

2023-2028

EAU et AGRICULTURE

PROGRAMME D' ACTIONS

Aire d'Alimentation de Captage de Moul

Répondre à l'enjeu de préservation
de la qualité de l'eau



VOTRE SERVICE PUBLIC DE L'EAU



Agence de l'eau

eau
seine
NORMANDIE

ÉTABLISSEMENT PUBLIC DE L'ÉTAT

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 ?



Captage de Moults Ingouville

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

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 ?

104 communes
347000 habitants

Le syndicat

Eau du bassin caennais

19 millions de m³ mis en distribution / an

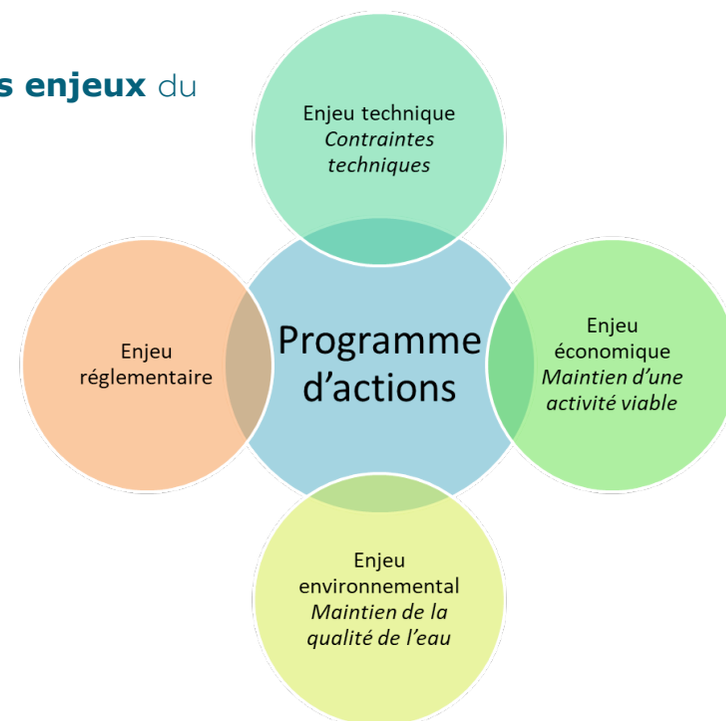
18 aires d'alimentation de captage

45 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 agricole dans le but de préserver l'eau
 - En 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

Quels sont les enjeux du programme ?

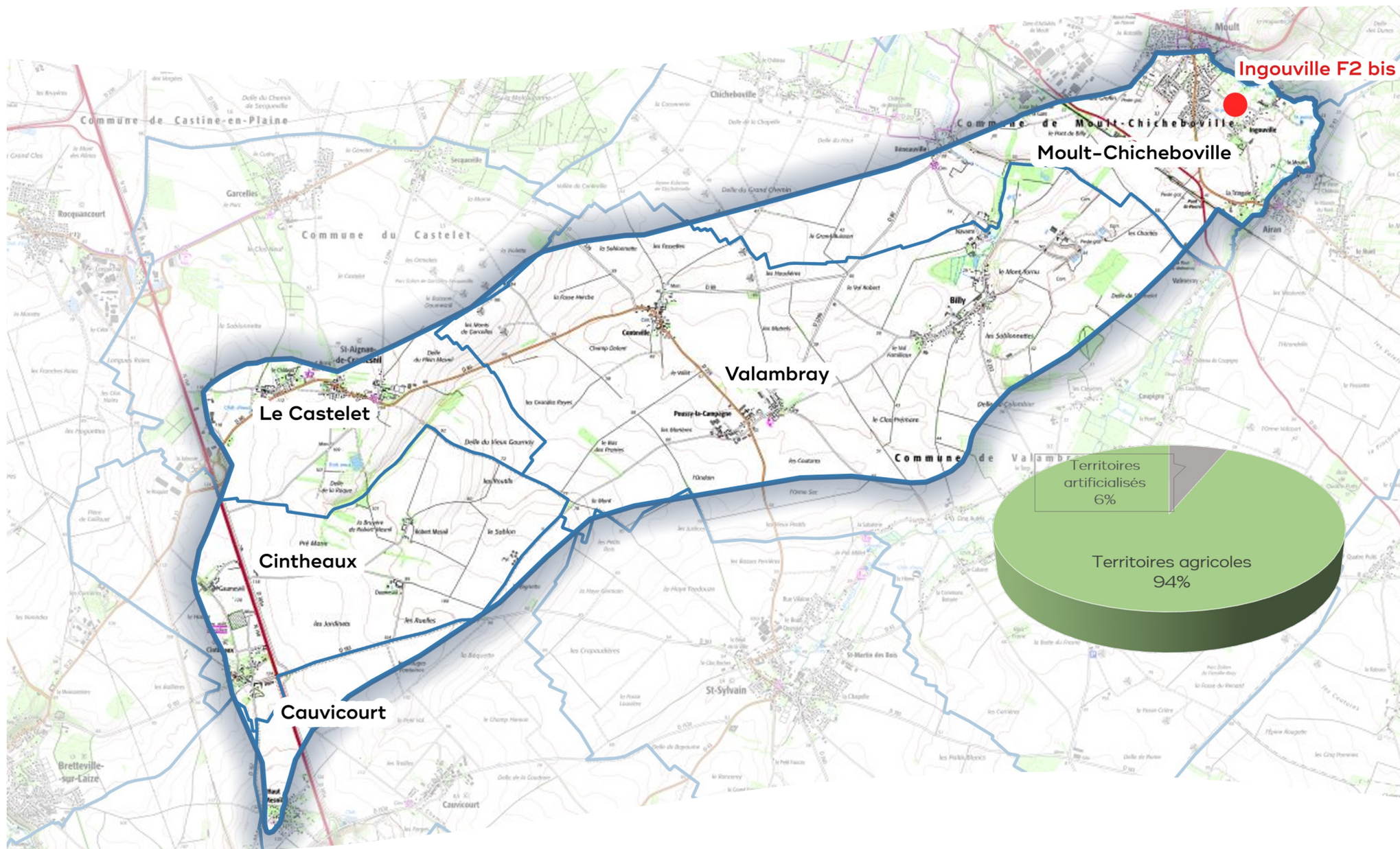


Les partenaires du territoire



L'Aire d'Alimentation de Captage de Moul-Ingouville

Un **TERRITOIRE** d'environ 3 070 hectares



Acteurs du territoire, **vous êtes concernés !**

Campagnes de reliquats azotés

- 🚰 Des mesures annuelles REH/RSH couplées aux données de fertilisation
- 🚰 Un réseau d'agriculteurs volontaires
- 🚰 Une synthèse à l'échelle du territoire

Une fertilisation maîtrisée pour une qualité d'eau retrouvée

Accompagner le développement de l'agriculture biologique

- 🚰 Des diagnostics individuels et un accompagnement technique pour la conversion à l'agriculture biologique
- 🚰 Un réseau d'agriculteurs volontaires

1,5% de surface agricole en AB sur le territoire

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

- 🚰 Pour les exploitants non-équipés et volontaires
- 🚰 Pour les parcelles définies à forte et très forte vulnérabilité
- 🚰 Différents outils disponibles

Diversifier les assolements Faire évoluer les pratiques

- 🚰 Des diagnostics individuels et un accompagnement technique pour intégrer des cultures à bas niveaux d'intrants dans son système cultural
- 🚰 Encourager les cultures avec des légumineuses

4,35% du cultures BNI sur le territoire

Développer la mise en place des couverts

- 🚰 Des expérimentations sur de nouveaux couverts en lien avec les enjeux et problématiques du territoire
- 🚰 Un réseau d'agriculteurs volontaires

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 Moulton-Ingouville s'adresse à tous les agriculteurs du territoire.

POUR TOUTES DEMANDES DE RENSEIGNEMENTS :

Gwennaëlle AMAND

Technicienne en charge de la préservation de la ressource en eau

Tél. 02 14 37 26 13 / g.amand@caenlamer.fr



VOTRE SERVICE PUBLIC DE L'EAU

Site internet Eau du bassin caennais :
<https://www.eau-bassin-caennais.fr>

Objectifs stratégiques	Actions	Financements <i>Selon les conditions d'éligibilité</i>	Crédits d'impôts
Améliorer les connaissances en apports d'intrants azotés	Réalisation de campagnes annuelles de reliquats d'azote entrée et sortie hiver (REH / RSH)	100% EBC	
Inciter à l'utilisation des Outils d'Aide à la Décision	Aides pour l'abonnement annuel d'un OAD	75% du coût annuel EBC	
Diversifier les assolement	Diagnostic pré-opérationnel, Accompagnement technique	100% EBC	
	Etude de faisabilité de développement de filière	80% AESN	
	Aides à l'investissement dans la transformation et la commercialisation de produits à bas niveau d'intrants	40% AESN	
Développer la mise en place de cultures intermédiaires (CIPAN)	Aides pour l'achat de matériel (désherbage alternatif...)	Appel à projet Aide à la constitution du dossier par EBC	

Objectifs stratégiques	Actions	Financements <i>Selon les conditions d'éligibilité</i>	Crédits d'impôts
Accompagner à la conversion ou au maintien en Agriculture Biologique	Etude et diagnostic de conversion à l'agriculture biologique	Jusqu'à 100%	
	Aides à la conversion de l'agriculture biologique	100% AESN	
	Frais de certification (durée maximum de 3 ans)		jusqu'à 70%
	Aides aux petits investissements (inférieurs à 10 000€ HT)	40% HT Conseil départemental du Calvados	
Accompagner les techniques d'hydraulique douce	Aides à l'implantation de haies	2,3€ /mètre de haies Conseil départemental du Calvados Jusqu'à 80% AESN	

AESN : Agence de l'Eau Seine Normandie

EBC : Syndicat Eau du bassin caennais

POUR TOUTES DEMANDES DE RENSEIGNEMENTS :

Gwennaëlle AMAND

Technicienne en charge de la préservation de la ressource en eau

Tél. 02 14 37 26 13 / g.amand@caenlamer.fr