre-sur-Charente
- Port d'Envaux

VOLET NON  
AGRICOLE



**À LA DECOUVERTE DES FLEURS SAUVAGES**  
EXPOSITION  
03 juillet au 19 juillet 2019  
CHATEAUNEUF-SUR-CHARENTE  
Dans les halles sous la mairie

**Sauvages des Rues  
Belles et rebelles**

Partez à la découverte de la flore spontanée

Objectif Zero Phyto

Sur le Bassin d'Alimentation des Captages de Coulonge et Saint-Hippolyte

Une démarche développée par le CPIE Loire Anjou, proposée par l'EPTB Charente en partenariat avec la commune de Chateauneuf-sur-Charente

EPTB Charente

Avis services



Jonzac



# BILAN DES ACTIONS 2018

## MON TERRITOIRE AU FIL DE L'EAU



♦ 2017/2018 : année test du dispositif



### CHATEAUNEUF SUR-CHARENTE

1 classe école primaire et 1 classe de 6ème (module scolaire)

1 balade au fil de l'eau (Module grand public) → 24/06



## COMMUNICATION



### ARS

1 classe école primaire

1 balade au fil de l'eau (Module grand public) → du 2 au 6/07



FORTE MOBILISATION DES ÉLUS  
ET ENSEIGNANTS DES COMMUNES

# PERSPECTIVES 2019

## MON TERRITOIRE AU FIL DE L'EAU



## COMMUNICATION



**2018/2019** : année blanche pour recadrage du dispositif

**2019/2020** : déploiement du dispositif sur la commune de **ST SAVINIEN**



### ST SAVINIEN

- 2 classes école primaire (CM1-CM2)
- 1 balade au fil de l'eau (Module grand public)



- Reprise du pilotage du dispositif par le **GRAINE PC**
- Deux associations d'EEDD intervenantes : **TerDev** (Volet Grand public) et **NE17** (Volet scolaire)
- Création de lien avec la thématique de la continuité écologique : **passe à poissons** en construction sur St Savinien

# BILAN DES ACTIONS 2018

AGRICOLE



Proposition de nouveaux supports de communications en groupe agricole  
le 4 juin :

- **AGENDA PARTAGÉ** : 6 partenaires inscrits
  - **INF'EAU** : format « brève » avec des actualités du territoire mises à disposition des partenaires pour diffusion dans leurs publications
    - N°1 - Mars 2019 : Présentation du programme COSH
    - N°2 - Juillet 2019 : les données qualité d'eau aux captages



Le Pôle d'Aménagement et de Gestion des Eaux (PAGE) du Bassin versant de la Charente et du Charente-Maritime porte l'animation du programme **Re-Sources** de reconquête de la qualité de l'eau sur les captages de **Coulonge et Saint-Hippolyte**. L'année 2018 correspond à la 4<sup>e</sup> année du programme d'actions.

**BAC Coulonge et Saint-Hippolyte**



Localisation des captages  
Bassin versant de la Charente  
Bassin versant de la Gironde  
Cours d'eau  
Communes  
Droits-Bassins VERTAUX  
Chaque 100 ha sont drainés par :  
• 1 cours d'eau  
• 1 ou plusieurs cours d'eau  
• 1 ou plusieurs perteaux  
• 1 ou plusieurs ruisseaux  
• Seule

Le syndicat du bassin du Né porte l'animation des actions sur le bassin versant du Né

## Du Bassin d'Alimentation des Captages (BAC) du fleuve Charente COULONGE ET SAINT-HIPPOLYTE

LEPTB Charente porte l'animation du programme **Re-Sources** de reconquête de la qualité de l'eau sur les captages de **Coulonge et Saint-Hippolyte** en partenariat avec le Syndicat Des Eaux de la Charente-Maritime et la Communauté d'Agglomération de La Rochelle. L'année 2018 correspond à la 4<sup>e</sup> année du programme d'actions.

**LES CHIFFRES CLES**

- Deux départements concernés : la Charente et la Charente-Maritime
- 2500 km<sup>2</sup>
- 3500 exploitations agricoles
- 6 sous bassins versants et un réseau hydrographique dense

**L'eau potable : un enjeu majeur**

- Deux captages (Coulonge et Saint-Hippolyte) classés Grenelle qui prélèvent dans le fleuve Charente



17 Mm<sup>3</sup>  
d'eau potable produite par an



300 000 à 600 000 personnes desservies



35 % à 40 %  
des besoins en eau  
du territoire couvert par ces captages

Les deux principales problématiques de qualité sont :

- Les concentrations en nitrates
- De nombreux pesticides détectés dans l'eau

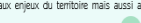
**UN PROGRAMME D'ACTION BASÉ SUR DES PARTENARIATS FORTS ET DIVERSIFIÉS**

Pour répondre aux enjeux et problématiques du territoire, de nombreuses actions sont mises en œuvre dans le cadre du programme. Elles sont portées localement par de nombreux partenaires présents sur le territoire (organisations professionnelles agricoles, collectivités, instituts techniques,...). Ces actions diverses et co-construites, répondent à la fois aux enjeux du territoire mais aussi aux attentes des citoyens.

Les partenaires du programme d'actions :



Avec le soutien financier de :



## COMMUNICATION



# BILAN DES ACTIONS 2018

## PILOTAGE DU PROGRAMME



Réalisation des notices **MAEC 2016**

Demande dérogation pour l'ouverture d'une **4ème ANNÉE DE MAEC**  
courrier + note technique à l'AEAG et la Région : REFUS

**DEMANDE DE SUBVENTION 2019** (animation et communication du programme

Coulonge et St Hippolyte)

**AVENANT 2019** : pour définir les actions de la dernière année du programme et s'adapter au 11ème programme de l'AEAG

## ADMINISTRATIF



**CAUSERIES CHAMPLAIN 2018** : préparation et réalisation d'une journée sur la thématique des pollutions diffuses

- Visite d'une exploitation agricole
- Visite de l'usine de Saint-Hippolyte



# ORDRE DU JOUR



1. Qualité de l'eau

2. Bilan des actions 2018 et perspectives 2019

Actions agricoles

Actions non agricoles

Animation/Communication

3. Perspectives 2020 :

Echanges sur les modalités et contenu de l'évaluation

Pistes de réflexions pour la construction du futur programme 2021-2025

Point ZSCE

4. Questions diverses

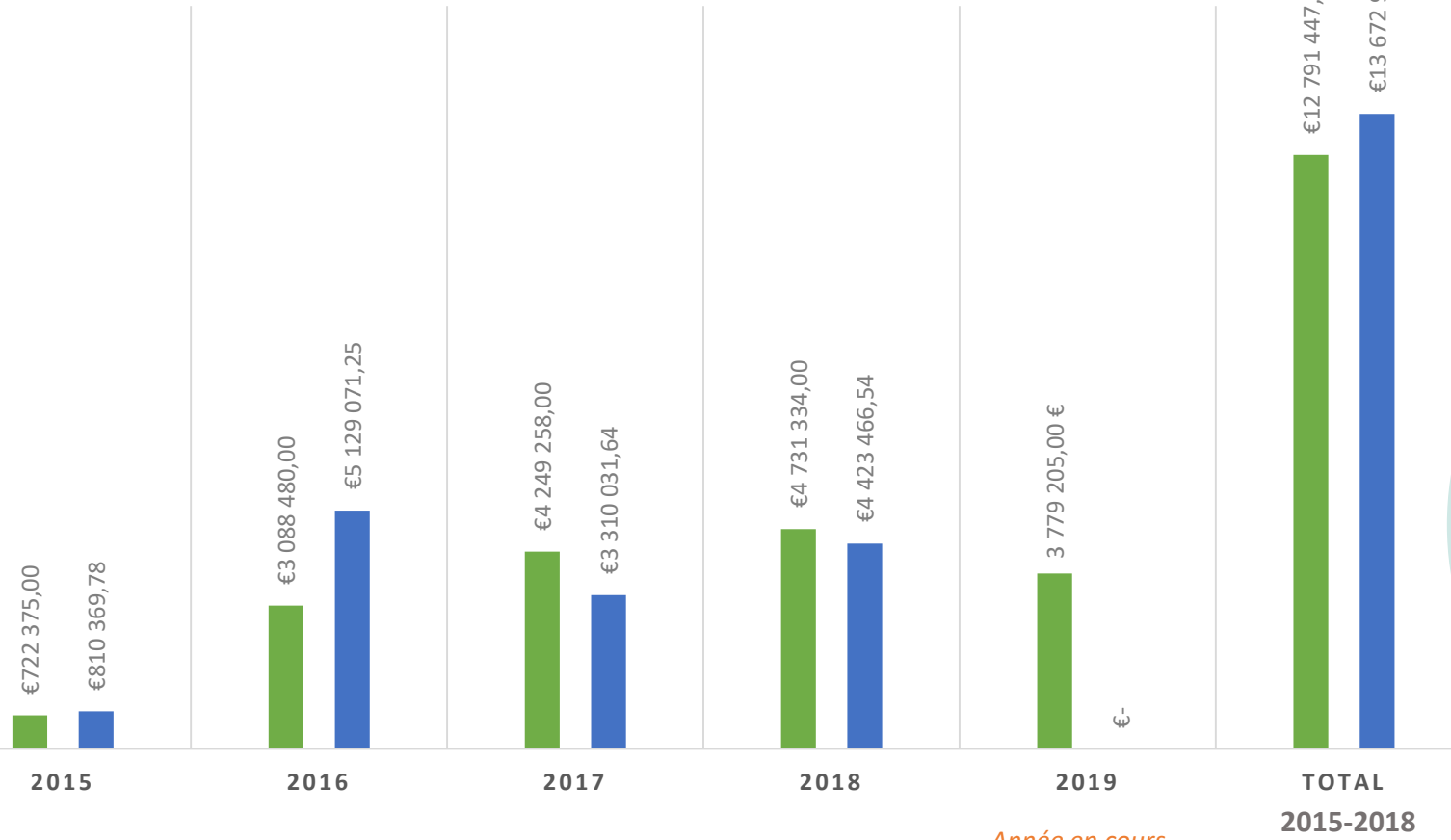
# PERSPECTIVES 2020

## ÉVALUATION

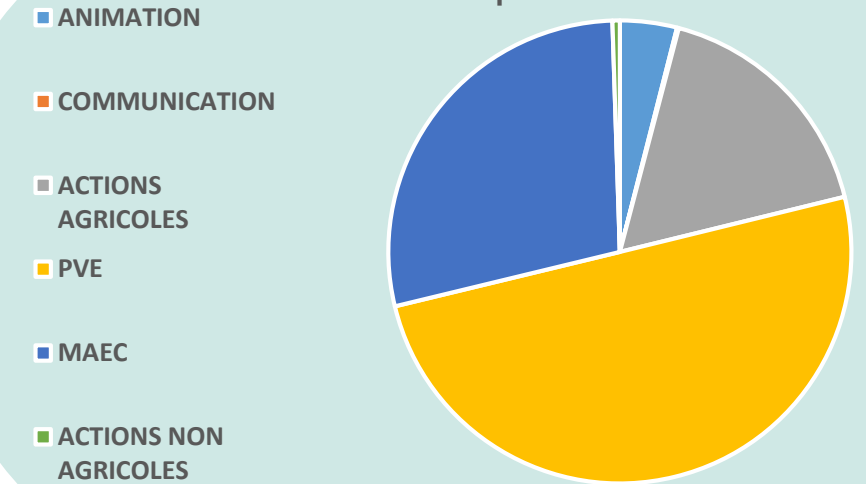


### ETAT DE L'ENVELOPPE FINANCIÈRE DU PAT COSH

■ Prévisionnel ■ Consommé



Postes de dépenses 2015-2018



# EVALUATION DU PROGRAMME

2019-2020



## EVALUATION GLOBALE POUR ÉLABORER LE NOUVEAU PROGRAMME D'ACTIONS 2021-2025

**OBJECTIFS** : animer une expertise collective mais surtout **identifier les résultats du programme sur la dynamique, les changements de pratiques et la qualité de l'eau.**

Elle doit permettre aux maîtres d'ouvrage, aux partenaires du programme et aux acteurs locaux de s'interroger et d'**apporter des réponses** notamment sur :

- Analyser la stratégie, la gouvernance et de l'animation du contrat
- Analyser des réalisations, des résultats et impacts de chaque action.
- Réaliser une évaluation de la dynamique du territoire et de la perception du programme par les acteurs afin d'identifier les atouts et faiblesses de la démarche.
- Proposer les conditions de mise en œuvre (stratégie, gouvernance, actions, ...) du nouveau programme et apporter les bases pour la réalisation de la concertation.



ATTENTES ? RETOURS D'EXPÉRIENCES ?

# EVALUATION DU PROGRAMME

2019-2020

## EVALUATION GLOBALE POUR ÉLABORER LE NOUVEAU PROGRAMME D'Actions 2021-2025



2<sup>ème</sup> semestre 2019 / 1<sup>er</sup> trimestre 2020

Bilan **qualité des eaux brutes** des deux prises d'eau (en interne)

Analyse de la **stratégie** et de la **gouvernance** et **l'animation** du contrat → Des réflexions en cours avec les syndicats de bassins

**BILAN QUALITATIF :** Dynamique du territoire, perception du programme par les acteurs → **Enquêtes ACTEURS**  
(Accompagnement par un BE ? )

### BILAN QUANTITATIF :

- Bilan **technique** et **financier** du programme d'actions (en interne)
- **Etat des lieux** : caractéristique du territoire, pratiques agricoles, aménagement du territoire, entretien des espaces publics, activités industrielles et artisanales, assainissement, ...
  - ➔ Définir les indicateurs
  - ➔ Travail à deux échelles : **BAC Coulonge et St Hippolyte** et **Sous- bassins** (dans le cadre de « diagnostics » par sous-bassins).

# PISTES DE RÉFLEXIONS POUR LA CONSTRUCTION DU FUTUR PROGRAMME

2015 – (2019)

**1 territoire, 2 contrats, 2 projets de territoire, 3 PAT, des PPG, ....**



## PAT Coulonge et Saint-Hippolyte

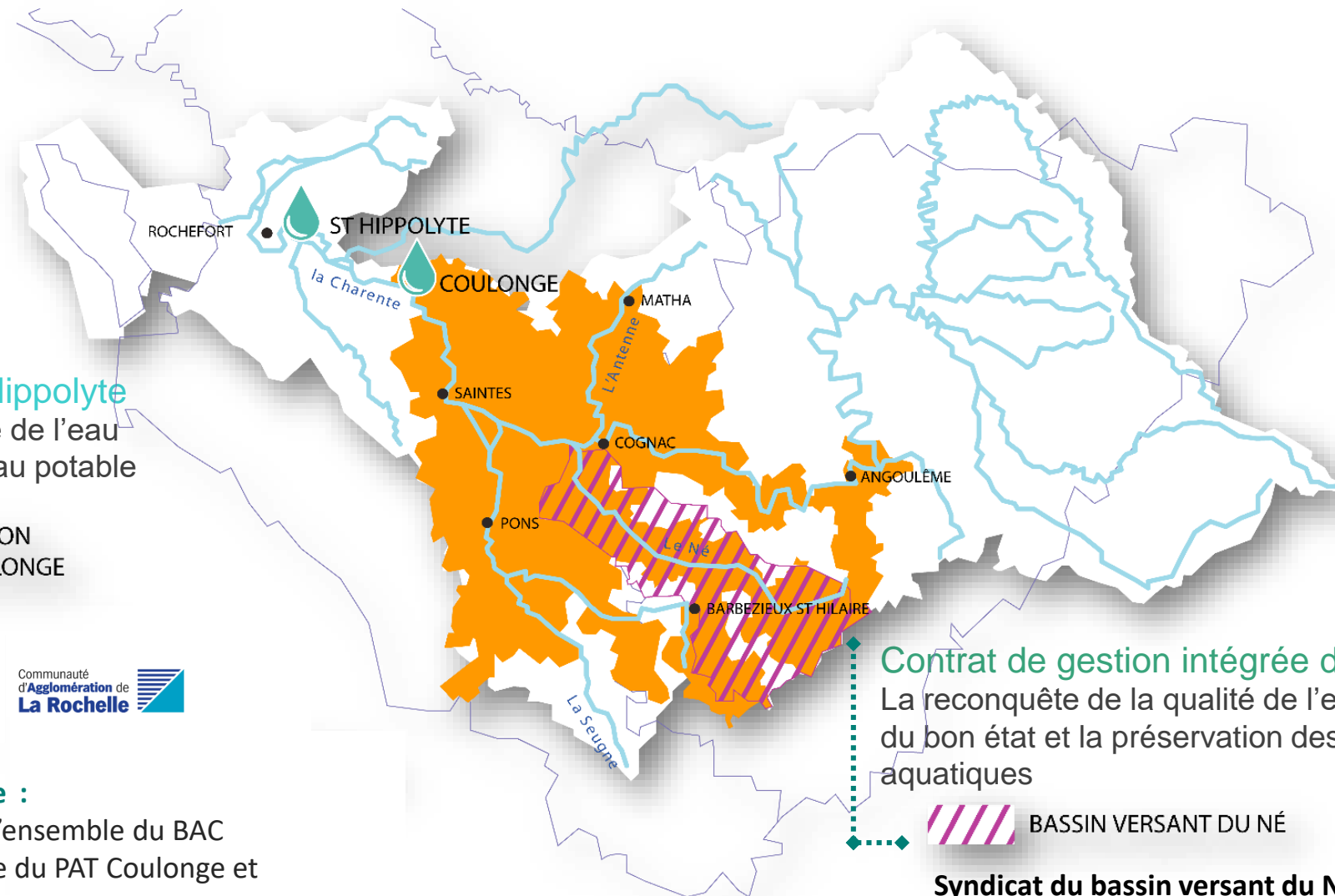
La préservation de la qualité de l'eau destinée à la production d'eau potable

BASSIN D'ALIMENTATION  
DE CAPTAGE DE COULONGE  
ET ST HIPPOLYTE



### EPTB Charente :

COORDINATION GLOBALE sur l'ensemble du BAC  
ANIMATION LOCALE dans le cadre du PAT Coulonge et  
Saint Hippolyte



## Contrat de gestion intégrée du Né

La reconquête de la qualité de l'eau pour l'atteinte du bon état et la préservation des milieux aquatiques

BASSIN VERSANT DU NÉ

Syndicat du bassin versant du Né :  
ANIMATION sur le bassin versant du Né



# PISTES DE RÉFLEXIONS POUR LA CONSTRUCTION DU FUTUR PROGRAMME

2015 – (2019)



Quelques premiers constats sur la **GOUVERNANCE** :

- ✓ Articulation EPTB Charente/SBVNé reconnue et appréciée par les partenaires et acteurs du territoire
- ✓ Une animation de terrain à renforcer pour des actions plus efficaces et ambitieuses
- ✓ Volonté de certains syndicats de bassins d'être plus présents sur les questions de pollutions diffuses et plus impliqués dans le programme d'actions
- ✓ Un portage politique à renforcer et des élus à mieux impliquer à l'échelle du BAC COSH et au niveau du territoire (EPCI, Syndicat d'eau, Syndicats de bassin, ...)
- ✓ Coordination à poursuivre : appui et accompagnement des partenaires → vers un guichet unique et une coordination renforcée

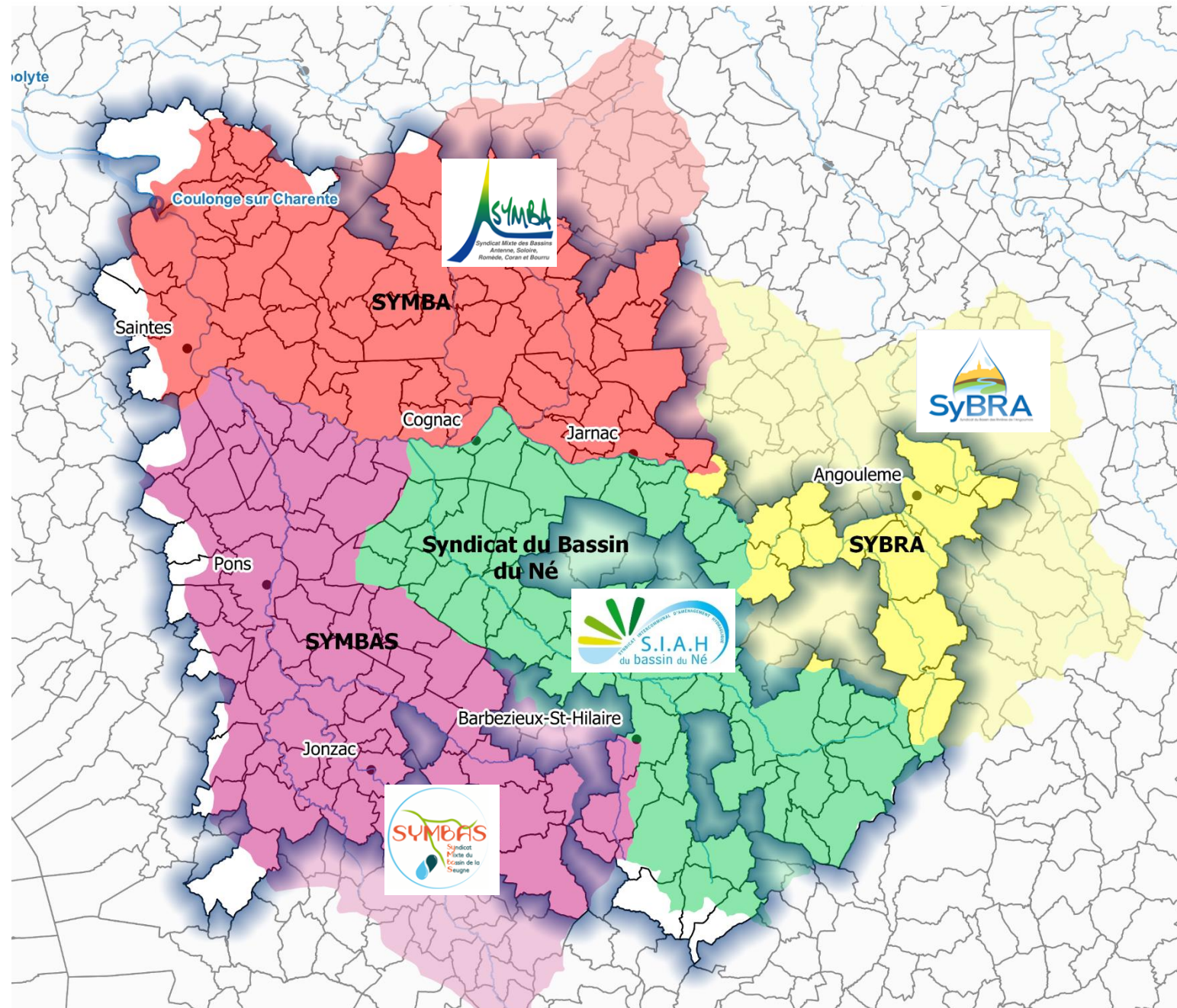
# PISTES DE RÉFLEXIONS POUR LA CONSTRUCTION DU FUTUR PROGRAMME 2021-2025

2021 – 2025



4 syndicats de bassin concernés  
→ Implication à plusieurs niveaux

Et aussi une organisation entre les programmes Re- Sources à clarifier  
(COSH, Lucérat, Arnoult, AAC 16)



# PISTES DE RÉFLEXIONS POUR LA CONSTRUCTION DU FUTUR PROGRAMME 2021-2025

2021 – 2025



## Schéma d'articulation : PROJET / PROPOSITION A CONSTRUIRE ET A PARTAGER

COORDINATION  
GLOBALE



### BAC COULONGE et St HIPPOLYTE

- 1 Contrat Global (= CADRE COMMUN) qui définit :
- une STRATEGIE,
  - des OBJECTIFS stratégiques,
  - une BOÎTE à OUTIL (= fiches actions),
  - Un plan de financement.



Par sous bassins : « FEUILLE DE ROUTE » spécifique et adaptée au territoire (= déclinaison des actions et objectifs chiffrés)

*Co-portage EPTB Charente, Eau 17 et CDA de la Rochelle*

« CO-CONSTRUIRE  
PARTAGER  
ACCOMPAGNER  
VALORISER »

ANIMATION DES  
ACTIONS  
LOCALEMENT



DES PARTENARIATS À CONSTRUIRE

# ZSCE : AEAG



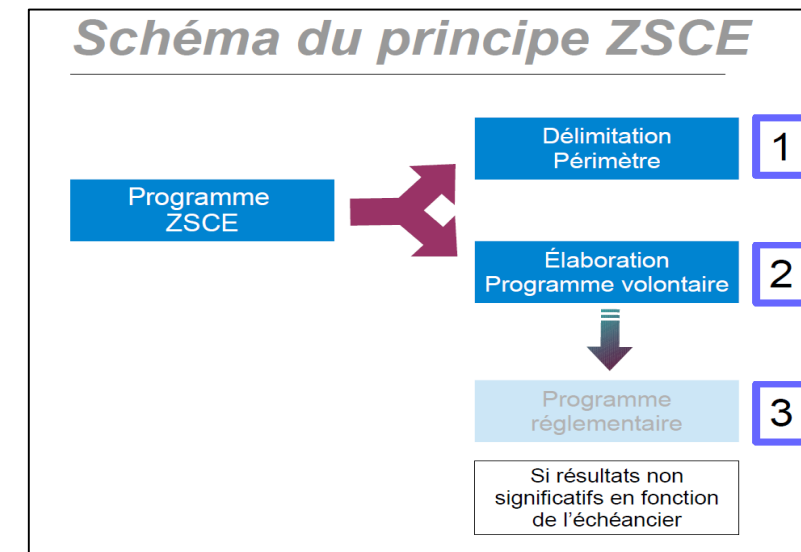
- Délibération du CA de l'AEAG - 11<sup>ème</sup> programme

## Article 6 - Conditions d'éligibilité spécifiques

Sont éligibles les opérations mises en œuvre dans le cadre d'une démarche territoriale locale (contrat) validée par l'Agence de l'eau et concourant à au moins une des priorités visées à l'article 2 de cette délibération.

Lorsque l'enjeu concerne la protection de la ressource en eau potable, **et lors du renouvellement des contrats, un accompagnement réglementaire adapté (type ZSCE<sup>1</sup> ou équivalent) sera demandé pour rendre éligibles les actions.**

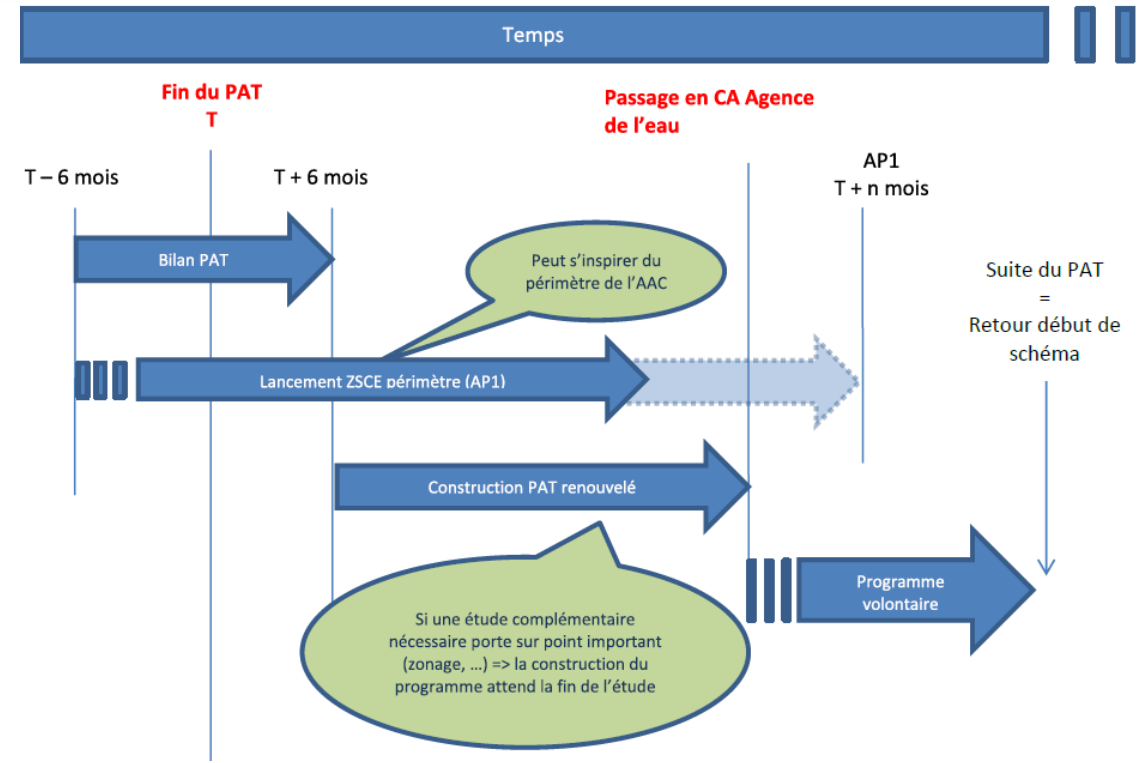
- Niveau d'engagement souhaité : délimitation du périmètre



# ZSCE : AEAG



- En pratique (CAB 19/11/2018)



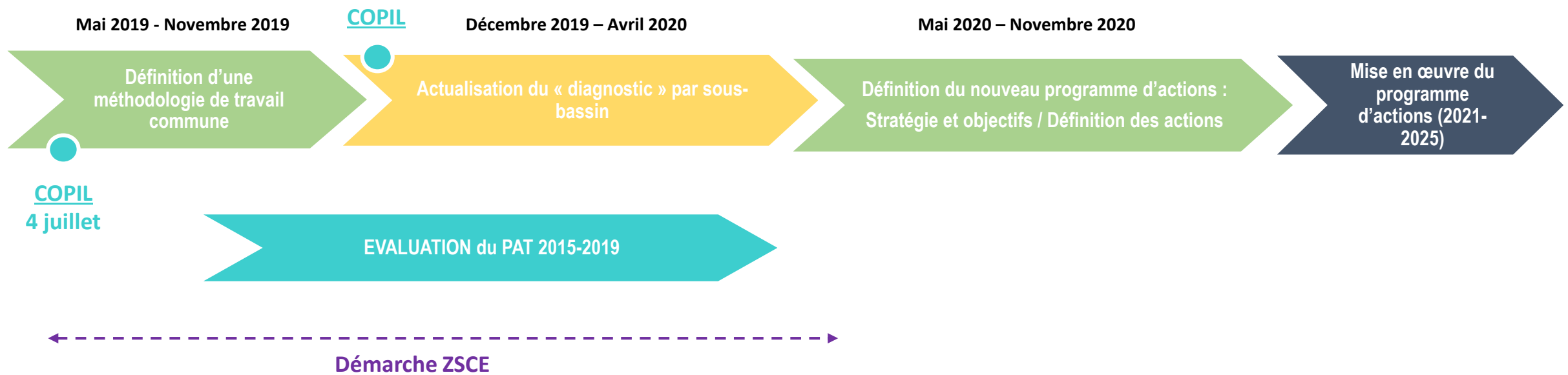
Conformément au décret n°2007-882 du 4 mai 2007, le périmètre retenu dans l'arrêté préfectoral ZSCE est mis en consultation du CODERST, de la Chambre d'agriculture et, le cas échéant, de la CLE du SAGE.

**A minima, l'engagement de cette consultation (courrier du préfet) constitue l'acte officiel qui permet le renouvellement du PAT.**

# CALENDRIER PRÉVISIONNEL POUR L'ELABORATION DU NOUVEAU PAT

Une démarche à co-construire ...

2 échelles de travail : **BAC COSH** et **bassins versant (BV)**



# ORDRE DU JOUR



1. Qualité de l'eau

2. Bilan des actions 2018 et perspectives 2019

Actions agricoles

Actions non agricoles

Animation/Communication

3. Perspectives 2020 :

Echanges sur les modalités et contenu de l'évaluation

Pistes de réflexions pour la construction du futur programme 2021-2025

Point ZSCE

4. Questions diverses