

# Chambr'Agri 14

Lettre d'information de la Chambre d'agriculture du Calvados



## L'eau, une ressource à préserver

Votre exploitation est très certainement située dans une zone vulnérable au sens propre du terme. Ne pensez pas que, seul, votre voisin soit concerné. L'eau est l'affaire de tous. Aujourd'hui plus des 2/3 des surfaces agricoles du Calvados sont intégrées dans un zonage « eau » concernant la gestion quantitative ou qualitative.

Conscients de la nécessité de protéger, de préserver et d'économiser la ressource en eau, les mesures engagées doivent reposer sur une démarche de concertation afin de garantir un avenir économique pour nos exploitations agricoles et notamment les exploitations pour lesquelles l'irrigation est un enjeu essentiel. Il nous faut rappeler que la Chambre d'agriculture, récemment désignée OUGC, et les irrigants, se retrouvent chargés de gérer le volume global de l'eau et sa répartition entre les utilisateurs.

Toute notre attention doit se concentrer sur des secteurs où il existe une réelle problématique de la qualité de l'eau. Notre présence dans les instances dédiées doit permettre la mise en place de programmes d'actions cohérents à partir d'un état des lieux validés par tous. D'autant que les demandes de l'Agence de l'Eau semblent beaucoup plus exigeantes en termes d'actions et d'objectifs à atteindre. Au-delà, nous ne nous interdisons pas d'accompagner les agriculteurs volontaires et n'omettons pas la nécessité de disposer de moyens financiers simples à mettre en œuvre. Une rencontre récente avec les services de l'Etat a d'ailleurs permis de découvrir les axes de travail sur les Aires d'Alimentation de Captages (AAC) prioritaires.

De la vigilance étant requise pour ne pas subir une politique de l'eau dogmatique, nous comptons sur votre implication lors des réunions locales sur les AAC.

Mathilde VERMES • Présidente déléguée du COPA EAU  
Clotilde HAREAU • Référente des dossiers Eau

(\*) *Organisme Unique pour la Gestion Collective de l'Eau pour l'irrigation*

## ACTUALITÉ Les zones à enjeux eau dans le Calvados

Avec près de 22 000 ha de surface d'Aires d'Alimentation de Captages (AAC) actuellement délimitée (carte 1) et 35 500 ha de périmètres de protection Déclarés d'Utilité Publique (DUP) (carte 2) dans le Calvados, ce sont, en intégrant les superpositions de couches, 51 000 ha de terres agricoles concernées ; soit près de 14 % de la SAU du Calvados.

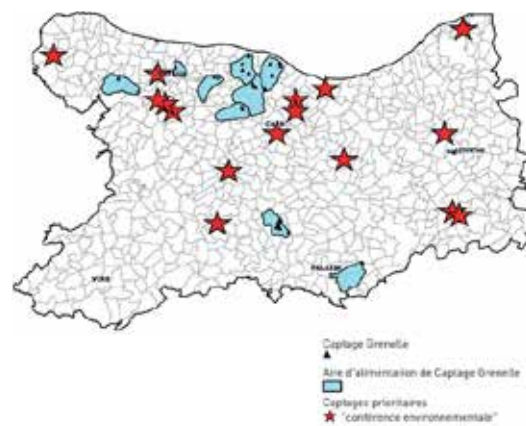
A moyen terme, s'ajouteront les surfaces des délimitations des 16 prochaines AAC (dites « conférence environnementale » - représentées par des étoiles rouges sur la première carte). Sur la base de la surface moyenne des AAC actuelles, soit 2 188 ha, nous estimons que plus de 35 000 ha de terres agricoles supplémentaires seront concernés par des actions à mettre en œuvre sur les territoires de ces AAC.

Ainsi, les procédures captages s'étendront, au total, sur plus de 23% de la SAU départementale. Par ailleurs, l'Agence de l'Eau Seine Normandie qualifie actuellement 50 autres captages comme « sensibles ».

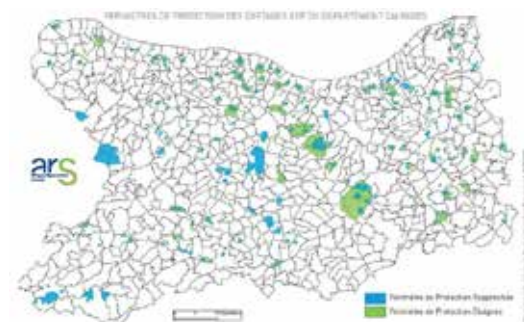
Ainsi, l'enjeu eau prend de plus en plus d'importance dans le Calvados comme partout en France et d'autant plus dans les zones connaissant des tensions quantitatives (eau disponible limitée par rapport au nombre d'habitants).

En tant qu'agriculteur, il est nécessaire que vous soyez vigilant et que vous vous renseigniez régulièrement sur les zones de captage concernant vos terres et sur le contexte qui évolue très rapidement.

Carte 1 :  
Les aires d'alimentation de captages prioritaires

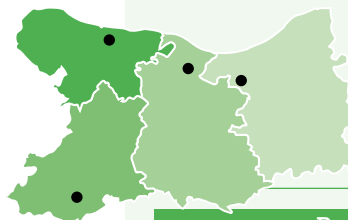


Carte 2 :  
Les périmètres de protection Déclarés d'Utilité Publique (DUP)



Le tableau ci-dessous présente le nombre de captages concernés par les deux procédures DUP et AAC.

Captages concernés par une DUP	Captages concernés par procédure AAC
306 captages : • dont 274 ont la procédure validée, • 24 dont la procédure est en cours • 8 étant à abandonner	• 20 point de captages prioritaires dans l'une des 10 zones délimitées par arrêté préfectoral (grenelle de 2009) • 16 captages supplémentaires définis comme prioritaires en 2013 • 51 captages sensibles définis par l'Agence de l'Eau



## Que faire en tant qu'agriculteur ?

### Concernant les captages DUP

Chaque captage DUP doit avoir un arrêté préfectoral de DUP stipulant son zonage et les éventuelles contraintes concernant, entre autres, les exploitations agricoles. Vous devez obtenir cet arrêté préfectoral afin de vous assurer de respecter ses prescriptions. Si jamais une procédure est en cours, votre participation est essentielle. Pour cela, informez-vous sur l'avancement de la procédure, le plus en amont possible, et demandez à être associé aux différentes étapes. Rapprochez-vous au besoin de votre antenne locale de la Chambre d'agriculture. Sachez qu'une Charte signée entre autre par la préfecture, l'Agence de l'eau et la Chambre d'agriculture existe. Ce document encadre ce genre de procédure dans une visée où chaque partie doit pouvoir s'exprimer sur une base équitable.

Ainsi à chaque étape de la procédure, vous devez pouvoir être présent ou à défaut représenté.

### Concernant les AAC

Les collectivités ayant « la compétence eau potable » sont obligées par l'Agence de l'Eau de mettre en œuvre des programmes d'actions sur les captages prioritaires mais également sur d'autres captages ciblés. Dans certains départements, les programmes d'actions ont pu aboutir à des obligations via des arrêtés préfectoraux. Dans le Calvados, ce n'est pas le cas. Cependant, si vous êtes concernés, il est important que vous

puissiez participer aux débats ou à défaut être représenté pour connaître l'avancée de la démarche, poser vos questions, parler de vos pratiques concrètement. Mais aussi faire des propositions intégrant les plans économiques, agronomiques et environnementaux.

La collectivité constitue un comité de pilotage (COPIL) au début de la démarche. Il est important que des agriculteurs s'engagent à y participer sur la durée, afin d'être le plus au courant possible des échanges. L'état des lieux doit permettre d'évaluer l'état du captage et de définir un état 0 de la qualité de la ressource en eau (qualité de l'eau des dernières années, nitrate, matière active...). Cette étape est incontournable. C'est à cette occasion que doit apparaître la pertinence de la démarche AAC.

Si nécessaire, la collectivité construit ensuite un programme d'actions. Le COPIL et les agriculteurs doivent en définir les mesures. Celles-ci peuvent consister au financement d'actions de conseil (accompagnement à la fertilisation azotée, mise en place d'expérimentations...) ou d'accompagnements financiers. Des indicateurs de suivi sont également définis (taux de réduction d'IFT, par exemple). Là encore, la présence des agriculteurs est indispensable pour le choix de mesures adaptées à la problématique identifiée lors de l'état des lieux.

## Irrigation, lancement de l'étude d'incidence des prélèvements

La Chambre d'agriculture du Calvados, désignée « **Organisme Unique de Gestion Collective** » (OUGC) des prélèvements d'eau pour l'irrigation sur la Zone de répartition des eaux (ZRE) du Bajo-Bathonien, achève la phase de recensement des besoins en eau. Des réunions publiques ont été réalisées à Grainville sur Odon (14) et à Sées (61) pour informer les irrigants sur l'obligation réglementaire de mettre en place une gestion collective des prélèvements en ZRE. L'OUGC 14-61, avec l'accompagnement d'un bureau d'étude, va prochainement lancer une étude d'incidence des prélèvements pour constituer la demande d'Autorisation Unique Pluriannuelle (AUP) qui sera déposée auprès des services de l'Etat. Elle se substituera à toutes les autorisations ou déclarations de prélèvement d'eau pour l'irrigation existantes au sein de la ZRE. L'instruction de ce dossier permettra de

définir un volume d'eau prélevable, à répartir entre les demandeurs.

Le bureau de la Chambre d'agriculture a confié la gouvernance de l'OUGC à deux comités (CODOR et CODOP), présidés par Jean-Yves Heurtin et sa représentante Mathilde Vermès, dont les membres ont été désignés en respectant la représentativité des productions et des territoires.

Pour toute demande d'information sur l'OUGC 14-61, contactez Anaïs Kostyszin ou Valérie Patoux au 02 31 53 55 00 ou adressez un mail à ougc14-61@normandie.chambagri.fr

La liste des communes situées en ZRE est sur le site <https://normandie.chambres-agriculture.fr/>. Tous les prélèvements en eau de plus de 1000 m<sup>3</sup>/an sont concernés.

Valérie Patoux  
02 31 53 55 09

valerie.patoux@normandie.chambagri.fr

Bessin

### Les zones à enjeu eau dans le Bessin

Dans le Bessin, 4 syndicats d'eau ont initié des démarches en vue de la préservation de la qualité de l'eau en lien étroit avec la profession agricole, représentée par des agriculteurs concernés et volontaires.

Historiquement, le Syndicat Intercommunal d'Adduction d'Eau Potable (SIAEP) du Molay-Littry travaille depuis 2001 sur la question, en lien étroit avec la profession agricole. De multiples actions sont mises en place afin de favoriser l'évolution des systèmes agricoles. Ainsi, plusieurs agriculteurs ont pu bénéficier d'aides directes pour évolution de pratiques (réduction d'IFT, augmentation des surfaces en prairies) ou investissements (bineuses, autochargeuse...). Par ailleurs, la Chambre d'agriculture, partenaire du syndicat, offre de nombreux appuis techniques sur le terrain en lien avec les autres organismes agricoles.

Bayeux Intercom mettra en œuvre un plan d'actions au cours des prochains mois. Ces dernières années, de multiples réunions rassemblant agriculteurs, habitants, associations agricoles et environnementales ont permis de bâtir des propositions d'actions partagées. Par ailleurs, depuis 2017, Bayeux Intercom propose aux agriculteurs des Mesures agro-environnementales financées par l'Agence de l'eau.

Plus récemment, le syndicat de production nord-ouest Bessin (SPEPNOB) ainsi que le syndicat du Vieux Colombiers ont démarré des études préalables en lien avec la Chambre d'agriculture. Le SPEPNOB travaille avec les agriculteurs des Aires d'alimentation de captage des Brouaises (Isigny sur Mer), de Colombières et de Russy et le syndicat du Vieux Colombier sur les zones de Barville et de Secqueville-en-Bessin. Ces études visent à mieux comprendre le fonctionnement hydrogéologique de ces zones ainsi que les systèmes agricoles et les autres activités présents « à la surface ».

Si vous pensez être concerné et souhaitez-vous renseigner, n'hésitez pas à nous contacter.

Julien Daurios  
02 31 51 66 31

julien.daurios@normandie.chambagri.fr

## Bocage

## « Fontaine Bouillante » : une animation agricole depuis 2017

Parmi les points de prélèvements sensibles du Bocage, le forage « Fontaine Bouillante » (commune Le Horn) est classé captage prioritaire « Conférence environnementale ». Sa teneur en différentes molécules issus de produits phytosanitaires a nécessité l'installation d'une unité de traitement de l'eau.

Parallèlement, depuis 2017, un programme d'actions sur l'Aire d'Alimentation du Captage (AAC) est coordonné par un Comité de Pilotage présidé par le Syndicat d'Eau SMPEP Sud Bessin Prébocage Val d'Orne. Il se compose d'agriculteurs et d'administrations telles que l'Agence de l'Eau, le Conseil Départemental et l'Agence Régionale de la Santé. Renouvelé en 2020 avec le soutien financier de l'Agence de l'Eau Seine Normandie, ce programme intègre un volet agronomique réalisé par la Chambre d'agriculture :

- appui aux agriculteurs de la zone (diagnostics, collecte des pratiques culturelles, visites...),
- suivi renforcé de l'évolution de la qualité de l'eau,
- essais de réduction des produits phytosanitaires : cultures à faible niveau d'intrants (cameline, sorgho, sarrasin, millet, chanvre) et évolutions de pratiques culturales (allongement de rotation, désherbage mécanique, réductions de doses...), recherche de filières culturales.



Le Comité de pilotage observe 2 parcelles de sarrasin et tournesol, cultures à faible niveau d'intrants mais manquant de débouchés actuellement.

Depuis 2019, la démarche DUP (Déclaration d'Utilité Publique) y est également lancée. Avec les élus de la Chambre d'agriculture, l'objectif est de rendre les deux approches DUP et AAC complémentaires et comprises par tous.

David Delbecque  
02 31 68 65 71

david.delbecque@normandie.chambagri.fr

## Pays d'Auge

## Qualité de l'eau, une préoccupation constante

Avec une couverture en prairies proche de 70%, le Pays d'Auge n'est en majorité pas concerné par la Directive Nitrates, car la présence de nitrates dans l'eau reste en-deçà des 50mg/l.

En revanche, la présence d'atrazine est toujours notée dans certains captages, soit sous forme d'atrazine, soit sous forme de déséthyl-atrazine, issue de la biodécomposition de cette molécule. Cette molécule, interdite depuis 2003, était notamment utilisée en désherbage maïs, mais aussi par les services de la voirie et la SNCF. A part ces molécules-là, il n'y a pas de soucis particuliers au niveau des résidus de produits phytosanitaires.

Plusieurs syndicats d'eau, comme le SIAEP de Cresseville et le SIAEP du Plateau d'Heuland réfléchissent à la mise en place d'un programme d'actions sur leur territoire. Ainsi Eaux Sud Pays d'Auge prévoit de créer un poste d'animateur de bassin de captages.



### Accompagner le changement des pratiques agricoles

La stratégie des syndicats d'eau en faveur de la protection de la ressource a pour objectif d'accompagner le changement des pratiques agricoles pour protéger durablement la ressource en eau.

La mise œuvre de cette stratégie a débuté dès 2006 sur les aires d'alimentation des captages de la ville de Lisieux grâce à une animation territoriale assurée par la Chambre d'agriculture.

La réflexion à l'échelle du système de culture et non uniquement au niveau de l'itinéraire technique doit être menée afin d'assurer une cohérence et une durabilité des techniques agronomiques mises en place.

Béatrice Rodts  
02 31 31 87 65

beatrice.rodts@normandie.chambagri.fr

## Plaine

## En plaine, où en sont les aires d'alimentation de captage ?

Reposant sur une convention de partenariat avec Eau du Bassin Caennais renouvelée en 2020, la Chambre d'agriculture intervient sur le volet agricole en appui au syndicat d'eau. Initiée en 2017 sur les territoires de Rots/Vauculey, Mue Seules Aval et Lion sur Mer, la démarche a permis d'établir un diagnostic initial : études des pratiques agricoles et non agricoles, qualité de l'eau, étude de vulnérabilité.

Chaque Comité de pilotage a défini des enjeux pour son territoire.

- enjeu agricole : concilier l'agriculture et la préservation de la ressource, maintenir une agriculture viable et rentable, tenir compte de la réglementation déjà existante, s'appuyer sur les actions environnementales vis-à-vis de l'agriculture,
- enjeu qualitatif de l'eau : améliorer le suivi qualité et la transparence (fréquence et type d'analyse), préserver et/ou améliorer la qualité de l'eau,
- enjeu de la concertation : réussir à travailler avec l'ensemble des acteurs du territoire (agricole et non agricole),
- enjeu de communication : s'appuyer et valoriser les actions déjà mises en œuvre, communiquer sur les améliorations, sur ce qui va bien.

Sur l'AAC de Moulit/Ingouville, les études de vulnérabilités du milieu ont été menées en 2020 et présentées aux agriculteurs en ce début d'année. Au regard des résultats, de la bonne qualité d'eau sur le captage de Punay, l'étude des pratiques agricoles et non agricoles reposera dans un 1<sup>er</sup> temps sur l'aire correspondant au captage d'Ingouville. Plus au sud, le syndicat Eaux Sud Calvados conduit également une étude de vulnérabilité sur le territoire de Cantepie. Les résultats seront présentés au copil puis aux agriculteurs.

On peut citer d'autres actions en cours sur les AAC de Dan Canal, Evrecy, la prise d'eau de l'Orne à Louvigny ou la Prairie.

Vous êtes propriétaire ou exploitant sur ces territoires, vous souhaitez obtenir des informations complémentaires, n'hésitez pas à nous contacter.

Samuel Hardy  
02 31 53 55 01

samuel.hardy@normandie.chambagri.fr





## FORMATION

# Je prépare l'avenir, je développe mes compétences



Participez aux formations organisées par la Chambre d'agriculture.

### Certification HVE : valider le niveau 1 et préparer les niveaux 2 et 3-FMD

Je valide ma certification environnementale de niveau 1 pour réduire les contrôles.

Je me prépare pour HVE2 et HVE3

2j : 10 et 17 juin à BAYEUX + FMD\*

Emeline LEGROS

02 31 51 66 46

### Choisir, mettre en place et valoriser mes couverts végétaux

Je valorise mes couverts à l'échelle de la rotation.

1j : 11 juin à BAYEUX

Emeline LEGROS

02 31 51 66 46

### Découvrir l'agriculture de conservation : sol, agronomie : couverts végétaux

Acquérir les bases et la compréhension des fondamentaux de l'agronomie pour être capable d'aborder les techniques de l'agriculture de conservation.

1j : 8 juin à HEROUVILLE

Catherine GODET

02 31 70 25 04



\* FMD : Formation mixte digitale

Informez-vous, inscrivez-vous sur :  
[normandie.chambres-agriculture.fr](http://normandie.chambres-agriculture.fr)  
rubrique formation.

### Régler ma moissonneuse – initiation

J'améliore mes rendements avec une batteuse bien réglée.

1j : 15 juin à HEROUVILLE

Catherine GODET

02 31 70 25 04

### Quels prix de vente pour gagner ma vie ?

J'acquies la méthode pour fixer mes prix de vente en fonction de mes prix de revient, du marché et de ma clientèle (exploitants installés en circuits courts avec à minima 1 an d'exercice).

2j : 7 et 8 juin à LISIEUX

Mathilde ROSETTE

02 31 70 25 59

### Collectes des big-bags et bidons vides

Elles auront lieu du 7 au 11 juin.

Rapprochez-vous de votre dépôt habituel pour en savoir plus,  
les dates variant selon les opérateurs.

Pour en savoir plus, consultez la page  
[bit.ly/2xqzJW4](http://bit.ly/2xqzJW4).



## AGENDA

### Prairiales 2021 : Soyons Clim'actif ?

Jeudi 10 juin, de 9h30 à 17h,

La Blanche Maison, Pont Hébert (50)

Sur la ferme expérimentale de la Blanche Maison, les Prairiales 2021 auront pour thématiques centrales l'atténuation et l'adaptation au changement climatique, la ressource sol et l'agriculture de conservation ainsi que la production animale par la voie des fourrages.

Contact : Catherine Bausson

02 31 47 22 69

### Plate-forme d'essais en grandes cultures bio

Jeudi 17 juin 2021 à 10h et 14h,

Creully (14)

Visite de la plate-forme multipartenaire d'essais : conduite des cultures et valorisations des céréales, protéagineux et maïs ; vitrine variétale de céréales d'hiver et maïs.

Contact : Jacques GIRARD

06 74 09 25 98

### Soyez vigilants !

La gendarmerie nous a signalé plusieurs sabotages de tanks à lait dans le département, soyez vigilants !

Contact Chambre d'agriculture Vire :  
02 31 68 11 16.

# PROagri

POUR VOUS. AUJOURD'HUI. ET DEMAIN

CLIMAT ENVIRONNEMENT

## ACCOMPAGNEMENT STRATÉGIE BAS CARBONE

Partez gagnant en réduisant votre  
empreinte carbone



## Votre contact dans le Calvados :

Adélaïde LEROUGE

06 82 98 66 39

[adelaideleroige@normandie.chambagri.fr](mailto:adelaideleroige@normandie.chambagri.fr)



## Notre service

- Un DIAGNOSTIC INITIAL : estimation du niveau d'émission de gaz à effet de serre de votre élevage et de stockage de carbone dans vos sols.
- Un PLAN D'ACTION : propositions d'itinéraires de gestion durable, de travaux d'amélioration avec planification des opérations et repères économiques.
- Un SUIVI de la mise en œuvre de votre projet : résultats du plan d'action et perspectives.



Cette prestation est éligible à l'aide CAS<sub>2</sub>E (dispositif de la Région Normandie accessible à toutes les exploitations, une fois par an, à hauteur de 80 % du coût de la prestation, dans la limite de 1 500 euros maximum)

Chamb'Agri 14 est un mensuel édité par la Chambre d'agriculture du Calvados

Directeur de la publication : Jean-Yves Heurtin • Coordination : Philippe Le Panse • Mise en page : Cédric Skrzyniarsz

Chambre d'agriculture du Calvados, 6 avenue de Dubna - CS 90218 14209 Hérouville-St-Clair cédex

Tél. 02 31 70 25 25 • Web : [normandie.chambres-agriculture.fr](http://normandie.chambres-agriculture.fr) • Mél. [chambre@calvados.chambagri.fr](mailto:chambre@calvados.chambagri.fr)

Dépôt légal à parution - ISSN 1145-1270 • Crédits photos : Chambres d'agriculture, sauf mention contraire • Imprimerie Anquetil



**AGRICULTURES  
& TERRITOIRES**  
CHAMBRE D'AGRICULTURE  
CALVADOS