







# RAPPORT D'ACTIVITÉS







2024



## L'association régionale spécialisée pour le développement de l'agriculture biologique

Accompagner les agriculteurs

pour améliorer leurs pratiques, leurs projets de conversion et diversification

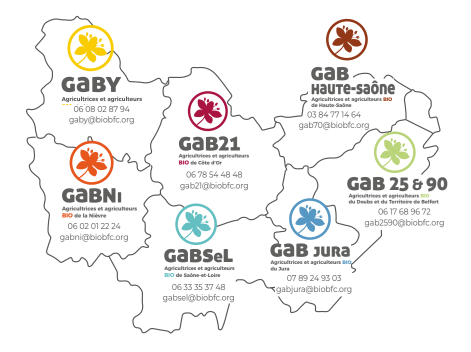
fermes et l'installation en agriculture biologique

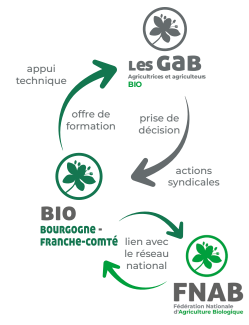
- Participer au renouvellement des générations en facilitant la transmission des
- Faciliter la mise en marché des productions bio locales par le soutien et la création de filières territoriales
- Promouvoir l'agriculture biologique et ses produits auprès des consommateurs et des pouvoirs publics
- Accompagner les projets de territoires en inscrivant le développement de l'agriculture biologique comme un levier de transition écologique

BIO Bourgogne-Franche-Comté s'appuie sur un réseau de producteurs rassemblés au sein de groupements départementaux (les GAB) et s'entoure d'une diversité d'adhérents qui partagent le projet associatif, tous acteurs du développement de l'agriculture biologique : organisations économiques spécialisées ou non (collecteurs, transformateurs, distributeurs), établissements d'enseignement agricole, associations environnementales et consuméristes, structures de développement et de conseil agricole.

L'association compte aussi sur ses partenaires financiers et institutionnels qui lui font confiance depuis de nombreuses années pour le professionnalisme de ses actions, sa capacité d'innovation, de réactivité et d'adaptation dans un secteur agricole en mutation.

# Unir nos forces pour L'agriculture Bio de demain >>>>





# Sommaire

CHIFFRES CLÉS 2024	4
L'ÉQUIPE SALARIÉE	4
LE CONSEIL D'ADMINISTRATION	5
LES SECTEURS DE PRODUCTION	
Élevages	6
Grandes cultures	8
Viticulture	10
Maraîchage	12
PPAM	14
Arboriculture   Petits fruits	16
LES ACTIONS TRANSVERSALES	
Biodiversité   Climat   Label	18
Futurs Bio	20
Restauration collective	22
Accompagner les territoires	24
Mobilisation pour la bio	26





#### Accompagnement conversions

38 porteurs de projet accompagnés

#### Appui collectif

**88** réunions

17 groupes accompagnés

#### Suivi individuel post-conversion

**513** conseils

#### Sensibilisation et visite de fermes bio

**20** événements

#### **Formations**

63 sessions

**541** participants

#### Production de références

**24** suivis d'essais **18** projets de recherche, études, enquêtes, fermoscopies

#### Bulletins techniques et pages Facebook

**81** bulletins techniques

**4 380** abonnés à nos pages par secteur de productions.

**2 000** abonnés à notre page « La bio en BFC »

#### Accompagnement la commercialisation

49 conseils de producteurs

Accompagner les volets réglementaires - aides - administratifs

137 conseils auprès de producteurs

# L'équipe salariée

#### Pôle animation et conseil technique

■ Grandes cultures: 7 conseillères et conseillers

■ Élevages: 8 conseillères et conseillers

■ Maraîchage / PPAM /

arboriculture: 3 conseillères et conseillers

■ Viticulture : 4 conseillères et conseillers

#### Pôle filières et territoires

- 7 chargé(e)s de mission Filières et Territoires
- 2 chargé(e)s de mission Filières
- 1 chargée de mission Futurs Bio
- 1 chargée de mission Restauration Collective
- 1 chargée de mission Observatoire et Prospective

#### Communication

- 1 responsable communication relations presse
- 1 chargée de communication infographie

#### <u>L'équipe</u> administrative

- 1 directeur
- 1 gestionnaire administrative et financière
- 1 gestionnaire ressources humaines
- 1 comptable
- 1 assistante administrative et formations

### L'agriculture biologique en bourgogne-franche-comté

CHIFFRES 2024 provisoires



**3 604** FERMES BIG



+1,4% EN 1 AN

soit **15,2%** des fermes en Bourgogne-Franche-Comté





-2% vs 2023

soit **9,7%** de la SAU en Bourgogne-Franche-Comté



### Le conseil D'administration | 2024

#### Délégués du GAB21

- Alexandre BRÉJEAN maraîcher
- Jean-François CHAPELLE viticulteur



#### Déléguée du GAB25 & 90

 Audrey FAHYS maraîchère en Territoire de Belfort



#### Délégués du GAB du Jura

 Jean-Baptiste ROZÉ, vice-président maraîcher



#### Délégués du GABNi

- Valentine CUILLIER maraîchère
- Dominique d'ÉTÉ polyculteur-éleveur



#### Délégués du GAB de Haute-Saône

- Sébastien DESGEORGES maraîcher
- Sébastien THIERRY arboriculteur-éleveur



#### Délégués du GABSeL

- Nouara MOREAU viticultrice
- Antoine de SCEY polyculteur-éleveur



#### Délégué du GABY

- Louison BOISE, trésorier adjoint polyculteur-éleveur
- Christian BAQUÉ, secrétaire producteur de PPAM



#### Représentants des commissions

Maraîchage: Geoffroy GAVIGNET, vice-secrétaire

■ PPAM: Armelle CHAUVEAU

Viticulture : Emmanuel GIBOULOT

Grandes cultures : Vincent GUILLEMIN

Élevages : Julien BOURGEOISFilières et Territoires : Olivier DEVÊVRE, vice-président

 Communication et plaidoyer : Laurence HENRIOT, présidente

# Représentants des acteurs du développement de l'agriculture biologique

■ Terre de Liens : Véronique GUISLAIN

■ LPO: Simon-Pierre BABSKI

■ UFC Que Choisir?: Catherine CASTAING

#### Représentants des Organisations Économiques 100% bio

■ FEDER Éleveurs bio : Nicolas BOUCHEROT

COCEBI: Philippe CAMBURET

AMAP « Le Panier de la Bergeronnette » : Roger-François SCOTTO

BIOCOOP La Canopée : Clément GERNOT, Trésorier

#### Représentantes des salariés

- Lola JEANNINGROS
- Chloé SALEN



# ÉLevages

L'année 2024 en élevage a été marquée par la fièvre catarrhale ovine (FCO) qui a fortement touché les élevages de ruminants (mortalité, avortements, baisse de la production, ...) et par une pluviométrie importante impactant la saison de pâturage et la qualité des fourrages récoltés.

Les conseillères du service élevage continuent d'accompagner les éleveurs bio en proposant une diversité d'actions permettant de répondre aux problématiques actuelles, tant sur le plan technique que règlementaire.





#### Accompagnement conversions

4 porteurs de projet accompagnés

#### Appui collectif

- **5** groupes accompagnés (dont 2 GIEE : Veau rosé et Protection des troupeaux ; 2 groupes éleveurs AOP bio : Lajoux et Déservillers ; 1 goupe lait bio Doubs)
- 4 rencontres éleveurs (porcs plein-air BFC, apiculteurs Jura et Nièvre, éleveurs lapins bio Est de la France : Grande Est, BFC, AURA)
- 1 visio sur la progression de la FCO avec le GIE Zone Verte et le GDS

#### Suivi individuel post-conversion

**164** éleveurs conseillés, dont **65** en conseil technique

#### Sensibilisation et visite de fermes bio

- **4** journées (Groupe Herbe, Bioloweek, Prairies Naturelles, Pâturage en zone céréalière bio)
- **3** visites de fermes
- 1 flyer « Communiquer pour valoriser la viande de lapins bio »

#### Formations

**27** sessions

236 participants

#### Production de références

- **1** fermoscopie sur la valorisation des veaux en bio
- **1** fermoscopie sur l'introduction d'un troupeau ovin sur une ferme céréalière
- 15 coûts de production en bovins lait
- Suivi de la pousse de l'herbe sur 2 sites en Franche-Comté (25 et 39)

#### Bulletins techniques et page Facebook

- RDV de l'élevage : envoi hebdomadaire des actions collectives organisées à l'échelle BFC
- Carte interactive "gogocarto" avec l'ensemble des actions localisées et actualisées au cours de l'année
- 15 Flash info: réglementation, aides, ...

#### sur...



#### L'accompagnement des éleveurs bovins allaitants à la conduite économe

Un voyage d'étude vers les Pays de la Loire a été organisé, portant sur la recherche de leviers qui favorisent la pérennité des fermes face aux évolutions économiques, climatiques et sociétales. En combinaison avec la visite de deux fermes, les éleveurs ont pu participer aux portes ouvertes de la ferme expérimentale de Thorigné d'Anjou, référente en bovin allaitant bio. Dans le cadre de cette formation, nous avons mobilisé un nouveau dispositif d'accompagnement individualisé, qui leur a permis de choisir et concrétiser la mise en place des leviers abordés en les adaptant à leur système.

Les apports de ce voyage ont également bénéficié aux éleveurs formés à la conduite des bœufs. Un groupe Cap'Protéines +, lancé en 2024, s'intéresse également à l'ensemble des leviers de conduite et d'engraissement autonome des bovins, en s'appuyant sur les ressources fourragères.



# Projets de filières

#### Une journée sur la filière lait bio dans le cadre de la Bioloweek...

« Maintenir son revenu en bio : un gage pour l'avenir », en partenariat avec les chambres d'agriculture de Haute-Saône et du Doubs et qui a réuni 16 participants.

Au programme : présentation de la dynamique des engagements en bio et de la consommation des produits bio, échanges autour des coûts de production en lait bio et des leviers pour minimiser les charges, et visite d'une ferme.

#### Plus de visibilité pour la filière des fromages bio AOP

Producteurs de lait bio AOP, affineurs et minoteries du Doubs et Jura ont exprimé leur souhait de communiquer sur les spécificités des pratiques bio au sein des filières Comté, Morbier, Bleu de Gex et Mont d'Or. BIO BFC a mis en place un accompagnement spécifique permettant de structurer un collectif d'une part, et de créer des outils de communication d'autre part. L'année 2024 marque la volonté du groupe de se faire connaître auprès des professionnels de la filière via une rencontre avec les représentants des quatre

AOP et la décision de consolider le collectif par la création d'une association. Les 50 ans de la fruitière bio de la Chaux en septembre inaugure le début d'une série d'événements grand public prévue sur les prochaines années, avec objectif de faire connaître et promouvoir les pratiques des acteurs bio et AOP.

#### ■ Étude filière viande bovine Nièvre

BIO BFC a réalisé une étude filière viande bovine avec le CERD, commanditée par le conseil départemental de la Nièvre. Cette étude avait pour objet de faire un état des lieux et une analyse "AFOM" des différents outils d'abattage, découpe et transformation du territoire, ainsi que d'identifier des pistes de mutualisation. Plusieurs sujets ont été évoqués : la mutualisation d'un service sanitaire, la création d'une offre de formation commune, la demande en steak haché, l'engraissement et le lien avec la qualité de la viande. L'étude a permis aux acteurs de la viande d'identifier des pistes de travail en commun. Une cartographie des outils à destination des professionnels a été réalisée, ainsi que plusieurs fiches sur la réglementation, la qualité de la viande ou encore l'engraissement.



# **Grandes cultures**

2024 a été une mauvaise année pour les grandes cultures biologiques. Les prix payés aux producteurs après moisson sont restés faibles et la pluviométrie très excédentaire a fortement impacté les rendements. Ce manque de production, additionné à des retours en conventionnel ou à des mises en herbe, a créé un déficit d'offre. Combiné à une stabilisation du marché, il a engendré une remontée des cours dont ont bénéficié ceux qui ont attendu un peu avant de vendre.





#### **Accompagnement conversions**

3 porteurs de projet accompagnés

#### Appui collectif

- 17 tours de plaine
- 4 visites d'essai et autrs visites techniques
- 6 réunions filières
- **3** bilans de camapgne
- 2 webinaires
- 4 GIEE accompagnés

#### Suivi individuel post-conversion

100 conseils

#### Sensibilisation et visite de fermes bio

1 journée

#### **Formations**

- **9** sessions
- **60** participants

#### Production de références

- **3** enquêtes marchés
- 1 enquête moisson
- 10 essais au champ
- 2 suivis de cultures

#### Bulletins techniques et page Facebook

- 7 numéros des Échos des Champs
- 12 numéros de l'Actu des Champs
- **991** abonnés à la page Facebook BIO BFC Grandes cultures

#### sur...



#### Événements Sym'biose : carbone et conjoncture des grandes cultures bio

Fin 2024, les rencontres régionales Sym'biose ont apporté des éclairages sur le bilan de gaz à effet de serre et le stockage de carbone des grandes cultures biologiques. Un webinaire et une visite de plate-forme de couverts ont été organisés et ont montré les atouts des grandes cultures biologiques sur cette question. Ils ont aussi donné des clés aux agriculteurs et conseillers quant aux démarches de crédits carbone, avec un potentiel au moment de la conversion mais des marges de manœuvre très limitées ensuite.

Ces événements ont été complétés par un 2<sup>ème</sup> webinaire sur les marchés et la situation économique. Il en est ressorti une vision prudemment optimiste de l'avenir proche, et un constat renouvelé de la résilience des systèmes biologiques.

Merci aux partenaires qui ont permis la réussite de ces événements!

# **Grandes cultures**



# ■ Petit épeautre : une grande céréale d'avenir!

Le petit épeautre, aussi appelé engrain, bénéficie d'un marché de niche. Lors de la crise il s'est vite retrouvé totalement



saturé, laissant des stocks sur les bras des collecteurs et des agriculteurs. En réaction, un groupe s'est constitué dans la région autour de l'idée de promouvoir la vente de cette céréale en grain, à cuisiner comme du riz. L'idée est de développer le marché de manière complémentaire à la transformation en farine, plus habituelle. Le coût modéré d'un repas basé sur l'engrain et ses propriétés nutritives sont autant d'atouts à mettre en avant. L'association La Fruitière à Petit Épeautre est née de cette initiative. Elle vise à développer ce marché et à organiser la production.

Une autre dynamique est d'ailleurs à l'œuvre en nord Côte d'Or pour regrouper son offre en lien direct avec un collecteur, avec l'objectif d'améliorer la logistique et de développer le décorticage localement, opération permettant de conserver plus de valeur-ajoutée et de réduire les volumes transportés. C'est l'association En Grain De Côte d'Or!

#### Accompagnement des producteurs bio du Pays d'Othe

Soutenus par le financement d'Eau de Paris depuis plus de 15 ans, BIO BFC poursuit l'accompagnement des agriculteurs bio du Pays d'Othe dans le nord de l'Yonne. Si la conversion de fermes bio connait une stagnation, l'enjeu réside dans la pérennisation des 60 fermes labellisées pour continuer à protéger la ressource en eau.

Outre les tours de plaine qui favorisent les échanges, nous avons lancé une importante étude technico-économique auprès des producteurs engagés dans les Paiements pour Services Environnementaux. À partir de l'analyse des comptabilités mais aussi d'entretiens sur les itinéraires techniques, nous sommes en mesure d'apporter le conseil le plus pertinent à chaque exploitation, et de faire ressortir les modes de production innovants et à répliquer à plus grande échelle sur le territoire.

Par ailleurs, nous soutenons Terres du Pays d'Othe dans son déploiement, par l'appui au montage de dossiers de financement, le suivi de nouvelles cultures et la mise en lien avec les producteurs du territoire, afin de leur proposer des débouchés rentables.



# **VITICULTURE**

L'année 2024 a été très compliquée pour les vignobles de Bourgogne comme du Jura. La météo n'a pas été clémente : le gel au printemps, de faibles températures au moment de la floraison, dans certains secteurs la grêle et surtout la pluie (favorisant le mildiou) ont occasionné des pertes de rendement considérables. Les vignerons ont travaillé dans des conditions exceptionnellement difficiles et ont été sous tension tout au long de la saison. Il ne semble pas y avoir eu beaucoup de déconversions en 2024; cependant, le risque d'une vague de déconversions est réel si le printemps 2025 est humide.





#### **Accompagnement conversions**

**5** porteurs de projet accompagnés

#### Appui collectif

- **32** réunions techniques (groupes bio, bilans de campagne, réunions de filière)
- 2 groupes DEPHY accompagnés
- 1 groupe 30 000 accompagné

#### Suivi individuel post-conversion

128 conseils

#### **Formations**

- 4 sessions
- **48** participants

#### Production de références

- **3** parcelles d'essais suivies (1 dans l'Yonne, 1 en Côte-d'Or et 1 en Saône-et-Loire), 24 modalités suivies en tout pour le changement climatique
- 2 parcelles suivies pour la vitiforesterie
- **113** pratiques de protection phytosanitaires analysées

#### Bulletins techniques et page Facebook

- 18 numéros des Échos des Vignes
- **1 579** abonnés à la page Facebook BIO BFC Viticulture

### sur...



#### Voyage d'études en Suisse

Le changement de matériel végétal est un des leviers dont disposent les producteurs en viticulture biologique pour s'adapter au changement climatique. Suite à la création d'un collectif de vignerons bio et de 2 journées techniques sur cette thématique, BIO BFC a organisé un voyage d'études en Suisse, jusque dans le Valais.

Le 7 novembre 2024, 15 vignerons sont partis de Saône-et-Loire, de l'Yonne et du Jura pour 2 jours de visites. Au programme, découverte de plusieurs exploitations viticoles expérimentées dans la conduite de variétés résistantes, ainsi qu'une pépinière viticole spécialisée dans les variétés résistantes.

Suite à ce voyage, BIO BFC a animé un temps de prise de recul et d'appropriation des informations pour que chaque participant reparte avec un plan d'actions personnalisé pour la mise en place de ces variétés dans leurs exploitations.



#### Essais sur l'adaptation des pratiques au changement climatique

Les évolutions climatiques actuelles mettent à mal certaines vignes avec des conséquences importantes, notamment en termes d'obiectifs de rendement des vignerons et les problématiques de déséquilibre sucre/acide. Depuis 5 ans, BIO Bourgogne-Franche-Comté mène des essais en partenariat avec d'autres structures techniques pour tester des leviers techniques d'adaptation au changement climatique, tout en respectant les cahiers des charges : l'entretien du sol et la gestion de la canopée. En 2024, dernière année d'essai, a permis une analyse pluri-annuelle des résultats obtenus depuis le début du projet. Des fiches techniques à destination des producteurs ont été rédigées, une table ronde sera animée lors du salon Vinéquip', en avril 2025 et des podcasts de témoignages vignerons/techniciens seront diffusés aux professionnels.



#### Organisation du salon des **Bio Rencontres**

BIO Bourgogne-Franche-Comté a organisé un salon de dégustation à destination des professionnels du vin français et étrangers (cavistes, importateurs, restaurateurs, ...). Ce salon a lieu durant la semaine des Grands Jours de Bourgogne, événement de renommée internationale, et regroupe une centaine de vignerons certifiés en agriculture biologique ou en conversion issus de Bourgogne, de Franche-Comté et du Beaujolais. Cette édition des Bio Rencontres, qui s'est tenue le 20 mars 2024 à Nuits-Saint-Georges, au Clos Frantin (domaine Albert Bichot), a drainé plus de 400 visiteurs venus à la rencontre de nos vignerons en agriculture biologique, permettant de promouvoir les vins biologiques et faire connaître la filière.



# **Maraîchage**

En 2024, un printemps pluvieux a retardé les implantations en plein champ et limité les créneaux de désherbage, conduisant à l'abandon de certaines séries de légumes. Les maladies cryptogamiques, notamment le mildiou, ont sévèrement touché les cultures de pommes de terre et d'oignons.

Malgré ces difficultés, les chiffres d'affaires restent globalement stables, grâce à l'énergie déployée par les producteurs pour maintenir quantité et qualité.





## Accompagnement installations / conversions

10 porteurs de projet accompagnés

#### Appui collectif

- **2** groupes DEPHY (Côte-d'Or, Yonne)
- 2 GIEE dans la Nièvre
- **1** groupe sur la production de semences potagères
- 6 réunions en salle

#### Suivi individuel post-conversion

99 producteurs conseillés

#### Sensibilisation et visite de fermes bio

10 journées

#### Formations

17 sessions

139 participants

#### Production de références

- Recueil « Repères techniques, économiques et sociaux en maraîchage bio en BFC »
- **3** mercuriales légumes
- 1 mercuriale plants
- **5** suivis d'essais

#### Bulletins techniques et page Facebook

3 numéros des Échos des Jardins

30 numéros du Flash technique

**785** abonnés à la page Facebook BIO BFC Maraîchage

#### sur...



#### Repères techniques économiques et sociaux en maraîchage bio en Bourgogne-Franche-Comté : 37 fermes au cœur de l'étude

Deux séries d'enquêtes ont été menées en 2019 et 2022 auprès de 37 fermes maraîchères biologiques, avec le soutien de l'outil d'analyse « Trajectoire bio », développé par la FNAB. Cette méthodologie a permis d'évaluer les performances techniques, économiques, et sociales des fermes, en mettant notamment l'accent sur le revenu agricole et le temps de travail. Ces données offrent des pistes concrètes pour pérenniser les exploitations de maraîchage diversifié bio tout en approfondissant la compréhension des métiers du secteur.

Le principal objectif de cette étude est de fournir un livret synthétisant des connaissances clés sur les systèmes maraîchers biologiques. Ce document s'adresse à la fois aux futurs maraîchers et aux professionnels déjà en activité, leur offrant des outils précieux pour renforcer leur résilience et optimiser leurs pratiques.



#### Approvisionnement collectif de la restauration collective - projet COOPALES

BIO BFC accompagne, avec ses partenaires, la dynamique collective COOPALES pour l'approvisionnement en fruits et légumes bruts de la restauration collective à Nevers. Ce projet réunit 6 maraîchers bio et 1 arboriculteur. Après l'arrêt du chantier d'insertion en maraîchage bio porté par l'ASEM, la coordination commerciale et logistique est assurée par Manger Bio BFC, tandis que les maraîchers gèrent eux-mêmes les livraisons. BIO BFC soutient le collectif sur la gamme, la charte de valeurs et l'équité du projet.

#### Accompagnement d'un collectif de maraîchers pour alimenter la légumerie de Dijon Métropole

En collaboration avec Manger Bio Bourgogne-Franche-Comté, un collectif de 7 maraîchers côte-d'oriens s'est regroupé en 2023 afin de répondre collectivement au marché public de la légumerie métropolitaine. Le premier lot « légumes bio » a ainsi été remporté par notre réseau le 31 mars 2023, et le second le 3 mai 2024. Il constitue à ce jour toujours le seul alimentant 100% des volumes traités par la légumerie. En 2024, notre accompagnement a permis de travailler sur l'évolution des grilles tarifaires et de répartition pour s'adapter à un marché ayant évolué dans ses besoins, mais également sur l'homogénéisation du fonctionnement du collectif et de la qualité du produit final. 3 nouveaux maraîchers ont rejoint le groupe et contribuent à alimenter des volumes en augmentation constante. Une visite de l'outil a été organisée afin que les maraîchers puissent intégrer les contraintes techniques dans la préparation de leurs commandes.

#### Semences potagères : voyage d'étude aux Rencontres **Internationales des Semences Paysannes**

Depuis plusieurs années, nous accompagnons un groupe de maraîchers qui produisent leurs propres semences potagères adaptées au contexte franc-comtois. En septembre, lors des Rencontres Internationales des Semences Paysannes à Antibes, nous avons organisé un voyage d'étude avec six maraîchers bio de la région. Ils ont rencontré des praticiens du monde entier, visité des fermes pionnières en zone méditerranéenne et échangé sur l'adaptation des semences



### PPAM

Le développement de cette filière en région continue de se faire principalement par des créations de nouvelles structures sur de petites surfaces qui vendent en direct avec une gamme de produits séchés, préparations sucrées et salées et cosmétiques. Le développement de cette production s'est maintenu en 2024 malgré les difficultés rencontrées par certaines structures en lien avec l'inflation, qui réduit le pouvoir d'achat du consommateur, et donc l'achat de ces produits considérés comme « non essentiels ».





#### **Accompagnement conversions**

8 porteurs de projet accompagnés

#### Appui collectif

- I GIEE accompagné, 9 réunions
- 1 réunions commission PPAM BFC
- réunion Herbiers du Morvan

#### Suivi individuel post-conversion

4 conseils

#### Sensibilisation et visite de fermes bio

Appui à l'organisation d'Herbes en Fête, événement autour des plantes organisé par l'Herberie Jurassienne.

#### **Formations**

**5** sessions

**42** participants

#### Production de références

- l suivi d'essai dans le cadre du GIEE : test de recette de boisson à base de plantes, chromatographie huiles essentielles de menthe poivrée
- 1 mercuriale

#### Bulletins techniques et page Facebook

7 Lettres filières

#### sur...



#### Récolter des données techniques sur la production de PPAM

À ce jour, il existe peu de données techniques concernant la production de PPAM bio à la fois à l'échelle régionale mais également à l'échelle nationale. Les installations en PPAM bio continuant de progresser, le besoin de données régionales est de plus en plus présent.

Le projet Tech'PPAM déposé par plusieurs GAB et GRAB va permettre de commencer à répondre à ce besoin en 2025. Ce projet consiste à réaliser des fiches techniques sous forme de fermoscopies par région. Pour cette année, la culture de 2 plantes va être suivie sur 2 fermes par plante. L'objectif est de redéposer ce projet les années suivantes afin d'engranger des données de production sur un panel de plantes à parfum aromatiques et médicinales représentatif de la région. Un outil de récolte de données va être mis en place cette année de manière à pouvoir être utilisé chaque année.



#### **Association de l'Herberie** Jurassienne

BIO Bourgogne-Franche-Comté anime depuis 2022 l'association de l'Herberie Jurassienne qui regroupe une trentaine de producteurs de PPAM sur le massif jurassien. L'association a pour objectif de créer du lien et de l'entraide entre les membres et de faire connaitre l'univers des plantes aromatiques et médicinales. BIO Bourgogne-Franche-Comté a accompagné ce collectif tout au long de l'année 2024, notamment sur les temps forts de l'association : l'organisation de l'évènement Herbes en fête en septembre à Lons-le-Saunier (marché de producteurs, conférence, animations et ateliers autour des PPAM) et d'un voyage d'étude en Corrèze et Creuse en octobre.

#### **GIEE** structuration et accompagnement technique d'une filière PPAM

En 2021, une dizaine de producteurs, membres de l'Herberie Jurassienne se sont organisés en GIEE, accompagné par BIO BFC. L'objectif premier de ce GIEE est d'aboutir à la création d'une structure collective qui permettrait de commercialiser des gammes communes de boissons et biostimulants pour animaux à base de plantes.



# **ARBORICULTURE** | Petits fruits

Le gel tardif d'avril et l'humidité ont fortement impacté la production, notamment en petits fruits. La vente de produits transformés a souvent permis de maintenir le chiffre d'affaires.

La production de fruits à pépins et noyaux reste de qualité, mais avec des rendements plus faibles.

Peu développée en BFC, la filière fruits attire encore, malgré le défi d'une production stable dans un climat contraignant.



# Chiffres clés

#### Accompagnement conversions

**8** porteurs de projet accompagnés (fruits, petits fruits, pépinière)

#### Appui collectif

- réunion collective petits fruits
- 1 bilan de campagne petits fruits
- journée taille collective dans un verger à pépins

#### Suivi individuel post-conversion

- 7 conseils techniques en petits fruits
- conseils techniques en arboriculture

#### Sensibilisation et visite de fermes bio

- visite de ferme en petits fruits
- 1 visite de ferme en arboriculture

#### Formations

#### **Arboriculture:**

1 session - 16 participants

#### Production de références

- 2 mercuriales: fruits et petits fruits
- 1 étude sur le diagnostic de la filière fruits bio en BFC

#### Bulletins techniques et page Facebook

- 4 flash techniques Petits fruits
- 12 newsletters « Les RDV de l'arbo bio »

#### sur...

# Zon

#### Journée arboriculture BFC : favoriser les échanges

Le 14 mars 2024, une journée de rencontre a été proposée aux arboriculteurs de la région. L'objectif : favoriser les échanges et l'interconnaissance.

Co-organisée avec la Chambre régionale d'agriculture, cette journée répondait à la demande des producteurs qui ressentent le besoin de se réunir car ils ont peu l'occasion de le faire, étant éloignés les uns des autres. Les 17 participants ont ainsi pu découvrir une ferme fruitière de Côte-d'Or convertie à l'AB dès 2008.

Après une visite du verger et des échanges sur le matériel de stockage, le groupe a visité un atelier de transformation associatif où la ferme produit ses jus de fruits. Devant le succès de cette journée, ce type de rencontre pourra être reconduit chaque année.

# **ARBORICULTURE | PETITS FRUITS**



#### Accompagnement d'un groupe de producteurs de petits fruits en Franche-Comté

La filière petits fruits connait une bonne dynamique d'installations, notamment en Franche-Comté. Elle fait cependant face à des défis grandissants du fait des bouleversement environnementaux comme les sécheresses, gels tardifs ou encore la chute de la biodiversité, et n'est par ailleurs que très peu représentée dans le monde agricole. C'est pourquoi une dynamique collective regroupant aujourd'hui 20 producteurs Francs-Comtois - anciennement et nouvellement installés - a vu le jour en 2024. Accompagné et animé par BIO BFC, ce collectif s'est réuni à plusieurs reprises pour une visite de ferme, une réunion de bilan de campagne ou encore via des formations techniques. Cette dynamique vise à s'accentuer en 2025, avec plusieurs visites techniques prévues, un guide variétal et bien d'autres projets pour peut-être aboutir à terme à un groupe technique structuré.

#### Étude de la filière fruits et petits fruits en BFC

En 2024, BIO BFC a accueilli une stagiaire pendant 5 mois pour travailler sur les freins et les leviers de développement de la filière fruits et petits fruits bio en région. Sur la base d'une enquête menée auprès des producteurs, transformateurs et commerçants, ainsi que d'entretiens approfondis auprès de 25 d'entre eux, elle a pu tirer des premières conclusions. Côté production, outre la gestion des aléas climatiques, il existe un besoin d'accompagnement technique et de personnel qualifié pour les emplois saisonniers. La commercialisation se fait majoritairement en circuits courts et la demande reste insatisfaite côté restauration collective et magasins spécialisés, notamment en raison des volumes aléatoires et non suffisants sur le territoire. Ces éléments, qui feront l'objet d'un livrable diffusable en 2025, sont une première base pour travailler au développement de la filière de façon concertée.



# Biodiversité | Eau | Climat

Préserver la ressource en eau, favoriser la biodiversité dans les agrosystèmes, atténuer les émissions de GES font partie intégrante des objectifs de l'agriculture biologique et de la motivation des producteurs à travailler sans la chimie de synthèse. Agir sur ces thématiques est une orientation forte de BIO BFC. L'association continue pour cela de rechercher les moyens qui lui permettent de proposer des actions qui vont au-delà du règlement bio européen. Le Label bio est un des outils dont le réseau s'est doté pour caractériser et promouvoir les modèles de production vers lesquels de nombreux producteurs souhaitent s'orienter.





#### Démarches partenariales

- Intervention auprès des acteurs de l'éduction à l'environnement et à la santé lors d'une journée Santé Environnement
- Montage et lancement d'un projet partenarial AgriClimEau autour de la gestion quantitative de l'eau, avec le CPIE Yonne-Nièvre

#### Pacte en faveur de la haie

- 16 projets de plantation accompagnés
- 1 journée technique
- **2** sessions de formations 18 participants

#### Appui aux collectivités territoriales

#### Climat et collectivités

■ PCAET Dijon Métropole : GT Alimentation, biodiversité et adaptation et comité de suivi (21)

#### Eau et collectivités

- Ville de Clamecy : réunion sur l'eau et lancement de l'étude filières (58)
- Contribution à la restitution de l'étude HMUC de Nevers (58)
- Formation et sensibilisation des élus locaux sur Agriculture et qualité de l'eau, avec le CPIE Yonne Nièvre (58)
- Suivi et mise en œuvre d'actions dans le cadre du CT Plaine Alluviale de la Loire (71-58)

#### sur...

Le Pacte en faveur de la Haie : un dispositif pour accompagner les plantations et la gestion durable des haies



En 2024, BIO BFC a été retenue comme structure pouvant accompagner les producteurs dans leurs projets de plantation de haies ou d'agroforesterie intraparcellaire dans le cadre du « Pacte en faveur de la Haie ». Ce dispositif national permet entre autres de disposer de financements pour la plantation. BIO BFC a ainsi accompagné 16 projets de plantation dans des fermes en maraîchage, élevage, grandes cultures ou viticulture. Lors d'un rendez-vous d'une demi-journée, le producteur précise son projet, de la localisation des plantations au choix des essences en passant par les choix techniques de paillage et protections. BIO BFC assure ensuite le montage du dossier et la demande de financement, puis réalise un suivi du

projet : avis sur les devis, conseils sur le chantier de plantation, réception du chantier... Chaque année, une formation collective à la conception de projets est aussi proposée, les stagiaires apprécient les regards croisés sur leur ferme qui leur permet d'avancer dans leur démarche individuelle.

# Biodiversité | Eau | Climat



#### Visite de ferme grand public sur le thème de l'agroforesterie (Coulanges-Lès-Nevers, 58)

Dans le cadre de l'Agenda Nature du Département de la Nièvre, une visite de ferme grand public sur le thème de l'agroforesterie a été organisée sur la ferme d'une adhérente. L'objectif était de faire venir le grand public sur une ferme bio afin de mieux comprendre le métier d'agricultrice et éleveuse bio ainsi que la biodiversité qu'elle entretient sur sa ferme à travers l'agroforesterie mise en place sur ses parcelles. Les participants ont ainsi pu découvrir l'importance des haies et de leur entretien, l'intérêt mais également la complexité de disposer des arbres fruitiers au sein des pâtures. Malgré le temps pluvieux, une quarantaine de personnes étaient présentes durant cet après-midi riche en échanges.

#### Journée Nature en Nièvre

Dans le cadre de l'Agenda Nature du département de la Nièvre, une journée a été organisée sur le thème de la nature dans le département. De nombreuses associations étaient présentes à cette journée qui s'est déroulée sous forme de stands autour desquels les participants pouvaient circuler, ponctuée par des moments de conférences et échanges sur des sujets spécifiques. L'objectif de notre présence était d'évoquer le rôle de l'agriculture biologique dans le maintien et le développement de la biodiversité à travers des jeux et des échanges avec les visiteurs.



# **FUTURS BIO**

En cette année 2024 de travaux parlementaires sur l'évolution de la LOA, sur la mise en œuvre des nouveaux dispositifs de soutien à l'installation, BIO Bourgogne-Franche-Comté a poursuivi son investissement sur la thématique Futurs Bio et réaffirmé sa volonté de participer au maintien des surfaces bio en facilitant la transmission des fermes bio et l'installation en agriculture biologique. L'année 2024 aura aussi été une année de la consolidation du partenariat avec le réseau InPACT BFC, et les structures qui le compose, avec la mise en œuvre d'actions communes, concrètes, issues du plan d'action InPACT BFC afin d'accompagner au mieux les porteurs de projet, mais aussi les futurs cédants.





### Accompagnement individuel à la transmission

5 premiers rendez-vous transmission avec des futurs cédants

#### Temps collectifs sur la transmission

- 3 défis transmission organisés avec les apprenants du CFPPA de La Brosse (Yonne) et le CFPPA du Morvan (Nièvre)
- 1 formation transmission avec 8 participants (5 jours, dont 3 en 2024)

#### Interventions en enseignement agricole

#### **36** interventions

 Participation à la journée régionale EPA2 (Enseigner à Produire Autrement)

#### Accompagnement à l'installation

- 18 rendez-vous de porteurs de projet
- Participation au café Installation organisé par Terre de Liens dans l'Yonne

#### En lien avec les collectivités territoriales

- 1 journée de clôture des actions RARES avec le PETR Nord de l'Yonne
- 2 territoires accompagnés dans leur projet d'installation agricole : GBM (25), Communauté d'Agglomération Beaune Côtes et Sud (21)
- 2 collectivités accompagnées dans leur projet d'espaces-test : Nevers Agglo (58), conseil départemental de la Nièvre

### Tutorat post-installation (maîtrise des pratiques en AB

15 binômes en Bourgogne-Franche-Comté

#### sur...



# Accompagner la possibilité de réorienter les activités agricoles d'une ferme lors de sa transmission

Face au constat de l'inadéquation entre types de fermes à céder et envies des porteurs de projet, la restructuration des fermes (réorientation des activités) apparaît comme un levier. En 2024, est lancé le projet interONVAR « RT2 » : Restructurer pour favoriser la Transmissibilité des exploitations agricoles et la Résilience des Territoires. Trois tests sont notamment déployés en région. Le consortium BFC (6 ONVAR) expérimente une méthodologie d'accompagnement à la transmission-restructuration d'une ferme d'élevage en Saône-et-Loire. L'accompagnement multi-acteurs testé s'appuie sur la complémentarité des compétences des structures. BIO BFC, sur la base du diagnostic « reconception de système » du GAB44, a étudié des scenarii possibles de reprise. Ce diagnostic permet, pour cédants et porteurs de projet, d'ouvrir le champ des possibles avec des données à l'appui.



#### Parcours d'accompagnement à la cessation d'activité

En partenariat avec l'AFOCG 39 et Accueil Paysan (membres du réseau InPACT) et pour la seconde fois, une formation de 5 jours a été proposée aux futurs cédants. L'objectif est de les accompagner dans leur démarche de transmission : appréhender les aspects économiques et sociaux de la cessation d'activité, répondre à des questions juridiques, clarifier son projet, ses besoins et envies, rechercher son repreneur ou encore découvrir d'autres expériences de transmission. Le parcours d'accompagnement de l'hiver 2024-2025 a rassemblé 8 producteurs, dont 1 de l'Yonne, 2 du Jura et 5 de Saône-et-Loire. Le format collectif permet des partages d'expérience très riches et appréciés.



#### Plaquette de sensibilisation des futurs cédants : « La transmission de ma ferme en bio, quels enjeux ? »

La transmission d'une ferme est un projet complexe, qui nécessite bien souvent de se préparer plusieurs années en avance. Si le défi du renouvellement des générations est commun à tous les modes de production, des enjeux sont propres à la transmission en bio, comme le maintien des terres bio en bio. Afin de sensibiliser les futurs cédants. BIO BFC a conçu une plaquette synthétique et visuelle. Ce document donne une vision d'ensemble de l'ampleur du défi, de son importance notamment en bio et des pistes à creuser pour anticiper au mieux sa transmission. En 2024, la plaquette a été diffusée directement à des producteurs (notamment les répondants de l'enquête transmission des années précédentes), mais aussi à des structures qui côtoient des futurs cédants (InPACT, Chambre d'Agriculture, collectivités, opérateurs technico-économiques...).

# Restauration collective

Depuis le 1er janvier 2018 chaque établissement de restauration collective publique doit consacrer 20 % de son budget à des produits bio. Selon l'Agence Bio, la moyenne nationale, en prenant en compte l'ensemble des établissements publics du pays, se situerait aux alentours des 7 % en 2024. Accompagner les établissements est une priorité pour faciliter l'intégration de ces produits bio, avec un travail fin sur l'approvisionnement, les pratiques en cuisine et la sensibilisation des mangeurs.





#### Établissements accompagnés

27 établissements de restauration collective ayant bénéficié d'une action

#### Accompagnements débutés et réalisés

- 16 accompagnements personnalisés sur l'approvisionnement
- 10 animations à destination des convives

#### Types des nouveaux établissements accompagnés

- 8 lycées
- 9 collèges
- 1 cité scolaire
- résidence hospitalière
- **3** cuisines centrales
- centre hospitalier
- restaurant inter-administratif
- 1 FHPAD
- 1 école

#### Actions collectives établissements

- 8 formations CNFPT réalisées dans le cadre d'un appel d'offre, soit 107 cuisiniers formés
- 1 colloque régional Restauration Collective rassemblant 100 personnes

#### Actions collectives producteurs

- 1 formation BPREA
- 1 groupement de maraîchers accompagné, 3 démarches de groupement de maraîchers en émergence

#### Outils de communication créés

- 5 numéros de la newsletter « L'Écho des Cuisines Bio' »
- Organisation d'une journée Alimentation santé au lycée agricole de Challuy (58) -**650** participants

### sur...



#### Une semaine autour de la bio au lycée agricole de Challuy

Accompagnées par BIO BFC à partir de janvier 2024, l'équipe cuisine ainsi que l'équipe pédagogique et administrative du lycée agricole de Challuy se sont lancé le défi de changer ses pratiques en approvisionnement et en cuisine pour favoriser l'intégration des produits bio (en maîtrisant ses coûts!). Afin de tester ces nouvelles pratiques et sensibiliser les convives, une semaine autour de la bio a été organisée en octobre 2024. Cette semaine a été l'occasion d'intégrer des denrées de toutes les familles de produits venant d'une douzaine de producteurs locaux. Le bilan ? Une moyenne de 60 % de produits bio sur la semaine avec un coût matière maîtrisé. Au-delà des chiffres, cette semaine a été riche en plats savoureux avec une équipe cuisine soudée, aux côtés d'une équipe administrative et pédagogique engagée.

# Restauration collective



#### Expérimentation sur la cuisson de viande de porc

Aux côtés de l'équipe cuisine du lycée Eiffel à Dijon engagée sur l'alimentation durable, une expérimentation sur la cuisson de viande de porc a été réalisée sur la filière des Cochons Bourquignons. Cette expérimentation a contribué à créer un argumentaire sur l'intégration de la viande de porc bio dans les assiettes sur les volets nutrition, cuisson, goût (auprès des convives et des cuisiniers) et les aménités positives liées au cahier des charges. Nous avons pu observer comment la viande de porc se comporte à la cuisson avec des processus optimisés pour améliorer le rendement, en comparaison avec des viandes d'autres filières. In fine, l'étude a été restituée à différents services de la région et des chefs de lycées avec une dégustation des produits.

#### Une collaboration entre un fournisseur de matériel de cuisine et le réseau bio

Cuisinier des produits bio c'est aussi connaître les traitements thermiques adaptés pour optimiser les rendements en matière sèche de ses ingrédients et les rendre les plus succulents. Aux côtés du conseil départemental de l'Yonne, une collaboration a été réalisée avec l'entreprise Rational pour réaliser un temps technique avec une dizaine de cuisiniers autour de la cuisson de produits bio et locaux. Un producteur bio était également présent pour parler de ses pratiques au milieu des odeurs des ingrédients de sa ferme. Un moment apprécié qui sera reconduit 3 fois en 2025 dans l'Yonne.

#### ■ Assiette bio de Côte-d'Or

En collaboration avec Manger Bio BFC et le conseil départemental de Côte-d'Or, BIO BFC accompagne l'ensemble des collèges de Côte d'Or vers un accroissement de l'approvisionnement en produits bio locaux. Après une première sensibilisation des équipes de cuisine en juillet 2024 présentant les fondements de l'agriculture biologique, un test concluant à l'échelle de 4 établissements sur un menu « 100% bio » a été mené en octobre. Le lancement auprès de l'ensemble des établissements a été réalisé en novembre inaugurant le début des repas mensuels « 100% bio » dès janvier 2025. Ce projet a permis de travailler sur une synchronisation départementale des commandes et un accompagnement au changement des pratiques nécessaires à l'accroissement des volumes commandés. Les premiers résultats sont très positifs et les équipes de cuisine ont démontré leur motivation sur ce projet. Une très belle réussite collective qui n'aurait pu se faire sans un engagement politique fort du département que nous remercions!



# Accompagner les territoires

BIO BFC se tient aux côtés des collectivités et territoires pour coconstruire des politiques en faveur d'une transition vers des systèmes alimentaires plus durables. A l'aube de la 2ème génération de PAT, les sollicitations et projets sur lesquels BIO Bourgogne-Franche-Comté a pu s'engager se sont diversifiés et intensifiés. La sensibilisation des élus et des acteurs territoriaux aux solutions apportées par l'agriculture biologique, en réponse à leurs enjeux territoriaux, reste nécessaire pour ancrer nos actions dans le temps et transformer les territoires.

the same of the sa





# Accompagnement de Projets Alimentaires Territoriaux (PAT)

#### 17 PAT accompagnés :

- Pays Nivernais Morvan (58)
- Nevers Agglomération (58)
- du PETR Val de Loire Nivernais (58)
- Communauté de Communes du Clunisois (71)
- Communauté urbaine Creusot-Montceau (71)
- du Pays Auxois Morvan (21)
- du Pays Avallonnais (89)
- Communauté de communes Puisaye Forterre (89)
- Communauté d'agglomération de l'Auxerrois (89)
- de Grand Besançon Métropole (25)
- Cœur du Jura (39)
- du Pays Lédonien (39)
- + Appui à 4 PAT départementaux

### Programmes de développement de l'AB dans les Départements

6 conventions avec les conseils départementaux de Bourgogne-Franche-Comté (Côte-d'Or, Doubs, Jura, Nièvre, Saône-et-Loire et Yonne).

#### En lien avec **2** territoires protégés

- Parc Naturel Régional du Morvan
- Parc Naturel Régional du Haut-Jura

### Accompagnement de collectivités (hors PAT)

8 collectivités accompagnées :

- Communauté d'Agglomération Beaune Côte et Sud (21)
- Ville de Quetigny (21)
- Dijon Métropole (21)
- Commune de Luzy (58)
- Commune de Clamecy (58)
- Commune de Saint Eloi (58)
- Commune d'Arquian (58)
- Pays de la Bresse Bourguignonne (71)

#### Des projets et thématiques émergentes

- Audit territorial multi-acteurs dans le Clunisois (71)
- Défi Foyers à Alimentation Positive dans la Bresse (71)
- Participation et temps d'échanges sur l'Aide alimentaire dans différents territoires

#### sur...



#### Animation d'un Défi Foyers à Alimentation Positive

Dans le cadre de son Projet Alimentaire Territorial, le Pays de la Bresse Bourguignonne porte un projet intitulé « Mieux Manger Pour Tous » qui prévoit la distribution de chèques alimentaires mensuels à des familles en situation de précarité pendant 2 ans.

En complément de cette distribution, BIO BFC anime un Défi Foyers à Alimentation Positive auprès des familles bénéficiaires. Cela se traduit par l'organisation d'un cycle d'ateliers qui permettent de donner des outils aux foyers pour augmenter la part de produits bio dans leur alimentation sans augmenter leur budget alimentaire.

Au total, une trentaine de familles ont participé aux ateliers sur la nutrition, la cuisine, le décryptage d'emballage, la découverte d'un magasin bio et une visite de ferme.

# Accompagner les territoires

the terms of the second se



#### Animation d'une réflexion sur la résilience alimentaire auprès d'élus dans le cadre du Contrat d'Objectif Territorial (COT) Nord de l'Yonne

Le CPIE Yonne et Nièvre et BIO BFC se sont associés pour accompagner cette démarche. Ainsi, 4 ateliers qui ont été organisés sur l'année 2024 afin de sensibiliser les élus du COT. L'objectif était de les aider à mieux comprendre la notion de résilience alimentaire, d'identifier et d'évaluer les vulnérabilités locales, puis de mobiliser les acteurs autour d'enjeux communs, et co-construire des solutions concrètes en faveur d'un système alimentaire durable et adapté aux enjeux climatiques, économiques et sociaux. Les ateliers ont permis aux élus de se rencontrer, de dialoguer sur plusieurs enjeux (production agricole, eau, coopération et sensibilisation des citoyens, ...), de comprendre leur territoire par la lecture de paysage, ou encore de se projeter dans le futur avec un travail prospectif.

#### Sensibilisation des élus de Cœur du Jura à l'enjeu du renouvellement des générations agricoles

Le réseau InPACT participe depuis plusieurs années aux réflexions du PAT de la Communauté de Communes Cœur du Jura (Arbois, Poligny, Salins). La sensibilisation des élus du territoire à l'enjeu du renouvellement des générations agricoles figure parmi les actions prioritairement retenues par la collectivité. L'objectif est de permettre aux élus de se mesurer à l'enjeu en leur apportant les premiers niveaux de connaissance et de comprendre les outils dont ils disposent pour agir sur leur territoire. Trois ateliers de sensibilisation ont ainsi été animés en 2024

dans trois communes différentes par des structures d'InPACT: un atelier sur le foncier, un sur l'installation agricole et un sur la transmission des fermes. Ce dernier atelier a été animé par BIO BFC, aux côtés de l'AFOCG 39 et d'Accueil Paysan, à Cernans.

# Contribution à un Audit Territorial Multi-acteurs dans le Clunisois

BIO BFC est partenaire de la Communauté de communes du Clunisois, de la Chambre d'agriculture de Saône-et-Loire et d'une consultante indépendante dans la réalisation d'un audit territorial multi-acteur qui s'est intéressé à la notion de pérennité de l'agriculture dans le Clunisois. Cet audit avait pour objectif d'amener les agriculteurs collectivement et individuellement à se questionner sur la notion de pérennité, d'identifier les enjeux à relever pour maintenir de l'agriculture dans leur territoire (enjeux environnementaux, enjeux économiques et enjeux sociaux et intergénérationnels) et aboutir à des pistes d'action.



# Mobilisation pour la bio

La crise de la consommation a perduré. Dans ce contexte conjoncturel où l'offre excède la demande, les filières sont en difficulté et la situation économique des fermes est fragilisée. Cette crise économique s'accompagne d'une réduction des aides publiques destinées aux producteurs bio (fin de l'aide au maintien, baisse de l'écorégime...).

Défendre le revenu des agriculteurs bio et par conséquent éviter les déconversions, ont été les deux enjeux majeurs qui ont polarisé l'action politique du réseau. Les rencontres avec les parlementaires et les courriers se sont multipliés tout au long de l'année. Notre présidente rencontrait le Ministre de l'agriculture Marc Fesneau lors de la Foire gastronomique de Dijon.





#### Revendication sur les aides bio

L'enveloppe de 340 M€ prévue pour les conversions sur la nouvelle PAC 2023-2027 ne sera pas dépensée. Notre réseau en Bourgogne-Franche-Comté soutient les positions de la FNAB. À savoir que les reliquats de l'enveloppe conversions restent à l'agriculture biologique. Pour cela nous demandons la réaffectation de ces aides vers :

- Une revalorisation de l'écorégime bio à 145 €/ha et des financements pour des programmes opérationnels, outils de régulation de marchés,
- Une hausse du crédit d'impôt bio à 6 000 € par an avec une prolongation jusqu'à la fin de la programmation PAC.

#### **Installation**

Nous avons profité du transfert de compétences de l'État vers les Régions pour la gestion de la Dotation Jeune Agriculteur et du pluralisme possible des accompagnements à l'installation. Dans le cadre du réseau InPACT dont nous faisons partie, nous avons travaillé de manière rapprochée avec la Région pour préparer notre implication dans les parcours à l'installation.

Nous avons notamment travaillé à l'élaboration d'un parcours d'accompagnement avec le réseau InPACT, offrant ainsi aux porteurs de projet à une installation bio l'avantage d'un service coordonné et complet sur tous les volets d'une installation.

En tant qu'organisme de développement, BIO Bourgogne-Franche-Comté a été reconnu comme acteur pouvant justifier d'un critère de modulation « implication dans une démarche collective ». À ce titre, les nouveaux installés pourront bénéficier d'une modulation de 2 500 € en adhérant à BIO Bourgogne-Franche-Comté.

#### Loi d'Orientation Agricole

En 2024, le texte a été voté à l'Assemblée Nationale. Notre réseau a relayé les revendications portées par la FNAB auprès des parlementaires de la région. Nos efforts ont « payé ». Alors que le Sénat avait fortement revu les ambitions à la baisse, la commission mixte paritaire a remis la bio au centre de la transition agro-écologique. L'objectif de 21 % de surfaces bio en 2030 a été réintégré et l'agriculture biologique fera partie des compétences nécessaires à acquérir en enseignement agricole et lors des parcours à l'installation.

#### sur...



#### Stimuler la demande



Grâce aux aides obtenues et conjuguées de l'Agence Bio et du Fond National d'Aménagement et de Développement du Territoire, BIO Bourgogne-Franche-Comté a déployé une version régionale de la campagne nationale grand public Bio Réflexe (165 000 outils imprimés) et renforcé ainsi la visibilité nationale. Plusieurs circuits de communication ont été utilisés :

- Les fermes et autres lieux de vente directe ont été équipés d'outils tels que sachets krafts, panneaux "bout de champ", posters sur les cahier des charges bio.
- Les lieux de restauration collective en particulier les établissements que nous accompagnons dans le cadre de la loi Egalim.
- L'espace public : campagne d'affichage régionale sur plus de 200 écrans publics, fêtes bio.

# Mobilisation pour la bio



#### Retard de paiement des aides à la conversion bio

Le 18 avril, nous écrivions au Préfet de Région pour lui spécifier ces retards qui s'ajoutaient aux difficultés déjà présentes pour les fermes bio.

Le recours en justice exercé par la FNAB aura porté ses fruits : l'état a été reconnu fautif de ne pas avoir versé les aides dans un délai d'un an après la déclaration. Ce délai devrait désormais servir de référence à l'administration. La FNAB a mis à disposition des kits juridiques pour les producteurs au cas où ils devraient de nouveau faire valoir leurs droits.

#### Participation à la mobilisation nationale du réseau le 7 avril devant l'Assemblée Nationale

Une délégation de producteurs de Bourgogne-Franche-Comté était présente pour faire entendre la voix du réseau en pleine période de manifestations agricoles et aller à la rencontre des députés de Bourgogne-Franche-Comté. Notre réseau s'est distingué par son opposition à l'abaissement des normes environnementales.



#### Prosulfocarbe

Cette année encore de nombreux producteurs de la région ont été victimes de contaminations de leurs récoltes au prosulfocarbe. Cet herbicide se retrouve en particulier sur les cultures de sarrasin (des dizaines de tonnes mises en décharge et des pertes de rendement pour notre région). Depuis quatre ans, la FNAB demande que les victimes de contamination, obligées de détruire leurs récoltes, soient indemnisées. Un recours juridique lancé par la FNAB est en cours pour faire interdire cette molécule. Les parlementaires de la Région ont été alertés. Notre réseau s'est associé à une manifestation organisée par la Confédération Paysanne devant la DDT de l'Yonne.

#### Interpellation des syndicats à l'occasion des élections Chambre d'Agriculture

En amont des élections des Chambres d'Agriculture les GAB ont questionné les différentes listes départementales sur leurs ambitions et intentions de programmes pour l'agriculture biologique. Les réponses ont été rendues publiques. Une occasion saisie pour porter le débat de la place de l'agriculture biologique dans les politiques des Chambres d'Agriculture.





