

Fiche retour d'expérience – Edition 2019

PROTEGER LES RESSOURCES EN EAU EN DEVELOPPANT L'AGRICULTURE BIOLOGIQUE PAR DE MULTIPLES LEVIERS SUR LE TERRITOIRE DE L'EUROMETROPOLE DE STRASBOURG

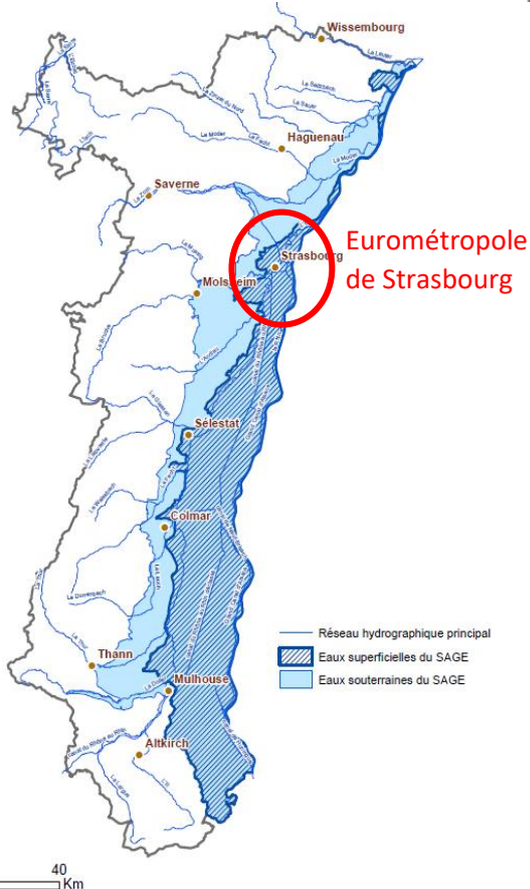
Maitre d'ouvrage :
VILLE ET EUROMETROPOLE DE STRASBOURG



Date de démarrage : 2010

La situation géographique :

**Périmètres Eaux Superficielles et Eaux Souterraines
SAGE Ill-Nappe-Rhin**



Le contexte et les objectifs :

Dès 2008, la Ville et l'Eurométropole de Strasbourg ont décidé de ne plus employer de pesticides dans l'entretien des espaces publics.

En parallèle, elles ont souhaité s'engager dans une démarche d'orientation de l'agriculture du territoire vers une production nourricière, respectueuse de l'environnement et contribuant à alimenter l'agglomération de Strasbourg (340km² – 490 000 habitants).

La collectivité a donc développé l'agriculture biologique sur son territoire en s'appuyant depuis 2010 sur des partenariats avec l'OBAPA (Organisation Professionnelle de l'Agriculture Biologique en Alsace) et la Chambre d'Agriculture Alsace.

Les objectifs du projet sont :

- protéger la nappe phréatique et la biodiversité
- diversifier et valoriser la production agricole locale
- développer une large accessibilité des produits biologiques en termes de prix et de lieux de ventes



Les actions réalisées :

Gestion du foncier :

- Tenir compte de la dimension agricole dans la planification
- Mise en place de baux ruraux environnementaux avec une clause agriculture biologique sur des terres en propriété de la collectivité ou acquises dans ce but
- Mise en place d'éco-pâturage sur 30 ha

Evolution des pratiques agricoles

- Soutien des projets de conversion (entretien avec des producteurs)
- Evènements de sensibilisation collective à l'agriculture biologique
- Rencontre de futurs cédants en fermage sur des terres de la collectivité en vue d'identifier des opportunités pour l'installation de porteurs de projets bio



Circuits de commercialisation pour les produits bio locaux

- Introduction de bio local dans la restauration scolaire (214T/an dont 70% d'Alsace)
- Mise en place de points de distribution de paniers bio sur les espaces publics
- Etude de faisabilité de création d'une filière céréale-farine-pain bio locale
- Mise en place de magasins de producteurs

Resserrer le lien consommateur – producteur

- Sensibilisation du grand public (Tour des fermes, la Ferme en ville, Marché de Noël off)
- Animation sur la bio dans les écoles

Contacts

Eurométropole de Strasbourg :

Anne FRANKHAUSER (chargée de mission agriculture)
Tél. : 03 68 98 65 61
Mail : anne.frankhauser@strasbourg.eu

SAGE Ill Nappe Rhin :

Adeline ALBRECHT (Animatrice SAGE)
Tél. : 03 88 15 67 84
Mail : sageillnapperhin@grandest.fr

Description des moyens mobilisés :

- 2 chargés de mission agriculture à l'EMS co-financés par l'Agence de l'eau Rhin Meuse
- Soutien de la collectivité à l'OPABA (17 406€/an pour 63j/an) pour ses actions de développement de l'agriculture biologique sur son territoire et à la CAA (65 568€/an pour 225j/an)
- Convention cadre en cours 2015-2020 -> COPIL (élus de la collectivité, Chambre d'Agriculture, OPABA, AERM, Etat, ADEME)



Bilan et Perspectives :

- Depuis 2010, passage de 7 à 19 fermes exploitant des terres en bio sur le territoire de l'EMS + passage de 50ha à 264ha (fin 2018) menés en bio (soit 2,1 % de la SAU du territoire de l'EMS).
- Une animation globale est prévue autour du nouveau captage de Plobsheim en vue de réduire au maximum les pollutions diffuses agricoles
- Des perspectives ont pu être établies pour la production céréalières bio
- Une évaluation en cours du potentiel des productions agricoles à faible impact sous l'angle des débouchés méthanisation/combustion

Articulation avec le SAGE ILL-NAPPE-RHIN :

Cette action contribue à la préservation de la ressource en eau (nappe et cours d'eau) et à l'objectif du SAGE ILL-NAPPE-RHIN qui est d'atteindre 10% de surface agricole en agriculture biologique d'ici 2020.

La démarche Label SAGE est mise en place avec l'appui de :

