

Maître d'ouvrage :
SYMISOA

Secteurs concernés :
Bassins Sornin Jarnossin

Masses d'eau concernées :
Etat écologique 2019

FRGR0185
FRGR0186
FRGR0187
FRGR1735
FRGR1724
FRGR1740
FRGR1777
FRGR2262
FRGR1722

Montant prévisionnel :
Animation

SDAGE AELB 2022-2027 :
- Disposition concernée :
4B, 4D

- Mesure du PDM :

Communes concernées :
Bassin Sornin Jarnossin

Action A3

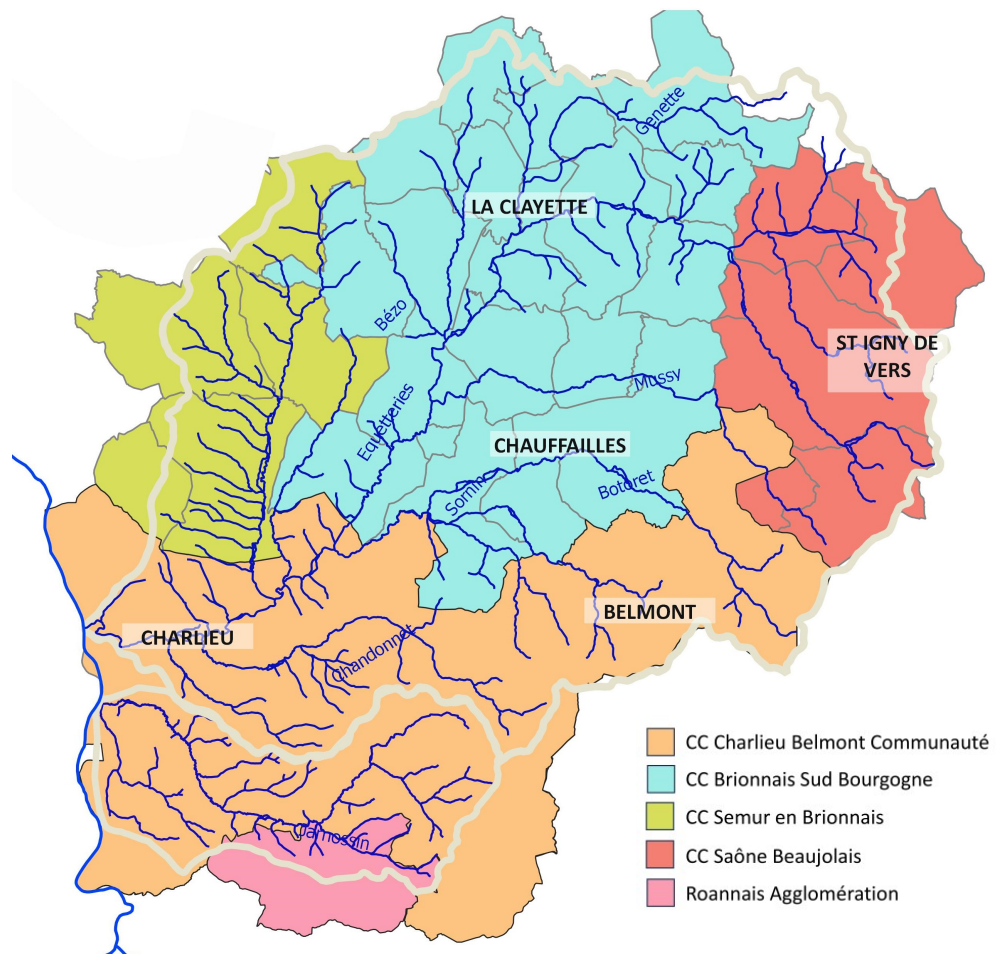
Accompagner les collectivités et sensibiliser les particuliers pour réduire l'usage de pesticides en ZNA

Type d'action : Etude / Travaux / Etude&Travaux / Animation&Communication

Enjeux : Réduction des pollutions issues des collectivités

Objectifs : Poursuivre la réduction de l'utilisation des phytosanitaires par les collectivités et les particuliers.

Localisation :



Contexte :

La réduction de l'usage des produits phytopharmaceutiques constitue une attente citoyenne forte et une nécessité pour préserver notre santé et la biodiversité. Le plan Écophyto II+ matérialise les engagements pris par le Gouvernement et apporte une nouvelle impulsion pour atteindre l'objectif de réduire les usages de produits phytopharmaceutiques de 50% d'ici 2025.

Il concerne aussi bien les usages agricoles que les usages non agricoles : traitement des voiries (fossés en bordure de routes, de voies ferrées...) et espaces verts notamment. Les services techniques municipaux, départementaux, les gestionnaires d'infrastructures, mais aussi les particuliers sont donc concernés.

L'usage agricole de pesticides sur les bassins du Sornin et du Jarnossin est très limité (activité dominante d'élevage bovin au pré, très peu de cultures). Le besoin d'accompagnement local sur cette thématique concerne donc plus particulièrement les usages en zone non agricole.

La réduction de l'utilisation des produits phytosanitaires par les collectivités et les particuliers nécessite encore d'être encouragée et accompagnée, notamment par des opérations de sensibilisation. Les communes ont besoin d'une ressource extérieure pour communiquer efficacement et coordonner les actions de communication. Elles sont également demandeuses d'un appui du SYMISOA pour favoriser le partage d'expérience sur les techniques alternatives à l'usage des pesticides, notamment sur les cimetières, ou les nouvelles approches d'aménagement des espaces publics.

Description technique :

Il s'agit d'une action d'animation.

- Accompagner les collectivités pour faciliter la gestion des espaces publics sans pesticides :
 - Organiser des temps d'échanges et de sensibilisation entre collectivités (élus, services techniques)
 - Proposer des supports de communication aux communes (contenu technique des messages, supports adaptés)
 - Proposer une formation sur les nouvelles approches d'aménagement des espaces publics, conciliant un entretien sans pesticides et l'adaptation au changement climatique
- Sensibiliser le grand public
 - Organiser des animations auprès du grand public
 - Valoriser et expliquer les démarches de collectivités par des articles de presse, des infos sur le site web du syndicat...
 - Proposer cette thématique dans les animations scolaires (action intégrée à la fiche C1)

Spécifications réglementaires :

Déclaration d'Intérêt Général : NON

Dossier loi sur l'eau : NON

Estimation financière :

Les budgets nécessaires à la production/diffusion d'outils de communication et à l'organisation d'événements sur cette thématique sont intégrés dans la fiche action C1 (programme de sensibilisation).

	2024	2025	2026	2027	2028	2029	Total 2024-2026	Total 2027-2029	Total 6 ans
Animation	X	X	X	X	X	X			

Plan de financement :

	2024	2025	2026	2027	2028	2029	Total 2024-2026	Total 2027-2029	Total 6 ans
Agence de l'Eau	Via le financement des postes d'animation								
SYMISOA	Via le financement des postes d'animation								

Principaux partenaires :

FNE

Suivi / évaluation :

OBJECTIFS OPERATIONNELS :

	Désignation	Objectifs
2024-2026	Nombre d'animations pour les collectivités réalisées	2
2024-2026	Nombre d'animations pour les particuliers réalisées	2
2026-2029	Nombre d'animations pour les collectivités réalisées	2
2026-2029	Nombre d'animations pour les particuliers réalisées	2

EVALUATION :

Impacts sur le milieu	Indicateurs de résultat
Amélioration de la qualité de l'eau des cours d'eau	Bilan de bassin 2028 (données phyto des stations RCO-RCS)