

Comité de pilotage

BAC Coulonge et St Hippolyte

04/07/2019 – Saintes





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



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

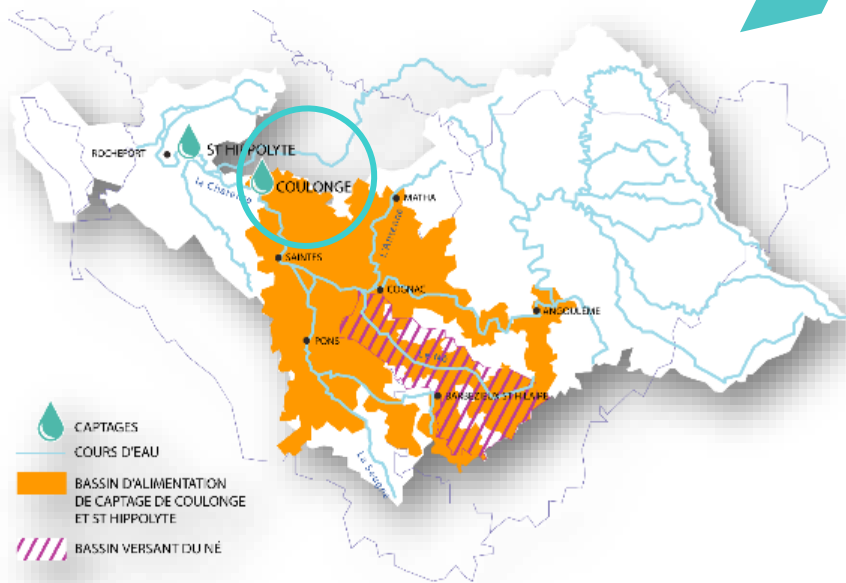
Pistes de réflexions pour la construction du futur programme 2021-2025

Point ZSCE

4. Questions diverses



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

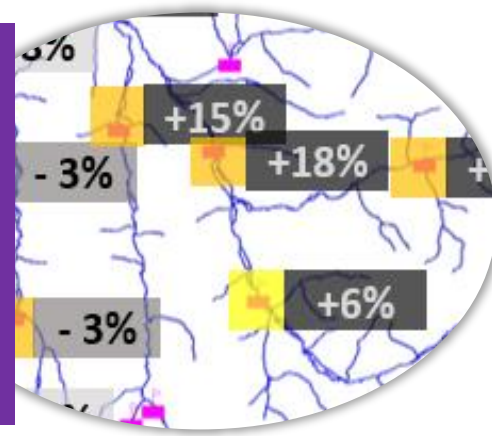
Dicamba

Glyphosate

AMPA (max : 0,21 µg/l)

Terbutylazine

COMMUNICATION



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

QUALITÉ DE L'EAU

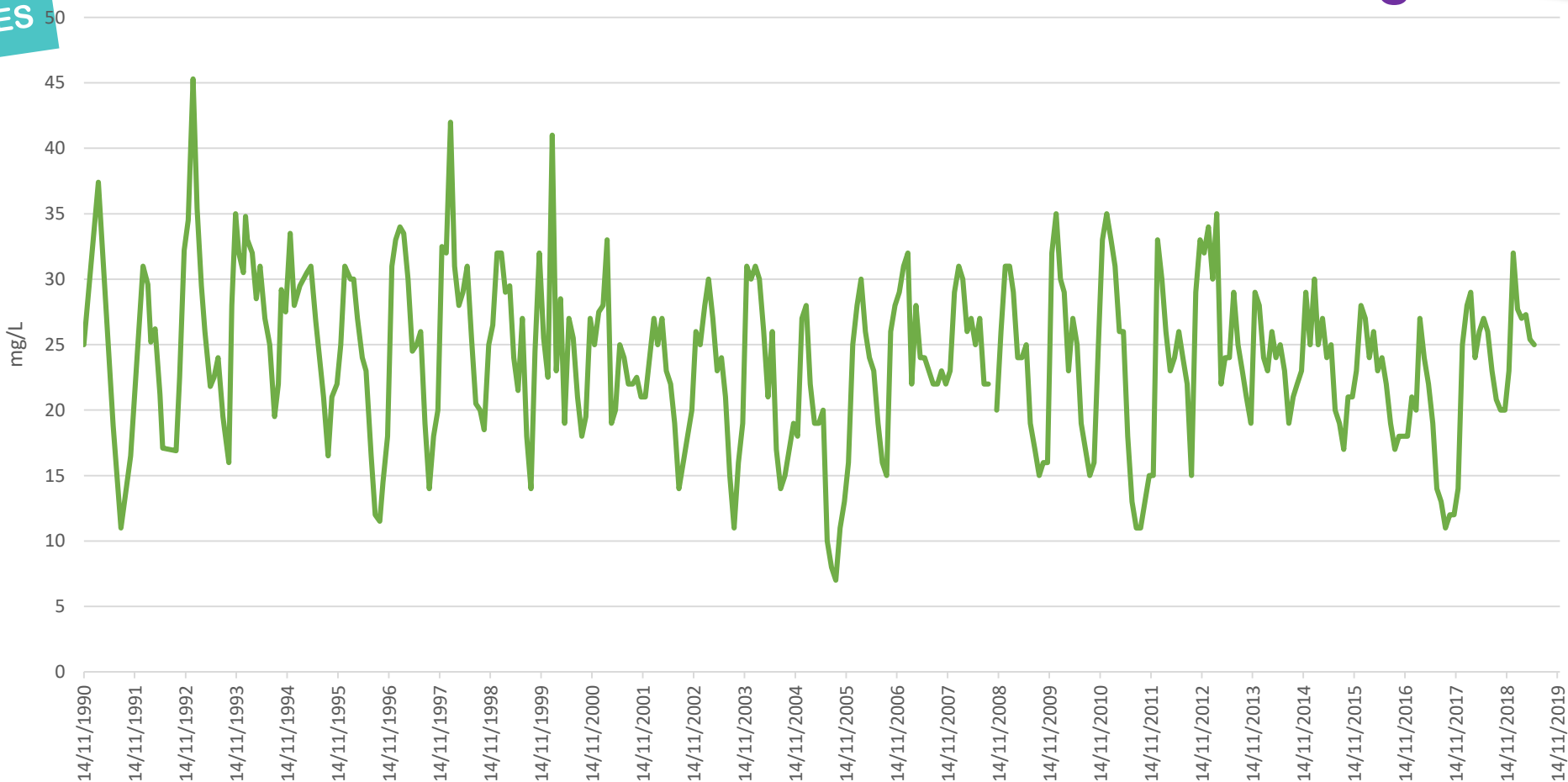
ETAT DE L'EAU



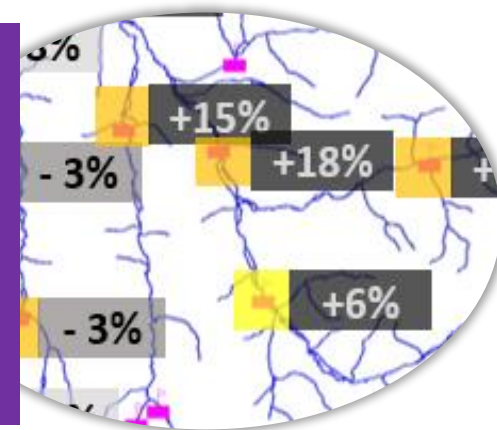
EVOLUTION 1990 -2018 (CAPTAGE DE COULONGE – CONTRÔLE SANITAIRE) :



NITRATES



COMMUNICATION





➡ Perspectives 2019

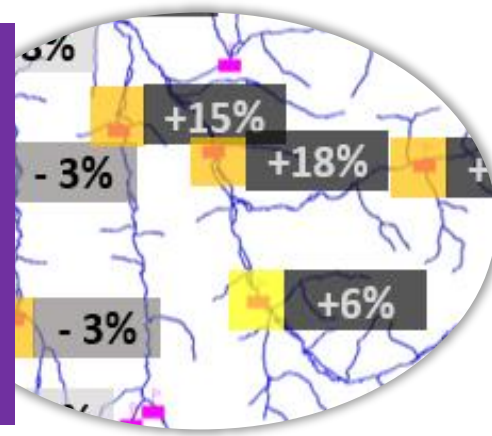
Travail en cours sur les cours d'eau du BAC et au niveau des deux captages

- Fiches stations
- Fiches captages

Travail au 2^{ème} semestre 2019 avec les acteurs concernés dans le cadre de l'évaluation

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

COMMUNICATION





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



PAT COULONGE ET SAINT HIPPOLYTE



Diagnostic des pressions
de pollutions et définition
du programme d'actions

2012

2014

2015

Mise en œuvre du
programme d'actions

2019

Evaluation et définition
d'un nouveau
programme d'actions

2020



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)



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)

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
Négoces

ACTIONS COLLECTIVES



DES PROJETS INNOVANTS SUR LE TERRITOIRE...

VOLET AGRICOLE



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



PARTENAIRES



INTERVENTION DE NICOLAS PUGEAUX
Négoce Agricole Centre Atlantique (NACA)
→ Les actions des Négoces 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 cultureux)



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



- 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

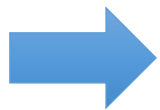
Les Actions mises en place

Les Actions de la Fédération des CUMA des Charentes

2017

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

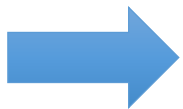
Les Actions mises en place

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



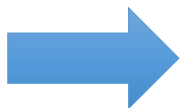
Les Actions mises en place

Les Actions de la Fédération des CUMA des Charentes

2018

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 Actions mises en place

Les Actions de la Fédération des CUMA des Charentes

2018

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.

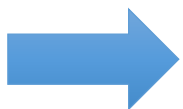
Les Actions mises en place

Les Actions de la Fédération des CUMA des Charentes

2019

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

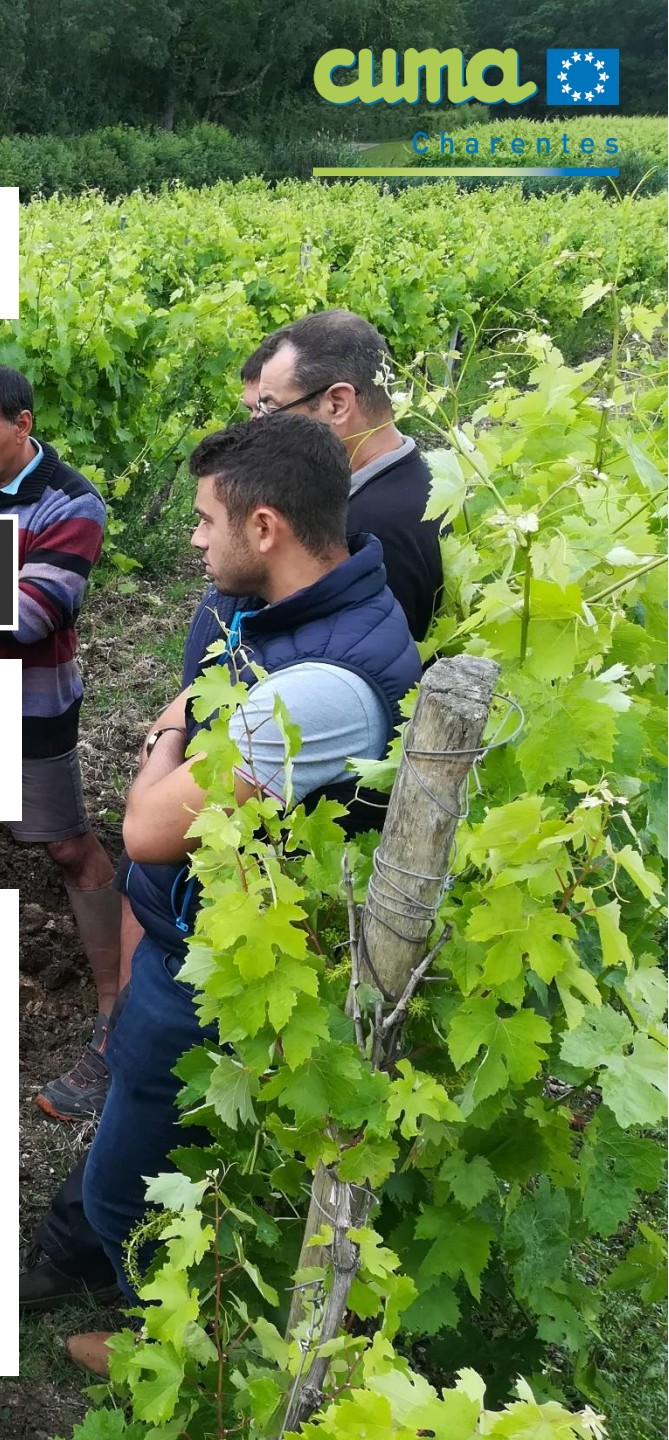
Les Actions de la Fédération des CUMA des Charentes

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

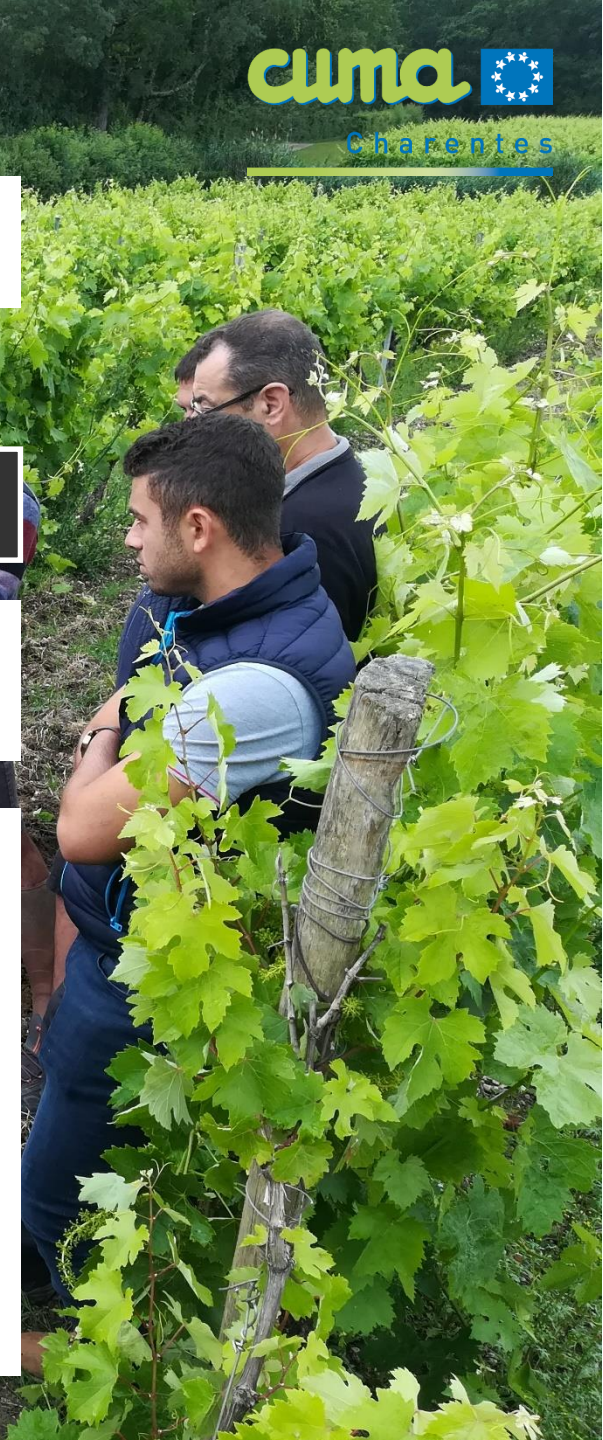
Les Actions de la Fédération des CUMA des Charentes

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
06 08 11 75 38



ACTIONS INDIVIDUELLES



MESURES AGRO-ENVIRONNEMENTALES ET CLIMATIQUES

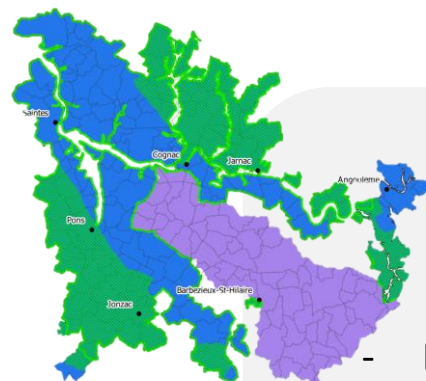
VOLET AGRICOLE



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^{ème} année de mise en place du dispositif

→ **Demande de dérogation pour ouvrir une 4^{ème} année en 2019 uniquement sur la mesure remise en herbe : refusé en CRAEC**



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)



2018 : 4^{ème} 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



ANIMATION



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



- Mise en place de **FORMATIONS** / **JOURNÉES** à destination des OPA partenaires :
Couverts végétaux en Inter-rang de vignes et programme Vitifaune



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



➡ 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



V'OLET AGRICOLE



À NOTER

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



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

➡ 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) !

ACTION ZNA



INTERVENTION DE FRANCK OUVRARD *FREDON PC*

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

VOLET NON
AGRICOLE



Actions Non Agricoles

Franck Ouvrard

FREDON Poitou Charentes

ANIMATION Zones Non Agricoles

Actions FREDON Poitou-Charentes

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

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



**FREDON
Poitou-Charentes**

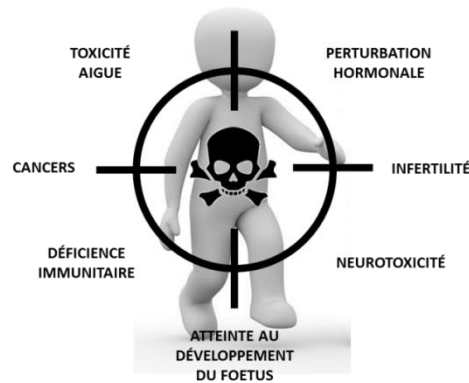
Aider

Accompagner

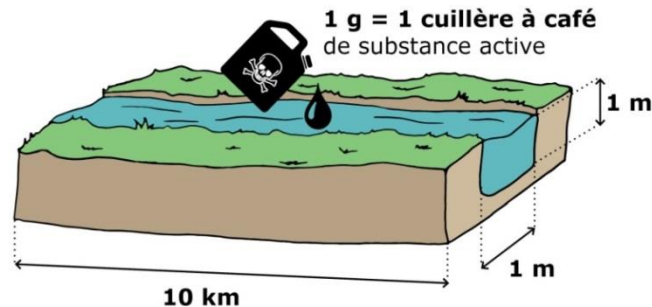
Conseiller

Bilan de l'action 2018

Evolution de la réglementation



Norme de potabilité par substance active = $0.1 \mu\text{g/l}$



2017

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

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.

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 rotofil

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

Espace sans produits phytosanitaires

Avant Après



Logos: EPTB Charente, Programme R&S, La Rochelle, Agglomération de La Rochelle, Agglomération de La Rochelle



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

Sites : www.fredonpc.fr



**FREDON
Poitou-Charentes**



ACTION ZNA



Arrêt de l'accompagnement dès 2019 : *pourquoi ?*

- La loi
- Le changement d'objectif du 11^{ème} 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
- Chateaufort-sur-Charente
- Colombiers
- Dompierre-sur-Charente
- Port d'Envaux

VOLET NON
AGRICOLE



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 6^{ème} (module scolaire)
1 balade au fil de l'eau (Module grand public) → 24/06



ARS

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



COMMUNICATION



FORTE MOBILISATION DES ÉLUS
ET ENSEIGNANTS DES COMMUNES



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 : **passé à poissons** en construction sur St Savinien

AGRICOLE



- **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



COMMUNICATION



PILOTAGE DU PROGRAMME



Réalisation des notices **MAEC 2016**

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

DEMANDE DE SUBVENTION 2019 (animation et communication du programme
Coulange et St Hippolyte)

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

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

ADMINISTRATIF





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

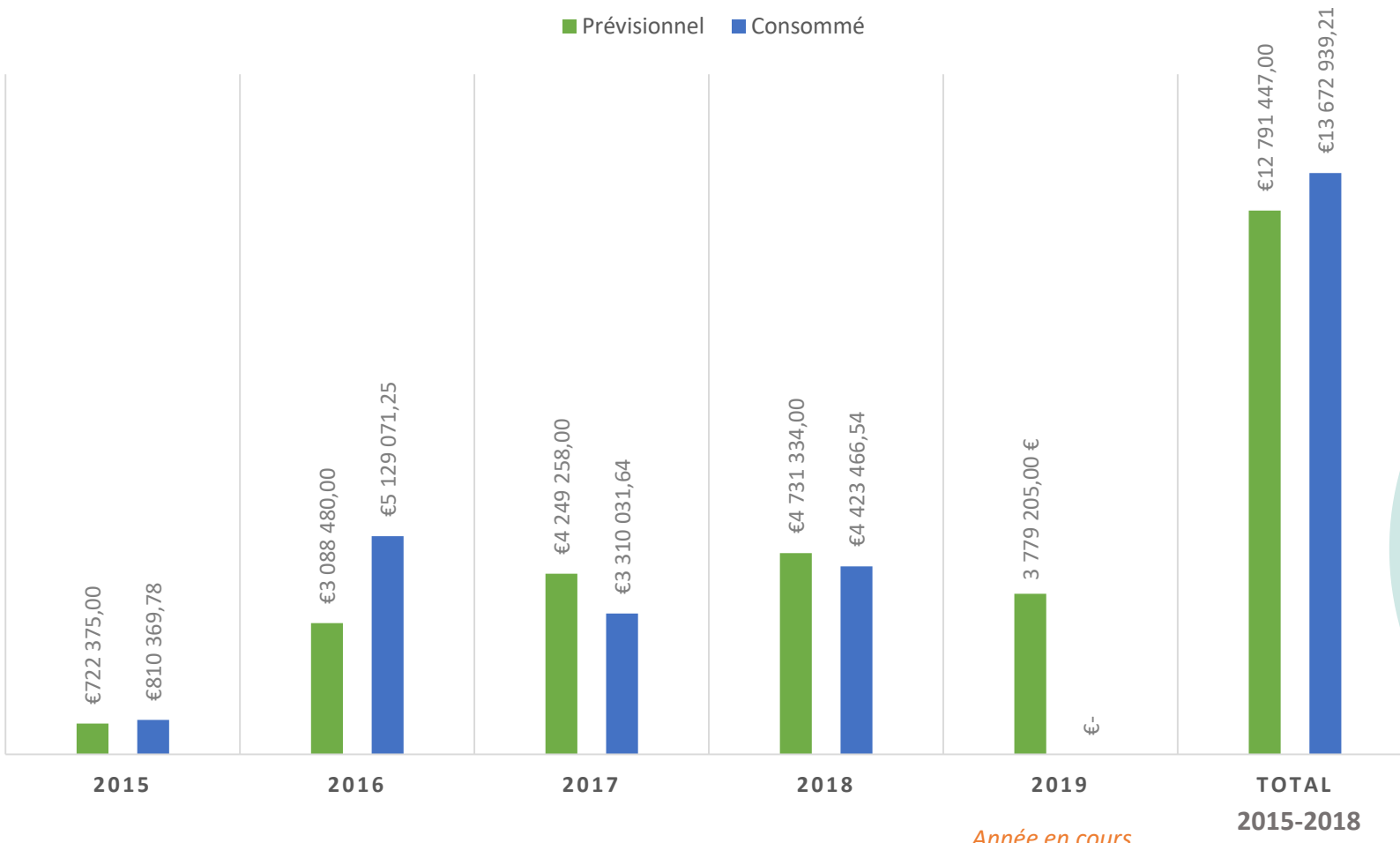
Point ZSCE

4. Questions diverses



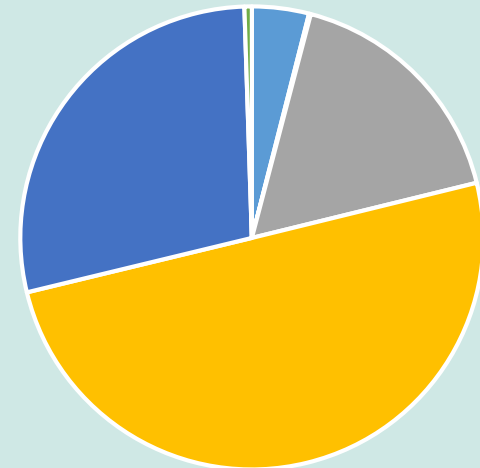
ETAT DE L'ENVELOPPE FINANCIÈRE DU PAT COSH

■ Prévisionnel ■ Consommé



Postes de dépenses 2015-2018

- ANIMATION
- COMMUNICATION
- ACTIONS AGRICOLES
- PVE
- MAEC
- ACTIONS NON AGRICOLES



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 ?

2019-2020

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



2^{ème} semestre 2019 / 1^{er} 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 publiques, 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 Nèze

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

 BASSIN VERSANT DU NÈZE

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



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

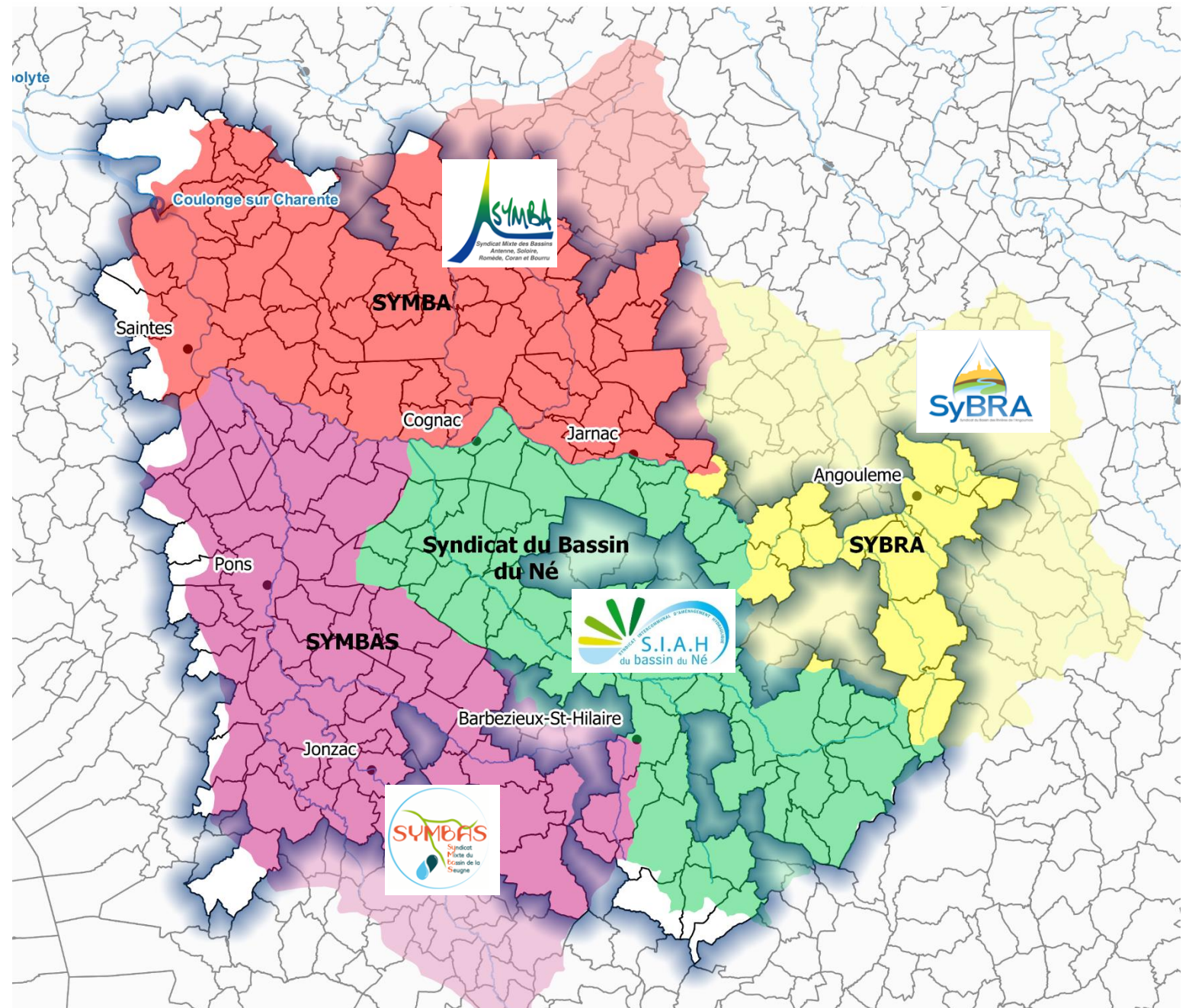
PISTES DE RÉFLEXIONS POUR LA CONSTRUCTION DU FUTUR PROGRAMME 2021-2025

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

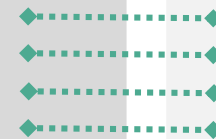
COORDINATION
GLOBALE



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

ANIMATION DES
ACTIONS
LOCALEMENT

« CO-CONSTRUIRE
PARTAGER
ACCOMPAGNER
VALORISER »



DES PARTENARIATS À CONSTRUIRE

ZSCE : AEAG



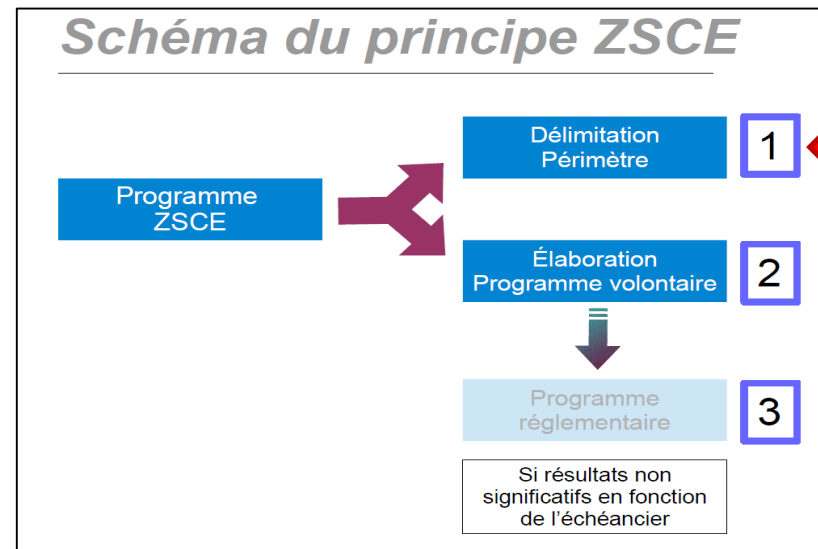
- Délibération du CA de l'AEAG - 11^{ème} programme

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 ZSCE¹ ou équivalent) sera demandé pour rendre éligibles les actions.**

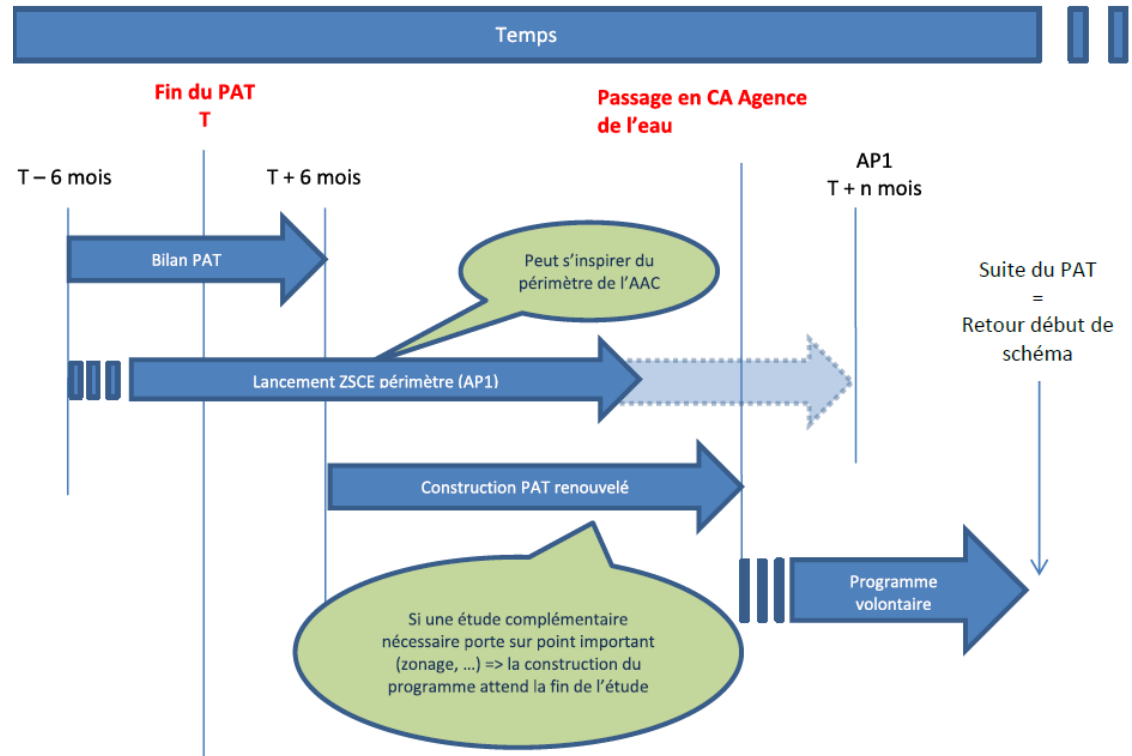
- Niveau d'engagement souhaité : délimitation du périmètre



ZSCE : AEAG



- En pratique (CAB 19/11/2018)



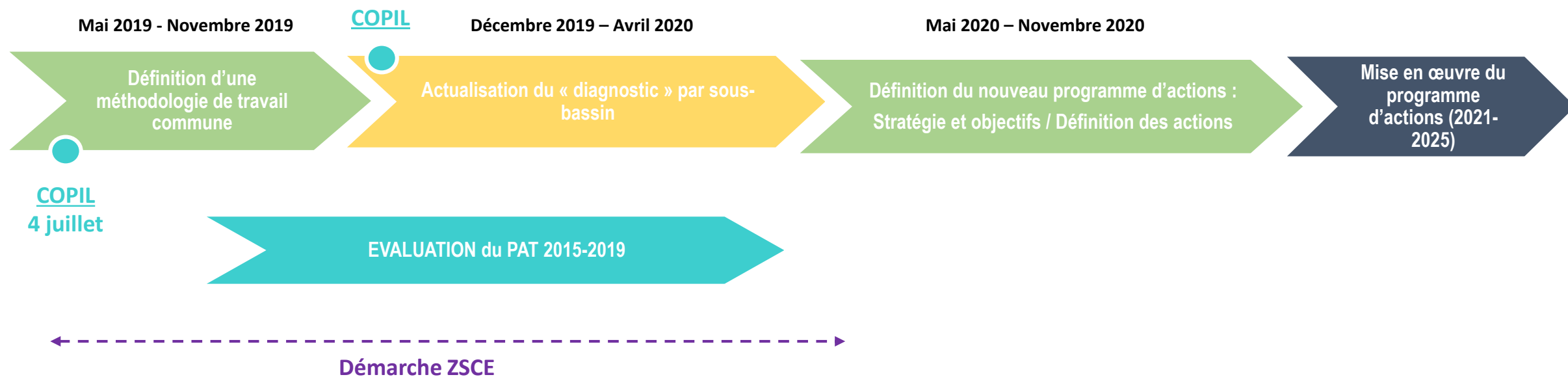
Conformément au décret n°2007-882 du 4 mai 2007, le périmètre retenu dans l'arrêté préfectoral ZSCE est mis en consultation du CODERST, de la Chambre d'agriculture et, le cas échéant, de la CLE du SAGE.

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

CALENDRIER PRÉVISIONNEL POUR L'ÉLABORATION DU NOUVEAU PAT

Une démarche à co-construire ...

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





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