



Alain Boulard. Président de la Chambre d'agriculture de l'Aube



### Nous voulons être présents à vos côtés 🔸



Joël Hospital, votre élu référent



### **UN TERRITOIRE À CRÉER**

"Réfléchir en collectif sur des projets novateurs pour créer de la valeur ajoutée sur notre territoire.



### **DES PROJETS CONCRETS**

"Contribuer à l'innovation avec des actions concrètes, puis les évaluer."



### TRAVAILLER ENSEMBLE

"Seul un travail main dans la main entre le monde paysan et les collectivités peut garantir le succès."

Dès l'ouverture de notre mandat en 2019, nous avons clairement posé une ambition territoriale pour notre Chambre d'agriculture : la proximité reste notre raison d'exister. La crise sanitaire a dénaturé les relations humaines et professionnelles, il est de notre responsabilité de réinvestir les territoires et d'y apporter énergie et ingénierie au profit de l'intérêt général.

Territoire agricole, territoire viticole, territoire d'élevage. **Nous voulons** être présents à vos côtés. Avec le projet inTERREactions, la Chambre d'agriculture renforce sa dimension territoriale. Nous avons mutualisé nos compétences et nos moyens avec la Chambre d'agriculture de Haute-Marne pour créer sept territoires de proximité, dont quatre dans l'Aube. Chacun étant représenté par un membre du bureau de la Chambre d'agriculture et accompagné d'une équipe pluridisciplinaire sous la direction d'un responsable territorial. Agriculteurs, éleveurs, viticulteurs, collectivités, nos équipes d'experts vous accompagnent dans la réalisation de vos projets.

L'agriculture est essentielle à la vie du territoire. Elle crée de la valeur ajoutée. Nous devons réfléchir sur nos pratiques et avons priorisé les axes stratégiques pour anticiper les transitions économiques, climatiques, environnementales et sociétales : favoriser l'alimentation locale, protéger l'eau et la biodiversité, développer les énergies renouvelables, soutenir l'entrepreneuriat.

Pour développer votre Territoire Lacs Briennois, nous devons appréhender ces enjeux capitaux ensemble.

#### **Vos interlocuteurs**



Jean-Luc Follot, Responsable territoire



Katy Renaux, Assistante territoire



Louise Legrain, Référente collectivité





### inTERREactions, le Territoire en mouvement

"Le projet de territoire est à la fois un document et un guide d'action publique locale. Il vise à conduire un diagnostic du territoire en mobilisant les acteurs de celui-ci et les partenaires institutionnels, et à déterminer une stratégie territoriale en identifiant des orientations stratégiques et en les priorisant." Définition du Centre National de la Fonction Publique Territoriale (CNFPT).







### PRÉPARER L'AGRICULTURE **DANS SES TRANSITIONS**

Anticiper pour pérenniser. Pilier économique, l'agriculture, avec l'agroalimentaire et la forêt, évolue sans cesse pour remplir sa mission première, nourrir les hommes.

Chef d'entreprise, l'agriculteur doit piloter son exploitation et se projeter pour relever les défis dictés par les enjeux environnementaux et sociétaux. Responsabilité environnementale et éthique, réglementation, l'agriculture ne cesse d'évoluer. Elle nécessite adaptabilité, diversification et intégration des nouvelles technologies, le tout dans une logique de rentabilité.

Notre projet **inTERREactions** structure l'Aube et la Haute-Marne en sept territoires avec leurs terres, leurs hommes, leurs savoir-faire, leurs spécificités, leur environnement.

### **RELEVER LES DÉFIS** D'UN TERRITOIRE RESPONSABLE ET DURABLE







ALIMENTATION

EAU ET BIODIVERSITÉ

ÉNERGIE

Pour atteindre les objectifs fixés ensemble, nous apportons une expertise, des outils, du conseil et de la formation aux agriculteurs et plus largement aux acteurs du territoire.



RELANCE

### RELAYER LOCALEMENT

### les défis régionaux et nationaux

### **DÉPARTEMENT**

### LE PAT CONNECTE LES ACTEURS POUR MANGER LOCAL

Le Projet Alimentaire Territorial (PAT) du Conseil Départemental de l'Aube met en relation tous les acteurs pour construire une toile alimentaire et soutenir les circuits courts.

### Les défis du PAT

- Favoriser l'alimentation de proximité
- Connecter tous les acteurs de l'alimentation du champ au consommateur

### Les engagements

- Sensibiliser tous les publics (écoles) sur les enjeux du gaspillage alimentaire
- Développer les produits alimentaires locaux dans la restauration collective
- Permettre aux personnes en situation précaire d'accéder à une alimentation saine et de proximité (justice sociale)
- Favoriser les dynamiques entrepreneuriales des agriculteurs pour développer l'offre de produits locaux

### RÉGION

### LES PTRTE OUVRENT DE NOUVELLES PERSPECTIVES

Les Pactes territoriaux de relance et de transition écologique (PTRTE) orientent l'agriculture vers de nouveaux marchés : énergie, alimentation, circuit court, tourisme.

### Les défis du PTRTE

- Intégrer l'agriculture dans de nouvelles activités locales territoriales créatrices de valeur

### Les engagements

- Participation de la Chambre d'agriculture aux travaux des collectivités

### BUSINESS ACT GRAND EST VALORISE L'HUMAIN

Pour une reconquête des territoires pragmatique et agile en Région Grand Est avec la reprise d'activité post Covid.

### Les défis du Business Act Grand Est

- Le défi écologique
- Le défi du numérique
- Le défi de l'industrie 5.0

### **NATIONAL**

### LA PAC, UNE TRAJECTOIRE ENVIRONNEMENTALE

La politique agricole commune 2023-2027 favorise le changement des pratiques.

#### Les défis de la PAC

- Soutenir les pratiques agroenvironnementales respectueuses
- Prendre en compte le climat

### Les engagements

- Création d'aides via l'éco-régime

### LE VARENNE DE L'EAU ET DU CHANGEMENT CLIMATIQUE

Un dispositif qui doit permettre aux agriculteurs de s'adapter et d'être mieux protégés face au changement climatique.

#### Les défis du Varenne de l'eau

- Poser un diagnostic de territoires
- Construire la politique de gestion de l'eau à 2050

### Les engagements

 Se doter d'outils pour protéger les agriculteurs face aux changements climatiques (assurances sécheresses)

### Les engagements

- Agir pour les potentiels humains, le bien-être et la qualité de vie
- S'appuyer sur des collectivités engagées, des territoires embarqués
- Mobiliser un capital de confiance et de croissance

### VIRAGE ACCÉLÈRE L'INNOVATION CRÉATRICE D'EMPLOIS LOCAUX

Virage, programme de développement économique des territoires du Business Act Grand Est, soutient l'innovation et rassemble les acteurs d'écosystèmes différents : professionnels de l'agri-agro-sylviculture, acteurs de l'innovation, industriels.

### Le défi de Virage

- Créer de la valeur et des emplois par l'innovation agricole, sylvicole et agroalimentaire pour dynamiser les territoires

### Les engagements

 Atteindre les objectifs environnementaux, sanitaires, sociétaux et économiques chiffrés à 2030



# TERRITOIRE LACS BRIENNOIS: ce projet est le vôtre

inTERREactions relaie au niveau local les plans de relance régionaux et nationaux tels le Business Act Grand Est et le projet Virage qui construisent l'agriculture de demain.

### ÉCLAIRAGE

Au-delà des grandes politiques publiques, avec inTERREactions, nous orientons notre action sur l'alimentation en circuit court, l'eau, la biodiversité et l'énergie. Nous voulons favoriser les mises en relation des acteurs et des structures départementales, par exemple :

- manger local : travailler avec les abattoirs, les plateformes logistiques de restauration collectives (AGRILOCAL),
- eau et biodiversité: les zonages à enjeux environnementaux, les parcs régionaux ou nationaux, les réserves. Favoriser les synergies avec les acteurs publics et privés importants (ANDRA, CIGEO, EPTB, lacs, Agences de l'Eau...).

### Chaque territoire a sa propre identité.

Le projet doit permettre de :

- comprendre la situation de l'agriculture dans son territoire,
- y adosser les politiques publiques,
- définir les enjeux des transitions.

### LES DÉFIS D'inTERREactions

- L'alimentation de proximité
- L'eau et la biodiversité
- ✓ L'énergie et le bas carbone

### LES ENGAGEMENTS

 Développer les territoires par l'agriculture et accompagner ses acteurs dans leurs transitions

### Territoire dans le territoire : le PNRFO s'agrandit

Particularité du Territoire Lacs et Briennois, le Parc Naturel Régional de la Forêt d'Orient compte 58 communes et bientôt 33 nouvelles. Plus de la moitié du Territoire se situe sur le PRNFO. Avec 56% de surfaces agricoles et 380 exploitations, le Parc, acteur incontournable de l'agriculture, agit pour :

- le maintien de l'élevage et des prairies naturelles,
- le développement de pratiques agricoles durables,
- la structuration et la valorisation des productions issues du territoire (Marque Parc, projet PSE pour maintenir les prairies naturelles).

### ANDRA et CIRES, les partenaires industriels

Présente depuis vingt-cinq ans sur le territoire, l'ANDRA stocke des déchets de faible et moyenne activité à vie courte et des déchets de très faible activité. Elle place l'environnement au centre des préoccupations.





inTERREactions pour un territoire concerté

Le projet de Territoire Lacs Briennois est lancé le 19 mai 2021. Les élus des intercommunalités, les représentants des communes de Piney, Brienne-le-Château et Chavanges, les acteurs locaux représentants différents organismes (Club I3A, PNRFO), les présidents des Groupement de Développement Agricole de Brienne, Piney et Soulaines et les élus de la Chambre d'agriculture adoptent une méthodologie de concertation.

- Une démarche participative avec écoute et dialogue.
- Étre au plus proche des enjeux du Territoire, des attentes des acteurs locaux et de leurs besoins.
- Présentation des enjeux, travail en ateliers et vote pour définir les objectifs prioritaires.



**ÉTAPE 1** 

### ÉTAT DES LIEUX ET FOCUS THÉMATIQUE PAR LES EXPERTS DE LA CHAMBRE D'AGRICULTURE

- Présentation des schémas directeurs eau et biodiversité
- L'alimentation locale et les circuits courts
- Les énergies renouvelables et Bas Carbone
- La transmission des exploitations



ÉTAPE 2

## DES ATELIERS POUR UN DIAGNOSTIC CONCERTÉ

- Diagnostic enrichi lors des ateliers collaboratifs
- Définition des actions à développer pour répondre aux enjeux du territoire



ÉTAPE 3

#### VOTE

- Vote des participants pour hiérarchiser et valider les actions prioritaires de chaque thématique.



Une feuille de route formalisera la contribution du monde agricole au développement équilibré des territoires par la mise en œuvre d'un plan d'actions.

### **LACS ET BRIENNOIS:**

### 1223 km<sup>2</sup> de contrastes

### LE TERRITOIRE

101 communes 1223 km<sup>2</sup> dont :

104 000 HA DE CULTURES **ET PRAIRIES** 5 000 HA DE LACS



### 30 250 habitants

### **3 COMMUNAUTÉS DE COMMUNES**

- en Champagne
- (sauf Charmont-sous-Barbuise)
- communes sur 38)

### **17 COMMUNES** RATTACHÉES À D'AUTRES **COMMUNAUTÉS DE COMMUNES**

- Champagne Métropole
- 4 communes de la Communauté



### L'ÉCONOMIE AGRICOLE

exploitations agricoles

dont 34 en Agriculture Biologique (soit 6% des exploitations)

15% des emplois du territoire



**GRANDES CULTURES** blé, orge, protéagineux, oléagineux

**AUTRES** betteraves, luzerne, chou



TROUPEAUX **LAITIERS** 40 troupeaux

**POULETS** 

18 élevages



### L'AGRO-INDUSTRIE

- Collecteurs de céréales : Vivescia, Scara et Groupe Soufflet
- Luzerne déshydratée : CAPDEA (Assencières et Aulnay)
- Choucroute : Établissements LAURENT, SCEA LE HAUT GUE (choucroute)
- Moulins : Soufflet (Dienville), Les Grands Moulins de Paris (Brienne-le-Château)



### DE QUALITÉ ET D'ORIGINE (SIQO)

#### Origine géographique

- AOP Brie de Meaux
- IGP volailles de Champagne

### Critère de qualité supérieure

- Choucroute Label Rouge







**ACTIONS 2025** 

# **Concrètement en LACS BRIENNOIS**



### inTERREactions 2025

#### **ALIMENTATION LOCALE ET CIRCUITS COURTS**

Le plus court chemin du producteur au consommateur

Des produits sains, durables et accessibles pour tous avec une juste répartition de la valeur du producteur au distributeur. Le développement des circuits alimentaires courts implique tous les acteurs, du producteur au consommateur et passe par un changement des habitudes. Les initiatives locales "Croque ton parc" ou "Valeurs de Parc" en sont les illustrations.

LES DYNAMIQUES
OBSERVÉES

- Changement des modes de consommation
- Des projets émergents (vente à la ferme, vente de caissettes, proposition de paniers, points de vente collectifs, participation à un magasin de producteur...)
- Plan de relance et politique publique pour le développement de PAT
- 36 000 repas annuels fournis par la CC Lacs de Champagne

### ✓ Accompagner les collectivités vers l'approvisionnement en produits locaux

 Logistique, commercialisation, distribution pour la restauration collective et le grand public : légumerie, plateforme logistique, animation locale pour créer des marchés

### Structurer l'approvisionnement en produits locaux

- Étude de faisabilité, développement commercial, marketing, réglementation, sanitaire...

### LES ACTIONS

#### **ET AMBITIONS**

### ✓ Sensibiliser et éduquer le public sur l'alimentation en circuits courts

- Actions de communication vers les scolaires et le grand public : le circuit des saveurs, le contrat local de santé...

### Accompagner les producteurs qui souhaitent se diversifier

- Logistique, commercialisation, distribution pour la restauration collective (délégation, organisation des producteurs, organisation des collectivités)
- Savoir répondre aux cahiers des charges, à un appel d'offres
- Connaître les contraintes sanitaires
- Motiver de nouveaux producteurs (légumes, fruits)
- Les points de vigilance : le foncier et la main d'œuvre





### inTERREactions 2025

#### **EAU ET BIODIVERSITÉ**

### Respecter la terre nourricière

Préserver la terre, respecter la biodiversité et anticiper les changements climatiques par le stockage de l'eau. Nous nous impliquons dans les travaux porteurs de solutions durables et soutenons les initiatives du PNRFO.

- LES DYNAMIQUES
  - OBSERVÉES
- ✓ Lacs et Forêt d'Orient : réservoirs de biodiversité et attrait touristique
- Bonne gestion des réseaux d'eau potable (COP/SDDEA) avec très peu de pertes.
- Diversification des cultures et adaptation au changement climatique
- L'agriculture prend en compte la biodiversité : bandes luzerne fleuries, gestion des bords de champs...

### Promouvoir et communiquer auprès des différents publics sur l'enjeu eau et biodiversité

- Développer la concertation entre les acteurs sur les usages de l'eau sur le territoire
- Renforcer le rôle des filières réputées bas niveau d'intrants dans la préservation de la qualité de l'eau : chanvre, sainfoin, luzerne
- Favoriser le stockage de l'eau : bassine de stockage, réserve de toiture...

### Se mobiliser dans les instances politiques pour se faire entendre

- Développer les Paiements pour Services Environnementaux pour faire reconnaître les services écosystémiques de l'agriculture
- Inciter les collectivités à financer des actions en faveur de la biodiversité en lien avec l'agriculture

### ✓ Mener des actions locales et consolider un partenariat fort avec le PRNFO Sur l'eau

- Économiser l'eau
- Développer d'autres approvisionnements en eau (stockages hivernaux...)

### Sur la biodiversité

- Maintenir des prairies naturelles (actions portées par le PRNFO)
- Développer les haies (Plantons des haies)
- Les pratiques vertueuses en bords de champs

### Sur les rivières

- Formation sur l'entretien des rivières, la règlementation, échanges entre acteurs locaux









### inTERREactions 2025

### **ÉNERGIES RENOUVELABLES ET BAS CARBONE**

Vers une gestion responsable

Réduire notre impact sur l'environnement et en préserver les ressources. La méthanisation, le stockage du carbone, l'énergie éolienne constituent autant de pistes pour un changement vers des pratiques respectueuses.

- Éolien très peu présent sur le territoire : 2 parcs à Lévigny et Jasseines
- ✓ Photovoltaïque : une répartition homogène sur le département
  - Un parc au sol à Lassicourt avec une emprise de 25 ha sur superficie de 37 ha
  - Un projet en cours sur du photovoltaïque flottant
- ✓ Méthanisation : 2 unités en fonctionnement (injection directe sur le réseau de gaz)
- Amélioration du stockage du carbone dans les sols (limitation du travail du sol, développement des cultures intermédiaires)
- Réduction des émissions de GES en élevage (méthanisation, autonomie protéique) à valider par la réalisation de bilans Carbone

### Réaliser des diagnostics d'empreinte carbone à l'échelle du territoire et des exploitations agricoles

- Écrire les plans d'actions pour réduire le carbone
- Développer un marché local du carbone

### Communiquer sur bilan carbone de l'agriculture

- Afficher le potentiel de crédit carbone du territoire
- Favoriser les financements
- S'impliquer dans le projet carbone

### ✓ Promouvoir les énergies renouvelables sur le territoire

- Identifier les besoins des EPCI
- Identifier les ressources potentielles
- Définir un plan d'actions de développement énergétique
- Développer les mobilités partagées, douces et vertes
- Développer les projets collectifs répondant aux besoins des collectivités en veillant à garder la valeur ajoutée sur le territoire



**LES DYNAMIQUES** 

**OBSERVÉES** 



