

Bilan du programme Re-Sources

Aire d'Alimentation de Captage Grenelle de la Source de la Mouvière

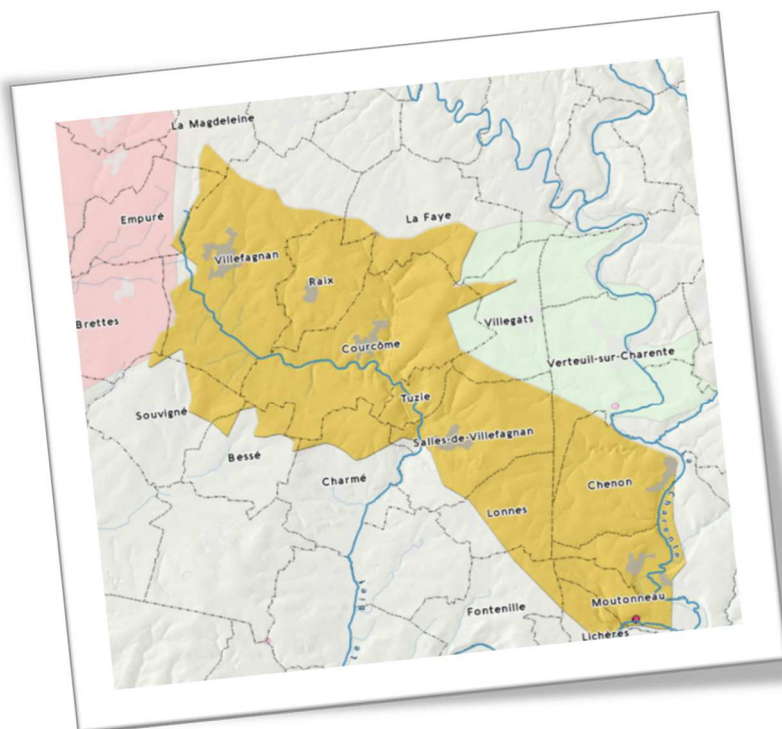


Le Syndicat Intercommunal d'Alimentation en Eau Potable du Nord-Est Charente, appuyé par Charente Eaux, porte une démarche de reconquête de la qualité de l'eau sur l'**Aire d'Alimentation de Captage (AAC)** Grenelle de **la source de la Mouvière**.

Cette démarche multi partenariale a pour objectif de mobiliser le plus grand nombre d'acteurs sur l'aire d'alimentation de captage pour mener des actions préventives visant à préserver la qualité de l'eau des captages d'eau potable via un programme d'actions 2013 - 2017 : **Le Programme Re-Sources**

Ce document a pour objectif de vous présenter les principales actions menées sur la période 2013 - 2018 financées grâce à la démarche Re-Sources et de faire un point sur l'avancement de la concertation actuellement menée afin de définir les orientations de construction d'un programme d'actions 2019 - 2023.

Présentation du territoire de l'AAC de la Source de la Mouvière



20 communes



Aunac-sur-Charente	La Faye	Salles-de-Villegagnan
Bessé	Fontenille	
Brettes	Lichères	Souigné
		Tuzie
Charmé	Lonnes	Villegagnan
Chenon	La Magdeleine	Villegats
Courcôme	Moutonneau	Verteuil-sur-Charente
Empuré	Raix	Charente

2 Communautés de Communes :



- CDC Cœur de Charente
- CDC Val de Charente

Surface totale du territoire :

9 860 ha dont 68% de surface agricole

2 950 habitants estimés



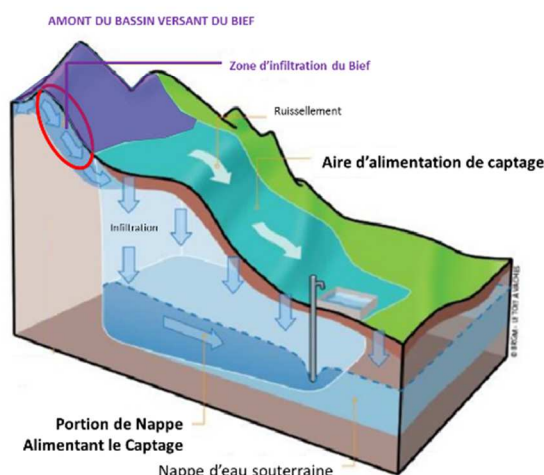
Le contexte agricole



Surface Agricole Utile :	6 739 ha
Surface en céréales :	6 199 ha (92%)
Surface en herbe :	475 ha (7%)
Surfaces autres :	428 ha (6%)
<i>(vigne, maraîchage...)</i>	
Nombre d'agriculteurs :	186

(Références 2017)

Ce territoire est caractérisé par son orientation en production céréalière avec la présence de quelques élevages



Bilan synthétique des actions agricoles sur l'aire d'alimentation de captage

Les Mesures Agro-Environnementales et Climatiques (MAEC)

Les MAEC : Il s'agit d'aides permettant d'accompagner les exploitations agricoles qui s'engagent dans le développement de pratiques combinant performance économique et performance environnementale ou dans le maintien de telles pratiques lorsqu'elles sont menacées de disparition.



Bilan des campagnes 2015 - 2018



Plus de **600** plaquettes de communication envoyées aux agriculteurs du territoire
3 réunions d'information sur les dispositifs MAEC organisées



10 agriculteurs engagés en MAEC préservation de l'habitat de l'Outarde Canepetière sur la zone Natura 2000 de la plaine de Villefagnan

49 ha de parcelles sous contrat (1% de la surface agricole)

Un budget prévisionnel de **104 000 €** (sur 5 ans)



16 agriculteurs engagés en MAEC remise en prairie de terres cultivées en céréales
170 ha sous contrat (3% des terres céréalières)
Un budget prévisionnel de **259 000 €** (sur 5 ans)



1 agriculteur engagé en MAEC Polyculture Elevage (augmentation des surfaces en herbe et réduction de l'usage des produits phytosanitaires)

83 ha sous contrat (1% de la surface agricole)

Un budget prévisionnel de **47 000 €** (sur 5 ans)

BILAN GLOBAL 2015 - 2018

27 agriculteurs engagés (15% des agriculteurs)

302 ha sous contrat (4% de la surface agricole)

Un budget prévisionnel de **410 000 €** (sur 5 ans)

Les investissements dans du matériel agro-environnemental

(Plan Végétal Environnement - PVE)



Bilan des campagnes 2013 - 2017

33 dossiers de demande de subvention déposés dont **14** dossiers accompagnés par Charente Eaux

Ces investissements touchent **28%** de la surface agricole du territoire.

1 016 945 € investis dans du matériel agro-environnemental

dont **567 599 €** d'aides publiques

Détail des investissements réalisés :

- Pour **60 %** des dossiers : Du matériel d'optimisation ou de substitution de l'usage de produits phytosanitaires. Ces investissements touchent **18%** de la surface agricole du territoire.
- Pour **15 %** des dossiers : Du matériel de maîtrise de la fertilisation en grandes cultures
- Pour **15 %** des dossiers : Des dispositifs de traitement des effluents phytosanitaires au siège d'exploitation
- Pour **10 %** des dossiers : Des équipements permettant de limiter le transfert des polluants



Les actions de groupe :

GIEE LA DYNAMIQUE PAYSANNE AU CŒUR DE L'AGRO-ÉCOLOGIE

25 exploitants agricoles de la coopérative de Mansle ont fait le choix de se fédérer au sein d'un GIEE pour engager des changements de pratiques, dans le cadre de leur production de blé tendre de qualité exigeant en taux de protéines et taux d'impureté et alors qu'ils se situent sur des zones à forts enjeux environnementaux (zone Natura 2000, Aire de captage prioritaire et bassins hydriques déficitaires).



LA COMMISSION GRANDES CULTURES BIOLOGIQUES

Cette commission est ouverte à tous les agriculteurs (certifiés en Agriculture Biologique ou non). Elle se réunit environ une fois par mois dans le cadre de réunions bout de champ afin de faire un point sur l'itinéraire technique des cultures et aborder différents sujets d'actualités. Un voyage d'étude est organisé chaque année dans le cadre de cette commission.



Les journées techniques :

- Une plateforme d'**essais CIPAN** conduite par la Chambre d'Agriculture de la Charente
- Une expérimentation sur le **désherbage mécanique** conduite par la Chambre d'Agriculture de la Charente
- Le **salon MECASOL** organisé par la Fédération des CUMA Charente et Charente Maritime
- Une réunion sur la **gestion des risques de pollutions ponctuelles** par les produits phytosanitaires au siège d'exploitation organisée par OCEALIA



Le programme d'actions a mobilisé un budget total de 3 159 182 €

Concernant les actions agricoles :

60 actions ont été financées aux agriculteurs dans le cadre du programme Re-Sources.



1 €
d'animation
du SIAEP
Nord Est
Charente

125 €
d'aides
publiques
apportées sur
le territoire

Programme d'Actions Territorialisées sur le bassin d'alimentation de captage de la source de la Mouvière. Où en sommes-nous ?

2018 marque, pour le programme Re-Sources sur l'AAC source de la Mouvière, une année charnière. Un travail d'évaluation des actions menées sur la période 2013 - 2017 a été réalisé sur le 1^{er} semestre 2018. Le 2nd semestre sera consacré aux échanges et à la concertation avec les acteurs du territoire pour la construction d'un futur programme d'actions. Ce nouveau programme d'actions devrait être mis en œuvre sur la période 2019 - 2023.

Un état des lieux des pratiques agricoles a été réalisé sur le territoire via des entretiens menés auprès d'un échantillon de **44 exploitations agricoles qui représentent 57% de la Surface Agricole Utile de l'AAC**. Les personnes enquêtées ont aussi été sollicitées afin de définir quelles pourraient être les actions à mener pour le futur programme d'actions.

CALENDRIER PREVISIONNEL

1er SEMESTRE 2018

- Phase d'évaluation du Programme Re-Sources 2013 - 2017 et définition des orientations avec le SIAEP Nord Est Charente compétent en matière d'alimentation en eau potable

2nd SEMESTRE 2018

- Phase de concertation avec les acteurs agricoles du territoire (organisations professionnelles agricoles et agriculteurs)

Fin 2018 - Début 2019

- Phase d'écriture du futur programme d'actions afin de présenter le projet aux financeurs

2019-2023

- Mise en oeuvre du programme d'actions

Les partenaires agricoles qui ont participé aux côtés du SIAEP Nord Est Charente à la démarche Re-Sources :



Les partenaires institutionnels et financiers de la démarche Re-Sources :



Pour toute information complémentaire concernant la démarche Re-Sources
Les animateurs du programme Re-Sources se tiennent à votre disposition :



Sarah Aubert
CHARENTE EAUX

07 87 11 06 24 / 05 16 09 60 90
saubert@charente-eaux.fr



Hugues Chaboureau
CHARENTE EAUX

07 86 48 69 48 / 05 16 09 60 79
hchaboureau@charente-eaux.fr