



• **BIO NOUVELLE-AQUITAINE** •
Fédération Régionale d'Agriculture Biologique

RAPPORT D'ACTIVITÉ 2021



SOMMAIRE

P.3 MOT DES PRÉSIDENT-E-S DÉLÉGUÉ-ES

P.4 QUI SOMMES-NOUS ?

ORGANISATION À 12 GAB

P.6 CONSEIL POLITIQUE

P.13 CONSEIL FÉDÉRAL

P.38 PLATEFORME PARTENARIALE CONVERSION ET ORAB

P.39 PERSPECTIVES 2022

P.40 FNAB

ORGANISATION À 9 GAB

P.42 CONSEIL OPÉRATIONNEL

P.42 PÔLE PRODUCTION BIOLOGIQUE

P.49 PÔLE FUTURS BIO

P.52 PÔLE ECONOMIE ET TERRITOIRES

P.59 PÔLE VIE ASSOCIATIVE DES GAB

P.62 PARTENAIRES

P.63 FINANCEURS

P.64 NOS ADHÉRENTS

LES CHIFFRES DE LA BIO EN NOUVELLE-AQUITAINE

CHIFFRES PROVISOIRES À FIN 2021

Source : ORAB Nouvelle-Aquitaine



 **8 795**
FERMES BIO
OU EN CONVERSION
+ 785 VS 2020

 **358 185 HA** BIO
OU EN CONVERSION
+ 28 938 HA VS 2020

 **BIO**
7 956 PRÉPARATEURS, DISTRIBUTEURS ET IMPORTATEURS

SOIT **14 %** DES FERMES
DE LA RÉGION
+ 10 % VS 2020



SOIT **9,3 %**
DE LA SAU
+ 9 % VS 2020

Retrouvez les chiffres bio par département de page 13 à page 37

MOT DES PRÉSIDENT-E-S DÉLÉGUÉ-ES

L'année dernière nous ne pouvions pas commencer notre rapport moral sans parler de la pandémie mondiale de la covid-19 ! Une fois n'est pas coutume en 2021, force est de constater que cette histoire n'est pas encore terminée ! Nous espérons que le premier confinement de l'année 2020 marque un peu les esprits pour que nous changions nos habitudes afin de faire face au dérèglement climatique. Certains disaient que rien ne sera plus jamais comme avant ! Nous espérons un électrochoc environnemental, mais cela n'a pas été le cas. Le constat est criant vu la PAC dessinée pour 2023.

En 2021 les agriculteurs bio sont restés à poil ! Nous avons perdu 66 % de nos aides dans la future PAC. La bio est au même niveau que la Haute Valeur Environnementale dans l'éco-régime du premier pilier de la PAC. Les prix ont flambé et la rémunération des producteurs bio, et non bio d'ailleurs aussi, n'a pas changé.

En guise de lot de consolation, **nous pouvons nous féliciter de 3 choses qui ont été gagnées grâce à la mobilisation du réseau FNAB**. Les bio ont un **accès direct au 1er pilier de la PAC** grâce à l'éco-régime. Certes on a obtenu 80 €/ha alors qu'on demandait 145 €/ha. Travaillons désormais pour la future PAC d'après 2027 pour enfoncer le clou. Le **crédit d'impôt bio** a été relevé de 3 500 € à 4 500 € jusqu'en 2025. C'est notamment une petite victoire pour les plus petits producteurs bio. Et localement, en Région NA, nous avons obtenu une nouvelle DJA qui se transformera en 2023 en **Dotation Globale d'Installation et de Transmission** dont on peut saluer le contenu. Il n'y aura que 2 modulations : une pour les hors cadre familiaux et une pour les bio sur le volet trésorerie. Cerise sur le gâteau, sur le volet investissements le critère d'âge (40 ans) n'est plus, ce qui laisse une porte d'entrée non négligeable pour les Nouveaux Installés qui ont plus de 40 ans.

Les autres batailles syndicales, comme le **cuivre**, le **prosulfoarbe**, la **claustration des volailles** face à la grippe aviaire pour ne citer que les plus emblématiques, sont le fruit d'une énergie considérable des professionnels et des salariés du réseau. Si on ne se bat pas, on perd à coup sûr !

Alors que s'est-il passé en 2021 ? Pourquoi avons-nous perdu les combats liés à la PAC ? Sommes-nous réellement assez nombreux pour se battre face à l'adversité ? Les 9 000 producteurs bio de Nouvelle-Aquitaine doivent se rapprocher de leur GAB pour profiter d'un espace d'échange et d'information sur les sujets importants pour l'exercice de leur métier. Ils peuvent aussi y trouver des ressources pour mobiliser les citoyens à leurs côtés afin de défendre une politique agricole et alimentaire bonne pour la santé de tous et pour l'environnement.

Pour finir, nous tenons à remercier chaleureusement l'ensemble des équipes de salariés qui se battent à nos côtés au quotidien.

Malgré une PAC peu favorable, il va falloir continuer à se mobiliser pour les paysans bio et pour les territoires.

Restons mobilisés et allons chercher la relève !

Les Président-es délégué-es de Bio Nouvelle-Aquitaine
Sylvie DULONG, Irène CARRASCO et Jérôme KELLER



QUI SOMMES NOUS ?



• **BIO NOUVELLE-AQUITAINE** •
Fédération Régionale d'Agriculture Biologique

BIO NOUVELLE-AQUITAINE

FÉDÉRER, AGIR ET ACCOMPAGNER POUR DÉVELOPPER LES TERRITOIRES D'AVENIR.

La Fédération Régionale d'Agriculture Biologique Nouvelle-Aquitaine rassemble producteurs bio, acteurs professionnels, institutionnels, économiques et sociaux. Nous travaillons ensemble, depuis la production jusqu'à la consommation, pour développer l'agriculture et toutes les filières bio dans un projet global pour une économie équitable.

Nous réunissons tous ceux qui portent les valeurs de la bio, agissent en faveur du climat, de la biodiversité, de la qualité de vie, de l'emploi et pour le développement de territoires humains et solidaires.

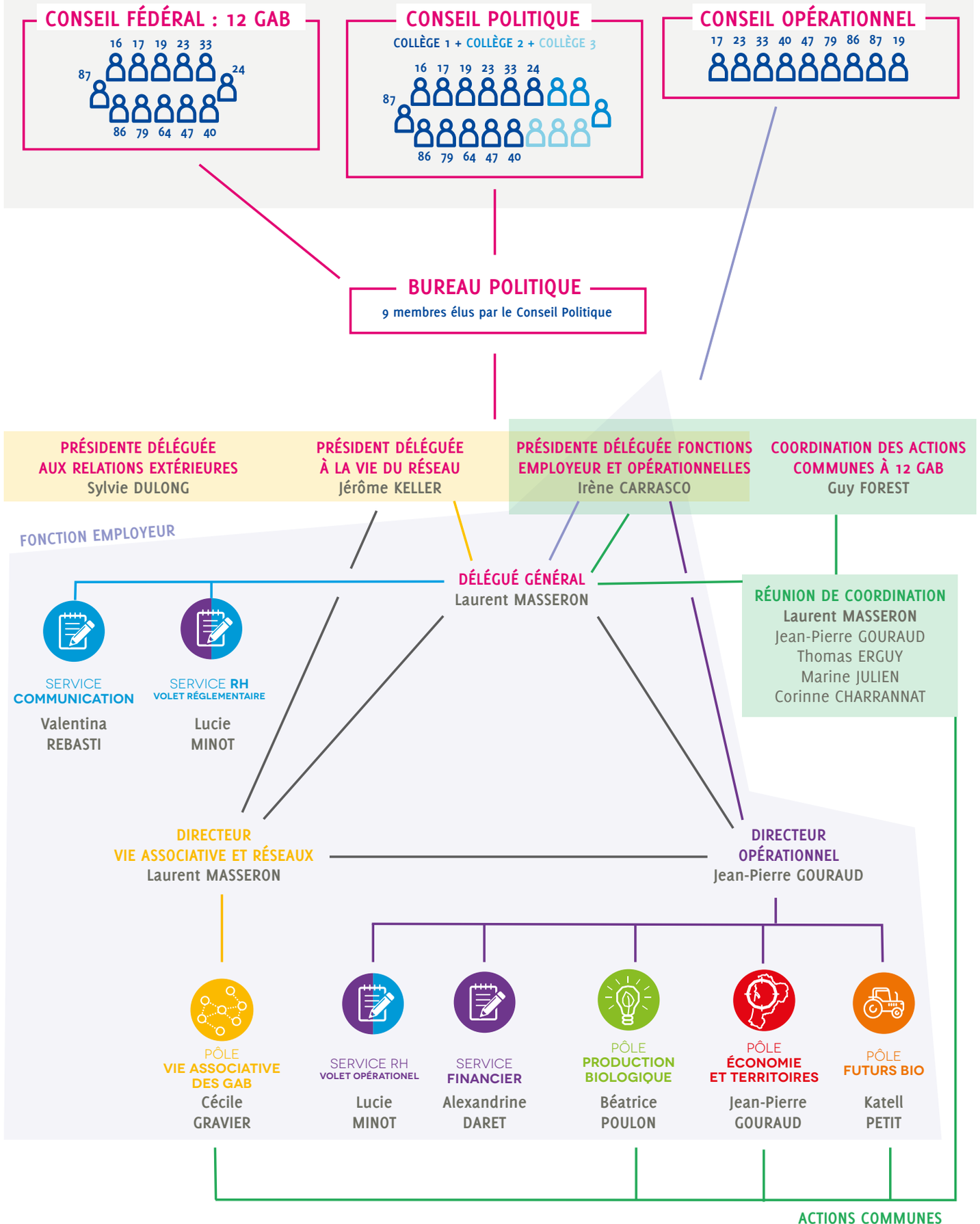
COMPOSITION

Lieu de construction collective d'un projet bio territorial, **TROIS COLLÈGES** représentent et réunissent les adhérents et les différents partenaires qui participent à son développement en Nouvelle-Aquitaine.



ORGANIGRAMME BIO NOUVELLE-AQUITAINE

GOUVERNANCE BIO N-A



UN RÉSEAU EN ACTION POUR DÉVELOPPER LA BIO EN NOUVELLE-AQUITAINE

En 2021, Bio Nouvelle-Aquitaine a pu malgré le contexte sanitaire assurer l'organisation de 5 conseils politiques.

DATE : 20 janvier 2021

SUJETS :

- Consultation des GAB pour connaître le degré d'engagement politique que le réseau FNAB doit avoir sur les sujets alimentaires.
- Réflexion autour des mesures concrètes en faveur de l'agriculture biologique à proposer aux candidats aux élections régionales.
- État d'avancement du déploiement de la marque Bio Sud-Ouest France.
- Ouverture de la signature du Pacte bio NA aux acteurs de la coopération agricole.

DATE : 17 mars 2021

SUJETS :

- Préparation de l'AG statutaire.
- Problématique du crédit d'impôt / MAB 2021.
- Problématique des pénalités sur les aides bio.
- Campagne nationale *On veut la bio pour tous*.
- Définition des mesures concrètes en faveur de l'agriculture biologique à proposer aux candidats aux élections régionales.



DATE : 25 mai 2021

SUJETS :

- La méthanisation : intervention de Solagro et Jules Charmoy producteur bio avec méthaniseur en Dordogne.
- Le photovoltaïque : intervention de l'ADEME, la Région NA et Sun Agri.

DATE : 21 juin 2021

SUJET : Remobilisation sur la problématique des aides bio face à l'incompréhension du Ministre de l'Agriculture devant nos revendications.

DATE : 25 novembre 2021

SUJETS :

- Présentation de la brique sociale du label FNAB.
- Mandatés du réseau FNAB à l'INAO.
- PSN et sa déclinaison régionale : intervention Thierry COUTAND, Philippe DE GUENIN et Jennifer DRUAIS.

POSITION DU CONSEIL POLITIQUE :

- Le crédit d'impôt n'augmente que de 1000 €, c'est insuffisant pour compenser les pertes de subventions MAB en particulier pour les fermes moyennes ou grandes.
- Nécessité de continuer à s'opposer au PSN français. Plus particulièrement il faut :
 - combattre l'égalité de traitement entre AB et HVE dans le PSN ;
 - s'appuyer les avis de l'autorité environnementale ;
 - militer au niveau européen pour qu'il ne soit pas accepté, et demander sa réécriture au niveau français.
- Proposition d'une aide forfaitaire sur la biodiversité. Les services de l'État et de la région sont sollicités pour en évaluer la faisabilité.



COMMISSIONS THÉMATIQUES



En 2021, le réseau a déployé 9 commissions de travail pour gagner en efficacité et tenir compte de la base pour définir des positions régionales d'orientations stratégiques et opérationnelles.

Les 9 commissions sont scindées en 2 catégories :

Les commissions techniques :

- Commission viticulture bio.
- Commission maraîchage bio.
- Commission PAM.

Les rapports d'activité de ces commissions seront appréhendés dans le rapport d'activité du pôle production.

Les commissions stratégiques :

- Commission aides bio et PAC (nouveau).
- Commission installation / transmission (nouveau).
- Commission différenciation / label Fnab (nouveau).
- Commission réglementation (nouveau).
- Commission communication.
- Commission environnement (nouveau).

COMMISSION AIDES BIO ET PAC

Missions :

- Travailler sur le PSN et sa déclinaison régionale.
- Suivre et analyser le PACTE bio.
- Analyser les dispositifs d'aides régionaux.
- Alimenter les représentants régionaux dans leurs représentations politiques au niveau régional et national.
- Assurer la coordination de la consultation des GAB et partenaires.
- Assurer la bonne diffusion des informations aux producteurs bio.
- Consulter la commission aides de la FNAB.
- Suivre les informations de la plate-forme pour une autre PAC.
- Rédiger une note annuelle.

COMMISSION DIFFÉRENCIATION (BFE : BIO FRANÇAIS ÉQUITABLE ET LABEL FNAB)

Missions :

- Développer et faire évoluer le label selon une feuille de route votée en AG FNAB chaque année.
- Être garante d'un déploiement cohérent du label en lien avec les différents conseils et les autres commissions Bio NA et FNAB : respect d'une méthodologie (s'appuyer sur le terrain ; consulter les partenaires).
- Être un espace de discussions ou de positionnements inter-filière sur des sujets économiques transversaux :
 - une instance sous contrôle des conseils et de l'AG et en lien avec la commission nationale FNAB,
 - une instance qui travaille en collaboration avec les autres commissions Bio NA et FNAB.
- Promouvoir le label FNAB auprès des adhérents et des futurs adhérents.
- Promouvoir le label FNAB auprès des opérateurs économiques de filières.
- Alimenter les représentants régionaux qui participent à la commission nationale pour porter la voix de Bio NA.

COMMISSION : INSTALLATION / TRANSMISSION

Missions :

- Préparer les réunions du CRIT.
- Définir une stratégie régionale sur l'installation / transmission.
- Faire du lobbying auprès des élus locaux pour faire évoluer les politiques publiques.
- Faire le lien avec les autres acteurs du domaine.
- Alimenter les représentants qui assurent la représentation politique régionale et nationale.

COMMISSION RÉGLEMENTATION

- Veille sur la réglementation.
- Consultation des GAB.
- Liens avec les autres filières.
- Diffusion d'informations aux techniciens et producteurs bio.
- Rédaction d'une note annuelle.

COMMISSION COMMUNICATION

Missions en interne :

- Coordonner les actions de communication interne et externe.
- Garantir le bon usage de la charte graphique.
- Organiser le relais d'informations issues de la FNAB au réseau.
- Aider à l'organisation des AG du réseau.

Missions en externe :

- Proposer des actions de communication politique et technique (site internet, réseaux sociaux, etc.).
- Organiser la participation aux événements régionaux.
- Organiser le relais d'informations des campagnes de communication issues de la FNAB.

COMMISSION ENVIRONNEMENT : (DONT BIODIVERSITÉ, CLIMAT, EAU ET BIO)

Missions :

- Travailler sur les enjeux de la biodiversité cultivée, élevée et sauvages pour informer les producteurs bio et faire du lobbying pour faire évoluer les politiques publiques.
- Travailler à la mise en place de réels partenariats avec les acteurs de la biodiversité, notamment ARB, LPO, etc.
- Veille sur les appels à projets dédiés.
- Propositions de formations pour les techniciens et les producteurs bio.
- Définir un plan d'actions régional.
- Alimenter les représentants régionaux participants aux commissions nationales de la FNAB.



NOS REPRÉSENTATIONS ET ACTIONS POLITIQUES 2021



SIGNATURE DU PACTE ALIMENTAIRE NOUVELLE-AQUITAINE

Bio Nouvelle-Aquitaine a signé le Pacte alimentaire Nouvelle-Aquitaine. Cette signature marque l'acte II de la feuille de route pour une alimentation durable et locale en Nouvelle-Aquitaine. À travers ce Pacte, ce sont également les engagements pris lors des États Généraux de l'Alimentation et transcrits dans la loi EGalim qui visent à relancer la création de valeur et en assurer l'équitable répartition, permettre aux agriculteurs de vivre dignement de leur travail par le paiement de prix justes, accompagner la transformation des modèles de production afin de répondre davantage aux attentes et aux besoins des consommateurs et promouvoir les choix de consommation privilégiant une alimentation saine, sûre et durable.

PACTE BIO 2021-2022

Bio Nouvelle-Aquitaine, la Région, l'État, la Chambre Régionale d'Agriculture et Interbio ont acté un nouveau Pacte bio 2021-2022. Ce Pacte présente des objectifs pluriannuels en matière de développement de l'agriculture biologique et d'accompagnement de la filière.

DÉFENSE DES AIDES BIO DANS LA FUTURE PAC

Par son travail (campagnes *La Bio Pour Tous* puis *La Bio à Poil*) la FNAB a réussi à préserver une enveloppe « Conversion bio » renforcée et l'accès pour l'AB à l'éco-régime de façon automatique. Par contre, le montant et la différenciation avec d'autres labels (HVE) n'ont pas été pris en compte.

Bio Nouvelle-Aquitaine a relayé les campagnes et pétitions nationales. Nous nous sommes associés et avons contribué aux échanges pour la déclinaison régionale du PSN au sein du CRIT, Corab en particulier. On a défendu la modulation et la mise en place d'une DGIT (Dotation Globale à l'Installation et à la Transmission) avec 2 modulations : 1 bio et 1 hors cadre familial. En matière de reprise, suppression du critère d'âge.



ÉLECTIONS RÉGIONALES ET CANTONALES

Lors des élections régionales et départementales le réseau bio de Nouvelle-Aquitaine a interpellé les candidats pour une prise en compte de la bio dans leur programme. Bio Nouvelle-Aquitaine a proposé 14 mesures concrètes qui visent à agir concrètement pour le climat, la biodiversité et la protection de l'eau, à permettre une alimentation saine et locale à tous les habitants de la région et à assurer le renouvellement générationnel de l'agriculture avec la bio.



RELATIONS PRESSE

COMMUNIQUÉS DE PRESSE POLITIQUES

- DÉVELOPPEMENT DE L'AGRICULTURE BIOLOGIQUE : PLUS DE 300 ÉLU-ES FRANÇAIS DEMANDENT À L'ÉTAT DE S'ENGAGER EN FAVEUR DE LA BIO - 20 avril 2021
- BIO NOUVELLE-AQUITAINE APPELLE LES PAYSANS ET PAYSANNES BIO DE LA RÉGION À SE MOBILISER LE 2 JUIN POUR DEMANDER LA RÉOUVERTURE DES ARBITRAGES SUR LA BIO - 1er juin 2021 + DES CP DE RELANCE SUR LE SUJET PAC
- POUR UNE RÉELLE TRANSFORMATION AGRÉCOLOGIQUE ! PAS DE TEMPS, ET D'ARGENT PUBLIC À PERDRE ! - 8 octobre 2021

SUD OUEST Lot-et-Garonne : elle se déshabille contre la future PAC qui « met à poil » l'agriculture bio



Irène Carrasco ce jeudi matin dans ses vergers villeneuvois. © Crédit photo : I. C. Par Thierry Dumas
Publié le 27/05/2021 à 17h37 Mis à jour le 27/05/2021 à 17h39

Irène Carrasco, présidente d'Agrobio47, a posté une photo d'elle nue dans ses vergers à Villeneuve pour protester contre la baisse des aides

Nouvelle PAC : au Pays Basque, les agriculteurs bio craignent pour l'avenir de leur exploitation

Publié le 05/06/2021 22:45 Mis à jour le 05/06/2021 22:45 Durée de la vidéo : 2 min.



Pays basque Les producteurs bio demandent des comptes 19/20 National

3 O. Fenlet, A. Belderrain, C. Beauvalet - France 3 France Télévisions 19/20 Émission du jeudi 3 juin 2021

FRANCE 3

SUD OUEST

Deux-Sèvres. Les agriculteurs déjà convertis à la bio s'estiment lésés

La réforme de la Politique agricole commune va à l'encontre des exploitations déjà converties à la bio, estime la FNAB. Elle redoute de voir flâner en faveur de cette approche stoppée net.



QUEST FRANCE

LA BIO À POIL



Jouer Agriculture La filière bio veut réformer la PAC 19/20 Poitou Charentes

FRANCE 3 NOUVELLE-AQUITAINE JT 19/20 POITOU-CHARENTES

Vidéo, Dordogne : les agriculteurs bio vent debout contre la réforme de la PAC



SUD OUEST

LA BIO À POIL



FRANCE 3 NOUVELLE-AQUITAINE JT 12/13 - LIMOUSIN



COMMUNICATION INSTITUTIONNELLE

SITE WEB : WWW.BIO-NOUVELLE-AQUITAINE.COM



52 740 VISITES

+ 4 916 par rapport à 2020
plus de 160 visites par jour
et 4000 visites par mois !

122 762 PAGES VUES

+ 6717 par rapport à 2020

FOCUS sur quelques pages :

- /adherents (15 284 visiteurs uniques)
- /formations (14 702 visiteurs uniques)
- /actualites-bio (7 898 visiteurs uniques)
- /aides-bio (2 823 visiteurs uniques)

RÉSEAUX SOCIAUX



FACEBOOK

+ de 16 300 personnes touchées par le post concernant la mobilisation « La bio à poil ».



4 177 ABONNÉS

+ 932 par rapport à 2020



YOUTUBE

La chaîne youtube de Bio N-A compte 52 vidéos et 211 abonnés (+ 100 vs 2020).



8 904 VUES

+ 3 504 vues par rapport à 2020



LINKEDIN

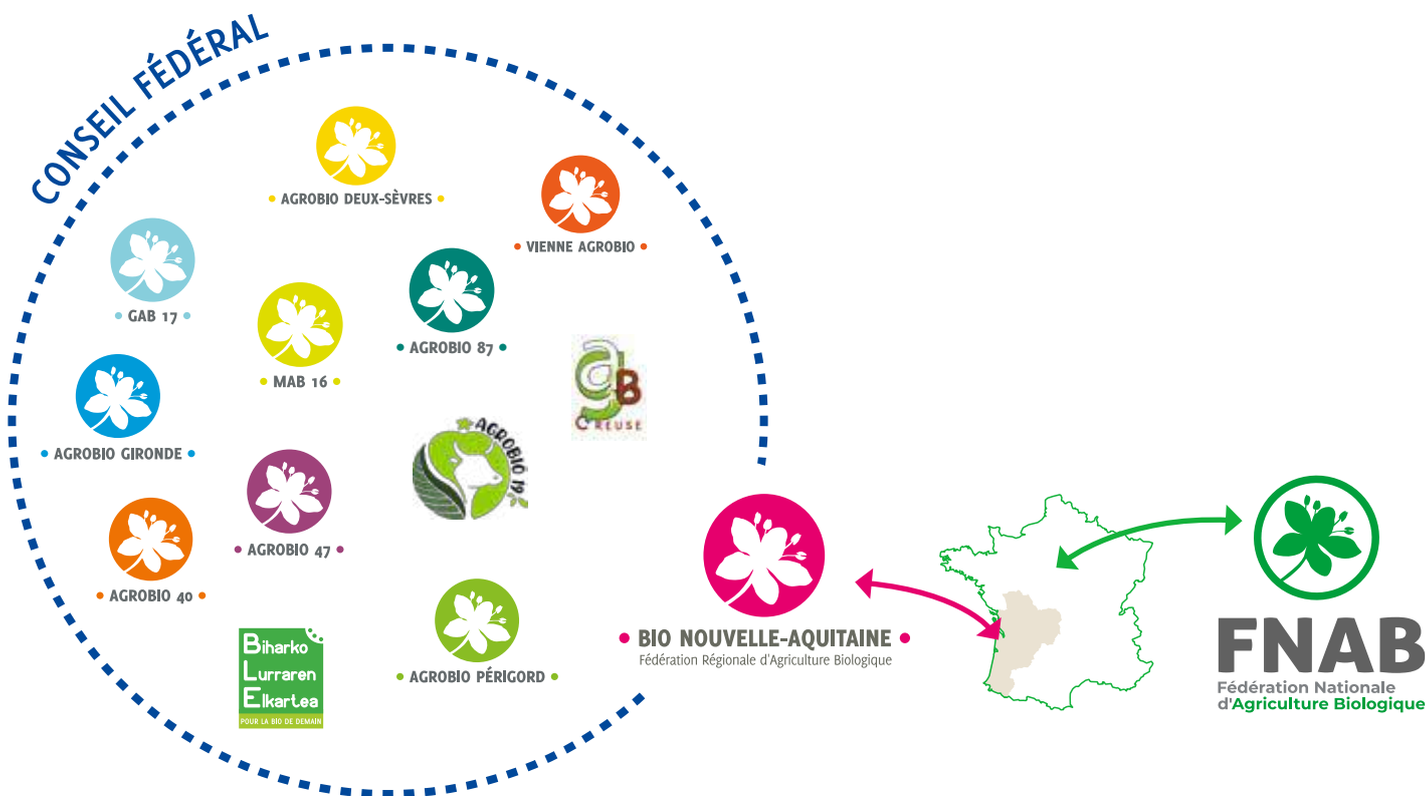
Le compte entreprise de Bio N-A a été créé en 2020 afin de mieux communiquer auprès des salariés des collectivités et des entreprises.



381 ABONNÉS

+ 211 par rapport à 2020

LA BIO DANS LES DÉPARTEMENTS LE RÔLE ESSENTIEL DES GAB



Bio Nouvelle-Aquitaine (Fédération Régionale d'Agriculture Biologique) fait la liaison entre le départemental (GAB) et le national (FNAB). Elle porte la voix des producteurs biologiques auprès des institutions et travaille avec les partenaires agricoles, les collectivités, le monde associatif et la société civile au développement de la filière bio en région.

Bio Nouvelle-Aquitaine adhère à la **FNAB, Fédération Nationale d'Agriculture Biologique**. Organisme professionnel à vocation syndicale, elle a essentiellement pour objet l'organisation, la représentation et la défense au plan national et international de la profession.



• MAB 16 •

LA MAB 16 S'ENGAGE DANS LE DÉVELOPPEMENT DE LA BIO EN CHARENTE

LES CHIFFRES DE LA BIO EN DÉPARTEMENT FIN 2021 (chiffres provisoires)



463
FERMES BIO
OU EN CONVERSION

26 060 HA ^{BIO}
OU EN CONVERSION

SOIT **9 %** DES FERMES
DU DÉPARTEMENT

+ 15 % VS 2020

SOIT **7,3 %**
DE LA SAU

+ 7 % VS 2020



126 DISTRIBUTEURS BIO
248 TRANSFORMATEURS BIO

OPÉRATEURS ÉCONOMIQUES AYANT UNE ACTIVITÉ BIO

SAS Fermes de Chassagne, Corab, Terrena, Cavac, Aquitabio, Naca, Biograins, Active Bio, Bio crops Services, Balanne, Neolis, AB services, Grains de soleil, Chanvres Atlantique, Ocealia, Biolait, Terralacta, Pré Vert, Unebio, Corali, Caveb, ter'élevage, Bondy viandes SA Pinault ...

LES ENJEUX POUR L'AB EN CHARENTE



La Charente est riche de territoires agricoles variés : la Charente limousine et ses exploitations extensives de bovins viande, au Nord Ouest un bassin céréalier, d'Angoulême à Cognac la zone viticole (zone « blanche » pour l'AB mais une filière commence à émerger !) et la Charente périgourdine et ses exploitations en polyculture élevage et noyeraies.

Les enjeux du développement de l'AB, sur ce département où l'activité agricole est au premier plan, sont primordiaux :

> Pour l'environnement : 1/4 du territoire est classé « zones à enjeu eau », l'état de l'eau n'y est pas bon...

> Pour l'économie : un marché en constante progression et qui économise aux collectivités des coûts de dépollution !

Pour l'emploi : + 25 % d'ETP dans les fermes charentaises bio et 4 fois plus d'ETP/ha (Étude 2016).

> Pour dynamiser nos campagnes : 2,5 fois plus de circuits courts en bio.

> Pour la santé de nos agriculteurs et des consommateurs.

En Charente, début 2021, 408 exploitations sont engagées en bio pour une surface de 22 954 ha (2 fois plus qu'en 2015).

Mais 7,2 % de la surface agricole utile totale conduite en bio, c'est bien peu pour répondre aux enjeux de notre territoire !

REPRÉSENTATIONS POLITIQUES DU GAB SUR LE DÉPARTEMENT

CDOA (Commission Départementale d'Orientation Agricole)
Titulaire dans les comités Leader des Syndicats de Pays
PAT du Grand Cognac, PAT de Grand Angoulême.



ANIMATRICE-COORDINATRICE

Corinne CHARRANNAT
coordination@mab16.com



ANIMATRICE PROJETS DE TERRITOIRE

Ariane VIVIEN
territoirebio@mab16.com



ANIMATRICE TK MARAÎCHAGE

Stéphanie GAZEAU
stephanie.maraichage@mab16.com



ANIMATEUR TK MARAÎCHAGE

Julien GRANDGUILLOT
julien.maraichage@mab16.com



CONSEILLÈRE PROJETS BIO, ANIMATRICE FORMATIONS ÉLEVAGE, ARBORICULTURE

Evelyne BONILLA
projetbio@mab16.com



ANIMATRICE TK GRANDES CULTURES

Anaïs BIOCHE
grandescultures@mab16.com



ANIMATEUR TK GRANDES CULTURES

Titouan PACE
titouan.gc@mab16.com

LES ADHÉRENTS

187
AGRICULTEURS
ET PORTEURS
DE PROJETS



10
COLLECTIFS
ASSOCIATIONS
SYMPATHISANTS

4
OPÉRATEURS
ÉCONOMIQUES

LE BUREAU

PRÉSIDENT



Sébastien BRUAND
Maraîcher

Vice-présidents : Pierre BOUSSEAU, élevage, polyculture ;
Pierre-Luc DUPERRAY, élevage, grandes cultures, Jean-Louis MANGON, grandes cultures, Trésorier adj ; Bruno COURAIT, Viticulteur, Secrétaire ; François MONROUSSEAU, Secrétaire adj., Consommateur.

LES SALARIÉS BASÉS DANS LE 16

CONTACTS : 05 45 63 00 59 • contact@mab16.com • 2 rue des Chasseurs - I-Pôle, Zone Activité 16400 PUYMOYEN • www.bionouvelleaquitaine.com/adherents/mab-16/



COUVERTS ET CIE

Ce nouveau projet, impliquant producteurs de grandes cultures et maraîchers, vise à montrer l'intérêt des couverts végétaux en tant que matière fertilisante.

Sur 3 ans, à partir de 2021, des essais (sous forme de bandes démos) seront menés sur 13 fermes, dont 7 en grandes cultures. L'objectif : mesurer cet effet fertilisant afin de réduire l'apport en engrais organiques extérieurs aux fermes.

Ce projet est financé par la région Nouvelle-Aquitaine dans le cadre de l'AMI « Développer les pratiques et des filières basées sur l'agroécologie pour sortir des pesticides ».

DOCK DE LEGUMES

Ce projet débuté en 2020 avec l'agglomération de Grand Angoulême a pour objectif de sécuriser les fermes maraîchères bio de Charente en interrogeant les besoins des producteurs-trices et en y proposant des réponses collectives. La MAB 16 anime et coordonne les réflexions de quatre chantiers, regroupant au total une vingtaine de maraîchers : mutualisation d'assolements, de salarié.es, de matériels et d'un espace de stockage-lavage-conditionnement. L'objectif à terme est de structurer la filière légumes bio en intégrant la sécurisation de l'amont, mais également un travail avec l'aval de la filière, et notamment la RHD.



LES PROJETS GRAND COGNAC

Plusieurs projets sont lancés sur ce secteur, en lien avec le Collectif « Mangeons Mieux ». La MAB 16 anime ainsi une Cellule Installation Bio qui vise à faciliter et multiplier les installations bio sur le secteur cognacais en réunissant les organismes impliqués dans l'installation (Terre de Liens, DDT, SAFER, Chambre d'Agriculture 16, Grand Cognac...).

Une expérimentation pour approvisionner les restaurants collectifs en légumes bio et locaux est également conduite en lien avec Mangeons Bio Ensemble. Lancée en octobre 2021, 3 commandes ont été passées, et la MAB 16 compte poursuivre en 2022.



1 INSTALLATION DE MARAÎCHERS BIO SUR UNE COMMUNE A ÉTÉ ACCOMPAGNÉE PAR LA CELLULE



• GAB 17 •

LE GAB 17 S'ENGAGE DANS LE DÉVELOPPEMENT DE LA BIO EN CHARENTE-MARITIME

LES CHIFFRES DE LA BIO EN DÉPARTEMENT FIN 2021 (chiffres provisoires)



521 FERMES BIO
OU EN CONVERSION

20 941 HA BIO
OU EN CONVERSION

253 DISTRIBUTEURS BIO
383 TRANSFORMATEURS BIO

SOIT **9 %** DES FERMES
DU DÉPARTEMENT

+ 6 % VS 2020

SOIT **4,9 %**
DE LA SAU

+ 9 % VS 2020

L'augmentation des surfaces bio se maintient avec le même rythme en Charente-Maritime (+ 60 conversions/an en moyenne depuis 4 ans). Le département possède encore une forte marge de progrès : 9ème position pour les surfaces et 8ème position pour le nombre de fermes bio (en région).

OPÉRATEURS ÉCONOMIQUES AYANT UNE ACTIVITÉ BIO

Corab, Aquitabio, Cavac, Terre Atlantique, Biograins, Démograins, Coop Biolopam, Unebio, Saintonges bio, Biolait, Terralacta.

LES ENJEUX POUR L'AB EN CHARENTE-MARITIME



La Charente-Maritime est un département où la marge de progrès en surfaces bio est énorme. L'enjeu est donc de développer les conversions sur la filière grandes cultures en priorité. Nous portons donc notre attention à développer les partenariats avec les coopératives et centres de gestion sur cette filière.

La petite région naturelle de l'Aunis est une zone très fertile pour les grandes cultures, proche du port de la Palice de La Rochelle (exportation). L'agriculture conventionnelle y est prospère et l'intérêt du passage en bio pour ces agriculteurs est faible, malgré les enjeux sur les zones à enjeux eau. La dynamique de conversion a longtemps été faible par rapport au potentiel. Il y a encore beaucoup de travail de sensibilisation à faire pour la transition agricole de ce territoire. L'installation se diversifie et ne concerne plus exclusivement le maraîchage : élevage, PPAM, arboriculture... Le défi est d'accompagner des structures très diversifiées avec de nouveaux profils qui ont peu d'expérience agricole.

REPRÉSENTATIONS POLITIQUES DU GAB SUR LE DÉPARTEMENT

- CDOA (Commission Départementale d'Orientation Agricole) Le GAB 17 dispose d'un siège avec pouvoir de vote.
- Point accueil installation transmission : une place au CA.
- Solidarité paysan : membre.
- Titulaire dans le projet leader de la CARA.

AUTRES SALARIÉS DE BIO NOUVELLE-AQUITAINE QUI SONT INTERVENUS SUR LE DÉPARTEMENT

Philippe DESMAISON, Conseiller technique élevage bio
 Marion ANDREAU, Conseillère technique élevage bio
 Thierry MOUCHARD, Conseiller technique élevage bio
 Marc-Antoine DEHOUSSE, Chargé de mission restaura'co
 Vaiolini TRAVERS, Conseillère technique grandes cultures

LES ADHÉRENTS

195
AGRICULTEURS
ET PORTEURS
DE PROJETS



5
ASSOCIATIONS
SYMPATHISANTS

13
OPÉRATEURS
ÉCONOMIQUES

LE BUREAU

CO-PRÉSIDENTS



Julie PEREZ
Viticultrice



Vincent DAVID
Éleveur



Malik REZZOUG
Éleveur

Jessika DAVID, Trésorière

Nathalie DEPOIX, productrice de spiruline, Trésorière adjointe

Bruno GRELIER, céréalier, secrétaire

LES SALARIÉS BASÉS DANS LE 17



CONSEILLÈRE TERRITOIRE
Léa CUBAYNES

l.cubaynes17@bionouvelleaquitaine.com



CONSEILLÈRE PROJET BIO
Karine TROUILLARD

k.trouillard17@bionouvelleaquitaine.com



CONSEILLÈRE TECHNIQUE
Béatrice POULON

b.poulon17@bionouvelleaquitaine.com



ANIMATRICE DU GAB
Marion BRETONNIÈRE-LE DÛ

m.bretonniere17-33@bionouvelleaquitaine.com



CONSEILLER TRANSFORMATION FERMÈRE
ET VENTE DIRECTE BIO

Edouard BOUILLAUD

e.bouillaud@bionouvelleaquitaine.com



LA DYNAMIQUE DE CONVERSION EN CHARENTE MARITIME SE POURSUIT

En 2021, nous comptabilisons 56 nouvelles conversions en Charente Maritime dont 41 accompagnées par le Gab 17 pour un total de 3 032 nouveaux hectares passés en Agriculture Biologique. Une année record donc, qui nous fait également passer la barre des 500 conversions. Considérons les profils : 26 conversions concernent les grandes cultures, 11 l'élevage (bovin, caprin, ovin, abeilles et aquaculture), 7 le maraîchage et les légumes plein champ, 7 les PPAM, 3 l'arboriculture et 2 la viticulture.

Ces nouvelles conversions impactent également les bassins à enjeu qualité de l'eau avec + 295 ha sur Arnould ; + 325,75 ha sur Saint-Hyppolite-Coulonges ; + 64,5 ha sur La Rochelle et enfin + 28,64 ha sur le captage en eau potable de Landrais.

La Charente Maritime rattrape plutôt rapidement ses voisins.

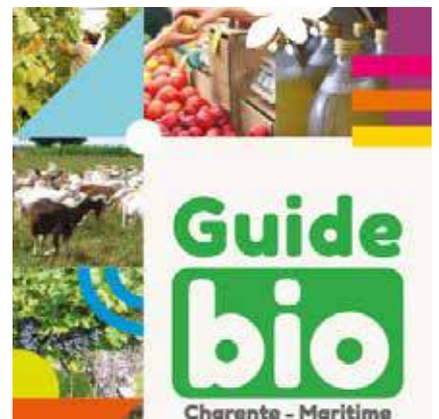
 **+ 56 CONVERSIONS**

SORTIE DE LA NOUVELLE ÉDITION DU GUIDE BIO

La nouvelle version du guide bio de la Charente-Maritime référence plus d'une centaine d'adresses pour trouver facilement des produits bio en Charente-Maritime. Il répertorie les adresses et points de vente des producteurs locaux bio, des transformateurs bio et des distributeurs de produits bio.

La conception pratique de ce guide permet une recherche par type de produits et présente également une carte pour trouver tous les produits disponibles à proximité de chez soi ou de son lieu de vacances.

Il est largement diffusé, tant dans sa version papier (offices de tourisme, magasins bio, points de vente partenaires) que dans sa version téléchargeable en ligne.



 **10 000 EXEMPLAIRES**



BILAN MOIS DE LA BIO 2021

La 10ème édition du Mois de la Bio a eu lieu en Charente-Maritime en novembre avec 4 journées agricoles portées par le GAB17 avec des thèmes variés (arboriculture, viticulture, maraîchage et grandes cultures et PPAM). Ces journées ont accueilli 60 personnes dont 25 agriculteurs en conventionnel ou en projet de conversion ou d'installation. 2 visites pour les établissements scolaires agricoles ont été proposées.

 **60 PARTICIPANTS**

SUCCÈS DE LA 3ÈME ÉDITION DU RALLYE BIO TERRITOIRE !

Le 14 octobre 2021, 15 élus et agents de collectivités ont participé aux rencontres avec les acteurs des filières biologiques sur le territoire de l'île d'Oléron. La journée s'est articulée autour de 4 visites dont 2 sur la filière viticole : la cave des vigneronns d'Oléron qui développe sa gamme des produits bio: vins, cognac vrac et bientôt pineau et le domaine Pradère en cours de conversion bio. Nous avons également rencontré le gérant du magasin biomonde qui a le projet de valoriser les fruits et légumes abîmés et le cuisinier de la cantine scolaire de Dolus d'Oléron labellisée par Ecocert.

 **15 PARTICIPANTS**





AGROBIO 19 S'ENGAGE DANS LE DÉVELOPPEMENT DE LA BIO EN CORRÈZE

LES CHIFFRES DE LA BIO EN DÉPARTEMENT FIN 2020 (chiffres provisoires)



441
FERMES BIO
OU EN CONVERSION

SOIT **11 %** DES FERMES
DU DÉPARTEMENT

+ 12 % VS 2020



SOIT **6,7 %**
DE LA S&A

+ 10 % VS 2020

En 2021, La Corrèze reste sur une bonne dynamique de conversion à l'agriculture biologique. Les actions d'Agrobio 19 sont donc essentielles pour poursuivre le développement de la bio et l'accompagnement des porteurs de projets dans cette voie en Corrèze.



15 294 HA BIO
OU EN CONVERSION



92 DISTRIBUTEURS BIO
228 TRANSFORMATEURS BIO

OPÉRATEURS ÉCONOMIQUES AYANT UNE ACTIVITÉ BIO

SCA Le Pré Vert, Unébio, Cocorette, Capel, CORAB, Biolait, Terralacta, Moulin Beynel, Les Vignerons de Branceilles, Limovin, Limdor...

LES ENJEUX POUR L'AB EN CORRÈZE



La dynamique de la bio reste assez stable en Corrèze, avec des spécificités locales (forte augmentation des conversions / installations en AB du côté de Brive la Gaillarde).

Cependant, les problématiques restent nombreuses, et Agrobio 19 doit poursuivre son travail sur le terrain selon plusieurs axes :

- Identifier les projets bio rapidement et accompagner les agriculteurs grâce aux outils de diagnostic et de suivi ;
- Accompagner les agriculteurs dans leurs projets en priorisant les filières porteuses (porcs plein air, brebis lait, volailles de chair, maraîchage etc.) et en communiquant sur les opportunités de diversification (arboriculture, maraîchage plein champ etc.) ;
- Engager les collectivités à financer l'accompagnement distribué par Agrobio ;
- Développer les actions avec les principales agglomérations de Corrèze, en priorisant les projets concernant la biodiversité et l'eau ;
- Développer les relations avec l'enseignement agricole, afin de sensibiliser les étudiants au plus tôt ;
- Communiquer sur l'ensemble des actions afin de renforcer le positionnement d'Agrobio 19 en Corrèze.

REPRÉSENTATIONS POLITIQUES DU GAB SUR LE DÉPARTEMENT

Aucune.

LES ADHÉRENTS

35
AGRICULTEURS
BIO



12
AGRICULTEURS
EN CONVERSION

4
AMIS DE LA BIO

LE BUREAU

PRÉSIDENT



Didier LORIOUX
éleveur retraité ovin bio

Célia PUYOL, Éleveuse bovins lait, Trésorière

LES SALARIÉS BASÉS DANS LE 19



ANIMATRICE ET CONSEILLÈRE PROJET BIO
Marie ALVERGNAS
m.alvergnas19@bionouvelleaquitaine.com



CONSEILLER TERRITOIRE 19/87
Romain BADUEL
r.baduel19-87@bionouvelleaquitaine.com



CONSEILLER TECHNIQUE ÉLEVAGE BIO 19/87
Fabrice ROCHE
f.roche19-87@bionouvelleaquitaine.com

AUTRES SALARIÉS DE BIO NOUVELLE-AQUITAINE QUI SONT INTERVENUS SUR LE DÉPARTEMENT

Margaux COSTE, animatrice
Clément GAYAUD, Conseiller technique maraîchage

CONTACTS : 06 41 34 75 05 • bio@agrobio19.com • 32 rue des Arènes 19460, Naves • www.agrobio19.com • www.bionouvelleaquitaine.com/adherents/agrobio-19



LE MOIS DE LA BIO EN CORRÈZE

Le mois de la bio en Corrèze a permis aux agriculteurs, porteurs de projet et étudiants de découvrir un large panel de productions bio : légumes plein champ, bovins allaitants, chanvre, production d'aliments et PPAM.



6 VISITES ORGANISÉES, DONT 3 PAR AGROBIO 19
UNE 40AINE DE PARTICIPANTS SUR LES VISITES PRO
2 CLASSES SUR LA VISITE SCOLAIRE

RENFORCEMENT DES PARTENARIATS AVEC LES COLLECTIVITÉS LOCALES

Suite à la création d'un poste dédié, le développement des liens avec les territoires commence à porter ses fruits. Plusieurs rencontres ont pu être organisées, mais surtout, des partenariats se sont enclenchés ou sont à venir. Les sujets de rapprochement avec les collectivités locales sont nombreux : installation et renouvellement des générations agricoles, développement des circuits courts notamment en faveur de la restauration collective scolaire, protection de la ressource en eau, etc.



1 RALLYE BIO, 2 PARTENARIATS EN COURS, 3 À VENIR,
NOTAMMENT SUR DES CONTRATS TERRITORIAUX
MILIEUX AQUATIQUES



MAÎTRISE DES PRATIQUES

Le projet Maîtrise des Pratiques, créé par Agrobio Périgord et mis en place depuis 2019 en Dordogne, rencontre un vrai succès. Le développement du dispositif en Corrèze est en bonne voie : les agriculteurs et porteurs de projet ont répondu favorablement au questionnaire envoyé, plusieurs tuteurs et tuteurés ont déjà été identifiés. La mise en place effective est conditionnée par son financement : les discussions avec Brive Agglo et le département sont en cours.

DIAGNOSTICS DE CONVERSION

L'arrivée de Romain permet de dynamiser les liens avec les acteurs publics. Elle a d'ores et déjà permis l'organisation en octobre d'un Rallye des territoires, et la création de nouveaux outils, comme les fiches territoires. Surtout, plusieurs partenariats avec des collectivités locales sont en cours de discussion, sur des projets alimentaires et environnementaux notamment.



30 SOLLICITATIONS PONCTUELLES CONCERNANT LA
CONVERSION
12 DIAGNOSTICS DE CONVERSION



LES CHIFFRES DE LA BIO EN DÉPARTEMENT FIN 2021 (chiffres provisoires)



284
FERMES BIO
OU EN CONVERSION

19 192 HA BIO
OU EN CONVERSION

44 DISTRIBUTEURS BIO
125 TRANSFORMATEURS BIO

SOIT **8 %** DES FERMES
DU DÉPARTEMENT

+11 % VS 2020

SOIT **6,1 %**
DE LA SAU

+ 9 % VS 2019

L'année 2021 est marquée par une belle progression des notifications bio (+16%) sur le département avec 41 installations/conversions, dont plus de la moitié sont des fermes de productions de légumes, de fruits et de plantes aromatiques et médicinales.

LES ENJEUX POUR L'AB EN CREUSE



L'agriculture creusoise est à un tournant avec une nécessité de diversification des productions des fermes. Les bonnes dynamiques d'installation AB vont en ce sens, avec des projets majoritairement tournés vers de la vente en filière courte.

L'un des enjeux majeurs reste la capacité à accompagner ces installations, au regard des fermes à transmettre. Le développement et la structuration de filières de productions diversifiées doit aussi s'accroître, afin de sécuriser les débouchés.

Le GAB CREUSE poursuit son travail sur le département selon plusieurs priorités :

- Identifier les projets bio et accompagner les agriculteurs grâce aux outils de diagnostic et de suivi ;
- Accompagner les agriculteurs dans leurs projets bio et dans la structuration de nouvelles filières ;
- Conforter le travail avec les collectivités et acteurs du développement local ;
- Développer les actions visant à intégrer des produits bio à locaux dans la restauration collective ;
- Communiquer sur l'ensemble des actions afin de renforcer le positionnement du GAB Creuse sur le département.

LES ADHÉRENTS

61
AGRICULTEURS
ET PORTEURS
DE PROJETS



3
1 ASSOCIATION ET
2 AMIS DE LA BIO

LE BUREAU

CO-PRÉSIDENTS



Mathieu COUTURIER
éleveur volailles et céréales



Sylvain BRUNET
éleveur bovins

Gael DELACOUR, Maraîcher
Jérémie REECHT, Maraîcher
Sébastien PERRIER, Éleveur, Trésorier

LES SALARIÉS BASÉS DANS LE 23



ANIMATRICE ET CONSEILLÈRE TERRITOIRE
Justine VERCELLOTTI
j.vercellotti23@bionouvelleaquitaine.com



**CONSEILLER PROJET BIO
ET ANIMATEUR TECHNIQUE**
Clément GAYAUD
c.gayaud23@bionouvelleaquitaine.com

AUTRES SALARIÉS DE BIO NOUVELLE-AQUITAINE QUI SONT INTERVENUS SUR LE DÉPARTEMENT

Fabrice ROCHE, Conseiller technique élevage bio

CONTACTS : 06 08 72 23 54 • animation.gab23@lilo.org • 22 avenue Charles De Gaulle, 23000 GUERET •
www.gab23.org • www.bionouvelleaquitaine.com/adherents/gab-creuse



LE GUIDE BIO DE LA CREUSE

Réactualisée cette année, cette nouvelle édition du guide bio de la Creuse fait découvrir ou redécouvrir plus de 80 fermes AB du département.

Ce guide met en valeur et détaille les pratiques agro-environnementales de nos fermes AB en faveur de la préservation des biotopes, de la qualité des eaux, de la biodiversité, du bien-être animal ...et de nos producteurs.

Nous retrouvons aussi plus de 20 entreprises ou initiatives locales partenaires de l'édition de ce guide bio 2021 - 2022.



9000 EXEMPLAIRES

LE PROJET ALIMENTAIRE TERRITORIAL (PAT) DE LA CREUSE

Depuis 2020, la nouvelle phase du PAT et sa mission de relocalisation d'une alimentation saine et de qualité a permis d'échanger avec tous les maillons de la chaîne, de la production à la consommation, en passant par l'expertise et les contraintes de chaque filière de production et de chaque intermédiaire.

Le GAB23 se positionne dans l'accompagnement technique du réseau des maraîchers creusois afin d'apporter son appui au Département dans la dynamique d'introduction de légumes de saison, frais et locaux dans les établissements creusois.

En effet, une massification et une régularisation de l'approvisionnement en légumes à destination de la restauration collective nécessitent une organisation collective des producteurs de légumes, et peut offrir de nouvelles perspectives de débouchés pour nos maraîchers.



BIODIVERSITÉ : BIEN GÉRÉ, LE BOIS DE HAIE ET DE BOSQUET AUSSI SE VALORISE EN CIRCUIT COURT

Dans un contexte de transition énergétique, de sylviculture arrivée à maturité, et de pression mondiale sur la ressource en bois, notre département creusois se trouve à une étape charnière quant à la gestion à court, moyen et long terme de ses haies, bosquets et forêts.

Le GAB23 a organisé une journée interprofessionnelle bois-énergie « plaquettes », ou bois déchiqueté, destinée aux agriculteurs, collectivités, chargés de missions territoriales, afin de promouvoir une gestion renouvelable et durable du bois issu de nos fermes.

Cette journée a permis de faire découvrir des projets économiques à dimension territoriale, multi-partenaire : présentation d'une SCIC créée par un groupe d'agriculteurs, présentation des données technico-économiques, plan de gestion, visite d'une chaudière communale « plaquette », et démonstration d'entretien d'arbres en intra parcellaire au grappin coupeur.

De la production à la consommation, du bois en circuit court !



UNE TRENTAINE DE PARTICIPANTS



AGROBIO PÉRIGORD S'ENGAGE DANS LE DÉVELOPPEMENT DE LA BIO EN DORDOGNE

• AGROBIO PÉRIGORD •

LES CHIFFRES DE LA BIO EN DÉPARTEMENT FIN 2021 (chiffres provisoires)



1 329
FERMES BIO
OU EN CONVERSION

SOIT **21 %** DES FERMES
DU DÉPARTEMENT

+ 12 % VS 2020



SOIT **14,2 %**
DE LA SAU

+ 9 % VS 2020

38 642 HA BIO
OU EN CONVERSION

253 DISTRIBUTEURS BIO
717 TRANSFORMATEURS BIO

OPÉRATEURS ÉCONOMIQUES AYANT UNE ACTIVITÉ BIO
SCA le pré vert, le chêne vert, Manger bio Périgord, Péchalou...

LES ENJEUX POUR L'AB EN DORDOGNE



En 2021, la Dordogne reste sur le podium des départements de Nouvelle-Aquitaine en nombre de fermes en agriculture biologique. Le département est une terre d'accueil et le nombre de porteurs de projet en agriculture biologique continue d'augmenter d'année en année.

L'un des enjeux majeurs pour le maintien de cette dynamique réside dans la capacité à accompagner ces installations, notamment des hors cadres familiaux, en permettant la reprise de fermes du territoire. Ces transmissions nécessitent, notamment en élevage, des restructurations car les outils de production ne sont plus adaptés aux projets développés par ces futurs jeunes installés.

Les collectivités s'engagent fortement et de manière variée (création d'espace-test, régie agricole, mise à disposition de foncier...) pour favoriser la production agricole sur leur territoire.

La crise sanitaire a aussi confirmé l'importance de la relocalisation de l'alimentation. De plus en plus de producteurs s'engagent dans la diversification de leurs ateliers et/ou de leurs modes de commercialisation afin de pouvoir vendre au plus proche de chez eux et sécuriser leurs revenus. Dans le même temps, l'approvisionnement de la restauration collective en bio et locale continue d'augmenter, avec la conversion de nouveaux collègues au 100% bio et la progression du chiffre d'affaires de la plateforme Manger Bio Périgord.

LES ADHÉRENTS

370
AGRICULTEURS
BIO

38
PORTEURS
DE PROJETS



57
JARDINIERS
AMATEURS ET
DIVERS

LE BUREAU

PRÉSIDENT



Guy FOREST
Producteur de légumes, éleveur

TRÉSOSIÈRE



Fanny MONBOUCHÉ
Viticultrice

SECRÉTAIRE



BENJAMIN RODIER
Maraîcher

LES SALARIÉS DE DORDOGNE

Marine JULIEN, Direction, financements, RH

Alice PAROT, RAF : Personnel, financements, compta

Brigitte BARROT, Accueil, secrétariat, compta

Stéphanie BOMME-ROUSSARIE, Vie asso, resto co, commercialisation

Séverine ALFIERI, Maraîchage, PPAM

Thibault DEBAILLIEUL, Agronomie

Hélène DOMINIQUE, Elevage, agroforesterie

Camille GALLINEAU (congé mat.) remplacée par Vincent VALENTIN, Installation, formation, CPP-AB, conversion, aides, réglementation, Fermes Démo

Amélie BLANCHARD, Communication, groupes locaux

Elodie GRAS, Biodiversité coordination, grandes cultures

Orlane SALVADORI, Maison de la Semence Potagères, maïs ...

Esther PICQ, Expérimentation, plateforme, lots semences

Romane ORSOLINI, Grandes cultures, expérimentation

Alexandre BANNES, Viticulture, OptiVitis Périgord

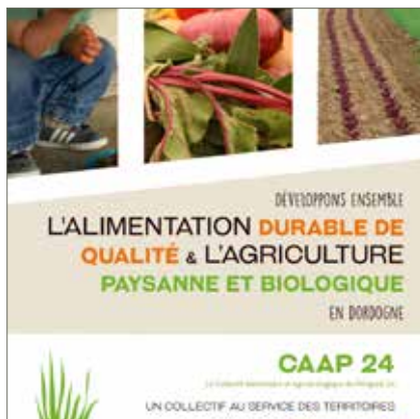
Claire MAISONNEUVE, Viticulture, GIEE, réseau piégeage, expé

Eric MAILLE, Viticulture, référent FNAB ITAB

Eric NARRO, Viticulture, Réseau DEPHY ECOPHYTO, formations

REPRÉSENTATIONS POLITIQUES DU GAB SUR LE DÉPARTEMENT

CD0A, COTI, Session Chambre

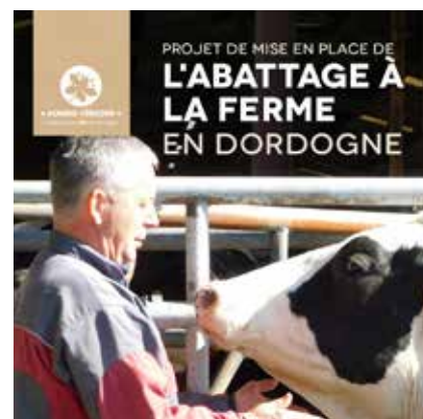


CAAP 24 : UN COLLECTIF LOCAL AU SERVICE DES TERRITOIRES

AgroBio Périgord et 4 autres associations au service du développement de l'agriculture paysanne et biologique en Dordogne se sont réunies en 2021 pour créer CAAP 24 : le Collectif Alimentaire et Agroécologique du Périgord. Son objectif ? Accompagner « de la fourche à la fourchette » les collectivités qui souhaitent rendre accessible à tous des produits bio locaux sur leur territoire. Le collectif entend répondre aux enjeux d'installation et de transmission agricoles, de relocalisation de l'activité et de création d'emplois. Les membres de CAAP 24 sont : AgroBio Périgord, la Maison des Paysans, Terre de Liens Aquitaine, Pays'en Graine et Manger Bio Périgord.

BIEN-ÊTRE ANIMAL : PROJET D'ABATTAGE À LA FERME

Soucieux de proposer une alternative prenant en considération le bien-être animal, des éleveurs de Dordogne ont engagé des actions en faveur d'une nouvelle pratique d'abattage. Le projet a bien avancé en 2021. L'abattoir municipal de Bergerac s'est positionné dès le mois de mai 2021 comme officiellement intéressé par la démarche. Il y a eu plusieurs réunions à l'abattoir et dans les locaux d'AgroBio Périgord avec les éleveurs, afin d'engager le travail de coordination et de compilation des besoins des éleveurs. Une brochure de présentation du projet a été diffusée en octobre à l'occasion d'une réunion d'information qui a réuni une vingtaine de participants. Prochaine étape en 2022 : lancer l'expérimentation avec les bovins en lien avec les services vétérinaires de la DDETSPP 24.



OPTIVITIS

Le dispositif OptiVitis qui vise à réduire la fréquence des traitements contre les maladies cryptogamiques (Mildiou et Oïdium) a atteint ses objectifs en 2021. Le maillage de 11 stations météorologiques couvre plus de 1 500 Ha de vignes dans le Bergeracois et compte 50 adhérents viticulteurs. Les stations couplées à des Outils d'Aide à la Décision ont permis d'économiser en moyenne 0,5 traitement et jusqu'à 4 au maximum. Ce projet porté par AgroBio Périgord est coordonné par la Fabrique des transitions, dans le cadre de VitiRev. Ouvert aux agriculteurs bio comme aux conventionnels, OptiVitis s'inscrit dans la volonté d'accompagner la forte croissance des conversions en bio sur le vignoble.

BIODIVERSITÉ CULTIVÉE : ABOUTISSEMENT D'UN PROJET EUROPÉEN

Le projet européen d'innovation « Cultiver une Biodiversité Innovante et Collective » (PEI-CUBIC) réunit 11 partenaires régionaux, engagés dans le développement des variétés de semences paysannes. Il a battu son plein en 2019, en 2020 et s'est clôturé en 2021, avec la sortie d'une publication de 104 pages, une journée de restitution et la finalisation de plusieurs actions dont la réalisation de 3 vidéos. À consulter sur www.agrobioperigord.fr





AGROBIO GIRONDE S'ENGAGE DANS LE DÉVELOPPEMENT DE LA BIO EN 33

• AGROBIO GIRONDE •

LES CHIFFRES DE LA BIO EN DÉPARTEMENT FIN 2020 (chiffres provisoires)



1 658
FERMES BIO
OU EN CONVERSION

41 624 HA BIO
OU EN CONVERSION

782 DISTRIBUTEURS BIO
1 617 TRANSFORMATEURS BIO

SOIT **24 %** DES FERMES
DU DÉPARTEMENT

+ 16 % VS 2020
SOIT **17,9 %**
DE LA SAU
+ 17 % VS 2020

Depuis 2017, la Gironde poursuit sa dynamique de conversions à l'Agriculture Biologique. Elle atteint le 1er rang départemental de Nouvelle-Aquitaine en nombre d'exploitations bio (ou en conversion).

OPÉRATEURS ÉCONOMIQUES AYANT UNE ACTIVITÉ BIO

Loc'Halle Bio, Halle Bio d'Aquitaine, la SICA Maraîchère, Prod Loc Bio, Supercoop, GP4G, LDC Aquitaine, SARL Aquitaine Spécialités, Le Petit Basque, cave coopérative viticole les Veyriers, cave coopérative viticole la Girondaise, cave coopérative viticole de Tutiac...

LES ENJEUX POUR L'AB EN GIRONDE



Du fait de la configuration du territoire, l'enjeu concerne en particulier la transition viticole vers la bio.

Beaucoup de producteurs, encouragés par l'interprofession, se sont orientés vers des certifications environnementales d'entreprise : SME, HVE... mais leurs produits bénéficient d'un label que les consommateurs ne connaissent pas, ce qui ne leur permet pas de mieux valoriser leur vin et qui n'en garantit pas l'absence de pesticides.

S'ajoute à cela la crise commerciale viticole actuelle. Nous observons une vague de conversions sans précédent. L'enjeu principal de ces prochaines années va être d'accompagner au mieux ces conversions, et d'éviter ou retarder des conversions qui ne pourraient pas être pérennes. Pour cela nous devons développer nos accompagnements avec une approche globale intégrant les volets techniques, économiques et commerciaux. Nous devons promouvoir la diversification qui permettrait également de répondre à d'autres enjeux : diversification des paysages, baisse des importations d'intrants de fertilisation, autosuffisance alimentaire territoriale.

En parallèle, les collectivités territoriales souhaitent développer l'agriculture nourricière sur leurs territoires, en mettant en place des projets de transition agricole, en y incluant la viticulture, à travers la conversion et la diversification bio.

REPRÉSENTATIONS POLITIQUES DU GAB SUR LE DÉPARTEMENT

CDOA, Commission bio de la Chambre d'agriculture de Gironde, GDON, Charte riverain ZNT, Membres d'Arbres et paysages 33, et Biocoherence. Partenaire de Loc'Halle Bio.

AUTRES SALARIÉS DE BIO NOUVELLE-AQUITAINE QUI SONT INTERVENUS SUR LE DÉPARTEMENT

Anaïs LAMANTIA Conseillère projet bio
Béatrice POULON, conseillère technique PAM
Marion ANDREAU, Conseillère technique élevage bio
Bruno PEYROU-BEAUDEANT, Conseiller technique GC

LES ADHÉRENTS

178
AGRICULTEURS
ET PORTEURS
DE PROJETS



2
ASSOCIATIONS
SYMPATHISANTES

LE BUREAU

PRÉSIDENT



Romain RIVIÈRE
viticulteur

Sylvie DULONG, viticultrice, secrétaire
Benoît VINET, viticulteur, trésorier
Cédric LABARRIÈRE, invité

LES SALARIÉS BASÉS DANS LE 33



ANIMATRICE DU LIT VITI BIO

Anne CASENAVE
a.casenave33@bionouvelleaquitaine.com



CONSEILLÈRE TERRITOIRE

Delphine ECOUELLAN
d.ecouellan33@bionouvelleaquitaine.com



CONSEILLER PROJET ET TECHNIQUE

Sylvain FRIES
s.fries33@bionouvelleaquitaine.com



ANIMATRICE

Marion BRETONNIÈRE-LE DÛ
m.bretonniere17-33@bionouvelleaquitaine.com



CONSEILLER TECHNIQUE VITICULTURE

Paul-Armel SALAUN
pa.salaun@bionouvelleaquitaine.com



CONSEILLER TEC. VITI ET BIODYNAMIE

Thierry TRICOT
t.tricot@bionouvelleaquitaine.com



CONSEILLER TEC. MARAÎCHAGE

Quentin BAGES
b.bages33-47@bionouvelleaquitaine.com



QUELLES SONT LES BÉNÉFICES DE LA VITICULTURE BIOLOGIQUE SUR LES TERRITOIRES ?

Le colloque « Comment développer l'attractivité de son territoire grâce à la viticulture biologique » s'est tenu en juin. Une trentaine de participants, élus et techniciens de collectivités, étaient présents.

Différentes interventions se sont enchaînées : plus-value économique des domaines viticoles bio, marchés et débouchés en viticulture bio, dynamique territoriale d'amélioration de la qualité de l'eau à travers l'engagement des acteurs viticoles...

La plupart des interventions seront prochainement disponibles en replay sur le site internet de Bio Nouvelle-Aquitaine.



9 VIDÉOS DES INTERVENTIONS

LE RALLYE BIO TERRITOIRE EN GIRONDE

Cette année, le rallye s'est tenu dans sur les communautés de communes de Blaye et de l'Estuaire, en Haute Gironde. Il a eu lieu le mardi 21 septembre et a réuni 10 participants. L'objectif est de montrer que la bio se développe sur l'ensemble des échelons de la filière. Au programme : une visite d'un château viticole en réflexion vers un passage à la bio, d'un restaurant collectif et d'un magasin bio. Les acteurs ont ainsi pu partager leurs freins et leurs besoins.



LE SECRET DU SUCCÈS DU BULLETIN « VITICULTURE » PAR AGROBIO GIRONDE

Ce bulletin technique hebdomadaire est rédigé par notre technicien spécialisé Sylvain Fries en partenariat avec les conseillères viticoles du cabinet DA conseil, Carine Delacroix et Sophie Aribaud. Il paraît tous les mardis soir du débourrement au début véraison. Contenant de nombreuses rubriques, il fait le point sur les conditions climatiques de la plupart des secteurs viticoles de la Gironde, informe des pressions des différentes maladies et ravageurs. Ce bulletin donne également les conseils de traitements : produits, doses, les conseils d'entretien des sols et de travaux en vert en rapport avec la configuration du millésime.

Une partie veille réglementaire, des informations sur les événements en lien avec la viticulture biologique ainsi qu'une rubrique « à lire, à voir » est également proposée.



18 BULLETINS VITI PUBLIÉS EN 2021

L'ÉQUIPE D'AGROBIO GIRONDE S'AGRANDIT !

Quentin Bages, ingénieur agronome de formation et spécialisé en production de légumes, a rejoint l'équipe d'Agrobio Gironde en octobre 2021. Il souhaite mettre à disposition des maraîchers bio et des porteurs de projet du territoire son expertise technique sur le maraîchage biologique diversifié ainsi que ses capacités d'animation pour dynamiser la filière, favoriser le lien et les échanges entre producteurs. Il propose également un suivi technique individuel aux maraîchers souhaitant être accompagnés. Ces suivis techniques pourront être ponctuels pour répondre à des problématiques ciblées (gestion de la fertilisation, pratiques en lutte biologique, gestion de l'irrigation...) ou plus réguliers avec des visites sur l'ensemble de la campagne permettant un suivi sanitaire des cultures et des conseils techniques couvrant tous les sujets.





• AGROBIO 40 •

AGROBIO 40 S'ENGAGE DANS LE DÉVELOPPEMENT DE LA BIO DANS LES LANDES

LES CHIFFRES DE LA BIO EN DÉPARTEMENT FIN 2021 (chiffres provisoires)



457
FERMES BIO
OU EN CONVERSION

SOIT **10 %** DES FERMES
DU DÉPARTEMENT

+ 2 % VS 2020



SOIT **7,3 %**
DE LA SAU

+ 4 % VS 2020

Malgré un ralentissement des projets de conversion, la dynamique reste importante sur les installations en productions végétales, notamment en maraîchage diversifié et en PPAM.



15 460 HA BIO
OU EN CONVERSION



190 DISTRIBUTEURS BIO
232 TRANSFORMATEURS BIO

OPÉRATEURS ÉCONOMIQUES AYANT UNE ACTIVITÉ BIO

Maïsadour, Euralis, Vivadour, Agralia, Silos de l'Adour, Oléandes, Agrodoc, SICA Bio Pays Landais, Biolandes...

LES ENJEUX POUR L'AB DANS LES LANDES



Le territoire landais, très contrasté en terme géographique et de conditions pédologiques, accueille une production agricole très contrastée également, avec non seulement des fermes de taille modeste dans le Sud du département, principalement en polyculture élevage (maïs et volailles dont canard gras) ou maraîchage, mais aussi des exploitations de taille bien plus imposante dans les sables du Nord des Landes, essentiellement des cultures de légumes d'industrie et des filières céréalières, et notamment semencières. Cette diversité explique en partie les enjeux auxquels est confronté le département, notamment la protection de la ressource en eau, avec deux zones de captages déjà classées prioritaires (mais d'autres sont concernées par des pollutions phytosanitaires également), la relocalisation des filières alimentaires, non seulement en circuit court, mais également en circuit plus long, ainsi que la transmission/ reprise des exploitations, avec des profils de nouveaux agriculteurs relativement éloignés du monde agricole, et peu attirés par les fermes à transmettre dans leur configuration et leur système de production actuels. Un travail conséquent reste donc à fournir pour contribuer à répondre à ces enjeux, que ce soit en appui des collectivités qui se saisissent de la question de la transition agricole, ou auprès des porteurs de projets à l'installation, des cédants qui cherchent à transmettre leur ferme, ou des agriculteurs installés qui nécessitent un accompagnement technique ou une meilleure connaissance des filières aval afin de réorienter ou diversifier leur production vers des débouchés plus variés.

REPRÉSENTATIONS POLITIQUES DU GAB SUR LE DÉPARTEMENT

Un siège en CDPENAF avec droit de vote.

LES ADHÉRENTS

71
AGRICULTEURS
ET PORTEURS
DE PROJETS



5
SYMPATHISANTS

LE BUREAU

2 CO-PRÉSIDENTS



Martin GIGOMAS
Maraîcher



David Baron
Céréaliériste

Thomas FAURE, Maraîcher, Trésorier
Aurélien LALANNE, Maraîchère, Secrétaire

LES SALARIÉS BASÉS DANS LE 40



ANIMATRICE CONSEILLÈRE TERRITOIRE

Nathalie ROUSSEAU

n.rousseau40@bionouvelleaquitaine.com



CONSEILLER PROJET BIO ET CONSEILLER TECHNIQUE GRANDES CULTURES BIO

Bruno PEYROU-BEAUDEANT

b.peyrou40@bionouvelleaquitaine.com



CONSEILLER TECHNIQUE

Cédric HERVOUET

c.hervouet40@bionouvelleaquitaine.com

AUTRES SALARIÉS DE BIO NOUVELLE-AQUITAINE QUI SONT INTERVENUS SUR LE DÉPARTEMENT

Karine SOULES, assistante GAB



RALLYE BIO TERRITOIRES DES LANDES, APRÈS PLUSIEURS REPORTS, UN SUCCÈS AU RENDEZ-VOUS !

Le mardi 7 septembre s'est tenu en Chalosse la seconde édition du Rallye Bio Territoires. Une trentaine d'élus et techniciens ont répondu présents pour rencontrer Aurélie Lalanne (Ferme Coumet), maraîchère à Préchacq-les-bains, puis Joël Jeuffard, représentant l'AMAP de Chalosse, qui se fournit en partie auprès d'Aurélie. Les visites ont continué par celle de la cuisine du Collège Serge Barranx de Montfort-en-Chalosse, nouvellement labellisé Ecocert en cuisine niveau 2 (pour son engagement en faveur de l'introduction de produits bio et locaux), où nous avons été reçus par le cuisinier Patrice Dussarat et la gestionnaire Nathalie Bloy, et enfin l'huilerie Oléandes, dont le directeur Julien Saint-Palais a pu nous conter l'historique, mais aussi leurs actualités.

TROUVER DE LA VALEUR AJOUTÉE EN GRANDES CULTURES

Les grandes cultures biologiques sont sur des marchés régionaux, voire nationaux contrairement au marché conventionnel mondial spéculatif. Sur des productions biologiques occupant des surfaces, et produisant du tonnage, il est difficile de ne pas être sur des filières longues, approvisionnant l'alimentation animale ou humaine. Il existe, à côté de ces filières, d'autres débouchés en vente directe avec des volumes restreints mais une valorisation pouvant être très intéressante. Au sein de notre réseau grandes cultures s'est dégagée une volonté de se diversifier et de générer de la valeur ajoutée tout en visant l'autonomie. Un groupe d'échanges « grandes cultures en circuit court » a donc souhaité travailler, pour commencer, sur la valorisation à la ferme de ses graines en huile. Plusieurs journées techniques et formations ont eu lieu (choix de trieurs, fonctionnement, réglementation...).



MARAÎCHAGE BIO DIVERSIFIÉE : UNE FORMATION COURTE SUR LES BASES TECHNICO-ÉCONOMIQUES

En maraîchage bio diversifié les taux d'arrêt d'activité à 5 ans des installations peuvent être importants. La complexité du métier, le manque de formation en amont et d'accompagnement technique post installation contribuent en partie à ces difficultés. Face à ce constat, Agrobio 40 a développé des actions pour améliorer la pérennité des fermes en maraîchage bio diversifié. Ainsi une formation courte sur les bases technico-économiques permet d'envisager des systèmes de production cohérents selon ses objectifs et moyens. Pour les maraîcher(e)s installés, Agrobio 40 estime que l'accompagnement individuel en complément du collectif est très important. Un accompagnement individuel pointu est donc proposé aux maraîcher(e)s qui le souhaitent, sous divers formats. En 2021, environ 35 fermes landaises ont pu bénéficier de cet accompagnement technique.

LA 19ÈME FÊTE BIO DES LANDES S'EST TENUE LES 2 ET 3 OCTOBRE À ST PAUL-LÈS-DAX AU BORD DU LAC DE CHRISTUS !

Grâce à l'engagement des élus locaux en faveur de la transition, le samedi, c'est la Ville de Saint-Paul-lès-Dax qui a fait sa transition, en proposant au public des stands et animations mettant en valeur les initiatives citoyennes et municipales en faveur d'un développement plus durable. Le dimanche, le public (parfois en ciré et bottes !) a pu profiter du marché de producteurs bio, avec sa restauration, de stands d'artisanat local, et des pôles associations et habitat écologique. Les conférences sur le réemploi des matériaux, les idées reçues dans le bâtiment, mais aussi une table ronde sur la transmission agricole ont été l'occasion d'échanger entre public et professionnels, avant de se réunir autour du spectacle de Nicolas Hublot, clown écolo, qui a pu faire rire (et informer) petits et grands !





• AGROBIO 47 •

AGROBIO 47 S'ENGAGE DANS LE DÉVELOPPEMENT DE LA BIO EN LOT-ET-GARONNE

LES CHIFFRES DE LA BIO EN DÉPARTEMENT FIN 2021 (chiffres provisoires)



1 072
FERMES BIO
OU EN CONVERSION



41 706 HA BIO
OU EN CONVERSION

SOIT **18 %** DES FERMES
DU DÉPARTEMENT

+ 4 % VS 2020



SOIT **14,9 %**
DE LA SAU

+ 6 % VS 2020

En Lot-et-Garonne la filière AB est très dynamique, les chiffres le confirment : 2ème département de Nouvelle-Aquitaine en termes de pourcentage de SAU certifiée AB et en conversion.



233 DISTRIBUTEURS BIO
450 TRANSFORMATEURS BIO

OPÉRATEURS ÉCONOMIQUES AYANT UNE ACTIVITÉ BIO

Ils sont nombreux dans le 47. On peut néanmoins citer : Les Amis de Juliet, Biogaronne, Bio Pays-Landais, Cabso, Cofra, KSO, Les Jardins d'Aquitaine, Loc'Halle Bio, Prayssica, Uniproledi, Terres du Sud, Sud-Ouest Bio, Biolo'klock, Bioviver, La Compagnie des Pruneaux, Coufidou, Danival, Georgelin, Favols, Fruit Gourmet, Léa Nature, Lou Prunel, Les Jus de Marmande, Vitamont, Yooji, et bien d'autres...

LES ENJEUX POUR L'AB EN LOT-ET-GARONNE



Le Lot-et-Garonne est un territoire sujet au dérèglement climatique (inondations, sécheresse) et aux nouveaux enjeux réglementaires et socio-économiques. Territoire Eau avec la présence de 2 fleuves : le Lot et la Garonne, les actions de protection de la ressource restent néanmoins sporadiques. Département relativement pauvre, les bassins de consommations sont orientés vers les mégapoles toulousaine et bordelaise. Néanmoins la crise sanitaire a réorienté la population vers les circuits de proximité, et des néoruraux viennent de plus en plus s'installer sur le territoire. Une sensibilisation à la diversité des produits et circuits lot et garonnais et au bien-manger, et un travail sur la structuration des filières de proximité (notamment en Bio) font partie des principaux leviers à utiliser dans les prochains plans de mandature. Les objectifs des politiques des EPCI du 47 sont par ailleurs axés sur l'attractivité du territoire, le soutien et la promotion des filières, la transition écologique et énergétique. L'accompagnement dans l'utilisation de l'agriculture biologique comme levier d'actions, reste opportun.

REPRÉSENTATIONS POLITIQUES DU GAB SUR LE DÉPARTEMENT

- CDPENAF
- CDOA
- SAFER
- Commission Installation Transmission
- Titulaire dans 2 comités Leader : Vallée du Lot + Pays de l'Agenais
- Pacte bio + déclinaison départementale avec un partenariat solide entre Agrobio47 et la Chambre d'agriculture du 47

AUTRES SALARIÉS DE BIO NOUVELLE-AQUITAINE QUI SONT INTERVENUS SUR LE DÉPARTEMENT

Sylvain FRIES, Conseiller technique viticulture

Thierry TRICOT, Conseiller technique viticulture

Bruno PEYROU-BEAUDEANT, Conseiller technique GC

LES ADHÉRENTS

174

AGRICULTEURS
ET PORTEURS DE
PROJET



6

OPÉRATEURS
ÉCONOMIQUES ET
ASSOCIATIONS

5

CITOYENS

LE BUREAU

PRÉSIDENTE



Irène CARRASCO
Arboricultrice

Sylvain DELAMARE, Maraîcher, Trésorier
Thomas MONTAGNE, Arboriculteur, Secrétaire
Luc POZZER, Eleveur
Gilles PONS, Viticulteur
Philippe SFILIGOI, Arboriculteur

LES SALARIÉS BASÉS DANS LE 47



ANIMATRICE - CONSEILLÈRE TERRITOIRE

Noémie SEGUIN

n.seguin47@bionouvelleaquitaine.com



ASSISTANTE

Karine SOULES

k.soules47@bionouvelleaquitaine.com



CONSEILLÈRE PROJET BIO

Anaïs LAMANTIA

a.lamantia47@bionouvelleaquitaine.com



CONSEILLÈRE TECHNIQUE ARBO

Margot ARCHAMBEAU

m.archambeau47@bionouvelleaquitaine.com



CONSEILLER TECHNIQUE LÉGUMES

Antoine DRAGON

a.dragon47@bionouvelleaquitaine.com



CONSEILLER TEC. MARAÎCHAGE

Quentin BAGES

b.bages33-47@bionouvelleaquitaine.com



GROUPES D'ÉCHANGE : ARBORICULTURE ET MARAÎCHAGE

Agrobio 47 a soutenu la mise en place de groupes d'échange entre agriculteurs sur deux filières fortes du département : l'arboriculture et le maraîchage.

Parmi les producteurs récemment installés sur le département, plusieurs ont choisi de se regrouper pour échanger, soit lors de rencontres physiques, soit au moyen d'outils numériques (forum de discussion en ligne, groupe sur les réseaux sociaux...). Agrobio 47 a encouragé cette dynamique en animant des rencontres techniques et en faisant la promotion de ces outils auprès de ses adhérents et des porteurs de projet du territoire. La richesse d'un réseau réside dans la capacité de ses membres à partager des informations et à mutualiser des moyens, aussi bien lorsqu'ils rencontrent des difficultés que lorsqu'ils expérimentent des pratiques innovantes pouvant bénéficier à l'ensemble des membres.

LE PROJET MILPA : STRUCTURER LA FILIÈRE FRAISE BIO FRANÇAISE POUR LA TRANSFORMATION

Les fraises composant les produits transformés français sont essentiellement importées ou issues d'écarts de tri. L'entreprise Bledina travaille depuis 2020 à relocaliser ses approvisionnements et s'impliquer dans l'organisation d'une filière bio française, avec le soutien du Fonds Danone Ecosystème. Il s'agit de relever deux défis. Identifier des variétés adaptées à l'agriculture biologique, à la transformation et au contexte pédoclimatique local. Optimiser l'itinéraire technique afin d'avoir un prix rémunérateur pour le producteur et acceptable pour le transformateur puis le consommateur. Agrobio 47 a animé localement le projet et associé de nouveaux acteurs pour développer la filière (producteurs, surgélateurs, transformateurs...). Les essais lancés en 2021 par Invenio (station d'expérimentation du 47) seront réitérés en 2022 et complétés par des tests chez des producteurs.



LA FOIRE DES PRODUCTEURS BIO DU LOT-ET-GARONNE PREND UN NOUVEAU VISAGE

Pour sa 16ème édition, la commission chargée de l'organisation de la foire des producteurs bio du Lot-et-Garonne a revu sa copie et changé de formule. L'évènement, qui a pu être maintenu malgré le contexte sanitaire délicat, a eu lieu le dimanche 19 septembre 2021 sur le site des Haras, au cœur de Villeneuve-sur-Lot. Il a réuni 60 exposants et plus de 1500 visiteurs sur la journée, prouvant l'attractivité de l'offre des producteurs du Lot-et-Garonne et la curiosité du public pour l'agriculture biologique, ses spécificités et ses enjeux. En témoigne la participation aux animations proposées par nos partenaires et les nombreux échanges entre producteurs et consommateurs sur les stands. Cet évènement a aussi été l'occasion pour les producteurs de se rencontrer, d'échanger sur leurs problématiques et de nouer de nouveaux contacts.

BLE S'ENGAGE DANS LE DÉVELOPPEMENT DE LA BIO AU PAYS BASQUE

LES CHIFFRES DE LA BIO EN DÉPARTEMENT FIN 2021 (chiffres provisoires)



826
FERMES BIO
OU EN CONVERSION

18 558 HA BIO
OU EN CONVERSION

287 DISTRIBUTEURS BIO
579 TRANSFORMATEURS BIO

SOIT **8 %** DES FERMES
DU DÉPARTEMENT

+ 12 % VS 2020
SOIT **5,8 %**
DE LA SAU
+ 11 % VS 2020

Par la conversion et surtout l'installation, le nombre de fermes engagées en AB continue à progresser en Béarn et Pays Basque. Les fermes bio sont assez également réparties sur les territoires, avec une inscription très majoritaire sur les circuits de proximité.

OPÉRATEURS ÉCONOMIQUES AYANT UNE ACTIVITÉ BIO

5 laiteries en lait de brebis et vache, 1 coopérative en viande ovine et bovine, 1 légumerie SCIC, 11 magasins de producteurs, 3 associations de producteurs, 5 groupements de consommateurs...

LES ENJEUX POUR L'AB EN PAYS BASQUE



Les enjeux des fermes bio et filières sur notre territoire de piémont et montagne sont aujourd'hui multiples :

- > sécuriser les revenus des fermes bio en poursuivant les stratégies d'autonomie (fourrages, plants, semences,...) et d'économie (systèmes à l'herbe, regroupements logistiques...). La hausse des coûts des matières premières et leur instabilité est à prendre en compte dans les perspectives;
 - > assurer le fonctionnement et la pérennisation des fermes bio ou CAB dans un contexte sanitaire compliqué : PPA en élevage porc, salmonelles en œuf, grippe aviaire fin 2021 : les mesures de confinement et d'abattage systématique réduisent à néant les revenus des ateliers plein air pourtant plébiscités par les consommateurs, ... ;
 - > accompagner la diversification des ateliers sur les fermes, la transformation, l'innovation en agroécologie et biodynamie : arboriculture diversifiées, haies, finition à l'herbe, nouveaux produits
 - > accompagner la dynamique des conversions et surtout d'installations en bio : en 2021, 45% des 438 porteurs de projets entretenus par le PAIT ont un projet en AB !
- Sur la partie Pays Basque, le réseau des 400 fermes bio tisse peu à peu un écosystème fortement territorialisé concourant activement à trois défis majeurs du territoire : relocaliser l'alimentation, diversifier les productions pour s'inscrire dans une politique d'éducation populaire à la santé et d'accessibilité de tous à une alimentation saine et de qualité, recruter des néopaysans et leur trouver le foncier et les ressources nécessaires à leur création d'activité. A cette fin, BLE et les producteurs bios travaillent étroitement avec les partenaires que sont les autres SIQO, les associations de production fermières, les espaces tests (tous en bio), les communes et leurs groupements, les collectivités.

REPRÉSENTATIONS POLITIQUES DU GAB SUR LE DÉPARTEMENT

Conseil de Développement du Pays basque, référent de la bio pour la Communauté d'agglomération Pays Basque, Comité technique de la démarche « Manger Bio et local, labels et terroirs en collègue, CAT, EHPAD », collectif d'accompagnement à l'installation Zurkaitzak, Espace Test Trebatu, CIVAM NA, PAIT64, CADE..

LES ADHÉRENTS



LE BUREAU

PRÉSIDENT



Paul CARRICABURU
Vigneron

Mizel DUNATE, éleveur brebis fromage, Trésorier

Francis LARREA, maraîcher, Secrétaire

Maïte DUHALDE, éleveuse brebis fromage

France BONILLO, consom'actrice

Xexili THOREAU, safran et polyverger, transformation

Aymar BOURGY, maraîcher

LES SALARIÉS DU PAYS BASQUE

Stella DELAUNAY, animatrice TK élevage ruminants.

Marlène AUCANTE, animatrice TK élevage plein air porc, volaille, apiculture, traction animale, arboriculture.

Hélène PROIX, animatrice céréales et cultures fourragères, biodiversité cultivée, Biodynamie.

Ninon RABEYROLLES, chargée de diffusion technique, capitalisation et site ressources.

Maria BRYKALSKA, animatrice TK maraîchage et PAM.

Anne BETBEDER, animatrice TK viticulture.

Marta IRIGOIEN, animatrice circuits bio de proximité.

Thomas ERGUY, coordinateur, suivi politiques publiques en AB.

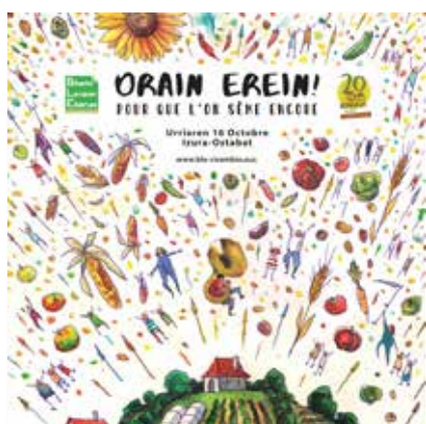


LES BIOS DU PAYS BASQUE REÇUS PAR M. LE SOUS PRÉFET DE BAYONNE

Au sein du réseau FNAB, BLE a dès le départ été très active dans le mouvement de revendication d'une autre PAC 2023. La proposition de PSN du Ministre de l'Agriculture français a été comme partout très mal perçue. Avec une co-invitation avec le syndicat agricole ELB, un rassemblement haut en couleurs a été organisé le mercredi 2 juin à Bayonne, en même temps que « La bio à poil » à Paris. Une délégation de producteurs bio a été reçue par M. le sous préfet. Quelle alimentation voulons-nous demain ? Quel environnement de vie ? Quels métiers ? Il va falloir continuer à expliquer, sensibiliser. A cette occasion, BLE a reçu une équipe de journalistes pour un reportage court mais très pédagogique qui a été tourné en Pays Basque et diffusé au 19/20 national, sur une ferme bio de montagne en ovin lait et sur une ferme maraîchère. Ce n'est qu'un début,...

GRIPPE AVIAIRE ET MESURES DE CONFINEMENT ET D'ABATTAGE

Pour la quatrième fois la grippe aviaire fait des dégâts importants dans l'élevage du Sud Ouest. BLE accompagne depuis plusieurs années des installations ou création d'ateliers en poulet, poule pondeuse, pintades, oies (prés-vergers) dans des systèmes bios basés sur le plein air. Le soutien des consommateurs et habitants locaux pour ce type d'élevage est massif. Les règles de confinement appliqués à ces fermes sont très complexes à appliquer et ont des conséquences majeures sur le bien être animal et la productivité : piquages, agressivité, chute de pontes etc. À travers des communiqués de presse, des courriers, des articles explicatifs, BLE demande à ce qu'une toute autre politique sanitaire soit mise en place. Le RGA montre un chiffre édifiant : de 2010 à 2020, 75% des petits ateliers de volailles ont disparu.



SENSIBILISER AUX ENJEUX DE LA BIODIVERSITÉ CULTIVÉE

Le cahier des charges AB évolue positivement au 1er janvier 2022 sur la question du « matériel végétal hétérogène », terme désignant notamment les semences fermières. Engagé depuis 20 ans dans les programmes de maintien et développement de la biodiversité cultivée, BLE a organisé un événement en octobre 2021 : « Orain Erein – pour que l'on sème encore » : journée festive avec ateliers pain, talos, conférence sur les semences prairiales, ciné débat, fermes ouvertes, et conférence de presse pour faire la pédagogie grand public et élus sur cette question fondamentale en agrobio-écologie. Dans ce thème, BLE a aussi participé aux ateliers organisés à Baigorri pour l'élaboration de la stratégie régionale pour la biodiversité (Région, OFB). La bio a une vraie valeur ajoutée sur cette question, ne serait-ce que par le fait de ne pas utiliser de chimie biocide !



AGROBIO DEUX-SÈVRES S'ENGAGE DANS LE DÉVELOPPEMENT DE LA BIO EN 79

• AGROBIO DEUX-SÈVRES •

LES CHIFFRES DE LA BIO EN DÉPARTEMENT FIN 2021 (chiffres provisoires)



655 FERMES BIO
OU EN CONVERSION

SOIT **13 %** DES FERMES
DU DÉPARTEMENT

+ 12 % VS 2020



43 354 HA BIO
OU EN CONVERSION

138 DISTRIBUTEURS BIO
293 TRANSFORMATEURS BIO

OPÉRATEURS ÉCONOMIQUES AYANT UNE ACTIVITÉ BIO

Corab, Ocealia, MBE, Biocoop, France Champignons, Terrena, Ebio, Centre Hospitalier Niortais.

L'agriculture biologique est véritablement ancrée sur le territoire des Deux-Sèvres avec une dynamique plutôt favorable. Les surfaces en bio augmentent en lien avec les enjeux liés à l'eau.

LES ENJEUX POUR L'AB EN DEUX-SÈVRES



Aujourd'hui, en Deux-Sèvres, le sujet de l'agriculture bio est fortement lié aux enjeux liés à l'eau, le constat est le suivant :

- une dégradation importante de la qualité de l'eau ;
- un déséquilibre entre les besoins en eau et les ressources disponibles ;
- une dégradation importante des milieux humides.

L'enjeu est clair : par le développement de l'agriculture biologique, l'objectif est de lutter contre les pollutions diffuses agricoles en atteignant 30% de la SAU des Bassins en bio. Par ce changement de pratiques, on va amener une préservation, un maintien voire même dans certains secteurs, une restauration de la qualité de l'eau.

En agissant directement sur les zones à enjeu eau et plus largement sur le territoire, ce soutien et cet accompagnement à l'agriculture biologique va également permettre de répondre aux défis et aux attentes des collectivités sur l'introduction d'une alimentation bio et locale en restauration collective par exemple.

REPRÉSENTATIONS POLITIQUES DU GAB SUR LE DÉPARTEMENT

Aucune.

AUTRES SALARIÉS DE BIO NOUVELLE-AQUITAINE QUI SONT INTERVENUS SUR LE DÉPARTEMENT

Amandine GATINEAU, Conseillère technique maraîchage

Thierry MOUCHARD, Conseiller technique élevage

Marion ANDREAU, Conseillère technique élevage

Mélanie MINAULT, assistante de GAB

Marc-Antoine DEHOUSSE, Chargé de mission restau'co

Marie FUSEAU, Conseillère technique grandes cultures

Vaiolini Travers, Conseillère technique grandes cultures

Edouard Bouillaud, Chargé de mission Transformation et Vente Directe

LES ADHÉRENTS

132
AGRICULTEURS
ET PORTEURS
DE PROJETS



10
COLLECTIFS
ASSOCIATIONS
SYMPATHISANTS

4
OPÉRATEURS
ÉCONOMIQUES

LE BUREAU

PRÉSIDENT



François CASIER
Maraîcher

Marc MERMET, éleveur, Trésorier
Maria LEHOUEU, éleveuse, Trésorière adjointe
Claire Guillet, productrice, Secrétaire

LES SALARIÉS BASÉS DANS LE 79



ANIMATEUR ET CONSEILLER TERRITOIRE

Anthony PLASSAN

a.plassan79@bionouvelleaquitaine.com



CONSEILLÈRE PROJET BIO

Anne BARBIER

a.barbier79@bionouvelleaquitaine.com



CONSEILLÈRE PROJET BIO

Zaïda Arnau I QUARTERO

z.arnau@bionouvelleaquitaine.com



CONSEILLER TECHNIQUE ÉLEVAGE

Philippe DESMAISON

p.desmaison79@bionouvelleaquitaine.com



SERVICE CIVIQUE PUIS CDD, ANIMATRICE

Salomé COMMÈRES

mission-79@bionouvelleaquitaine.com



LA FÊTE DU LAIT BIO, UN MOMENT CONVIVIAL ET DE PARTAGE

Le 19 septembre 2021, Agrobio Deux-Sèvres a organisé la Fête du Lait Bio au GAEC Blanchecoudre à Breuil-Chaussé à côté de la commune de Bressuire. Cette Fête a permis d'offrir un petit-déjeuner bio aux participants et de découvrir, de promouvoir les productions de la ferme.

Dans le respect des consignes sanitaires, environ une soixantaine de personnes y ont participé dans une ambiance conviviale tout au long de la matinée. Les éleveurs laitiers étant dans une situation complexe à l'échelle nationale, cet événement a permis de mettre en avant leur activité et de partager un moment convivial avec des participants plus ou moins connaisseurs de l'agriculture biologique.

LE RALLYE BIO DE TERRITOIRE, UN ÉVÉNEMENT POUR SENSIBILISER LES ÉLUS LOCAUX AUX ENJEUX AGRICOLES ET ALIMENTAIRES

Le rallye bio a permis à une vingtaine d'élus, chargés de mission et à des cuisiniers de découvrir les démarches bio présentes sur le territoire. 5 étapes lors de cette journée permettant d'aller de la fourche à la fourchette : visite de fermes bio, visites d'outils de transformation, repas bio dans un lycée, et une journée qui se termine dans une AMAP pour clôturer une journée riche ponctuée par l'intervention des producteurs bio et d'experts sur certains enjeux comme sur la question de la Loi EGALIM avec Cécile Remeau, directrice de MBE ou encore de Marc-Antoine Dehousse, chargé Restauration Collective. Ainsi, des initiatives ont pu être valorisées avec l'ambition que les élus présents puissent mener leurs propres réflexions sur ces démarches et puissent les soutenir à l'avenir.



ÉMERGENCE DE GROUPES DE PRODUCTEURS POUR RÉPONDRE AUX BESOINS LOCAUX

Lors de cette année 2021, Agrobio Deux-Sèvres a contribué à l'émergence et au suivi de nombreux groupes de producteurs.

Sur le secteur du Thouarsais, un groupe céréaliers a été identifié et a été accompagné au cours de cette année afin de partager leurs expériences. Aujourd'hui, ils partagent leurs pratiques via un groupe Whatsapp très dynamique.

Un groupe d'arboriculteurs venus du 23, 40, 17, 87, 35 et bien sûr du 79 a aussi émergé. Agrobio Deux-Sèvres a créé une formation pour mutualiser leurs expériences et a organisé une visite de pépinière. D'autres groupes (éleveurs, céréaliers...) ont aussi été accompagnés au travers des actions du GAB.

L'action collective est à la fois une opportunité pour progresser individuellement et permet également de favoriser le développement de modes de production toujours plus respectueux de l'environnement.

UNE ANNÉE DE MOBILISATION SYNDICALE

En 2021 les producteurs bio de toute la France se sont mobilisés autour de la PAC pour défendre l'intérêt et la nécessité de développer une agriculture respectueuse de l'environnement et de la société. Les mobilisations nationales et régionales ont été suivies par des actions départementales portées par Agrobio Deux-Sèvres.

De plus, les Deux-Sèvres possèdent une problématique spécifique : la gestion quantitative de l'eau. Ce sujet étant particulièrement sensible, le GAB avait tenu à préciser sa position par rapport aux différents projets quantitatifs envisagés sur le territoire. Le GAB avait transmis un communiqué à la presse pour clarifier son point de vue et pour apporter des éléments constructifs au débat.





VIENNE AGROBIO S'ENGAGE DANS LE DÉVELOPPEMENT DE LA BIO DANS EN 86

• VIENNE AGROBIO •

LES CHIFFRES DE LA BIO EN DÉPARTEMENT FIN 2021 (chiffres provisoires)



578 FERMES BIO
OU EN CONVERSION

SOIT **14 %** DES FERMES
DU DÉPARTEMENT

+ 10 % VS 2020



44 415 HA BIO
OU EN CONVERSION

SOIT **9,4 %**
DE LA SAU

+ 9 % VS 2020

120 DISTRIBUTEURS BIO
214 TRANSFORMATEURS BIO

Depuis 2010, on constate un élan dans le nombre de conversions en agriculture biologique dans la Vienne. Aujourd'hui, au sein de la région Nouvelle Aquitaine, notre département est en tête en termes de surfaces engagées en bio. La bio se développe, soutenons-là !

OPÉRATEURS ÉCONOMIQUES AYANT UNE ACTIVITÉ BIO

Unébio, Bondy Viande, Terrena, CORAB, Ocealia, COC, Biograins, Bio-lait et d'autres qui interviennent dans le département.

LES ENJEUX POUR L'AB EN VIENNE



Les enjeux sont multiples sur le territoire de la Vienne. Le département compte de nombreux bassins d'alimentation de captage d'eau potable, des zones particulièrement sensibles. Prenons l'exemple de Civray, après le passage d'une partie des agriculteurs de ces bassins en bio, on constate un taux de nitrate en baisse. Cependant, les analyses d'eau montrent des rémanences de molécules de pesticides. Le développement de l'agriculture bio est donc à maintenir sur ces zones. D'autres enjeux sont présents sur ces bassins comme celui de Vienne Aval, s'étendant du Nord au Sud du département où des espèces endémiques sont à protéger comme l'écrevisse à pieds blancs, la cistude d'Europe, la grande mulette ...

La transmission est également un enjeu crucial dans la Vienne. Dans notre département, 30 % des agriculteurs et agricultrices bio ont plus de 57 ans et trop peu de reprises se font dans la filière élevage.

La filière grandes cultures est majoritairement représentée sur le territoire. C'est pourquoi l'accompagnement des nouveaux producteurs de céréales bio, représentant plus de la moitié des nouveaux bio de la Vienne, dans la mise en place de nouvelles pratiques est primordial. Aussi, de nombreuses installations se font en maraîchage. Il faudra alors veiller à bien suivre ces nouveaux producteurs bio dans leur projet.

REPRÉSENTATIONS POLITIQUES DU GAB SUR LE DÉPARTEMENT

• CDOA (Commission Départementale d'Orientation Agricole)
Vienne Agrobio dispose de 2 sièges mais 1 seul avec droit de vote.

AUTRES SALARIÉS DE BIO NOUVELLE-AQUITAINE QUI SONT INTERVENUS SUR LE DÉPARTEMENT

Marc-Antoine DEHOUSSE, Chargé de mission restaur'co
Philippe DESMAISON, Conseiller technique élevage
Edouard Bouillaud, Chargé de mission Transformation et Vente Directe

LES ADHÉRENTS

122
AGRICULTEURS
ET PORTEURS
DE PROJETS



12
COLLECTIFS
ASSOCIATIONS
SYMPATHISANTS

3
OPÉRATEURS
ÉCONOMIQUES

LE BUREAU

PRÉSIDENT



MATHIEU RULLIER
maraîcher

VICE-PRÉSIDENTS :

Jean-Claude MERCIER, Vice-Président, polyculteur éleveur ; Mathieu MORIN, Vice-Président, Céréaliériste ; Damien SAVOYANT, Vice-Président et trésorier, polyculteur éleveur ; Dominique BRUNET, Secrétaire, polyculteur éleveur

LES SALARIÉS BASÉS DANS LE 86



CONSEILLÈRE TECHNIQUE ÉLEVAGE BIO
Marion ANDREAU
m.andreau86@bionouvelleaquitaine.com



CONSEILLÈRE TERRITOIRE
Marie BUARD
m.buard86@bionouvelleaquitaine.com



CONSEILLÈRE TECHNIQUE GC
Marie FUSEAU
m.fuseau@bionouvelleaquitaine.com



CONSEILLÈRE TECHNIQUE MARAÎCHAGE
Amandine GATINEAU
a.gatineau79-86@bionouvelleaquitaine.com



ASSISTANTE GAB ET PÔLE FUTURS BIO
Mélanie MINAULT
m.minault86@bionouvelleaquitaine.com



ANIMATRICE ET CONSEILLÈRE PROJET
Claire VANHEE
c.vanhee86@bionouvelleaquitaine.com



DE L'INNOVATION...

Que ce soit dans le cadre de formations ou lors de journées techniques, nous avons abordé des thématiques nouvelles et innovantes en 2021 : « le bien-être au travail : trouver le bon équilibre » = ce n'est plus un sujet tabou ! ; travail sur un logiciel libre de planification des cultures en maraîchage ; agriculture biologique de conservation ; éducation des jeunes bovins / éthologie ; se diversifier en mettant en place des légumes de plein champ dans sa rotation ; stockage et tri du grain à la ferme ; plantes bio-indicatrices...



CES ACTIONS ONT BÉNÉFICIÉ À PLUS DE 40 PRODUCTEURS BIO EN 2021

... ET UNE CONTINUITÉ D' ACTIONS !

Nous avons reconduit les actions qui font le cœur de notre activité : une cinquantaine de diagnostics et simulations technico-économiques de conversion, réalisation de coûts de production en élevages bovins ; organisation de visites de fermes dans le cadre du Mois de la Bio ; accompagnements techniques individuels en élevages, grandes cultures et maraîchage ; participation à des salons et foires (Festival Bio de Charroux, La Ferme s'invite)...



UNE FORTE ACTION SYNDICALE

Le réseau bio en Vienne s'est fortement mobilisé en mai et juin sur les aides bio et la future PAC dans le cadre des mouvements labioàpoil et labiopourtous. Un rassemblement des producteurs bio a été organisé le 2 juin à Marçay, en présence d'élus, pour dénoncer la disparition de l'aide au maintien et les propositions françaises peu ambitieuses pour la bio dans la PAC 2023. Une délégation de producteurs bio a ensuite été reçue au Cabinet de la Préfète. Enfin, nous avons convié la Préfète sur une ferme bio (GAEC GATINAIS à Ayron, ferme laitière) le 1er décembre pour lui montrer les réalités de notre métier, les nombreux atouts de la bio pour l'environnement, l'emploi, le climat et lui rappeler notre mécontentement sur la place de la bio dans la PAC 2023.

MARAÎCHAGE : UN PROGRAMME RICHE EN 2021

Avec l'arrivée d'Amandine GATINEAU, conseillère maraîchage bio en Vienne et Deux-Sèvres, les actions proposées dans cette production ont été nombreuses dans notre département : visites techniques (maraîchage sol vivant, tour de plaines et serres, légumes plein champ...), formations (développement stratégique des fermes maraîchères, Qrop...), accompagnements techniques individuels (pour 9 fermes en Vienne), bulletins techniques maraîchage envoyés jusqu'à chaque semaine en pleine saison à une quarantaine de maraîchers bio adhérents en Vienne, mise en place d'une Mercuriale saisonnière...



BULLETIN TECHNIQUE MARAÎCHAGE ENVOYÉS À UNE QUARANTAINE D'AGRICULTEURS





• AGROBIO 87 •

AGROBIO 87 S'ENGAGE DANS LE DÉVELOPPEMENT DE LA BIO EN HAUTE-VIENNE

LES CHIFFRES DE LA BIO EN DÉPARTEMENT FIN 2021 (chiffres provisoires)



511
FERMES BIO
OU EN CONVERSION

29 313 HA BIO
OU EN CONVERSION

120 DISTRIBUTEURS BIO
214 TRANSFORMATEURS BIO

SOIT **14 %** DES FERMES
DU DÉPARTEMENT

+ 5 % VS 2020
SOIT **10,2 %**
DE LA SAU
+ 6 % VS 2020

Une augmentation de la bio qui a continué en 2020, avec tous types de projet de conversion; à noter aussi une dynamique importante d'installation en bio sur le département.

OPÉRATEURS ÉCONOMIQUES AYANT UNE ACTIVITÉ BIO
SCA Pré Vert, Unébio, Limovin, CORAB, Moulin Beynel,

LES ENJEUX POUR L'AB EN HAUTE-VIENNE



Le développement de la bio sur le département a été rapide ces dernières années, et ne marque pas le pas ! C'est aujourd'hui presque une ferme sur 10 qui est en agriculture biologique, soit 9 % de la SAU du département en bio !

De nombreux défis restent à relever : la conservation de la certification bio des fermes lors de leurs transmissions, la pérennisation des jeunes systèmes bio en continuant par exemple de travailler sur leur autonomie, la conversion des fermes existantes et l'accueil des nouveaux porteurs de projets qui souvent souhaitent s'installer en bio.

Comme les autres départements du Limousin, la Haute-Vienne est une terre d'élevage à l'herbe, filières qui ont aujourd'hui du mal à se développer en agriculture biologique, du moins plus lentement que les autres. L'augmentation de la production bio du département devra nécessairement passer par une structuration des filières viandes bio pour mieux valoriser les animaux et permettre à plus d'éleveurs de produire et de valoriser en agriculture biologique.

REPRÉSENTATIONS POLITIQUES DU GAB SUR LE DÉPARTEMENT

Aucune.

LES ADHÉRENTS

60
AGRICULTEURS
ET PORTEURS
DE PROJETS



15
COLLECTIFS
ASSOCIATIONS
SYMPATHISANTS

8
OPÉRATEURS
ÉCONOMIQUES

LE BUREAU

PRÉSIDENT



Thomas LEMOINE
Céréalière

Arnaud DUTHEIL, maraîcher, Co-Président
Elodie PELLEGRIN, éleveuse, Co-Présidente
Marie-Claude COUTY, citoyenne, Trésorière adjointe
Cécile MAISONNIER, éleveuse, Trésorière

LES SALARIÉS BASÉS DANS LE 87



ANIMATRICE CONSEILLERE PROJET BIO
Marie LHERMITTE
m.lhermitte87@bionouvelleaquitaine.com



CONSEILLER TERRITOIRE 19/87
Romain BADUEL
r.baduel19-87@bionouvelleaquitaine.com



CONSEILLER TECHNIQUE ÉLEVAGE BIO
Fabrice ROCHE
f.roche19-87@bionouvelleaquitaine.com

AUTRES SALARIÉS DE BIO NOUVELLE-AQUITAINE QUI SONT INTERVENUS SUR LE DÉPARTEMENT

Mélanie MINAULT, assistante de GAB

CONTACTS : 07 85 93 03 83 • agrobio87@laposte.net • SAFRAN - 2 avenue Georges Guingouin, 87350 PANAZOL • www.bionouvelleaquitaine.com/adherents/agrobio-87



RETOUR SUR LA FOIRE BIO COCCINELLES&CIE

L'organisation de la foire bio Coccinelles & Cie représentait cette année encore un joli défi : construire l'événement sans perdre l'expérience acquise des dernières années, et ce malgré l'annulation de l'édition 2020. Le 13 juin 2021, les 80 exposants ont accueilli plus de 2 000 visiteurs. Fréquentation inférieure aux dernières éditions, il faut dire que le soleil était de plomb et que les Limougeauds étaient probablement partis en weekend après les périodes successives de confinement...

Une satisfaction générale tout de même partagée, cela a fait du bien de se retrouver !



80 EXPOSANTS

MOIS DE LA BIO HAUTE-VIENNE

Temps fort autour de la conversion en bio au niveau régional, les 4 visites de ferme du mois de la bio en novembre se sont déroulées avec succès sur le département. Reparties en amont avec la Chambre d'Agriculture de la Haute-Vienne et Interbio Nouvelle-Aquitaine, co-organisateurs de l'événement, elles ont permis d'aborder un large spectre de productions et de systèmes. Ces journées ont également permis d'échanger avec des opérateurs économiques et d'autres organismes d'accompagnement qui ont répondu présents comme Biolait, le Pré Vert, Moulin Beynel, Ecocert et l'ADEAR Limousin.



4 ÉVÉNEMENTS



VOUS AVEZ DIT PRAIRIES ?

En 2021, Le groupe d'une petite dizaine d'agriculteurs de la Charente-Limousine et du nord Haute-Vienne organisé en GIEE, animé par Fabrice Roche, a continué à travailler l'amélioration de la composition et de la gestion de leurs prairies.

A ce groupe s'est ajouté le « GIEE Capflor » organisé autour de Saint-Genest-sur-Roselle, projet de recherche initié par l'unité Agir de l'UMR de l'INRAE de Toulouse et maintenant rejoint par l'ITAB.

Une des fermes de référence Capflor est l'EARL de la Loge à Brigueuil qui réunit à elle seule 10 hectares de Prairie à Flore Variée implantée. Un projet à fort rayonnement, avec des visites déjà organisées en 2022 pour accueillir d'autres groupes qui démarrent sur le sujet dans la région Centre-Val de Loire.



A ce jour une quinzaine de fermes « pilotes » totalisent près de 50 hectares de prairies à flore variée de longue durée sur deux secteurs différents de la Haute-Vienne.

AVANCER ENSEMBLE AVEC LE DÉPARTEMENT

En 2021, Agrobio 87 a conclu son premier partenariat avec le Département de la Haute-Vienne. Ce rapprochement a permis de financer deux actions ambitieuses. En lien notamment avec l'approvisionnement des cantines scolaires des collèges (12 000 repas/jours), la première visait à analyser la capacité des filières bio à répondre à la demande locale. Elle a permis d'identifier plusieurs pistes concrètes de développement et de structuration entre acteurs. La deuxième action a étudié la possibilité de mise en place d'un dispositif de parrainage entre producteurs bio. Inspiré d'un projet périgourdin, il permettrait de sécuriser les parcours d'installation, tout en valorisant les connaissances des paysans expérimentés. La forte participation des agriculteurs est de bonne augure pour la suite.





LA PLATEFORME PARTENARIALE D'ACCOMPAGNEMENT À LA CONVERSION

Les trois réseaux : Bio Nouvelle-Aquitaine, Chambre Régionale d'Agriculture et Interbio Nouvelle-Aquitaine avec le soutien de la Région, l'État et l'Agence de l'eau Adour-Garonne, ont mis officiellement en place cette plateforme dont l'animation est assurée par Bio Nouvelle-Aquitaine.

OBJECTIF DE LA PLATEFORME :

Partage et échange d'informations quantitatives et qualitatives élargies autour des conversions en AB pour faire progresser la bio et participer à améliorer l'adéquation entre l'amont et l'aval.

ACTIONS :

→ Organisation de comités techniques interdépartementaux et de visio-conférences pour échanger entre structures intervenant dans le champ de la conversion bio (coopératives, centres de gestion, banques, assurances, chambres d'agriculture, GAB, ...) et partager des informations sur les dynamiques locales de conversions

► **VISIO-CONFÉRENCES 2021** : PAC, aides bio, évolutions réglementaires

→ Organisation partenariale du Mois de la bio en vue de sensibiliser les conventionnels à l'agriculture biologique (élaboration d'un programme partagé, mutualisation de méthodes et moyens).

→ Mise à jour du guide conversion et de fiches réglementation par production pour faciliter l'accompagnement et la réalisation des conversions.

→ Projection des volumes de production et des besoins de mise en culture pour anticiper l'adéquation entre l'offre et la demande du marché, et orienter les politiques publiques et budgétaires relatives à l'agriculture biologique.

→ Présentation des analyses dans les instances régionales (Comité Régional d'Agriculture Biologique CORAB, commissions filières Interbio, Comité régional d'orientation « Agriculture biologique » de la Chambre régionale d'agriculture)



PRÉSIDENT DE LA PLATEFORME
Jérôme KELLER



COORDINATRICE RÉGIONALE
Katell PETIT
k.petit@bionouvelleaquitaine.com



L'OBSERVATOIRE RÉGIONAL DE L'AGRICULTURE BIOLOGIQUE (ORAB) DE NOUVELLE-AQUITAINE

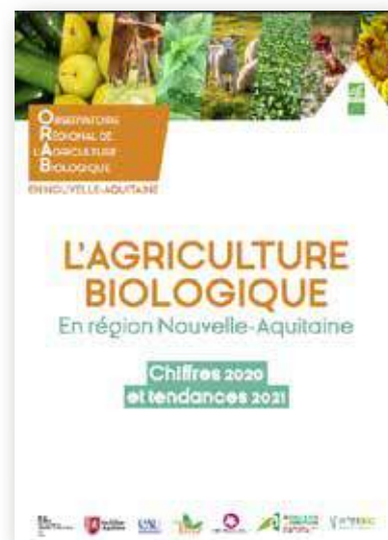
L'observatoire régional de l'AB, co-piloté par Interbio Nouvelle-aquitaine, la Chambre régionale d'agriculture et Bio Nouvelle-Aquitaine, a vocation à être un outil d'aide à la décision pour les pouvoirs publics et les professionnels. Il permet également d'informer le grand public sur l'évolution régionale de la bio.

Bio Nouvelle-Aquitaine y assure l'analyse des dynamiques de conversions, notamment en vue d'anticiper les volumes de production.

En 2021, les travaux principaux ont porté sur le bilan 2020 des nouveaux projets bio, le suivi des tendances 2021, et l'analyse de la dynamique dans la filière PPAM et en viticulture.

Pour en savoir plus consultez cette page :

<https://draaf.nouvelle-aquitaine.agriculture.gouv.fr/Observatoire-regional-de-l>



PERSPECTIVES 2022

LE RÉSEAU SE MOBILISERA EN 2022 POUR :

- Au niveau régional : mobilisation sur les MAEC pour optimiser les financements pour les producteurs bio
- Déploiement du label FNAB à l'échelle des filières longues (commerce équitable) et labellisation à la ferme. Un partenariat est en cours de construction avec Interbio NA pour faire des correspondances avec la marque Bio Sud Ouest France.

2022 UNE ANNÉE POUR PRÉPARER L'ENTRÉE DANS LA FUTURE PAC 2023 – 2027

SANS OUBLIER ...

LE CŒUR DE NOTRE MÉTIER :

POUR LES PRODUCTEURS :

- Former les producteurs,
- Conseiller individuellement et collectivement,
- Expérimenter et documenter des références technico-économiques,
- Convertir, installer et transmettre,
- Accompagner les filières.

POUR LES COLLECTIVITÉS :

- Les accompagner dans la mise en œuvre de politique en faveur du développement de la bio,
- Introduire des produits bio dans la restauration collective scolaire et d'entreprise,
- Structurer des filières de territoires,

POUR LES ADHÉRENTS ET ADMINISTRATEURS :

- Assurer une vie associative dynamique,
- Développer les offres de services,
- Recruter de nouveaux adhérents-es et futurs-es administrateurs-trices, Améliorer notre communication interne et externe.



DÉFENDRE LES AIDES AUX PRODUCTEUR-RIGES BIO



Une mobilisation sans précédent **pour une PAC qui rémunère** les services environnementaux de la Bio

La **revalorisation du crédit d'impôt** à la Bio

La **condamnation de l'Etat** en 1ère instance pour retard de paiement des aides à la bio

Le lancement d'un **rapport de la Cour des Comptes** sur la réalité et l'efficacité du soutien public apporté au développement de la Bio

PERMETTRE AUX AGRICULTEUR-RIGES DE PRATIQUER LEUR MÉTIER

Prosulfocarbe : La FNAB interpelle les pouvoirs publics et **réclame son interdiction**

Lissage du cuivre : Obtention par la FNAB d'une **autorisation** de mise sur le marché dérogatoire **de 120 jours**

Grippe aviaire et défense du plein air : La FNAB **attaque les arrêtés** «Biosécurité» aux côtés de la Conf.

Castration des porcelets en bio **une prise en charge** des formations des éleveur-ses



REPRÉSENTER ET DÉVELOPPER LA BIO

Défense de la place du Bio dans le **plan de relance** proposé par l'Etat.

Travail de fond sur le futur **plan ambition bio** 2022 - 2027

Défense de la place du réseau dans les **comités de bassin eau**

Participation au **Varenne de l'eau** pour une gestion quantitative raisonnée des ressources

Loi Climat : **mobilisation** pour une part minimale de viandes bio en RHD

RETROUVEZ
LES ACTIONS FNAB SUR
www.fnab.org
www.produire-bio.fr
www.territoiresbio.fr
Facebook
Linkedin
Twitter

PÔLE PRODUCTION, PÔLE ÉCONOMIE ET TERRITOIRES, PÔLE FUTURS BIO ET PÔLE VIE ASSOCIATIVE DES GAB



LES ACTIONS PILOTÉES PAR LE CONSEIL OPÉRATIONNEL :



PÔLE PRODUCTION BIOLOGIQUE



CIBLE

Agriculteurs bio et en conversion.



OBJECTIFS

Obtenir une production biologique économiquement viable, de qualité ; assurer des débouchés équitables et durables.



MISSION

Les accompagner sur leurs techniques de production et de commercialisation en bio.



4 NOUVEAUX POSTES CRÉÉS AU SEIN DU PÔLE

- un poste de conseillère technique grandes cultures bio en Charente-Maritime et Deux-Sèvres, occupé par Vaiolini TRAVERS ;
- un poste de conseiller Transformation fermière et Vente directe Bio en ex Poitou-Charentes, occupé par Edouard BOUILLAUD ;
- un poste de chargé de mission agronomie, cultures légumières et filières en Lot et Garonne, occupé par Antoine DRAGON ;
- un poste de conseiller technique maraîchage bio en Gironde et Lot-et-Garonne, occupé par Quentin BAGES.

APERÇU DES ACTIONS



ACTIONS

- NOUVEAUX POSTES
- NOS FORMATIONS
- CONSEIL INDIVIDUEL
- JOURNÉES TECHNIQUES
- GROUPES D'ÉCHANGES, PHYSIQUES ET VIRTUELS
- WEBIONAIRES



ÉVÉNEMENTS

- COLLOQUE BOIS ENERGIE
- SALONS PRO



PUBLICATIONS

- PROFILBIO
- SYNTHÈSES COÛTS DE PRODUCTION
- FICHES BIO ET CLIMAT EN ÉLEVAGE
- DOCUMENTS TECHNIQUES
- VIDÉOS



RECHERCHES - ÉTUDES

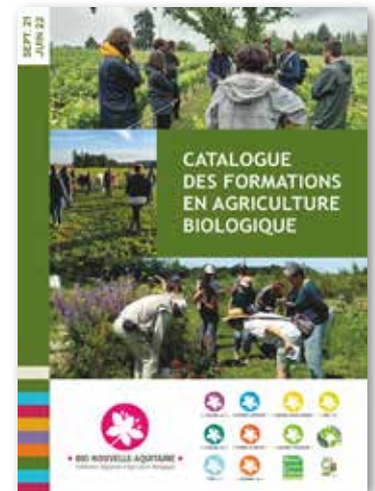
- NOS EXPÉRIMENTATIONS
- BIOFRUITS SUD
- ITAB LAB
- PROJET I3D EN PPAM



SE FORMER À L'AGRICULTURE BIOLOGIQUE

En 2021, 136 formations ont été réalisées. Nous avons noté, surtout en début d'année, un regain d'intérêt de la part des stagiaires pour nos formations, probablement induit par l'envie de chacun de « ressortir », de se réunir à nouveau, suite aux périodes de confinement liées au COVID en 2020.

Tous les producteurs bio de la région, ainsi que les porteurs de projets identifiés, ont reçu le catalogue de formations fin août. L'agenda des formations est mis à jour constamment sur le site www.bio-nouvelle-aquitaine.com. Un rappel mail mensuel est envoyé à plus de 5 000 contacts. Les formations réalisées sont à 90 % des formations techniques et sur la conversion, 4 % des formations sur la PAC, le reste se répartissant entre formations sur la commercialisation, formations sur la stratégie d'entreprise et formations pour les responsables professionnels.



PAGE WEB – FORMATIONS

2021 a vu la mise en place de la réservation et du paiement en ligne des formations ce qui pour nous simplifie grandement le suivi des stagiaires.



136 FORMATIONS
224 JOURS DE FORMATION
1 143 STAGIAIRES FORMÉS



CONSEIL INDIVIDUEL

Les conseillers techniques de Bio Nouvelle-Aquitaine proposent aux agriculteurs des visites individuelles pour les accompagner dans la mise en place d'un projet et/ou pour résoudre des problématiques ponctuelles liées à la gestion de leur ferme. Une offre détaillée de services techniques de Bio Nouvelle-Aquitaine est disponible auprès du pôle production bio. Ce conseil se décline en demi-journées de visites sur la ferme du producteur, à l'unité ou par séries de 3, 4, 6 ou 10 visites selon les filières et se solde par la dispense de préconisations d'ordre technique.



+ DE 200
APPUIS TECHNIQUES INDIVIDUELS



JOURNÉES TECHNIQUES

Ces rencontres permettent de mettre en évidence et d'expliciter des techniques de productions spécifiques bio à tous les producteurs, mais notamment aux conventionnels et aux agrobiologistes en conversion.



64 JOURNÉES

GROUPES D'ÉCHANGES

Il s'agit pour les producteurs d'échanger entre pairs sur les techniques bio, de partager des données économiques ou des informations commerciales.



25 GROUPES D'ÉCHANGES
60 RENCONTRES

3 groupes élevage, dont 2 groupes Whatsapp ;
5 groupes maraîchage ;
5 groupes viticulture ;
3 groupes PPAM ;
2 groupes grandes cultures ;
3 groupes arboriculture ;
4 groupes diversification.

COLLOQUE SUR LE BOIS ÉNERGIE DANS LA CREUSE

Bio Nouvelle-Aquitaine et le GAB Creuse, en partenariat avec la commune de Boussac Bourg, la SCIC Berry Energie Bocage, et le CPIE, a organisé une journée professionnelle à destination des agriculteurs et des collectivités pour présenter des initiatives de la filière bois énergie locale, renouvelables et durables.

Une trentaine de participants, agriculteurs bio et conventionnels, partenaires territoriaux et élus ont pu découvrir un projet économique à dimension territoriale, multi-partenaire, et terminer la journée par une démonstration d'entretien d'arbre en intra parcellaire au grappin coupeur.

De la production à la consommation, du bois en circuit court !

COLLOQUE
Élus, agriculteurs, techniciens, acteurs de la filière

VALORISER LES HAIES LOCALES POUR UNE CHAUDIERE BOIS COMMUNALE
VERS UNE FILIERE BOIS ENERGIE EN CREUSE ?

JEUDI 9 DECEMBRE 2021
BOUSSAC BOURG (23)
SALLE POLYVALENTE
DE 9H À 16H



30 PARTICIPANTS



DES DOCUMENTS TECHNIQUES SPÉCIFIQUES À CHAQUE FILIÈRE

Les conseillers techniques de Bio Nouvelle-Aquitaine mettent à disposition des agriculteurs tout un ensemble de documents techniques, fiches d'information, lettres mensuelles, afin de les aider au quotidien à améliorer leurs connaissances et leurs pratiques.

• **Fiches techniques viticulture :**

« La lutte contre le Black-rot » et « Des Brebis dans les vignes ? ».



• **En élevage :**

« Quelle alternative à la paille ? Produire du miscanthus sur sa ferme » et « Ecornage des bovins, quelles sont les bonnes pratiques ? ».



• **Guides techniques**

« Plantes bio indicatrices », « Guide pulvérisation en viticulture bio » et « Guide homéopathie en élevage allaitant ».



• **Fiches techniques de référence sur les fourrages en AB**

Ces fiches donnent des éléments de réflexion aux producteurs sur l'orientation de leur système fourrager afin notamment de limiter les coûts de production de ces fourrages. Elles facilitent aussi les échanges et transactions entre agriculteurs en leur donnant des points de repères technico-économiques sur la production de fourrages en AB.

2 types de fourrages sont présentés en 2021: maïs et méteil. Ils viennent compléter les 4 fiches déjà réalisées l'année passée.



FICHES BIO ET CLIMAT EN ÉLEVAGE

Les conseillers élevage de Bio NA ont effectué 35 diagnostics individuels à l'aide de l'outil DIALECTE développé par Solagro. 2022 verra la mise en place d'un document synthétisant toutes ces données collectées.



**35 FICHES
DIAGNOSTICS**



REVUE TECHNIQUE PROFILBIO

ProFilBio est la revue technique dédiée à l'agriculture bio, des réseaux Bio Nouvelle-Aquitaine et de la Chambre Régionale d'Agriculture de Nouvelle-Aquitaine. Les conseillers techniques des deux réseaux travaillent en binôme pour proposer des articles et des dossiers techniques, sur toutes les filières animales et végétales présentes en région.



3 NUMÉROS EN 2021

2 988 ABONNÉS (+14,5 % VS 2020)

ProFilBio est envoyé exclusivement par mail aux abonnés. Nous avons les bulletins d'abonnement et c'est possible de s'abonner en ligne.

ProFilBio n°12 > DOSSIER SPÉCIAL Viticulture : Utilisation de cépages résistants en bergeracois. Optimisation des doses de cuivre et intégrations de bio contrôle. Les collectifs d'agriculteurs, une force pour avancer en bio.

ProFilBio n°13 > DOSSIER SPÉCIAL Arboriculture : Carpocapse de la noix, la gestion par confusion sexuelle.

ProFilBio n°14 > DOSSIER SPÉCIAL Elevage herbivore : Arbres fourragers, un levier face au changement climatique ? Des prairies pâturées à haute densité de mûriers blancs ?

BULLETINS TECHNIQUES

Des bulletins techniques sont édités régulièrement par l'équipe viticulture et maraîchage de Bio Nouvelle-Aquitaine : une information réactive sur la protection et les techniques culturales.

En 2021, 20 bulletins viticulture ont été envoyés aux adhérents par mail, 23 bulletins en maraîchage à destination des producteurs du Nord de la région, et 9 pour le Sud.



1600 DESTINATAIRES

SYNTHÈSE COÛTS DE PRODUCTION EN BOVINS LAIT, EN BOVINS ALLAITANTS ET EN OVINS ALLAITANTS BIO

Les travaux de synthèse sur les coûts de production et les prix de revient permettent :

- d'apporter des éléments chiffrés aux producteurs conventionnels sur les résultats économiques des exploitations biologiques et en conversion,
- de fournir des éléments de réflexion aux producteurs bio pour améliorer leur système de production,
- de donner des éléments objectifs dans le débat sur le prix juste initié dans le cadre de la loi Egalim.

Les synthèses sont ensuite diffusées aux organisations professionnelles agricoles, aux producteurs et mises à disposition sur le site internet de Bio N-A.





VIDÉOS TECHNIQUES

Grâce au succès rencontré par la série «bien appréhender les surfaces à prévoir en pâturage caprin», initiée en 2020 par Philippe DESMAISON, conseiller technique en élevage de petits ruminants, l'équipe technique de Bio Nouvelle Aquitaine s'est lancée en 2021 dans la réalisation de différentes vidéos :

Épisode 1/3 d'une série consacrée à la gestion du parasitisme en élevage caprin bio, réalisée par Philippe DESMAISON.

<https://youtu.be/KrsjDwlEpik>



Utilisation de la herse étrille en légumes de plein champ, vidéo réalisée sur une ferme bio du Lot-et-Garonne.

<https://www.youtube.com/bionouvelle-aquitaine>



SALONS PROFESSIONNELS

Organisation ou participation à différents salons professionnels, souvent par la tenue d'un stand et l'animation de conférences, visant à promouvoir l'agriculture biologique :

- salon de l'élevage à Agen,
- salon professionnel bio à Villeneuve-sur-Lot,
- salon de l'élevage à Brive,
- Cap'inov à Niort,
- Tech-ovins en Haute-Vienne,
- salon de la Coordination Rurale en Vienne.

Technique de greffage en écusson vidéo réalisée par Margot ARCHAMBAUD, conseillère arboriculture en Lot-et-Garonne, dans le cadre du GIEE arboriculture innovante dans le Lot et Garonne.

<https://youtu.be/gMpjZgkglx4>



Produire du miscanthus pour le paillage de ses animaux, vidéo réalisée par Thierry MOUCHARD, conseiller technique élevage, en collaboration avec Anne BARBIER de l'équipe Futurs Bio.

<https://youtu.be/W9VxTjjKbjE>



La pratique du non-labour avec le rotavator et le culti-vi, vidéo réalisée par Bruno PEYROU, conseiller grandes cultures dans les Landes.

<https://youtu.be/z7PL7rukjEU>





NOS EXPÉRIMENTATIONS ET ÉTUDES

Bio Nouvelle-Aquitaine est impliquée dans plusieurs projets d'expérimentation et/ou de recherche, en interne ou en collaboration avec des centres techniques et des opérateurs économiques.

Partout dans la Région, producteurs et conseillers techniques de Bio Nouvelle-Aquitaine se mobilisent pour mettre en place des projets d'expérimentation ou d'essais en ferme.



QUELQUES CHIFFRES :

1 station expérimentale en **grandes cultures**.

1 essai en grandes cultures dans les Landes, sur maïs population.

Participation à 4 projets d'essais et d'expérimentation en viticulture biologique, notamment 2 projets sur la réduction du cuivre (engagement dans les projets BasC et Extracuisse).

Engagement dans le projet CODEFI arbo-viti bio pour la co-conception et la définition autonome des choix en couverts végétaux en viticulture.

10 programmes de Recherches & expérimentations en cours en élevage, maraîchage, grandes cultures

et arboriculture (CASDAR, France Relance,..) avec de nombreux partenaires, l'ITAB, l'IDELE, l'INRAE, etc.

1 groupe Dephy Fermes en viticulture.

Renforcement du partenariat avec l'ACPEL : Bio N-A se fait le relais de cette structure d'expérimentation implantée en Poitou-Charentes, en Limousin et en Aquitaine.

Suivi par Bio N-A d'un **espace-test en maraîchage AB**

Engagement dans 8 GIEE : 3 GIEE Capflor, 1 GIEE sols vivants en élevage, 2 GIEE maraîchage, un GIEE arboriculture, un GIEE grandes cultures.

PROJET I3D, INSTALLATION, DIVERSIFICATION ET DÉVELOPPEMENT DE LA DEMANDE EN PPAM BIO

Ce projet financé par France Agrimer est porté par Bio Nouvelle-Aquitaine. Il réunit 7 partenaires.

3 axes :

1. Création d'un arbre à la décision pour les porteurs de projets à l'installation en PPAM :

Synthèse bibliographique des structures et outils d'accompagnement existant pour l'aide à l'installation.

Enquête diffusée largement pour caractériser le parcours à l'installation, repérer les points clés. 262 réponses reçues.

Mise en place d'un outil numérique d'aide à la décision, organisé en 6 grandes thématiques, sous forme de différentes fiches cliquables pour répondre à l'ensemble des questions que se posent les candidats.

2. Création de 3 fiches de fermes-ressources, mêlant des résultats d'expérimentations mises en place par nos soins sur 3 fermes et une synthèse bibliographique pour chaque plante : menthe poivrée, bleuet et verveine bio.

3. Méthodologie pour caractériser la demande des acheteurs en circuits court et long.





PÔLE FUTURS BIO



CIBLE

Agriculteurs conventionnels, porteurs de projet bio, élèves des lycées agricoles.



OBJECTIFS

Assurer une conversion ou installation à l'agriculture biologique de qualité et durable.



MISSION

Les accompagner dans leur changement de pratiques.

APERÇU DES ACTIONS



ACCOMPAGNEMENT

- DIAGNOSTIC PRÉ-CONVERSION
- DIAGNOSTIC INSTALLATION
- ASSISTANCE DOSSIER PAC
- ASSISTANCE DOSSIER AIDE À L'INVESTISSEMENT
- VEILLE RÉGLEMENTAIRE
- FORMATIONS CONVERSION/INSTALLATION



PUBLICATIONS

- RÉCAPITULATIF DES AIDES
- FERMES DE DÉMO
- GUIDE CONVERSION ET FICHES RÉGLEMENTAIRES
- VIDÉOS TÉMOIGNAGE



ÉVÉNEMENTS

- MOIS DE LA BIO
- JOURNÉES D'INFORMATION
- CAFÉS INSTALLATION
- VISITES DE FERMES
- VISIO-CONFÉRENCES
- FORMATION DE CONSEILLERS BANQUE ET CENTRES DE GESTION
- COMITÉS TECHNIQUES
- PLATEFORME CONVERSION BIO



2 NOUVELLES CONSEILLÈRES DEPUIS SEPTEMBRE

Deux nouvelles conseillères depuis septembre :

- Marie Alvergnas en Corrèze ;
- Marie Lhermitte en Haute-Vienne.

ACCOMPAGNEMENT DES CONVERSIONS, INSTALLATIONS ET TRANSMISSIONS EN BIO

Les conseillers-ères de Bio Nouvelle-Aquitaine accompagnent les agriculteurs dans leur projet en agriculture biologique. En 2021, nous avons suivi 321 agriculteurs avec un projet de conversion ou d'installation.

Le diagnostic, réalisé sur la ferme, permet :

- d'évaluer la faisabilité technique, économique et humaine du projet de conversion ou d'installation,
- d'identifier les atouts, les freins, les changements à opérer et les points de vigilance,
- de lister les démarches à réaliser, les personnes ressources à contacter et les moyens à mettre en œuvre.



321 DOSSIERS SUIVIS

- Diagnostic pré-conversion
- Diagnostic installation
- Assistance dossier PAC
- Assistance dossier aide à l'investissement
- Veille réglementaire
- Formations conversion/ installation





LES FERMES DE DÉMONSTRATION

En 2021, Bio Nouvelle-Aquitaine a enrichi le réseau de fermes de démonstration en agriculture biologique.

25 nouvelles fermes ont été recensées. Elles ont été sélectionnées pour leur technicité et de façon à couvrir l'éventail des productions et des modes de commercialisation de la région.

Les agriculteurs bio témoignent et nous parlent du fonctionnement de leur ferme : historique, motivations lors du passage en bio, difficultés, satisfactions, résultats techniques, résultats économiques de l'exploitation (EBE, marges...), carnet d'adresses (fournisseurs, clients, prestataires). Ces fermes de démonstration servent de support pour les actions menées en bio sur le territoire (visites, journées techniques...).

 **73 FERMES DE DÉMONSTRATION**

VEILLE PROACTIVE ET DIFFUSION D'ACTUALITÉS SUR LA RÉGLEMENTATION ET LES AIDES

Deux enjeux de taille pour le développement de l'AB : anticiper et orienter les évolutions liées à la réglementation et aux aides. En plus de ses actions politiques, Bio Nouvelle-Aquitaine est fortement impliquée pour s'assurer que les conseillers et les agriculteurs soient informés et formés sur ces sujets. Au cœur des actions : une veille quotidienne des actualités et des problématiques de terrain. En 2021, les salariées référentes réglementation et aides de Bio Nouvelle-Aquitaine ont :

- assuré la formation de leurs collègues et la mise à disposition de foires aux questions ;
- rédigé des dossiers et des articles dédiés aux évolutions récentes : à consulter sur <https://www.bionouvelleaquitaine.com/reglementation-bio/> et <https://www.bionouvelleaquitaine.com/aides-bio/>
- animé des visioconférences à destination des agriculteurs mais aussi des centres de gestions et organismes certificateurs ;
- organisé des formations (utiliser de manière autonome télépac) et des interventions lors de journées techniques ;
- accompagné individuellement les agriculteurs (assistance télédéclaration PAC, relecture ou montage de dossier PCAE) ;
- participé à divers groupes d'échanges et réunions, notamment avec les instances telle que l'INAO.

Contacts : Anne Barbier (réglementation), Karine Trouillard (PAC, crédit d'impôt), Anaïs Lamantia (dispositifs d'investissements)



NOUVELLE RÉGLEMENTATION APPLICABLE DEPUIS LE 1ER JANVIER 2022 : DÉCRYPTAGE

Mis à jour du guide conversion et des fiches réglementation par production, en partenariat avec les Chambres d'agriculture et Interbio.

TÉMOIGNAGES " PASSER EN BIO "

Quels changements ? Quelles difficultés ? Quel bilan ? Quelles perspectives ?

Les réponses, en vidéo, de producteurs qui ont sauté le pas.

 **3 VIDÉOS**





SENSIBILISATION : DÉCOUVRIR L'AGRICULTURE BIOLOGIQUE

La 10ème édition du Mois de la bio s'est déroulée du 2 au 30 novembre dans toute la région Nouvelle-Aquitaine. Cet événement permet à tous les agriculteurs-trices de visiter des fermes bio, d'échanger avec des producteurs, des conseillers spécialisés et des acteurs économiques.

Les établissements de formations ont également pu découvrir ce mode de production lors de cet événement grâce aux témoignages de producteurs, et échanger en direct avec des conseillers.

Nouveauté : retrouvez les vidéos et supports de présentation des visioconférences sur le site web de l'événement.



**67 JOURNÉES PROGRAMMÉES À DESTINATION DES PROFESSIONNELS
ET 17 JOURNÉES POUR LES APPRENANTS**

1 430 PARTICIPANTS

+ DE 7 000 VISITES SUR LE SITE WEB



- Visites de fermes
- Visites d'entreprises
- Rencontres multi-opérateurs
- Démonstrations de matériel
- Conférences

Pour aller plus loin >
www.moisdelabio.fr



PARTAGE D'EXPÉRIENCES ENTRE PAIRS

Pour faciliter la montée en compétences des futurs agriculteurs bio, Bio Nouvelle-Aquitaine organise également des rencontres collectives (cafés installation, cafés conversion, journées bouts de champs, visioconférences, ...).

TRANSFERT DES CONNAISSANCES VERS LES FUTURS AGRICULTEURS

Bio Nouvelle-Aquitaine participe à l'intégration de l'AB dans les cursus de formation agricole, avec en 2021 :

- 18 visites de fermes à destination des apprenants co-organisées dans le cadre du Mois de la bio,
- 15 interventions dans des établissements d'enseignement,
- 2 diagnostics de conversion d'exploitation de lycée,
- une mise à disposition de supports pédagogiques (vidéos, guides, ferme de démonstration, ...).

FORMATION DES CONSEILLERS BANCAIRES ET D'ENTREPRISE

Pour comprendre les enjeux des exploitations bio et mieux répondre aux attentes de leurs clients, le Cerfrance Poitou-Charentes et le Crédit mutuel du Sud-Ouest ont fait appel à Bio Nouvelle-Aquitaine. Leurs conseillers-ères ont bénéficié d'une formation personnalisée, abordant notamment les aspects techniques et économiques.



PÔLE ÉCONOMIE ET TERRITOIRES



CIBLE

Collectivités et/ou entreprises.



OBJECTIFS

Mettre en place des projets permettant le développement d'emplois non délocalisables, la consolidation des circuits de commercialisation locaux en lien avec les entreprises locales, la mise en place d'une consommation et production bio locale.



MISSION

Les accompagner dans le montage de projets bio (qualité de l'eau, restauration collective, transformation industrielle, espaces tests...).

APERÇU DES ACTIONS



ACTIONS TERRAIN

- POLITIQUES PUBLIQUES EN FAVEUR DE LA BIO
- ACTIONS BIO SUR LES ZONES À ENJEUX EAU
- OPAAL
- BIO LOCAL EN RHD



ÉVÉNEMENTS

- RALLYE BIO TERRITOIRES
- DEFI FAMILLE À ALIMENTATION POSITIVE
- COLLOQUE TRANSITION VITICOLE



PUBLICATIONS

- FICHES TERRITOIRES
- TBL
- VIDÉOS



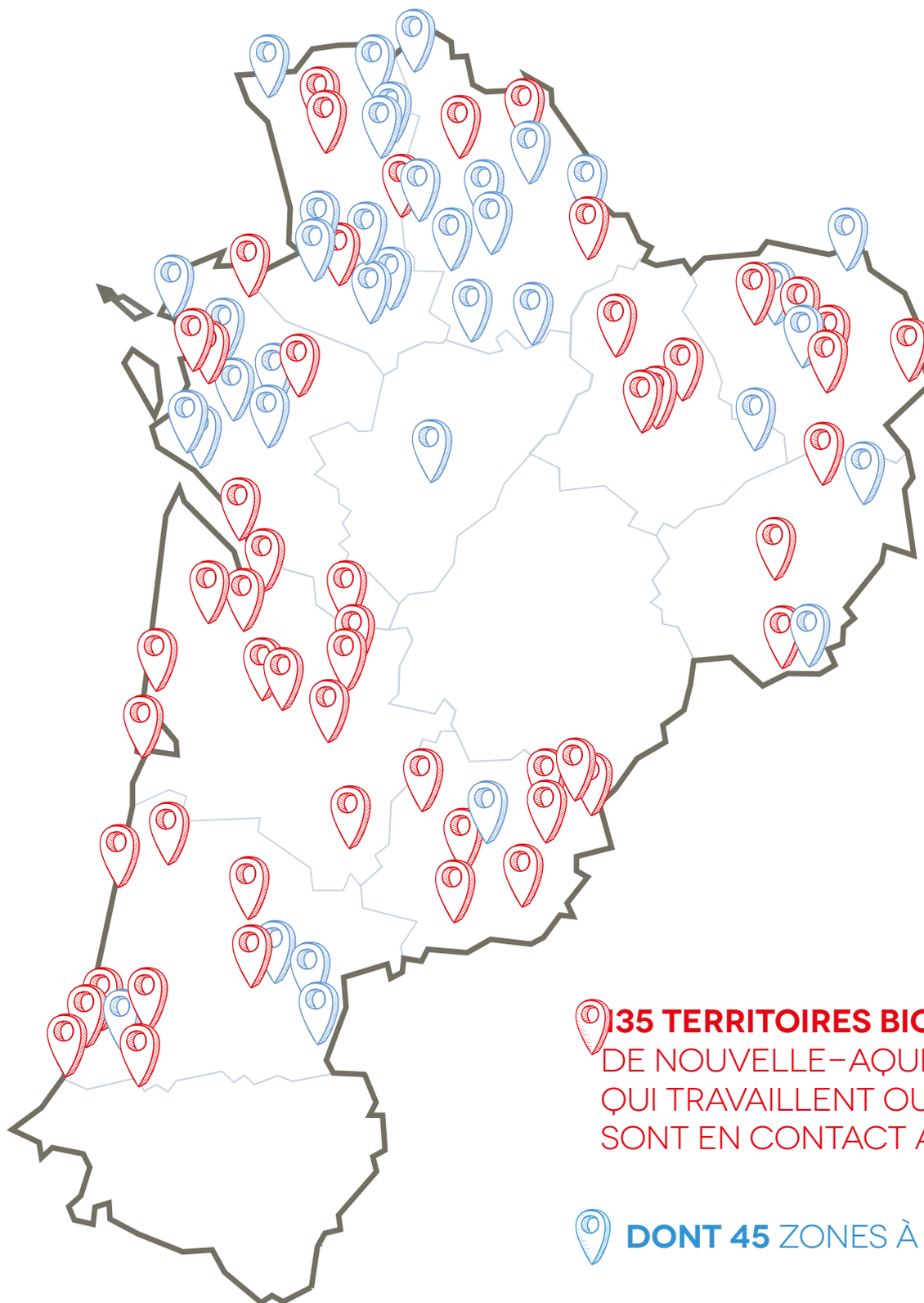


MISE EN PLACE DE **POLITIQUES PUBLIQUES EN FAVEUR DE LA BIO**

Les conseillers territoriaux de chaque antenne départementale sont présents pour accompagner les collectivités et les acteurs locaux dans le développement économique, social et environnemental du territoire.

Des projets en émergence

135 territoires accompagnés dont 45 zones à enjeu eau et de nouveaux territoires qui veulent développer la bio : depuis les premières prises de contacts à l'émergence de plans bio pour les plus ambitieux, la bio répond à de nombreux enjeux sur les territoires de la Région.



 **35 TERRITOIRES BIO**
DE NOUVELLE-AQUITAINE
QUI TRAVAILLENT OU
SONT EN CONTACT AVEC BIO N-A

 **DONT 45 ZONES À ENJEU EAU**



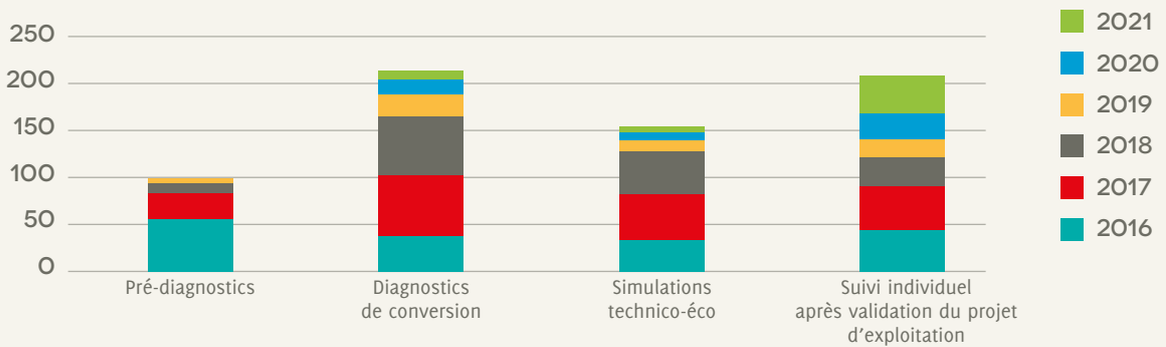
ACTIONS BIO SUR LES ZONES À ENJEUX EAU



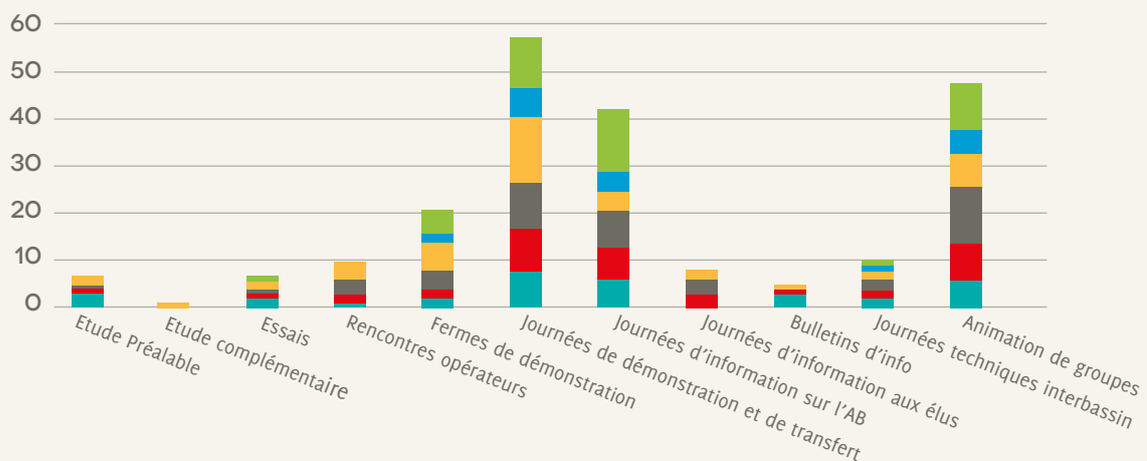
- 35** DIAGNOSTICS DE CONVERSION
- 26** SIMULATIONS TECHNICO-ÉCONOMIQUE
- 49** ACCOMPAGNEMENTS TECHNICO-ÉCONOMIQUES
- 29** ACTIONS COLLECTIVES DONT :
 - 5 fermes de démonstration
 - 3 groupes
 - 9 journées techniques
 - 12 journées d'information sur l'AB



ACTIONS INDIVIDUELLES



ACTIONS COLLECTIVES





COLLOQUE « COMMENT DÉVELOPPER L'ATTRACTIVITÉ DE SON TERRITOIRE GRÂCE À LA VITICULTURE BIOLOGIQUE »

Ce colloque s'est tenu en Gironde le mardi 29 juin au Château viticole Paloumey, en conversion vers la bio. Une trentaine de participants, élus, techniciens de collectivités et institutions publiques, étaient présents. 10 intervenants ont pu témoigner tout au long de la journée, sur la plus-value économique des domaines viticoles bio, les marchés et débouchés en viticulture bio, la dynamique territoriale d'amélioration de la qualité de l'eau à travers l'engagement des acteurs viticoles... Les échanges ont été riches avec les participants : quelle valorisation économique d'une même bouteille en conventionnel qui devient bio selon les coûts de productions supplémentaires ? Quelle évolution de goût d'un vin d'un château prestigieux avant et après conversion... ?

Une belle journée pour outiller les collectivités sur la viticulture biologique, et qui permettra d'engager dans le futur un changement de pratiques en viticulture sur les territoires.

Toutes les interventions, qui durent une trentaine de minutes chacune, sont disponibles en replay sur notre chaîne youtube.

Liens vidéos : <https://youtube.com/playlist?list=PLij2c6wEGsu11NGoGYSw1rN7HoLcxiyvo>



MANGER BIO LOCAL EN COLLECTIVITÉ ET EN ENTREPRISE



En 2021 Bio Nouvelle-Aquitaine a poursuivi son accompagnement individuel aux établissements et collectivités publiques dans l'introduction de produits labellisés AB dans les achats pour la restauration collective. La Loi EGAlim et ses mesures concernant la restauration collective publique sont pleinement applicables depuis le 1er Janvier 2022. Une soixantaine d'établissements et collectivités publics ont été accompagnés dans l'année, sur un périmètre géographique correspondant à l'ex région Poitou-Charentes.

Bio Nouvelle Aquitaine a débuté en 2021 un projet d'accompagnement des restaurants d'entreprise du Comité d'Activités Sociales Interentreprises de la SNCF à Brive la Gaillarde et à Limoges. L'objectif est de relocaliser au maximum les achats dans un périmètre correspondant à l'ex région Limousin, et en produits issus de l'AB.

Elle poursuit aussi son travail avec l'entreprise Orange qui déploie le projet MBLE sur l'ensemble de ses restaurants d'entreprises en France en partenariat avec le réseau FNAB et les sociétés de restauration en place. L'objectif est d'introduire 20% de produits bio locaux en 3 ans (5% année 1, 10% année 2 et 20% année 3). Bio Nouvelle Aquitaine accompagne 5 sites, à Bordeaux, Eysines, Limoges Pessac et Poitiers.



UN RALLYE POUR MIEUX CONNAÎTRE LES OPÉRATEURS BIO DE SON TERRITOIRE

Les territoires abritent des acteurs de la bio, de l'amont à l'aval des filières, sans que les élus connaissent toujours leur importance, leurs potentiels, leurs besoins ou simplement leur présence. Parmi eux, on trouve des producteurs mais aussi des PME de l'agro-alimentaire, des gestionnaires de restauration hors domicile, des distributeurs spécialisés bio ou non, et des consommateurs qui seront demain les premiers maillons des projets alimentaires de territoires. Les rallyes bio sont l'occasion d'aller à la rencontre de ces acteurs et de permettre aux collectivités d'agir en s'impliquant dans la construction des filières agro-alimentaires locales.

Les participants comme les hôtes ont manifesté leur satisfaction de découvrir des acteurs variés pour les uns (producteurs, magasins, transformateurs industriels ou artisanaux, services de restauration...) et de faire partager leur métier pour les autres. Cette action sera reconduite en 2022, l'occasion de découvrir de nouveaux acteurs bio près de chez soi.



8 RALLYES ORGANISÉS

126 PARTICIPANTS

32 FICHES RALLYES



DEFI FAMILLE À ALIMENTATION POSITIVE

Bio Nouvelle-Aquitaine continue d'accompagner ses partenaires et les collectivités volontaires à organiser et piloter leurs Défis Foyers à Alimentation Positive (un outil créé en 2012 par le réseau Bio qui permet à n'importe quel consommateur de tenter l'expérience de manger Bio et local sans augmenter son budget).



**4 DÉFIS EN COURS, 3 EN GIRONDE ET 1 EN LOT ET GARONNE
AUTOUR DE 50 FOYERS ACCOMPAGNÉS**



TERRITOIRES BIOLOGIQUES UNE REVUE POUR LES COLLECTIVITÉS

Territoires BioLogiques est le magazine semestriel de Bio Nouvelle-Aquitaine à destination des collectivités locales. Son objectif est de montrer, à travers des exemples, comment l'agriculture biologique peut être un levier de développement des territoires et mettre en avant notre savoir-faire en matière d'accompagnement. Le magazine est envoyé par mail aux institutions de Nouvelle-Aquitaine : mairies, communautés de communes, pays, départements, région, syndicats d'eau, députés, sénateurs et partenaires.

 **+ DE 8 000**
ENVOIS PAR MAIL

Deux numéros en 2021 :
N° 11 > dossier spécial **AIDES DES COLLECTIVITÉS DESTINÉES À LA BIO**
N° 12 > dossier spécial **FILIÈRES BIO DE TERRITOIRE**

FICHES TERRITOIRES

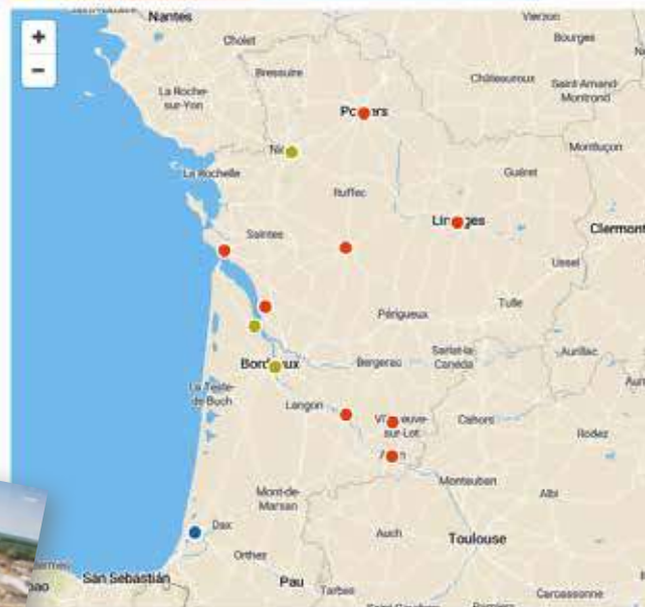
Qu'il s'agisse d'agglomérations, de bassins d'alimentations de captages ou de communes, les fiches territoires permettent de découvrir concrètement ce que les territoires expérimentent : introduction de produits bio en restauration collective, couveuses agricoles conversion bio, développement de filières de proximité, transfert technique pour inciter les agriculteurs à faire évoluer leurs pratiques... Une carte interactive les recense toutes ici : www.bionouvelleaquitaine.com/territoires-bio/

 **9 NOUVELLES FICHES**
1 CARTE INTERACTIVE

DÉCOUVREZ LES TERRITOIRES QUI DÉVELOPPENT DES PROJETS BIO

Aidez-vous par le filtre des enjeux ou le filtre par type de territoire.

TOUT ALIMENTATION ATTRACTIVITÉ BIODIVERSITÉ CLIMAT EAU ÉCONOMIE
ENVIRONNEMENT SANTÉ TOURISME
COMMUNE INTERCOMMUNALITÉ BASSIN D'ALIMENTATION DE CAPTAGES





SÉRIE EN 3 ÉPISODES – PLUS DE BIO À LA CANTINE. COMMENT PASSER À L'ACTION ?

Marc-Antoine, chargé de mission restauration collective à Bio Nouvelle-Aquitaine est parti à la rencontre de 3 acteurs de la restauration collective :

- Jean-Philippe MOULINIER, chef de cuisine du restaurant scolaire du Lycée Professionnel Horticole Le Petit Chadignac à Saintes (17).
- Cécile REMEAU, Directrice de la SCIC (Société Coopérative d'Intérêt Collectif) « Mangeons Bio Ensemble ».
- Yann LIAIGRE, éleveur et producteur légumes de plein champ à Moncoutant (79).

L'objectif de cette série est de montrer les dynamiques, les besoins et les contraintes des différents acteurs qui participent à la réussite d'un projet d'introduction de produits bio et locaux en restauration collective. En effet, de la mobilisation des producteurs d'un territoire à la mise en place des rouages logistiques de l'approvisionnement, jusqu'à la préparation des repas dans les cuisines il faut du temps, des outils et des moyens humains pour réussir son projet.

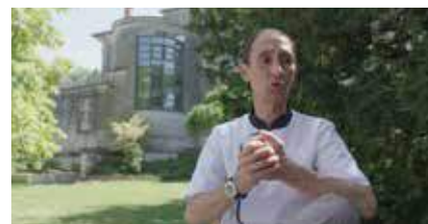
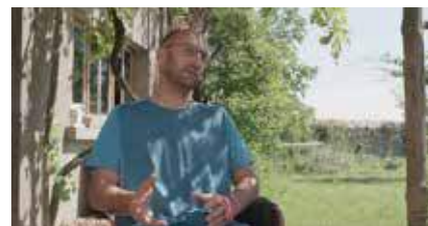


Liens vidéos :

Jean-Philippe MOULINIER : https://youtu.be/tTfw_xSxH1Q

Cécile REMEAU : <https://youtu.be/SZshYQz9bL8>

Yann LIAIGRE : <https://youtu.be/hrgDi5RgG5I>



SÉRIE EN 3 ÉPISODES – POURQUOI ET COMMENT DÉVELOPPER UNE FILIÈRE BIO SUR SON TERRITOIRE ?

Une filière bio territorialisée est l'ensemble des activités qui concourent de l'amont à l'aval à la fabrication d'un produit agricole bio et locale. La création et consolidation de ce type de filière permet d'une part de générer de la richesse et des emplois sur le territoire et d'autre part de répondre aux enjeux de diversification des productions agricoles respectueuses de la santé et de l'environnement.

Dans cette série, Bio Nouvelle-Aquitaine présente Biolopam, une filière PPAM bio créée en Charente-Maritime, à travers les témoignages des 3 acteurs du projet :

- Didier DORIN, agriculteur bio de la Coopérative Biolopam.
- Guillaume KRABAL et Karine LÉ, élu et chargée de mission à La Rochelle Agglo.
- Stéphanie GALLAIS, responsable achat à Léa Nature.

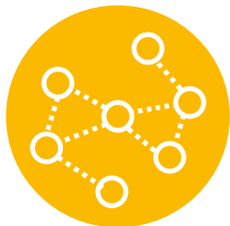


Liens vidéos :

Biolopam : https://youtu.be/cXoc_XwzALS

La Rochelle Agglo : <https://youtu.be/tpn07onwKLo>

Léa Nature : <https://youtu.be/FvMA3TFQD78>



PÔLE VIE ASSOCIATIVE DES GAB



CIBLE

Administrateurs, adhérents, agriculteurs bio, partenaires locaux, associations, citoyens, consommateurs...



OBJECTIFS

Dynamiser, structurer notre réseau en local.



MISSION

Les fédérer autour du projet associatif local de développement de la bio

APERÇU DES ACTIONS



PUBLICATIONS

- BRÈVES BIO
- FEUILLE BIO, LA LETTRE D'INFO DES GAB
- LES GUIDES BIO



ÉVÉNEMENTS

- FÊTE DU LAIT BIO
- FÊTES ET FOIRES BIO



AUTRES ACTIONS

- VOLONTAIRES EN SERVICES CIVIQUES
- AGRIBIOLIEN
- NEWSLETTER RÉGIONALE
- PETITES ANNONCES
- LES AMIS DE LA BIO

ÉVÉNEMENTS

LA 1ÈRE FÊTE DU LAIT BIO DANS LA RÉGION !

Bio Nouvelle-Aquitaine a rejoint pour la 1ère fois à la Fête du Lait Bio ! A l'initiative de ses GABs, la fédération a rejoint la Fête du Lait Bio, événement national créé en 2005 par la FRAB Bretagne, pour mettre en avant les filières laitières bio et locales en France. Pour cette 1ère édition en Nouvelle-Aquitaine, 8 fermes néo-aquitaines se sont lancées dans l'aventure entre fin août et fin septembre. Du fait du contexte sanitaire, le format de l'événement, habituellement des petits-déjeuners bio sur fermes au printemps a été élargi avec des visites de fermes ou marchés bio. Cette action sera renouvelée en 2022.



8 FERMES
PLUS DE 500 PARTICIPANTS



FÊTES, FOIRES ET MARCHÉS BIO

Plusieurs fêtes, foires et marchés bio se tiennent tous les ans dans les départements, portés par les Gab ou en partenariat avec eux. Ils sont de plus ou moins grande envergure et rassemblent un public varié. Pour certains, ils constituent une vitrine et un événement phare du réseau dans l'année. Un appui aux Gab est alors fourni pour l'organisation et la coordination de ces rdv incontournables au niveau local notamment en termes de communication.



**SERVICE
CIVIQUE**
Une mission pour chacun
au service de tous

VOLONTAIRES EN SERVICES CIVIQUES

Nous avons sollicité et obtenu en 2020 un avenant à notre Agrément pour l'accueil en 2021 de jeunes volontaires en missions de service civique.

En 2021, nous avons accueilli 3 volontaires :

- Salomé Commeres, accueillie à Agrobio Deux-Sèvres.
- Oxana Ulatowski, accueillie à Bordeaux en appui du pôle Vie associative.
- Camille Laroche, accueillie à Bordeaux en appui du Service Communication.

AGRIBIOLIEN, LES PETITES ANNONCES BIO !

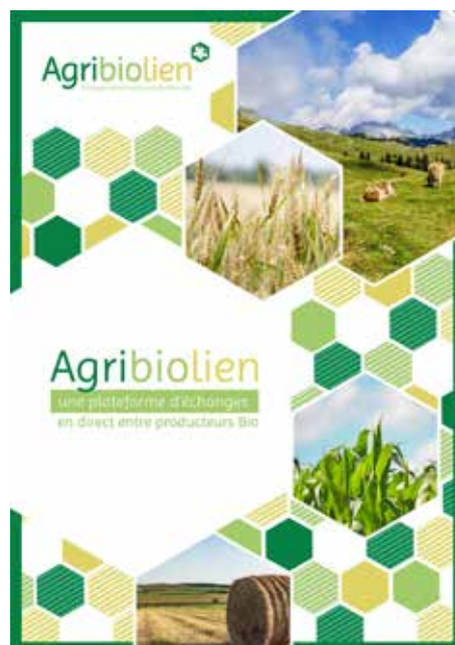
Pour favoriser les échanges entre producteurs bio, le réseau FNAB a développé un site Internet de petites annonces : Agribiolien.

Il concerne tous types d'annonces d'offres et de demandes : fourrages, grains, foncier, fumures, animaux, services, matériel, emplois, etc. Cet outil vise en particulier à être un outil de référence (INAO par ex) pour les demandes de dérogations en fourrages en cas de sécheresse et les dérogations animaux.

Ce site est ouvert à tous. Bio Nouvelle-Aquitaine participe au Comité de pilotage en charge de son développement et de sa promotion, en lien avec les GAB. En 2021, certaines des fonctionnalités pratiques sont réservées aux adhérents du réseau bio, venant ainsi enrichir l'offre de services dédiée aux adhérents. En 2021, nous avons promu cet outil auprès des adhérents et producteurs bio.



550 INSCRITS EN NOUVELLE-AQUITAINE
101 ANNONCES EN 2021



NEWSLETTER RÉGIONALE “ PETITES ANNONCES ”

Depuis le printemps 2021, et grâce à l'appui d'Oxana Ulatowski, volontaire en mission de Service Civique, une Newsletter régionale de Petites Annonces a été proposée aux adhérents ; cette dernière rassemble les petites annonces locales que chaque gab diffuse mensuellement dans les Brèves bio pour les partager avec l'ensemble des adhérents de la région. Un état des dernières annonces publiées sur Agribiolien était aussi relayé.



8 NUMÉROS

RÉFLEXION AUTOUR DE LA CONSTITUTION DES AMIS DE LA BIO

Après les réflexions menées et validées en fin d'année 2020 quant aux opportunités et à la faisabilité de la création d'une structuration autour des « Amis de La Bio Nouvelle-Aquitaine » et d'une carte de sympathisants à destination du grand public, le travail s'est poursuivi en 2021 pour rechercher les moyens financiers de mettre en œuvre le programme d'actions envisagé afin d'envisager sereinement le développement d'adhésions citoyennes et militantes.



FEUILLE BIO LA LETTRE D'INFO DES GAB

Ce support d'information trimestriel a été mis en place dès 2019 à destination de tous les producteurs notifiés et partenaires des GAB.

Pour les N° d'avril / Juin / Octobre : format 4 pages et envoi email.

Pour les N° de décembre : format 6 pages et envoi postal. La Feuille Bio est spécifique à chaque GAB. Elle comporte également 2 pages d'information régionale et nationale pour relayer les infos de Bio Nouvelle-Aquitaine et de la FNAB. Dans le dernier n° de l'année, les lecteurs peuvent retrouver les actions et combats syndicaux menés par le réseau bio en 2021.

➔ 4 NUMÉROS PAR AN
DANS CHAQUE GAB



BRÈVES BIO

Les Brèves bio sont les newsletters des GAB diffusées par email. Complémentaires et plus fréquentes que la Feuille Bio, cet outil d'information permet de transmettre régulièrement actualités et brèves.

Elles sont diffusées mensuellement et désormais, dans chaque département chaque mois.

➔ +100 BRÈVES BIO
MENSUELLES



LES GUIDES BIO

Les guides des producteurs bio en vente directe sont réédités tous les 2 ans. L'objectif de ces éditions est de faciliter la recherche de produits bio dans chaque département et de favoriser l'accès pour tous à une alimentation de qualité issue d'une agriculture bio et locale. Chaque département dispose de son Guide Bio.

En 2021, les guides bio de la Charente-Maritime et de la Creuse ont été mis à jour. L'actualisation des guides du Lot-et-Garonne, Vienne, Haute-Vienne & Corrèze et Gironde a été lancée pour des sorties au printemps 2022.

➔ 2 NOUVEAUX GUIDES

PARTENAIRES OPÉRATIONNELS ET ÉCONOMIQUES



UNION REGIONALE GROUPEMENTS PRODUCTEURS
BETAIL ET VIANDE DE POITOU-CHARENTES

PARTENAIRES INSTITUTIONNELS ET POLITIQUES



LES FINANCEURS DE BIO NOUVELLE-AQUITAINE



CE PROJET EST COFINANCÉ PAR L'UNION EUROPÉENNE L'EUROPE S'ENGAGE EN NOUVELLE-AQUITAINE AVEC LE FEADER



NOS ADHÉRENTS



• BIO NOUVELLE-AQUITAINE •

Fédération Régionale d'Agriculture Biologique

347 Avenue Thiers 33100 BORDEAUX

05 56 81 37 70

info@bionouvelleaquitaine.com

COLLÈGE 1 : PRODUCTEURS



• GAB 17 •

05 46 32 09 68
gab-17@wanadoo.fr



• AGROBIO DEUX-SÈVRES •

05 49 63 23 92
agrobiods@orange.fr



• AGROBIO GIRONDE •

05 56 40 92 02
info@agrobio-gironde.fr



• AGROBIO 40 •

05 58 98 71 92
contact@agrobio40.fr



• AGROBIO 87 •

07 85 93 03 83
agrobio87@laposte.net



• AGROBIO 47 •

05 53 41 75 03
info@agrobio47.fr



• VIENNE AGROBIO •

05 49 44 75 53
vienneagrobio@wanadoo.fr



06 41 34 75 05
bio@agrobio19.com



• AGROBIO PÉRIGORD •

05 53 35 88 18
contact@agrobioperigord.fr



• MAB 16 •

06 08 72 23 54
animation.gab23@lilo.org

05 45 63 00 59
contact@mab16.com



05 59 37 25 45
ble-arrapitz@wanadoo.fr

COLLÈGE 2 : PARTENAIRES ÉCONOMIQUES



05 46 32 09 68



LUSIGNAN

05 49 55 60 00



mangeonsbioensemblepc
@orange.fr



acpel@orange.fr
05 46 74 43 30



biolopam17@orange.fr
05 46 37 63 55



05 49 01 18 96



contact@corab.org
05 46 32 00 20



administration@isnab.fr
05 56 84 47 90



contact@agro-bordeaux.fr
05 57 35 07 07

COLLÈGE 3 : SOCIÉTÉ CIVILE



julie@bioconsomacteurs.org
09 83 22 55 00



philippe.lepage17@orange.fr



marie-helene@wwoof.fr
06 61 17 82 36