





Pourquoi préserver la qualité de l'eau ?

L'eau douce est une ressource vitale à partager. Elle est essentielle aux activités humaines et assure des fonctions fondamentales pour le maintien des écosystèmes agricoles et naturels. L'eau est également un enjeu de santé public majeur, d'où la nécessité de la préserver collectivement. Dans ce but, le fournisseur d'eau potable, Eau du bassin caennais, est chargé de mettre en place un programme d'actions.

Comment y arriver?



Un programme pensé par les acteurs du territoire (élus, agriculteurs...) et les partenaires techniques et financiers



Captage F2 Haut Lion

Le programme d'actions est composé de 3 volets :

- ▲ Le volet Connaissances
- Le volet Agricole
- ♦ Le volet Non-agricole

Cette plaquette concerne : le volet Agricole

Qui porte le projet ?





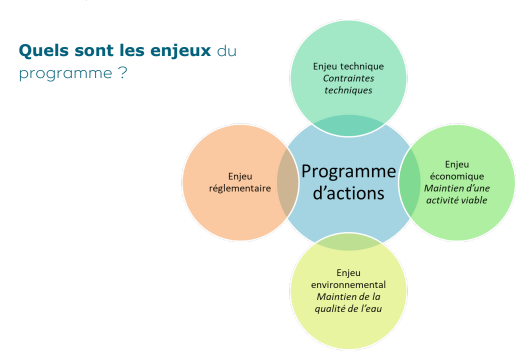


19 millions de m³ mis

46 points de captage

Pourquoi participer au programme?

- Pour répondre à l'enjeu majeur de la bonne qualité de l'eau :
 - ↑En bénéficiant d'appuis techniques et financiers afin de réaliser des essais agricoles dans le but de préserver l'eau
 - ÒEn étant accompagné dans le maintien ou vers le changement de pratiques agricoles
- Pour s'engager dans une démarche participative de préservation de la qualité de l'eau
- ♦ Pour améliorer la qualité de l'eau en réduisant la présence des nitrates et des molécules issues des produits phytosanitaires (en particulier la bentazone)



Les partenaires du territoire



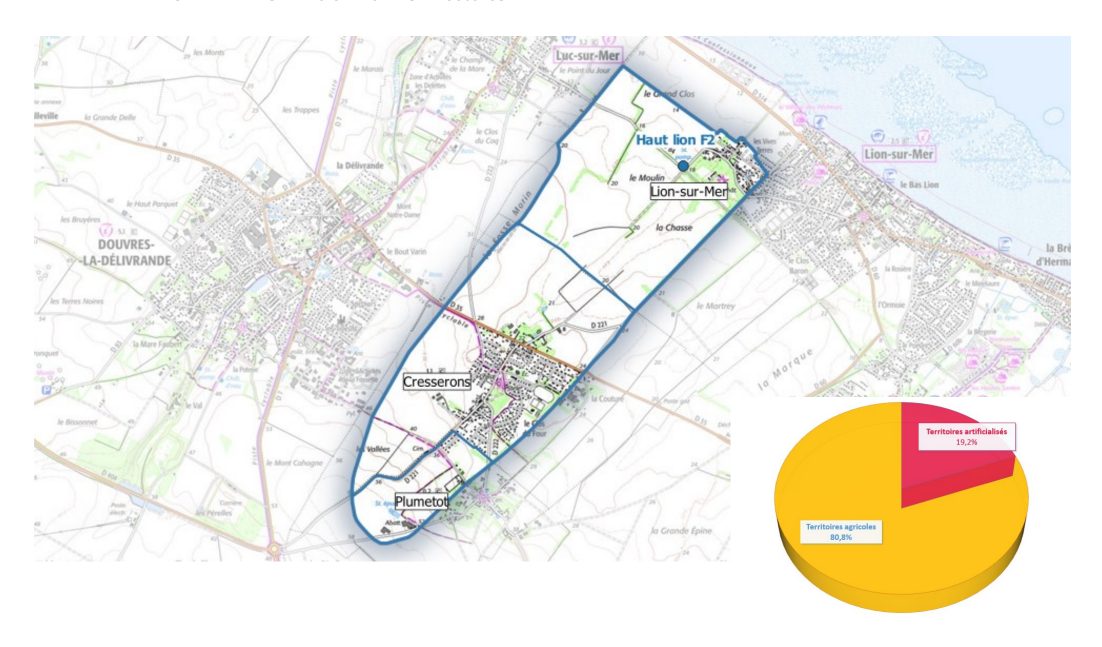






L'Aire d'Alimentation de Captage (AAC) de Lion-sur-Mer

Un **TERRITOIRE** d'environ 457 hectares



Acteurs du territoire, vous êtes concernés!

Réaliser des campagnes de reliquats azotés

- ♠ Réalisation de mesures annuelles REH/RSH couplées aux données de fertilisation
- Constitution d'un réseau d'agriculteurs volontaires
- ♦ Synthèse à l'échelle du territoire

Nous cherchons des volontaires!

.../

la Mare Faubert

Développer la mise en place des couverts

- Réalisation d'expérimentations sur de nouveaux couverts en lien avec les enjeux et problématiques du territoire
- Partage d'expériences positives

2/3 d'entre vous les utilisent au-delà de la réglementation

Réduire le risque de pollutions ponctuelles

- Réalisation d'un état des lieux des pratiques et des installations
- Accompagnement des agriculteurs volontaires à la mise en place d'aires de lavage et de remplissage sécurisées

le Bout Varin

Inciter à l'utilisation des outils d'aides à la décision

- Accompagnement financiers pour les exploitants nonéquipés et volontaires
- Différents outils disponibles Farmstar[®], Mes sat'images[®]

40% d'entre vous les utilisent déjà

la Grande Épine

le Martrey

Accompagner les cultures à faible niveau d'intrants

- ♠ Réalisation de diagnostics individuels
- Accompagnement technique pour intégrer des cultures à bas niveaux d'intrants dans le système cultural

le Bas Lio

Connaitre les sources de pollution en bentazone

- Réalisation de carottages de terre sur les parcelles sensibles
- Recherche de bentazone dans les puits et forages existants

Accompagner le développement de l'agriculture biologique

- ♠ Réalisation de diagnostics individuels
- Accompagnement technique pour la conversion à l'agriculture biologique

Mot du Président

Produire et distribuer une eau de qualité à tous les habitants du bassin de vie caennais fait partie des objectifs stratégiques d'Eau du bassin caennais. Tous les habitants sont concernés. C'est pourquoi, un travail a été mené collectivement, avec les acteurs des territoires, pour répondre à l'enjeu majeur de préservation de la ressource en eau tout en maintenant les activités existantes.

Nicolas JOYAU, Président d'Eau du bassin caennais

Le volet agricole du programme d'actions qui est mis en œuvre sur l'Aire d'Alimentation de Captage (AAC) de Lion-sur-Mer s'adresse à tous les agriculteurs du territoire.

POUR TOUTES DEMANDES DE RENSEIGNEMENTS:

Tél. 02 14 37 28 44

dce@caenlamer.fr

