



• MAB 16 •

Les Acteurs **BIO** de Charente

Rapport d'activités **2021**

LES ACTEURS **BIO**
DE LA CHARENTE

SOMMAIRE

L'agriculture Biologique en Charente	3
LE CONSEIL D'ADMINISTRATION,	4
LES SALARIÉS 2021 ET LES ADHÉRENTS DE LA MAB 16	4
LA PRODUCTION BIO EN CHARENTE.....	5
1. Accompagner les conversions et les installations en Charente	6
LES ACCOMPAGNEMENTS PAR LA MAB 16	6
LA PLATEFORME MULTIPARTENARIALE D'APPUI À LA CONVERSION.....	7
FUTURS INSTALLÉS ET ÉTUDIANTS	7
LE MOIS DE LA BIO	8
2. Les projets de territoire	9
LES PROJETS DE TERRITOIRES.....	9
3. Un réseau de partenariats	11
CONVENTION DE PARTENARIAT ENTRE LE RÉSEAU BIO ET LES CHAMBRES D'AGRICULTURE	11
LE PACTE RÉGIONAL BIO.....	11
LES ZONES À ENJEU EAU	12
4. Appui technico-économique aux producteurs de Charente	13
UN TRAVAIL DE VEILLE RÉGLEMENTAIRE ET TECHNIQUE.....	13
LES BULLETINS D'INFORMATIONS TECHNIQUES.....	13
LES COMMISSIONS TECHNIQUES	14 À 24
APPUI AU DÉVELOPPEMENT DES FILIÈRES	25
LES INTERVENTIONS EXTÉRIEURES	25
5. Les actions syndicales	27
LES ACTIONS DE REPRÉSENTATION DES AGRICULTEURS BIO CHARENTAIS	27
6. Les actions Évènementiel et Communication	29
RAPPORT FINANCIER	30 À 32
COMPTE DE RÉSULTAT, BILAN 2021 BILAN PRÉVISIONNEL 2022	
LES PARTENAIRES TECHNIQUES ET FINANCIERS 2021.....	33

**Assemblée Générale* à distance
le samedi 3 avril à 10h00**

INVITATION

ORDRE DU JOUR

- Rapport moral du président
- Rapport moral, rapport d'activités et rapport financier 2020
- Rapport d'orientations et budget prévisionnel 2021
- Élection du Conseil d'Administration

* si le quorum n'est pas atteint, une Assemblée Générale Extraordinaire aura lieu à partir de 10h15 avec le même ordre du jour.

MAB 16
LES ACTEURS BIO DE CHARENTE

Membre de

BIO NOUVELLE-AQUITAINE
Fédération Française des Agriculteurs Biologiques

FRAB
Fédération Française des Agriculteurs Biologiques

Maison de l'Agriculture Biologique de la Charente - 2 rue des Chasseurs - 16400 PUYMOYEN / 05 45 83 00 59 / contact@mab16.com



L'Assemblée Générale de la MAB 16 s'est tenue le samedi 3 avril 2021 en visio. 39 adhérents étaient présents.

RAPPORT MORAL

du Président

De grands défis environnementaux et sociaux nous attendent au niveau local comme planétaire. L'agriculture biologique est un outil important et indispensable pour relever ces défis. Elle agit à la fois sur le changement climatique en n'employant pas d'engrais azotés chimiques et en maintenant le lien au sol des élevages, sur l'effondrement de la biodiversité en refusant les pesticides néfastes, sur les coûts supportés par la collectivité en évitant la dégradation de la qualité des eaux, etc...

Au vu de toutes ces externalités positives, au vu de la durabilité de son modèle agricole, la bio est clairement la voie d'avenir pour l'agriculture. La MAB16 est là pour le rappeler, et pour développer ce modèle vertueux. Nous rêvons donc d'un monde où nos pratiques deviendraient majoritaires, où la bio serait le modèle de référence. Cette vision de la bio est celle que nous partageons ici.

Cependant, il existe une autre vision de l'agriculture biologique. C'est celle de ceux qui n'ont rien compris à ce qu'est la bio, et qui ont une vision très partielle de son histoire. Ils pensent que l'agriculture biologique ne serait qu'un argument commercial comme un autre, et occultent tout le reste, le plus important. Or, résumer la bio à ce seul argument commercial est bien dangereux, car cela amène à faire nombre de conclusions erronées.

Regardons d'un peu plus près les sujets importants de l'année écoulée.

Tout d'abord, la PAC, évidemment, la PAC ! Alors que l'agriculture est une des activités humaines ayant un impact considérable à la fois sur le climat et sur la biodiversité, le ministre de l'Agriculture arbitre, et propose un Plan Stratégique National clairement en défaveur des agriculteurs bios. Les mobilisations du réseau, tant au niveau national que local n'y feront rien.

Alors que nous défendons la mise en place de Primes pour Services Environnementaux, qui auraient permis de rémunérer les pratiques durables et ainsi une PAC plus juste, le ministre nous rétorque que la bio doit être soutenu uniquement par le marché. Mais si le marché avait eu pour vocation de soutenir les pratiques durables, on s'en serait rendu compte ! Mais, je comprends la position du ministre, elle est assez logique si on considère qu'il voit la bio seulement comme un argument mercantile. Il fait donc partie de ceux qui n'ont rien compris... La balle est maintenant dans le camp de la commission européenne qui doit évaluer le Plan Stratégique National de la France.

Si on poursuit ce raisonnement biaisé, on finit naturellement par commettre une autre erreur : se dire que tous les labels, les certifications et autres allégations environnementales se valent. Elles n'existent que pour permettre de vendre un produit. Elles sont donc plus ou moins équivalentes. Et c'est ainsi que nous nous retrouvons aujourd'hui avec une certification Haute Valeur Environnementale (HVE) qui est de plus en plus mise par les pouvoirs publics sur le même plan que la bio. C'est un non-sens quand on connaît le contenu des deux certifications, et quand on les compare à l'aune de leurs impacts réels. Initialement plutôt bienveillant concernant l'arrivée d'une certification environnementale, qui aurait pu servir de palier vers la bio, nous sommes contraints aujourd'hui de dénoncer clairement cette mascarade dont les consommateurs sont les premières victimes. Des sondages réalisés en magasin montrent d'ailleurs que ces consommateurs, trompés, croient de prime abord que la certification HVE serait « supérieure » au label AB. Nous allons devoir rétablir la vérité pour éviter que celles et ceux qui, de plus en plus nombreux, cherchent à consommer responsables, ne se fassent dupés.

Car, dans ce contexte où on demande à la bio d'être portée par le marché et où on laisse n'importe qui alléguer n'importe quoi, il est naturel que les ventes de produits biologiques dans la plupart des filières marquent le pas. Nous sommes nombreux à avoir remarqué ce ralentissement. Il va nous falloir apprendre à communiquer pour expliquer les bienfaits de notre agriculture. La FNAB demande des moyens pour cela. Mais où sont nos interprofessions, qui reçoivent les cotisations des agriculteurs bio, sans jamais inclure la bio dans leurs campagnes promotionnelles ?

Forcément, avec ces tensions, certains se demandent s'il faut continuer à inciter à la conversion. Toujours les mêmes qui ont cette vision fallacieuse de la bio. Je le répète, la bio est une agriculture durable. Plus vite nous convertiront notre modèle agricole et plus nous laisserons de chance à notre société d'éviter les catastrophes qui se profilent à l'horizon.

Et pour finir sur une note plus positive, je tiens absolument à saluer toutes celles et tout ceux qui ont la même vision que nous : les élus, citoyens, producteurs, partenaires avec qui la MAB travaille chaque jour. Grâce à eux, et à l'équipe dynamique de nos salarié(e)s, l'agriculture biologique poursuit sa progression, en Charente comme au niveau national. Parions que les visions étriquées n'auront pas raison du développement de la bio !

Merci.

SÉBASTIEN BRUAND
PRÉSIDENT DE LA MAISON DE L'AGRICULTURE BIOLOGIQUE





Carole BALLU
CHATIGNAC
Élevage, polyculture



Sébastien BRUAND
Président
NERCILLAC
Maraîchage



Pierre BOUSSEAU
Vice-président
SALLES-LAVALLETTE
Élevage, polyculture



Baptiste BRIGOT
PAIZE-
NAUDOUIN-EMBOURIE
Maraîchage



Pierre-Luc DUPERRAY
Vice-président
MONTMOREAU
Élevage, Grandes Cultures



Benjamin HOVART
MONTBOYER
Maraîchage



Jean-Louis MANGON
Vice-président/Trésorier adj.
ROYAN
Grandes Cultures



Mathieu RENAUD
BAIGNES -STE-RADEGONDE
Élevage



Didier ROBLET
Trésorier
TUSSON
Maraîchage



Pascal ROUSTEAU
BRÉVILLE
Viticulture



Anthony VIAUD
RANVILLE-BREUILLAUD
Grandes Cultures



Thierry CONDEMINE
BROSSAC



Anne-Marie GALLO-CHOLLON
FOUQUEBRUNE



Bruno COURAIT
Secrétaire
JULIENNE
Viticulture



François MONROUSSEAU
Secrétaire adj.
LES PINS
AMAP de la Ferme Assaisonnée



France BERLIOZ
CHALAIS
La LocoBio



François PELOQUIN
VILLEFAGNAN
SAS Fermes de Chassagne
Céréales, farines,
légumes secs



Jacques BRIE
ANGOULEME
Charente Nature



Poste vacant



Poste vacant



Poste vacant



Evelyne BONILLA
Conversion-installation-transmission,
Partenariats, Formations élevage, arboriculture
06 45 59 63 11
projetbio@mab16.com



Anaïs BIOCHE
Grandes Cultures
06 73 20 13 21
grandescultures@mab16.com



Corinne CHARRANNAT
Gestion administrative et financière
Promotion et communication
06 30 58 50 30
coordination@mab16.com



Stéphanie GAZEAU
Maraîchage
06 75 12 58 98
stephanie.maraichage@mab16.com



Julien GRANDGUILLLOT
Maraîchage, légumes
07 88 17 07 45
julien.maraichage@mab16.com



Titouan PACE
Grandes Cultures
06 74 87 64 88
titouan.gc@mab16.com

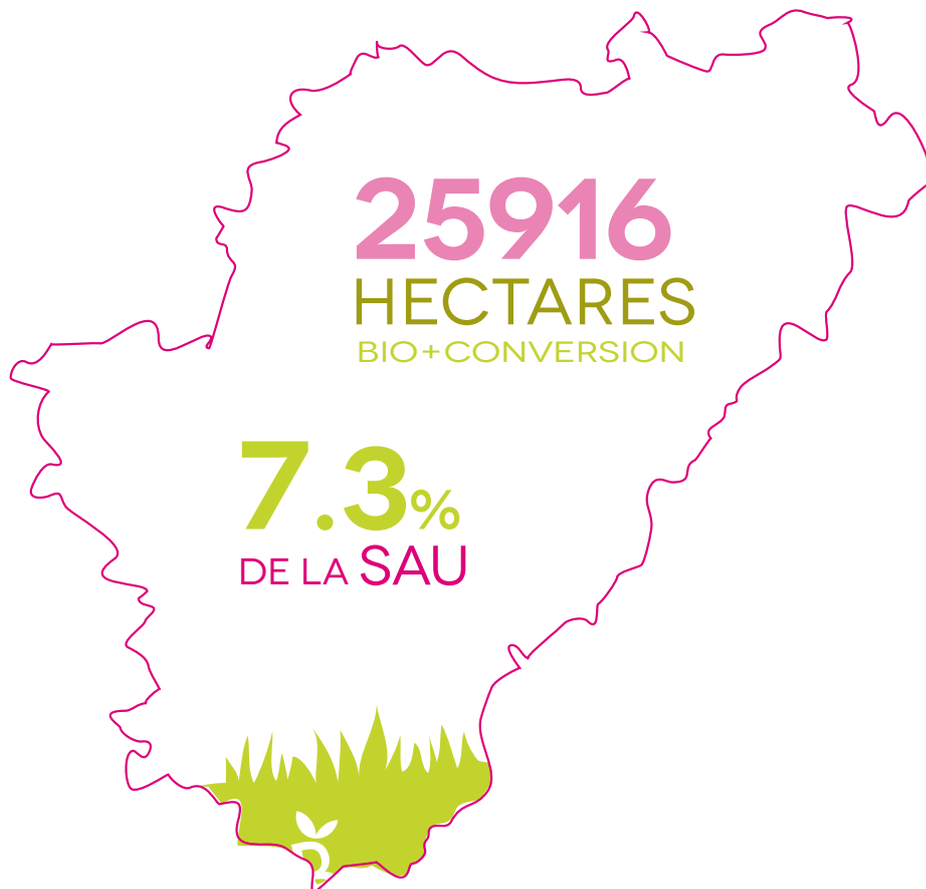


Ariane VIVIEN
Projet de territoire / Collectivités
/ Filères
06 74 87 64 63
territoirebio@mab16.com

L'année 2021 a été marquée par :
• l'arrivée d'Ariane en mars 2021

L'AGRICULTURE BIOLOGIQUE en Charente

CHIFFRES 2020 ET 2021 DE L'AGENCE BIO ET DONNÉES COLLECTÉES PAR LA MAB 16



466

PRODUCTEURS

+16 % en 1 an



18

DISTRIBUTEURS



260

TRANSFORMATEURS

192
ADHÉRENTS

175 en 2016 195 en 2020

145 en 2015 191 en 2019

135 en 2014 181 en 2018

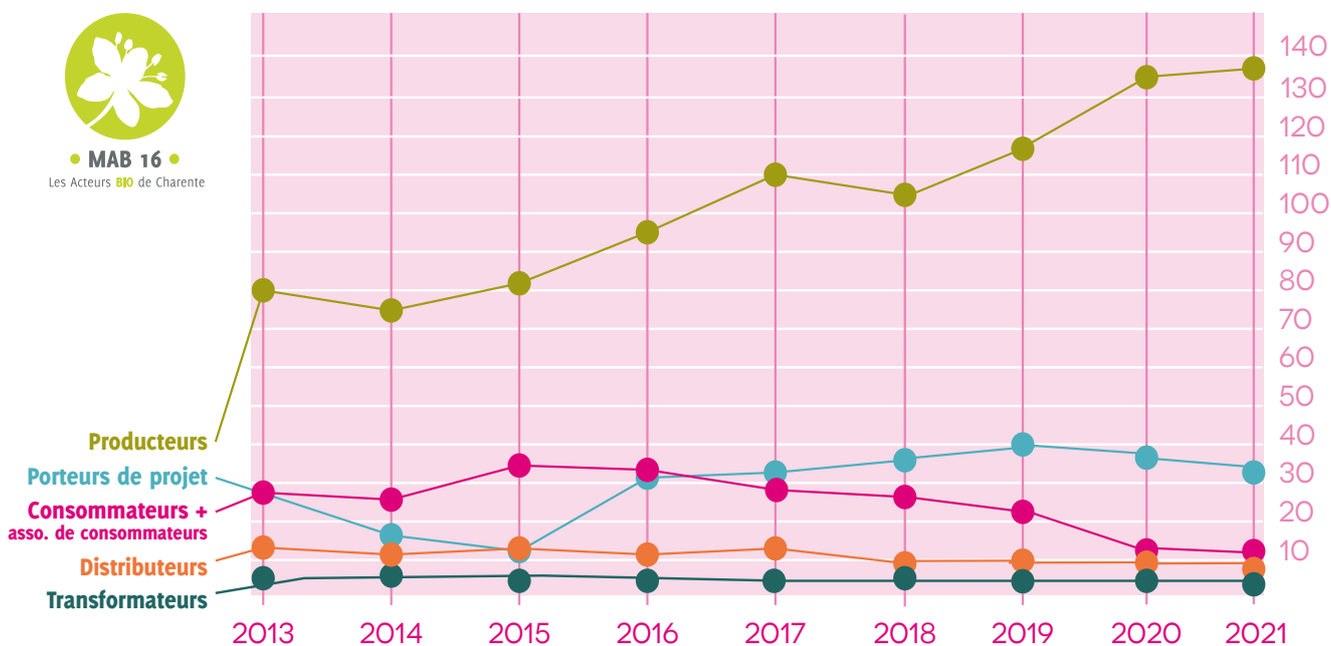
128 en 2013 188 en 2017

LES ADHÉRENTS DE LA MAB 16

en 2021



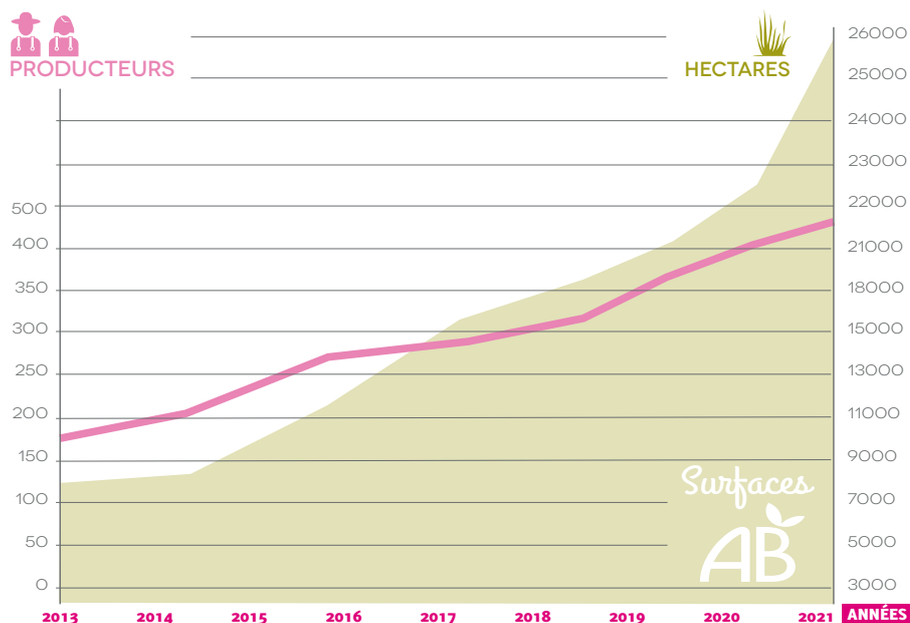
MAB 16
Les Acteurs BIO de Charente



Accompagner les CONVERSIONS ET LES INSTALLATIONS en Charente



LES ACCOMPAGNEMENTS PAR LA MAB 16



PRODUCTEURS ET SURFACES BIO EN CHARENTE

Chiffres 2021 - Source Agence Bio + estimations MAB



Un accompagnement individualisé est proposé à tous les porteurs de projet de conversion ou d'installation.

Un **diagnostic de conversion** est réalisé pour aborder les aspects réglementaires, techniques, économiques et administratifs avec le producteur et répondre à toutes ses questions. Des préconisations leur sont faites, ils sont mis en relation avec des contacts-clés (producteurs bio « expérimentés », techniciens, opérateurs économiques...) et accompagnés dans la durée sur les volets administratifs et techniques.

- **48 personnes** ont contacté la MAB ou ses partenaires de la plateforme conversion pour nous faire part de leur projet bio.
- **32 rendez-vous individuels** ont été réalisés (dont **22** pour des projets d'**installation**).
- **1 formation sur le passage à l'AB** a été organisée en

partenariat avec la Chambre d'Agriculture de la Charente.

- **31 nouveaux projets d'installation**, et **17 nouveaux projets de conversion** dont **29 installations AB effectives** et **39 conversions AB effectives**.

Quelques arrêts sont à noter. Les agriculteurs bio, comme tous les agriculteurs, rencontrent des difficultés pour transmettre leurs fermes.

- **+ 1642 ha** convertis à l'AB !

Sans compter les agrandissements de nombreuses fermes bios !

On constate une augmentation du nombre de contacts et de conversions, malgré l'instabilité politique concernant les aides dédiées à l'AB.

	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021
Nombre total de personnes ayant contacté la MAB ou ses partenaires	114	100	101	61	94	100	74	48
Nombre d'entretiens conversions/installations bio	37	44	45	22	32	22	22	32
Nombre de rendez-vous « installation » CEPPP	2	2	7	10	18	12	25	19
Nombre de producteurs bio et en conversion	197	225	271	292	338	363	402	466
Surface Agricole Utile bio et en conversion (en ha)	9044	11 133	13 950	16 605	18 953	20 025	22 632	25 916

LA PLATEFORME MULTIPARTENARIALE D'APPUI À LA CONVERSION

Cette plateforme a pour objectif de faciliter l'accompagnement des agriculteurs ayant un projet de passage à l'AB, en favorisant la synergie entre tous les acteurs du développement agricole et des acteurs économiques susceptibles d'intervenir dans les conversions bio.

Les actions de la plateforme :

Coordinatrice : *Katell PETIT (Bio NA)*

Conseillers conversion
Charente : *Evelyne BONILLA (MAB16) et Samuel NEAU (Chambre d'Agriculture)*

- Mettre en œuvre le Mois de la bio
- Alimenter l'Observatoire Régional de l'AB des conversions avec des données précises
- Tendre vers l'accompagnement de 100% des projets bio pour sécuriser les conversions (au niveau économique et humain)
- Développer et diffuser les outils d'accompagnement des conversions au service des conseillers

Lors du **comité technique** (1 en 2021), l'ensemble des conseillers projets conversion (Chambre d'agriculture, GAB) se retrouvent afin de faire l'état des lieux des projets de conversion en département, de discuter des perspectives de développement par filière et de développer des outils pour accompagner au mieux les porteurs de projet.

Cette plateforme réunit l'ensemble de ses partenaires lors du Comité Régional d'Orientation de l'AB (présidence Chambre Régionale d'Agriculture en partenariat avec Bio Nouvelle-Aquitaine et Interbio NA) qui est une instance de suivi et de pilotage des actions amont du PACTE BIO avec le lien fait avec l'aval via Interbio NA.

FUTURS INSTALLÉS ET ÉTUDIANTS



La MAB 16 au sein du dispositif PPP (Plan Professionnel Personnalisé)

L'association dispose d'un agrément de Conseiller Projet du PPP pour accompagner les porteurs de projet d'installation en bio. Ceux-ci sont nombreux : 19 entretiens ont ainsi été réalisés en 2021 contrairement à 2 entretiens annuels il y a quelques années.

Transmission / Installation

Sur cette thématique de l'installation et de la transmission, la MAB 16 travaille aussi en étroite collaboration avec l'ensemble du réseau InPACT, la Chambre d'Agriculture de la Charente, Champs du partage et le répertoire départemental « Départ/Installation » (RDI). Elle met en lien porteurs de projet et cédants. La MAB 16 a également participé au forum à l'installation le 4 octobre à Chasseneuil-sur-Bonnieure : l'occasion de rencontrer de nombreux étudiants en agriculture, des nouveaux porteurs de projet et d'autres organismes agricoles. De plus en plus de propriétaires contactent la MAB 16 afin de trouver un fermier bio pour leurs terres, des mises en lien sont faites régulièrement.

Et n'hésitez surtout pas à nous contacter si vous pouvez mettre du foncier à disposition pour assurer la pérennité de la ferme d'un-e autre agriculteur-trice bio ou l'installation d'un-e nouvelle collègue !

En 2022, la MAB 16 lancera le projet «Adopte une ferme» pour recenser et promouvoir les fermes bio à transmettre dans les 5 prochaines années. Contactez-nous si vous êtes concernés!

Interventions auprès des étudiants

Les projets bio fleurissent dans les cursus scolaires ! L'Agriculture Biologique se développe et suscite la curiosité des étudiants...

- **CFPPA de Venours (86)** : Intervention lors module Gestion du temps : BPREA (3 jours d'intervention), 4 stagiaires profil grandes cultures et PPAM + 6 jours module Maraichage et Jury, 12 stagiaires
- **MFR St-Loup (79)** : (6 jours d'intervention) 14 stagiaires
- **CFPPA de Blanquefort (33)** : BPREA (10 jours d'intervention maraichage) 12 stagiaires
- **CFPPA de l'Oisellerie(16)** : BPREA (2 demi journées)
- **MFR Cherves-Richemont (16)** : BTS ACSE (0.5 jour d'intervention) - 31 stagiaires



LE MOIS DE LA BIO

Cette 10^{ème} édition du Mois de la Bio a, une fois de plus, permis aux professionnels agricoles de découvrir l'AB. La MAB 16, avec les partenaires de la plateforme d'appui à la conversion, ont organisé :

- **des journées « filière »** : pour découvrir une filière, de la production à la transformation - ses acteurs, les débouchés et perspectives de développement.
- **des formations techniques** : sur plusieurs jours pour appréhender une production, en approfondir les techniques, comprendre les démarches, rencontrer les acteurs et prendre le temps d'échanger...
- **des réunions d'information** : pour rencontrer les conseillers projet qui expliquent comment passer sa ferme en AB, quels sont les aides et l'accompagnement possible...
- **des visites de ferme et réunions techniques** : c'est en rencontrant des agriculteurs bio et des techniciens spécialisés que les conversions sont déclenchées !
- **des visites « transformation agroalimentaire »** : pour découvrir les filières « longues » en AB
- **des visites scolaires** pour permettre aux étudiants de découvrir ce mode de production.

Ces rencontres sont ouvertes à tous les agriculteurs et futurs agriculteurs de la région ainsi qu'aux conseillers agricoles. L'implication des partenaires lors de ces événements permet de toucher un public varié et d'obtenir de nouveaux contacts d'agriculteurs.

Ces journées ont permis, dans la bonne humeur, de faire avancer les participant-es dans leur projet d'installation, de conversion et/ou dans leurs questionnements techniques.



Ci-dessus : Mois de la Bio 2021, Visite scolaire chez Erwan Sylvestre à Oradour; ci-contre conférence de presse et journée chez Paulex à Ventouse



RENCONTRES

		EN PARTENARIAT AVEC : CHARENTE Le Département	
	MER 10 14h-17h	EARL J'y crois 12 rue Doussinet 16370 BREVILLE	Cognac bio : émergence d'une filière Retour d'expérience d'une ferme viticole en bio depuis plus de 20 ans et engagée dans la structuration de la filière cognac bio.
	LUN 15 14h-17h	Jean-Paul MATARD Lieu-dit Juif 151 rue du Soleil Levant 16140 MONS	Diversifier mon assolement sur ma ferme céréalière Opportunités de diversification : grandes cultures à haute valeur ajoutée, légumes frais et secs de plein champ et semences potagères.
	JEU 18 14h-17h	SCEA MASSET Rdv à la salle des fêtes Le Peux 16700 TAIZE-AIZIE	Découverte de la culture du houblon bio Porte ouverte d'une exploitation diversifiée en houblon depuis 2019. Présentation des actions de la MAB16 en soutien au réseau de producteurs houblonniers bio.
	MAR 23 14h-17h	PAULINE BRISTAULT ET ALEXIS JOUZEAU 2 route de la Couturière 16460 VENTOUSE	Retour d'expériences sur notre projet d'installation maraîchage Reprise d'une ferme bio historique. Etapes de l'installation. Choix de la ferme, du terrain, de la rotation. Retour sur une première saison. Points de vigilance sur le parcours à l'installation en maraîchage.
	JEU 25 14h-17h	LYCÉE PROFESSIONNEL AGRICOLE FÉLIX GAILLARD DE BARBEZIEUX Chez Fouquet 16300 SALLES DE BARBEZIEUX	Se convertir en bovins viande bio : les clés de réussite Retour d'expériences après 4 ans de conversion : conduite du troupeau, des surfaces fourragères et du pâturage, débouchés de la viande bio.

CONFÉRENCES EN LIGNE

2 NOVEMBRE 9H30 > 11H30 PRODUCTIONS VÉGÉTALES

3 NOVEMBRE 9H30 > 11H30 PRODUCTIONS ANIMALES

CONNAÎTRE LES RÈGLES BIO POUR UNE CONVERSION EN 2022

et posez vos questions aux organismes certificateurs, futurs auditeurs de votre ferme

2 DÉCEMBRE 18H30 > 20H30

COMMENT REMPLACER DES PRODUITS PHYTOSANITAIRES PAR DES PRÉPARATIONS NATURELLES ?

Ci-dessus : Mois de la Bio, programme 2021 pour les professionnels

LA MAB 16, PARTENAIRE DES COLLECTIVITÉS QUI S'ENGAGENT POUR LA BIO

La MAB 16 est un partenaire privilégié des collectivités et notamment de celles qui s'engagent dans des **projets alimentaires territoriaux**, qu'ils soient en cours (communautés d'agglomération de Grand Angoulême et de Grand Cognac) ou en cours d'élaboration (communauté de communes de Lavalette Tude Dronne, Département de la Charente). Elle participe ainsi activement aux différents comités de suivi et déploie plusieurs actions afin d'agir pour la relocalisation de l'alimentation et le développement de l'agriculture biologique (diagnostics de terrain de la collectivité, animation de groupes de travail...).

La MAB 16 accompagne par ailleurs les communes qui souhaitent développer l'agriculture biologique sur le territoire. Une nouvelle plaquette a été élaborée afin de mettre en lumière les **pistes d'accompagnement** proposées, n'hésitez pas à la diffuser auprès de vos conseiller.es municipaux.les, votre relais de proximité est essentiel !



Ci-dessus : Labellisation TBE de la ville d'Angoulême; Ci-contre labellisation de la commune de Fouquebrune; Illustration de la mercuriale.



La Charente, un territoire qui s'engage pour la bio !

En 2021, plusieurs communes ont été labellisées « **Territoire Bio Engagé** » (TBE), récompense déployée par Interbio qui vient valoriser l'engagement des communes sur les approvisionnements des restaurants collectifs en produits bio (22% minimum) ou la surface agricole utile biologique (15% de la SAU du territoire en bio).

La MAB 16 a assisté à ces remises de label afin de réaffirmer son soutien et sa volonté d'accompagner les communes qui s'engagent pour la bio.

- En 2021, 3 communes et une cuisine ont été labellisées,

rejoignant ainsi les 6 communes déjà engagées.

Animation de la Cellule Bio Installation

En 2021, la MAB 16 a animé trois réunions de la Cellule Installation Bio, initiative portée par la MAB 16 et le Collectif "Mangeons Mieux" qui vise à faciliter et multiplier les installations en maraîchage biologique dans le Cognacais. Cette Cellule réunit ainsi les organismes concernés par l'installation agricole (DDT, Safer, Terre de Liens, Chambre Agriculture 16, Grand Cognac...). Elle a accompagné une commune en 2021, ce qui a permis l'installation d'un couple de maraîchers bio. En 2022, la MAB 16 va poursuivre son rôle d'animation et va travailler au développement d'un **outil numérique** afin de faciliter la communication et la transmission des informations sur le foncier et les porteurs de projet entre ces structures.



Des légumes bio et locaux en restauration collective !

En partenariat avec l'agglomération de Grand Cognac, Mangeons Bio Ensemble et le collectif Mangeons mieux, la MAB 16 a lancé une expérimentation afin d'**approvisionner les restaurants hors domicile du cognacais en légumes bio**.

En 2021, 3 commandes ont ainsi été passées et les maraîchers bio du réseau ont pu livrer leurs productions. Cette expérimentation, qui a vocation à être pérennisée, se poursuit en 2022 et va rechercher à intégrer les autres productions biologiques du territoire.

PERSPECTIVES 2022

Le développement d'un « pôle bio » sur le cognacais et le rouillacais

- Réaliser une enquête auprès des agriculteurs.trices bio du territoire afin d'identifier leurs besoins
- Animer des ateliers afin d'étudier les possibilités de répondre collectivement à ces besoins
- Structurer un groupe de producteurs.trices autour de nouveaux outils ou infrastructures afin d'améliorer l'efficacité des

LES PROJETS DE STRUCTURATION DE FILIÈRES

La structuration de la filière légumes bio

La MAB 16 travaille actuellement avec Grand Angoulême sur un projet de structuration de la filière légumes biologiques charentaise. L'objectif de ce projet intitulé « Dock de légumes » est de **sécuriser les fermes maraîchères biologiques en Charente**. Cette action est financée par la Région Nouvelle-Aquitaine.

A partir de l'identification des freins et des besoins des maraîchers, il s'agit d'interroger les **réponses collectives** qui peuvent être apportées et les mettre en œuvre. Plusieurs besoins ont ainsi été identifiés : la mutualisation de matériel, de salarié.es, d'assolements et celui d'un espace de stockage doté de toute la chaîne du lavage au conditionnement et à la livraison.

A terme, l'objectif est de structurer la filière légumes biologiques de Charente en intégrant **la sécurisation des outils de production des maraîchers**, mais aussi des actions visant à travailler et à consolider les **débouchés**.

Afin d'entériner leur volonté de s'engager dans le projet, la vingtaine de maraîchers impliquée a décidé de travailler à la création d'une association !

Le projet en quelques chiffres en 2021 :

- 29 rencontres au cours de la phase enquête
- 3 restitutions collectives avec les maraîchers
- 2 visio de partage d'expériences

Et de nombreux ateliers de travail collectif

- 4 ateliers sur la thématique mutualisation d'assolements
- 3 ateliers sur la thématique mutualisation de matériel
- 2 ateliers sur la thématique mutualisation de salarié.es
- 3 ateliers sur la thématique stockage, lavage, conditionnement

PERSPECTIVES 2022 pour le projet

- Création d'une association de maraîchers bio de Charente
- Organisation de voyages d'études pour s'inspirer d'expériences similaires (Corrèze, Dordogne...)
- Lancement de phases-test pour les différents chantiers de mutualisation
- Animation auprès des maraîchers sur les différents chantiers
- Construction de partenariats avec les acteurs du territoire



Ci-dessus : Atelier Dock de légumes en juin 2021; Ci-contre: visite de Loc Halle BIO à Bordeaux, Atelier dock de légumes février 2022, et visitedu marché d'intérêt national à Bordeaux.

UN RÉSEAU *de* Partenariats

PARTENARIAT RÉSEAU BIO – INTERBIO – CHAMBRES D’AGRICULTURE

Le réseau bio, l’association interprofessionnelle Interbio Nouvelle-Aquitaine et le réseau Chambres d’Agricultures travaillent en partenariat au développement de l’Agriculture Biologique.

LE PACTE RÉGIONAL BIO



RÉGION
**Nouvelle-
Aquitaine**

L’État, la Région Nouvelle-Aquitaine, Interbio Nouvelle-Aquitaine, la Chambre régionale d’agriculture et les associations du réseau bio ont signé le 5 juillet 2017 un pacte ambitieux en faveur du développement et de la croissance de l’agriculture biologique dans la région.

Ses ambitions et objectifs sont les suivants :

- Développer les surfaces en AB régionales
- Développer le chiffre d’affaire pour atteindre 1,2 milliards d’euros de chiffre d’affaire bio en 2022,

- Améliorer l’organisation des filières et aller vers une juste répartition de la valeur ajoutée,
- Favoriser le développement du bio dans la restauration hors domicile et sur les marchés locaux, et notamment atteindre, en 2022, 20% de produits bio dans les cantines des lycées.

Néo terra, la feuille de route de la transition environnementale et climatique

Le 9 juillet 2019, les élus de Nouvelle-Aquitaine réunis en séance plénière ont adopté la feuille de route régionale dédiée à la transition énergétique et écologique : Néo Terra. Elle se fixe 11 ambitions, accompagnées d’engagements chiffrés et d’actions concrètes. L’objectif est d’accompagner l’effort de transition en termes énergétique, écologique et agricole à l’horizon 2030.

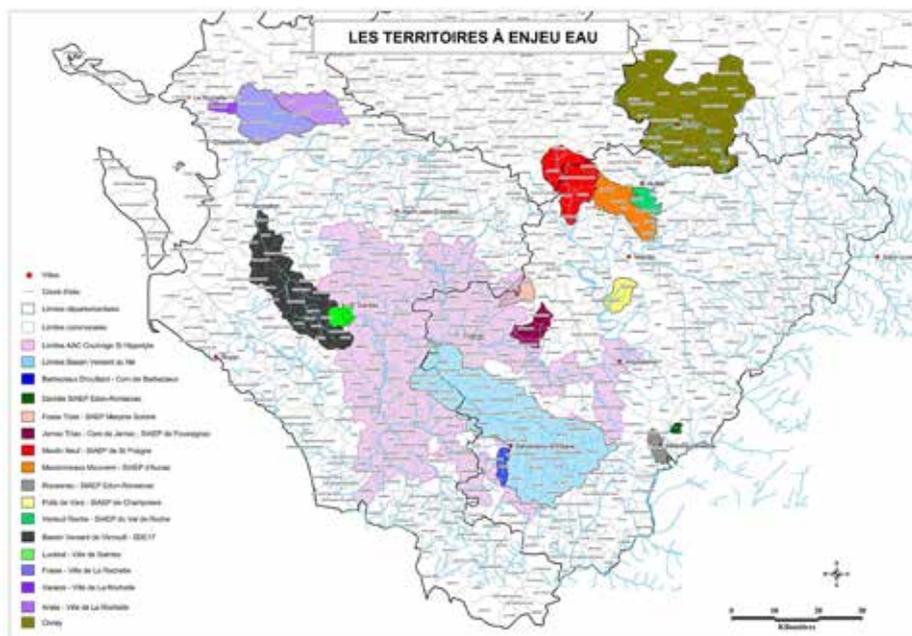


LES ZONES À ENJEU EAU

Développement des actions sur les « zones à enjeu eau »

Administrateur référent : Jacques BRIE

La problématique de la préservation de la ressource en eau est un enjeu fondamental en Charente. Depuis 10 ans, la MAB 16 y travaille avec différents partenaires. Présente sur les zones à enjeux eau du département, elle y réalise différentes missions afin de développer l'AB et les pratiques bio. L'AB est en effet reconnue comme un levier explicite d'amélioration de la qualité de l'eau (INRA ,2003). Ces actions dans le cadre du programme « Re-Sources » sont menées en partenariat avec les différents syndicats d'eau et l'Agence de l'eau Adour-Garonne.



Signature du second contrat Re-Sources Coulonge – St Hippolyte

Le mercredi 1er décembre a eu lieu la signature du 2ème programme d'actions de reconquête de la qualité de l'eau des captages de Coulonge et Saint-Hippolyte. Ce programme qui s'intègre dans la démarche Régionale Re-Sources propose des actions ambitieuses pour la période 2022-2026. Environ une trentaine de partenaires sont engagés aux côtés des trois co-porteurs de ce programme (EPTB Charente, La Rochelle Agglo et Eau17). Le contrat est financé par l'Agence de l'eau Adour-Garonne, l'Europe (FEADER), l'Etat, la Région Nouvelle-Aquitaine, le Département de la Charente-Maritime et par l'ensemble des maîtres d'ouvrages des actions. La signature du contrat vient marquer l'implication de tous les partenaires pour la mise en œuvre d'actions de reconquête de la qualité de l'eau durant les 5 années du programme.

Le programme s'articule autour de deux grands objectifs stratégiques :

- Diminuer la pression via l'accompagnement aux changements de pratiques à l'échelle de l'exploitation
- Limiter les transferts via l'aménagement du territoire du bassin versant à la parcelle.

Pour répondre à ces deux grands objectifs, des ambitions communes / partagées ont été fixées par les trois porteurs de programme Re-Sources comme: Viser le 0 herbicide en vigne; Viser 100% des sols couverts en période à risque; **Développer l'Agriculture Biologique;** Augmenter la présence d'infrastructures agro-écologiques dans les exploitations agricoles; Augmenter les surfaces en herbe (prairies permanentes, prairies temporaires, jachères).



Ci-dessus : Signature du contrat en décembre 2021 à Nercillac.

Appui TECHNICO-ÉCONOMIQUE AUX PRODUCTEURS BIO de Charente

UN TRAVAIL DE VEILLE RÉGLEMENTAIRE ET TECHNIQUE

La MAB 16 assure auprès de ses adhérents un rôle de **conseil et d'information**

collectif et individuel. En relation avec différents partenaires, la MAB 16 réalise une **veille sur l'évolution du règlement de l'AB** et des **dispositifs d'aides** afin de prévenir les agriculteurs des changements.

Via les différents échanges avec des experts techniques, un travail de recherche bibliographique et la lecture régulière de la presse spécialisée en agriculture biologique, la MAB 16 informe également les producteurs-trices des **évolutions dans la recherche en production bio** ainsi que sur les **perspectives de développement des filières bio.**



Informations et permanences PAC

En 2021, la MAB 16 a assuré une information régulière aux producteurs sur la PAC : mails d'infos, tutoriel vidéo et appui (individuel ou individuel) à l'ensemble des adhérents.

45 agriculteurs-trices ont ainsi été accompagnés dans la réalisation de leur dossier PAC par la MAB 16 et **une quinzaine** d'autres nous ont sollicité par téléphone pour des « petits » déblocages.

Permanences téléphoniques

Ce service a aussi été assuré par téléphone tout au long de la période de réalisation des dossiers de demande d'aides.



BULLETINS D'INFORMATIONS TECHNIQUES

Flash Info techniques Grandes Cultures et Taupin du maraîcher

Ces bulletins techniques ont pour objectif de tenir informés les maraîchers et céréaliers de l'actualité technique : surveillance biologique du territoire, point technique sur une culture, innovation technique, évolutions réglementaires, compte-rendu de journées techniques, etc.

En 2021, **3 Taupins du Maraîcher** (revue de 16-20 pages) de la commission légumes Grand-Ouest ont été publiés (dont un article rédigé par notre équipe technique maraîchage) et diffusés à une quarantaine d'abonnés sur la Charente et GAB voisins et **10 Flash Infos Grandes Cultures** ont été envoyés aux producteurs en grandes cultures.

Création et gestion d'une framalst en maraîchage et d'un groupe Whatsapp, destinée aux échanges entre maraîchers adhérents.

Quelques flash infos arboriculture sont également envoyés.



LES COMMISSIONS TECHNIQUES

C'est au travers des différentes commissions de la MAB 16 que les problématiques communes aux producteurs bio sont abordées. Elles sont un lieu d'échanges où naissent des projets collectifs. Y sont également étudiés différents aspects techniques qui, par la suite, sont approfondis via l'organisation de formations et d'interventions spécifiques.

COMMISSION Grandes cultures

Administrateur référent : Anthony VIAUD •

Suppléant : Pierre-Luc DUPERRAY

Salariés : Anaïs BIOCHE et Titouan PACE •

(apprentissage du 8 février au 5 mars puis du 29 avril au 17 septembre 2021 puis contrat CDD)

En 2021, 1 commission grandes cultures a eu lieu le 19 janvier afin de définir les axes de travail de l'année.

Une réunion « bilan de campagne » s'est déroulée le 3 décembre pour faire le point sur l'année culturelle 2020-2021.

FORMATIONS

- **Être autonome pour réaliser son plan de fumure**

1 jour, 6 participants

- **Potentiel redox : indicateur de la qualité de mon sol**

2 jours, 6 participants, intervention de Martin ROLLET (Ver de Terre Production)

- **Comprendre les analyses de sol (groupe parcelles de réf)**

1 jour, 9 participants, intervention de Xavier SALDUCCI (Celesta-Lab)

- **Voyage d'étude en Touraine**

1 j, 6 participants chez Frédéric BARBOT

- **Savoir lire et interpréter mon analyse de sol**

1 jour, 6 participants, intervention de Thibault DEBAILLEUIL (Agrobio Périgord)

- **Réussir ma conversion en grandes cultures bio**

2,5 jours + visites de 2 fermes, intervention (1/2j) de Samuel NEAU (CA16)

- **Savoir lire et interpréter mon analyse de sol : aller plus loin (groupe parcelles de réf)**

1 jour, 7 participants, intervention de Thibault DEBAILLEUIL (Agrobio Périgord)

VISITES « BOUT DE CHAMP »

5 visites Bout de champ

- **État des cultures en sortie hiver**

chez Antoine DESCHAMPS et Baptiste LANTERNAT, le 24 février, 12 participants (dont 8 producteurs)

- **Démo d'outils de destruction de couverts en terres de champagne,** en partenariat avec la FDCUMA

chez Lionel CROIZET, le 31 mars, 31 participants (dont 22 producteurs)

- **Cultiver du colza en bio**

chez Erwan SYLVESTRE, le 16 avril, 17 participants (dont 14 producteurs)

- **Inter-rang de blé à 60 cm**

chez Pascal GRENET, le 25 mai, 16 participants (dont 12 producteurs)

- **Semis de trèfles sous couvert d'une céréale d'hiver**

chez Claire DECLIDE, le 14 juin, 7 participants (dont 5 producteurs)



Formation «Analyse de sol» le 7 octobre 2021

APPUI TECHNIQUE INDIVIDUEL - SAS FERMES DE CHASSAGNE

Convention de partenariat avec la SAS Fermes de Chassagne - intervention d'Anaïs BIOCHE auprès des adhérents du groupement dans le cadre du GIEE Emergence (38 jours)

MOIS DE LA BIO

- Animation de la demi-journée

Diversifier mon assolement sur ma ferme céréalière avec des grandes cultures à haute valeur ajoutée, des légumes frais et secs de plein champ et/ou des semences potagères, chez Jean-Paul MATARD, co-organisé avec la CA16 et Interbio Nouvelle Aquitaine en partenariat avec Durepaire, CORAB, Océalia, SAS Fermes de Chassagne, Bejo Semences et Mangeons Bio Ensemble- (15 novembre)

VEILLE TECHNIQUE ET RÉGLEMENTAIRE

- **Formation salarié - nouveau règlement bio 2022**, Anaïs, 27 septembre
- **Participation aux journées métiers FNAB**, Titouan, 9 et 10 décembre.

VIE DU RÉSEAU

- **Participation aux commissions grandes cultures de la FNAB** (25 février, 3 juin, 2 juillet, 22 novembre)
- **Participation aux commissions grandes cultures d'Interbio Nouvelle Aquitaine** (23 juin)



Pois fourrager

RÉDACTION ET DIFFUSION D'INFORMATIONS TECHNIQUES

- **10 Flash Infos Grandes Cultures**
- Mails d'informations (veille technique et réglementaire)
- **Service mail des petites annonces**
- Animation du groupe **Whatsapp Grandes Cultures bio** de Charente (36 producteurs)

APPUI TECHNIQUE

22 porteurs de projet grandes cultures dont :

- **8** déjà suivis en 2019 et 2020
- **3** accompagnés lors de la formation « Réussir ma conversion en grandes cultures bio »
- **8 projets d'installation en grandes cultures bio**
- **1 appuis technico-économiques** réalisé sur le captage Drouillard (Barbezieux)
- Permanence téléphonique auprès des porteurs de projet et céréaliers du département
 - + RDV adhérents sur leurs fermes
- **Diagnostic de parcelles pour la commune de Marsac (7 unités foncières)**

PROJETS GRANDES CULTURES

Parcelles de référence

La conduite d'une parcelle en bio relève, en théorie, des bonnes pratiques vis-à-vis de la fertilité du sol. Néanmoins, les itinéraires techniques choisis par les producteurs bios diffèrent autant que le nombre d'exploitations, chacune d'elle à sa spécificité : contexte pédoclimatique, élevage présent sur la ferme ou non, choix d'apports fertilisants externes ou non, implantation de couverts végétaux ou non, implantation de prairies temporaires ou non...

L'objectif de ce projet est de **vérifier que les interventions réalisées sur des parcelles définies ont une incidence positive ou négative sur la fertilité du sol**, cela sur 3 parcelles de 9 exploitations, soit 27 parcelles.

• Création de références d'itinéraires techniques sur des fermes du département

- Suite du référencement des itinéraires techniques des parcelles de référence pour la campagne 2019-2020 par 4 étudiants de l'école d'ingénieurs Bordeaux Sciences Agro
- Restitution le 23 février afin de présenter la base de données nouvellement abondée, une ébauche d'interprétation des résultats d'analyses de sol et les « fiches parcelles » pour les 9 exploitations.

• Diagnostic personnalisé du sol des 9 exploitations

- Analyses de sol réalisées fin 2020, auprès du laboratoire Celesta-Lab, afin de réaliser état des lieux de la fertilité chimique, physique et biologique
- 2 formations suivies par le groupe, afin de mieux comprendre les indicateurs de ces analyses : en mars avec l'intervention de Xavier SALDUCCI (Celesta-Lab) puis en décembre pour aller plus loin et mettre en relation pratiques et résultats avec Thibault DEBAILLEUL (Agrobio Périgord).

PROJETS GRANDES CULTURES (suite)

Suivi des mélanges de trèfles semés dans un couvert de céréales chez 4 producteurs charentais



Claire DÉCLIDE - Moulon
Grand épeautre (20 août)



Lionel CROZET - Nonac
Blé tendre (22 août)



Pascal GRÉNET - Nantais
Blé tendre (20 août)



Pascal GRÉNET - Nantais
Blé tendre à 60 cm inter-rang (20 août)



Enquête sur les pratiques sur légumineuses (légumineuses fourragères + légumes secs)

Un état des lieux des pratiques liées à la culture des légumineuses (fourragères et légumes secs) a été mené auprès des adhérents. Cette enquête a permis de recueillir des informations quantitatives et qualitatives sur ces cultures afin d'identifier les espèces cultivées, les freins et leviers, la satisfaction générale, les bassins de productions, etc. Cette enquête pourra servir de base de travail pour continuer de travailler sur le thème « légumineuses ».

Mise à jour cartographie des ETA

Après un premier recensement en 2018 des ETA charentaises proposant des prestations pour les agriculteurs-riche bio, une mise à jour a été effectuée en 2021. Ce travail est à finaliser en 2022 dans le but de disposer d'une cartographie des ETA et de leurs prestations, à destination des porteurs de projets ou producteurs déjà bio.

Réunions Bout de Champ: P. Grenet le 25 mai;
C. Déclide le 14 juin; E. Sylvestre le 20 avril.



Réunion Bout de Champ ferme des templiers, le 24 février 2021



PERSPECTIVES 2022

• **Projet parcelles de référence**

- Réaliser des analyses complémentaires aux analyses de sol, notamment sur l'activité biologique (test du slip, test du sachet de thé), structure visuelle du sol : test bêche avec interprétation VESS...

- Formation « Concilier agriculture de conservation et AB – focus sur les couverts végétaux » avec Nicolas COURTOIS

• **Journée technique avec les entrepreneurs agricoles en Charente**

L'objectif sera de démystifier les travaux agricoles en système bio pour encourager les ETA charentaises à proposer de nouvelles prestations pour les bio (exemple : démonstration de matériel, échanges avec collègues bio...)

• **Couverts et cie (groupe grandes cultures)**

Une formation sur les couverts végétaux aura lieu en février avec l'intervention de Nicolas COURTOIS.

En termes de relevés des essais, la méthode MERCI sera utilisée en sortie d'hiver. Les rendements de la culture 2022 seront relevés, ainsi que les Reliquats Post Récolte (RPR). Enfin, la nouvelle campagne d'essai 2022-2023 sera lancée et les couverts, dont la composition aura été optimisée lors de la formation, seront implantés.

• **Appui technique individuel – dispositif Agence de l'Eau/ Région (= conseil post-conversion)**

La MAB 16 développe pour 2022 l'appui technique individuel auprès des producteurs bio. L'objectif : accompagner les producteurs dès la conversion, dans la mise en place et / ou dans les problématiques ponctuelles liées à la gestion de leurs cultures.

• **Déployer Optibio**

OptiBio est un outil FNAB d'analyse de groupe destiné aux agriculteurs bio et aux techniciens grandes cultures. Le concept est simple. Un agriculteur intègre dans l'outil les parcelles qu'il veut étudier et rentrera pour chaque campagne de récolte les différentes actions sur ses parcelles. Une fois que son technicien grande culture l'aura affecté à un ou plusieurs groupes d'agriculteurs, il pourra ainsi accéder à l'ensemble des analyses de OptiBio et comparer ses données. L'objectif : déployer l'outil tout en formant les producteurs à son utilisation.

• **Enquête sur l'autonomie protéique des élevages**

A la suite de l'enquête 2021 sur les pratiques des légumineuses, l'idée sera de caractériser plus finement les stratégies d'autonomie protéique des fermes d'élevage bio en Charente. Deux axes à cette enquête : faire un bilan des stratégies de chaque ferme pour réaliser une typologie des fermes tout en identifiant les sources de protéines sur les fermes et les besoins éventuels.



COUVERTS & 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, 7 en grandes cultures et 6 en maraîchage. 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».

PROJET Agroforesterie



En 2021, la MAB 16 a déposé un dossier collectif pour l'appel à projet soutenu par la Région Nouvelle-Aquitaine : « Mise en place d'infrastructures agro écologiques pour une agriculture durable et favorable à la biodiversité » (IAE). Dans le cadre de ce projet, la MAB 16 a proposé des chantiers collectifs de plantation en s'entourant de l'association Prom'haies Nouvelle Aquitaine, qui propose un accompagnement technique. David Olliveau, pour l'antenne de la Charente, a également réalisé les diagnostics préliminaires puis le suivi des chantiers de plantation.

Au total, le dossier IAE 2020-2021 a permis de planter près de 5,5 km de haies champêtres en Charente.

Administrateur référent : Sébastien BRUAND •

Salariés Référents : Stéphanie GAZEAU, technicienne légumes biologiques MAB16 •
avec une mission de coordination régionale des actions légumes bio.
Julien Grandguillot, technicien légumes biologiques MAB16 •

1 commission maraichage organisée le 24 novembre 2021 : pour permettre de synthétiser les demandes de formation des producteurs, cibler les actions de la MAB 16 au plus près des besoins exprimés par les producteurs, de transmettre aux adhérents maraichers les résultats de notre travail. À cette occasion, nous avons fait part aux adhérents des travaux qui seront engagés en 2021 dans le cadre du conventionnement avec Grand Angoulême sur la structuration de la filière légume.

ACCOMPAGNER L'INSTALLATION, LA DIVERSIFICATION ET LA CONVERSION EN LÉGUMES BIOLOGIQUES

FORMATIONS

- **Gagner en autonomie en produisant soi-même ses plants maraichers**

1 jour, 12 participants.

- **Produire des salades toute l'année**

1 jour, 12 participants.

- **Réussir sa production de chou**

1 jour, 12 participants.

- **Améliorer l'organisation du travail sur mon atelier de maraichage bio**

1 jour 8 participants

- **Gestion des engrais verts dans mon système maraicher bio**

1 jour, 5 participants

- **Optimiser sa production en maraichage biologique (bout de champ)**

2 demi-journées, 25 participants au total

- **Diversifier sa ferme en produisant des légumes plein champ biologiques**

2 jours, 7 participants

- **Développer la multi performance en maraichage biologique**

3 jours, 4 participants

Pour certaines formations nous avons mobilisé des expert(e)s, des producteur/rices et des technicien(ne)s :

Benoît Voetzel, technicien maraichage de la chambre d'agriculture de Charente Maritime
Alain Delebecq, technicien producteur, expert en production légumière de plein champ à Bio Hauts de France

Domiane Baillon de l'ACFOG24 (organisme de formation spécialisé dans la gestion et le montage de projet agricole)

Nicolas Bintein, maraîcher et formateur pour la production de plants

Adrien Busson, Ingénieur agronome et maraîcher spécialisé dans le développement des couverts végétaux

Jean-Pierre Scherer, formateur à l'IREO Chauvigny, spécialisé sur la méthode BRDA Herody, d'analyse des sols

APPUI AUPRÈS DES MARAICHERS BIO

VISITES « BOUT DE CHAMP »

2 visites de fermes sur des thématiques choisies au cours de la saison

- la première en Juin chez Teddy Perez maraicher en Dordogne, (20 participants : maraichers producteurs et porteurs de projet)

- la deuxième aussi en Dordogne pour visiter une micro ferme accompagné par le dispositif « Maitrise des Pratiques » (5 participants)

COMMANDES GROUPÉES

Mobilisation des producteurs autour de commandes groupées de plants de poireaux, de plants de patate douce, de filets anti insectes, de bulbilles d'oignons pour économiser des frais de port et obtenir des tarifs préférentiels.

EXPERIMENTATIONS

Deux programmes d'essais en cours :

- MARCO : suivi de l'essai pluri-annuel mis en place sur le jardin du Berlican (33) sur l'évaluation de différentes méthodes de semis de couverts végétaux dans un paillage de surface

- Couverts & Cie : essai pluri-annuel chez 6 maraichers



Visite « Bout de champ » chez Teddy Perez

THÉMATIQUES TECHNIQUES ET MISE À DISPOSITION D'INFORMATIONS EN MARAÎCHAGE BIO

Mise à disposition et collecte d'informations régulières sur l'approvisionnement en maraîchage, calendriers de cultures, variétés de référence, conduite des cultures (selon les demandes).

- Participation à la rédaction du **Taupin du Maraîcher** - 1 article en 2021
- Veille technique et réglementaire
- Diffusion d'informations techniques via la **framalist «les maraichers bio de Charente»** et du groupe Whatsapp (21 producteurs). Ce service s'adresse aux maraichers adhérents et permet de partager facilement des informations : un article, une petite annonce, un surplus de légumes.
- **Le « POST IT »** pour les maraichers regroupant des « bons plans », des points techniques importants (maladies et ravageurs), des bonnes adresses ou des rappels législatifs. Permanences téléphoniques et conseils en maraîchage pour les adhérents au réseau.

Réunion de restitution des résultats des essais bio, avec l'ACPEL, le 1^{er} février.

APPUI TECHNIQUE

- A la suite des formations installations, des entretiens et des visites de parcelles **plus de 3 porteurs et porteuses de projets en cours d'installation** ont été accompagnés individuellement. En parallèle, 4 diagnostics post conversion et 4 visites de projet d'installation et de nombreux rendez-vous d'accompagnement technique et de conseils pour des projets d'installation en cours.
- **L'accompagnement technique** auprès du centre socio-culturel de Barbezieux s'est allégé sur 4 demi-journées puisque l'association est désormais assez autonome techniquement. En revanche à l'automne 2021, l'accompagnement technique de Maïa et Charente a pu démarrer sur le même dispositif (financement zone à enjeux eaux) avec une visite par mois.
- Plusieurs diagnostics de parcelle pour évaluer la faisabilité de remises en culture de parcelles, ainsi que pour des collectivités (Chateaubernard, Saint Fraigne)

MOIS DE LA BIO

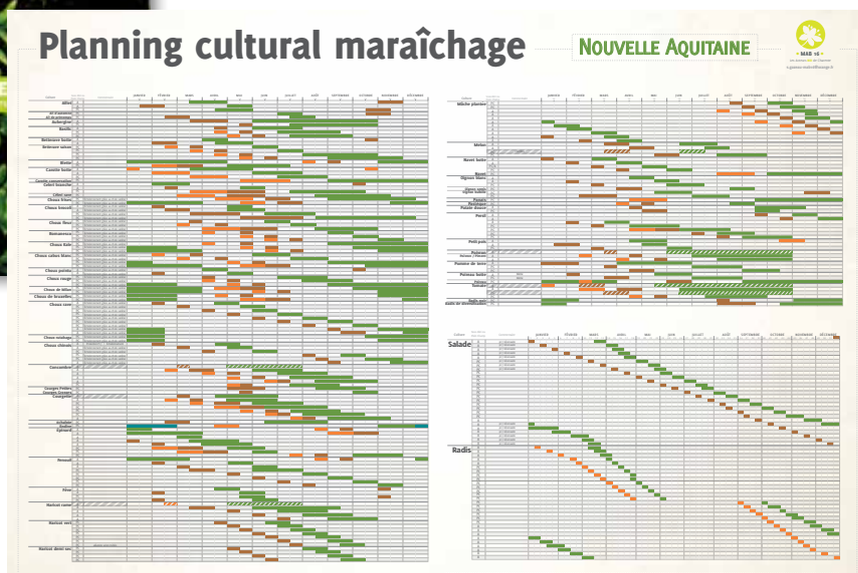
- Animation de la demi-journée « Retour d'expérience sur notre projet d'installation en maraîchage », le 23 novembre à la ferme de CHEZ PAULEX, couple de jeunes maraichers qui ont pu témoigner de leur parcours à l'installation auprès de 18 personnes.

COMMISSION TECHNIQUE FNAB « LÉGUMES GRAND OUEST »

Participation aux articles du cahier technique « Le taupin du maraîcher » : revue de 16 à 20 pages, 100% maraîchage bio qui est une émanation du travail collectif des techniciens et producteurs de la commission FNAB légumes Grand-Ouest. Ses objectifs : partager des expériences réussies sur des aspects techniques, innovations matérielles, systèmes de vente mais aussi mutualiser les résultats d'expérimentations, les outils développés dans les diverses régions du grand-ouest.

Ce cahier technique paraît trois fois par an ; il est proposé aux adhérents du réseau bio sur abonnement.

Le guide variétal interrégional : pour permettre aux producteurs de s'y retrouver face à la multitude de semenciers et connaître les variétés les plus adaptées à la région. La MAB 16 participe à la rédaction en partenariat avec les GAB 44, 22, 29, 56, 35, 49, Bio en Normandie et Bio centre.





De haut en bas : Formations et Réunions «Bout de champ»

PERSPECTIVES 2022

ACTIONS À METTRE EN PLACE POUR RÉPONDRE AUX BESOINS DES PORTEURS DE PROJET INSTALLATION / CONVERSION :

- Proposer à chaque porteur de projet un entretien individuel/ participation à une session collective pour évaluer la faisabilité technico-économique de leur projet ;
- Accompagner le développement des jardins chantiers d'insertion de MAÏA & CHARENTE et de l'Association Régie Urbaine
- Accompagner les 2 personnes sur les espaces-test de Champs du Partage.
- Proposer une nouvelle session de la formation de 6 jours sur les bases techniques en maraîchage biologique ;
- Intervenir ponctuellement auprès de différents organismes (BPREA 86 et 33) mettant en place des formations courtes ou longues pour les porteurs de projet installation / conversion / diversification;
- Suivre l'application du protocole expérimental Couvert et Cie chez les 6 maraîchers et déployer l'usage du logiciel ORGALEG.
- Mettre en place une formation de 4 jours en maraîchage biologique destinées précisément au personnes déjà installées dans leur toute première année de production (IREO);
- Amorcer la mise en place du dispositif d'accompagnement « Maîtrise des pratiques » en mobilisant les futurs professionnel(le)s accompagnants pour 2023.
- Intégrer et diffuser largement les initiatives de mutualisation de « Dock de Légumes » sur le réseau maraîchers.
- Appuyer les dynamiques d'installation avec les partenaires territoriaux

ACTIONS À METTRE EN PLACE POUR RÉPONDRE AUX SOLlicitATIONS DES PRODUCTEURS INSTALLÉS ET AUX ORGANISMES DE DÉVELOPPEMENT AGRICOLE :

- Organiser 4 visites « bout de champ » thématiques pour les maraîchers de Charente ;
- Poursuivre la permanence téléphonique hebdomadaire ;
- Réaliser des formations thématiques selon les besoins exprimés par les producteurs ;
- Organiser et co-animer 1 commission maraîchage en Charente ;
- Rédiger 1 article pour le Taupin du Maraîcher ;
- Animer la framaïst maraîchage de la MAB 16 ;
- Poursuivre le travail avec la commission légumes grand-ouest ;
- Suivre les expérimentations participatives sur le non-travail du sol ;
- Organiser les journées fruits & légumes dans le cadre du mois de la conversion.
- Développer l'appui technique individuel ;
- Poursuivre les activités en collaboration avec l'ACPEL et la mise en place de nouveaux essais sur l'implantation de cultures maraîchères dans des couverts végétaux (Couverts et Cie);
- Réaliser une veille technique en fruits & légumes ;
- Animer la commission maraîchage de Bio Nouvelle Aquitaine

ACCOMPAGNEMENT DE LA FILIÈRE HOUBLON ET DE L'ASSOCIATION HOUBLON NOUVELLE AQUITAINE

Houblon

HOUBLON
Nouvelle
Aquitaine

Suivi technique des houblonniers de Charente et départements limitrophes : analyse de besoins, lutte contre maladies et ravageurs.

- Soutien et accompagnement des porteurs de projets : mise en réseau.
- Travail d'enquête et d'identification des brasseries souhaitant s'approvisionner en local.
- Recherche de financement, structuration et développement de la filière houblon en Charente.
- Montage de formation technique de perfectionnement.



Houblonnière

APPUI TECHNICO-ÉCONOMIQUE AUX PRODUCTEURS

COORDINATION REGIONALE

Maraîchage

Salariée Référente : Stéphanie GAZEAU, technicienne légumes biologiques MAB16 • (0.7 ETP) avec une mission de 30 jours de coordination régionale des actions légumes bio.



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

OBJECTIFS DE CETTE COORDINATION :

- Être le relai d'informations pour les salariés du réseau Bio NA travaillant sur les légumes bio
- Représenter la filière légumes bio auprès de la FNAB, Interbio NA et autres structures techniques lorsque cela s'avère nécessaire (commission Grand Ouest, ACPEL,...)
- Avoir une meilleure visibilité sur les actions menées par chacun et permettre des synergies entre projets/actions menés par les différents départements
- Identifier les besoins et les priorités pour la production de légumes bio
- Développer les compétences et gagner en efficacité grâce à l'échange technique et la mutualisation
- Développer des actions communes au service des producteurs bio : outils, documents, journée technique, etc
- Suivre les actions d'expérimentations légumes bio, notamment les travaux de l'ACPEL
- Programmer la rédaction des articles légumes pour la revue Profil Bio

ACTIONS RÉALISÉES EN 2021 :

- Organisation, animation d'une réunion physique de la commission légumes Bio NA (regroupant salariés légumes et référents pro) le 10 décembre
- Participation pour Bio NA à la commission légumes FNAB et celle d'Interbio.
- Participation à la commission légumes grand-ouest
- Actualisation du guide variétal grand-ouest
- Participation au comité de pilotage de la FNAB sur l'outil Trajectoires Bio : logiciel permettant la collecte de données technico-socio-économiques des fermes maraichères
- Suivi des actions d'expérimentations avec l'ACPEL, organisation de la journée de restitution des essais bio le 1^{er} février.



De gauche à droite : Formation «Légumes plein champ avec Alain Delebecq»

Salariée Référente : Evelyne BONILLA •

La commission élevage permet de proposer aux éleveurs du département (en tenant compte de la diversité des élevages) des formations technico-économiques, un appui technique et un suivi administratif spécifique (aides spécifiques élevages), des contacts réguliers avec les opérateurs économiques des filières élevages...

En 2021

- Une visite de ferme a été organisée lors du Mois de la Bio « Se convertir en bovins viande bio : les clés de réussite ». Très peu de participant-es mais pourquoi ?
 - Il y a eu beaucoup de conversions bovins viande de 2015 à 2017 (tous ceux qui réfléchissaient au passage en bio auraient-ils déjà franchi le pas ?)
 - La réglementation AB se durcit également (obligation de pâturage même en période d'engraissement), ce qui freine les quelques projets de conversion recensés...

Une enquête avait été réalisée par notre stagiaire Fabien Hamard fin 2020 et diffusée aux éleveurs bio charentais. Au vu du très faible nombre de retours, cette enquête ne nous permet pas d'affiner des pistes de travail pour l'avenir... Eleveurs-euses bio, si vous avez des besoins, n'hésitez pas à nous solliciter !

FORMATION ELEVAGE

- **Optimiser la rentabilité de mon atelier volailles bio par des pratiques innovantes**
2 jours, 9 stagiaires
- **Acquérir les bases pour conduire un rucher multiperformant en bio**
2 jours, 7 stagiaires
- **Améliorer mon autonomie et la santé de mon troupeau en développant les plantes d'intérêt dans mes prairies**
1 jour, 8 stagiaires
- **Connaître les pratiques alternatives de soin en élevage bio**
Annulée, trop peu d'inscrits.



Formation «Acquérir les bases pour conduire un rucher multiperformant en bio»

APPUI TECHNIQUE

- Permanence téléphonique

RÉDACTION ET DIFFUSION D'INFORMATIONS TECHNIQUES

- Création d'un flash infos arboriculture, transmission de documents techniques aux porteurs de projet.

FORMATIONS ARBORICULTURE ET VITICULTURE

- Pas de formations proposées en 2021 : 6 formations avaient été réalisées en 2020 et avaient permis de répondre aux questions des porteurs de projet... mais de nouveaux projets voient le jour en 2022 (déjà 3 formations programmées sur le 1er trimestre 2022).
- Dans le cadre du Mois de la Bio, une après-midi « Cognac bio : émergence d'une filière » à l'EARL J'Y Crois : une trentaine de personnes présentes, une lueur d'espoir bio dans le cognacais !

ACTIONS VITICOLES

Actions portées par Vitibio sur les 2 Charentes :

- 2 groupes d'échanges techniques (10 rencontres)
- essai sur la réduction des doses de cuivre à Germignac
- prospection flavescente dorée
- rencontres avec les grandes maisons de Cognac, BNIC, UGVC, INAO



Formation « Dimensionner mon atelier PPAM bio

QUELQUES AUTRES FORMATIONS POUR RÉPONDRE À DES QUESTIONS PLUS PONCTUELLES ET TRANSVERSALES DES PORTEURS DE PROJET

- **Dimensionner mon atelier de PPAM bio**
2 jours, 10 stagiaires
- **Savoir présenter mon stand au marché ou à la ferme pour améliorer mes ventes**
1 jour, 7 stagiaires

Certification Qualiopi

Pour pouvoir continuer à vous proposer des formations de qualité, la MAB 16 a obtenu la certification Qualiopi fin 2021, certification obligatoire au 1er janvier 2022 pour tout organisme de formation.



APPUI AU DÉVELOPPEMENT DES FILIÈRES

PARTENARIAT AVEC L'ASSOCIATION INTERPROFESSIONNELLE INTERBIO NOUVELLE-AQUITAINE ET BIO NOUVELLE-AQUITAINE

Implication des administrateurs et salariés de la MAB 16 dans les commissions filières d'Interbio NA, réunissant acteurs de l'amont et de l'aval, pour mener des actions communes et mutualiser outils et pratiques.

APPUI À DES GROUPEMENTS DE PRODUCTEURS

La MAB 16 accompagne les groupements de producteurs qui en font la demande.

LES INTERVENTIONS EXTÉRIEURES

Les salariés de la MAB 16 sont régulièrement sollicités pour intervenir lors de journées de formation et/ou d'informations en Région Nouvelle-Aquitaine.

Salariés	Structure	Thème d'intervention
Stéphanie GAZEAU, Julien GRANDGUILLLOT	GAB 17	• 3 jours de formation et d'appui technique à un groupe de producteurs
	CARA Royan	• Etude de conversion
	ARDEAR limousin	• 4 jours de diagnostic technico-éco de 6 fermes
Evelyne BONILLA	Chambre d'Agriculture de la Charente	• L'Agriculture Biologique sur mon exploitation : une opportunité à évaluer (1 session d'un jour, 4 participants)
Anaïs BIOCHE	Agrobio Périgord	• Formation «Diversifier ma production avec de l'orge brassicole» - 1 jour



Voyage d'étude en Touraine
Grandes Cultures en juin 2021

Nos REPRÉSENTATIONS

& ACTIONS POLITIQUES 2021

Départementale - Régionale & Nationale

LES ACTIONS DE REPRÉSENTATION DES AGRICULTEURS BIO CHARENTAIS

Depuis sa création, la MAB 16 assure un rôle de **représentation et de défense des intérêts des producteurs bio** du département. Les producteurs AB adhérents à la MAB 16 ont pour habitude de la solliciter lorsqu'ils rencontrent des difficultés de différents ordres :

- **Evolution de la réglementation** (PAC, Crédit d'Impôt Bio, autres démarches administratives...)
- **Conseils technico-économiques** lors des années météorologiques exceptionnelles (assurances, récolte d'informations pour éclairer les expertises, appui technique...)
- **Aménagement foncier** (LGV, RN141...)

Cette année, la représentation des producteurs s'est surtout concentrée sur l'accompagnement collectif PAC auprès des agriculteurs bio adhérents à la MAB 16 ainsi qu'à l'**appui d'agriculteurs ayant perdu tout ou partie de leurs aides bio et souhaitant établir une demande de recours gracieux auprès du Conseil Régional et de la DDT.**

Les administrateurs et salariés de la MAB 16 ont apporté, tout au long de cette année, leur soutien et ont fait tout ce qui était en leur pouvoir pour aider les agriculteurs les ayant sollicités.



ÉLECTIONS RÉGIONALES ET CANTONALES

Lors des élections régionales et départementales le réseau bio de Charente a interpellé les candidats pour une prise en compte de la bio dans leur programme. Tout comme le Réseau Bio Régional.

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.

ACTIONS PORTÉES PAR LA MAB 16

- 1 rallye de ferme Bio en novembre 2021 pour la Région Nouvelle-Aquitaine
- 1 RDV avec le département de la Charente
- 1 rencontre avec la préfecture de la Charente sur une ferme viticole en juillet : HVE / aides PAC
- 1 rencontre avec Thomas Mesnier, Député de la Charente





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.

La MAB 16 a relayé les campagnes et pétitions nationales en organisant deux manifestations charentaises en mai et juin 2021 et en participant à la manifestation nationale le 2 juin 2021 à Paris. Nous nous sommes associés et avons contribué aux échanges pour la déclinaison régionale du PSN au sein du CRIT, Corab en particulier.

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. A 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 le 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.



MERCREDI 2 JUIN MANIFESTATION

RÉFORME DE LA PAC

LE GOUVERNEMENT MET LES AGRICULTEURS BIO À POIL

12H - PLACE DES INVALIDES
AU NIVEAU DU METRO DES INVALIDES



#LaBioPourTous
#LaBioaPoil



LES ACTIONS *Évènementiel* & *Communication*

La commission Communication

Référents administrateurs : Anne-Marie Gallo-Chollon et François Monrousseau (suppléants : Hélène Gennari, Carole Ballu, Didier Roblet)

Référente salariée : Corinne Charrannat

C'est la commission « communication » de la MAB 16 qui permet d'organiser et de prévoir les missions de communication sur l'AB dans le département de la Charente.



Les bulletins d'informations

Les « **Flash infos mensuel** » : pour vous informer régulièrement par mail de l'actualité du réseau bio (événements, petites annonces...). N'hésitez pas à nous communiquer toutes les informations que vous souhaitez partager avec l'ensemble des adhérents !

Le Guide des bonnes adresses du réseau Bio en Charente

Devant son succès auprès des consommateurs, la MAB 16 a réactualisé et réédité fin 2020 à 5000 exemplaires cette brochure de communication (10^{ème} édition), destinée à faire connaître les différents producteurs, transformateurs et distributeurs de produits bio en Charente. Une nouvelle édition est en préparation pour le printemps 2022. Elle sera diffusée en 2022 lors des événements de communication de la MAB 16 et de ses partenaires, dans les principales mairies charentaises, via les Offices de Tourisme et lors des 4 salons « *Nature et Bien-être* ».

La signalétique « Ferme bio »

Depuis l'an 2000 la MAB 16 a mis en place la signalétique « **ferme bio** » en Charente, grâce au soutien du Département. Des panneaux sont mis à disposition des producteurs bio gracieusement pour signaler la présence de leurs fermes sur le territoire charentais, ainsi que des plaques magnétiques pour mettre en valeur leurs véhicules sur les marchés. En 2021, 27 nouveaux panneaux ont été créés, ainsi que 7 plaques magnétiques.

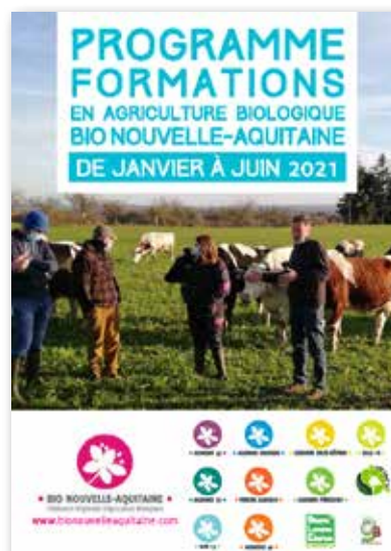
En raison de la crise COVID, de nombreux évènements comme les Gastronomades, la Foire Exposition de Barbezieux ont été annulés.



Actualisation de la Page Facebook Maison AB 16

Guide formation

Réalisation de la partie Charente du Guide formation commun à tout le réseau Bio de la Région et rappel mail mensuel.



RAPPORT financier

COMPTE DE RÉSULTAT 2021

Compte de résultat synthétique

Le 28/02/2022

COMPTE DE RESULTAT SYNTHETIQUE

MISSION AGRICULTURE BIOLOGIQUE

Période du : 01/01/2021 au 31/12/2021

Montants N-1 de l'exercice

Avec brouillard

Hors simulation

CHARGES (Hors taxes)	Exercice N Net	Exercice N-1 Net	PRODUITS (Hors taxes)	Exercice N net	Exercice N-1 net
CHARGES D'EXPLOITATION :			PRODUITS D'EXPLOITATION		
Achats de marchandises	1 073	20 126	Ventes de marchandises	1 375	25 347
Variation de stock (marchandises)		(1 202)	Production vendue (biens et services)	99 825	114 180
Achats d'approvisionnement	(749)	923	Production stockée		
Variation de stock (approvisionnement)	133 308	108 539	Production immobilisée	293 085	172 741
Autres charges externes	- 1 147	721	Subventions d'exploitation	33 151	24 201
Impôts, taxes et versements assimilés	182 946	153 569	Autres produits		
Rémunération du personnel	70 496	64 016	Produits financiers		
Charges sociales	1 683	1 318			
Dotations aux amortissements	993	24			
Dotations aux provisions					
Autres charges					
Charges financières					
TOTAL (I)	390 897	348 035	TOTAL (I)	427 436	336 468
CHARGES EXCEPTIONNELLES (II)			PRODUITS EXCEPTIONNELS (II)		
				1 734	
IMPOTS SUR LES BENEFICES (III)					
TOTAL DES CHARGES (I+II+III)	404 183	351 170	TOTAL DES PRODUITS (I+II)	429 170	336 468
BENEFICE OU PERTE	24 987	(14 702)			
TOTAL GENERAL	429 170	336 468	TOTAL GENERAL	429 170	336 468

AVOCAT
Saldes N-1 de l'exercice

AVEC DROUILLARD

Hors simulation

ACTIF	Exercice N		N-1	PASSIF		Exercice N net	Exercice N-1 net
	Brut	Amortissements et provisions		Net	Net		
Actif immobilisé :							
Immobilisations incorporelles							
- Fonds commercial	2 038	1 772	265	317		128 902	143 604
- Autres	10 191	7 284	2 906	944			
Immobilisations corporelles	2 698		2 698	2 698			
Immobilisations financières	14 926	9 057	5 870	3 959			
TOTAL I							
Actif circulant :							
Stocks et en-cours (autres que marchandises)	1 441		1 441	692		24 987	(14 702)
Marchandises	1 590		1 590	2 683		153 889	128 902
Avances et acomptes versés sur commandes							
Créances :							
Clients et comptes rattachés	33 242		33 242	34 480			
Autres	351 748		351 748	267 068			
Valeurs mobilières de placement	14 167		14 167	14 087			
Disponibilités (autres que caisse)	143		143	1 006			
Caisse							
TOTAL II	402 331		402 331	319 994			
Charges constatées d'avance (III)	692		692	488		104 556	58 112
TOTAL GENERAL (I+II+III)	417 949	9 057	408 892	324 441	TOTAL GENERAL (I+II+III+IV)	408 892	324 441

Ce bilan 2021 est certifié exact et sincère
le 16 mars 2022

Sébastien BRUAND, Président de la MAB 16

COMPTE DE RÉSULTAT 2021



Le compte de résultat présente de manière synthétique le flux financier de l'association sur une année. Globalement, le volume financier pour l'exercice 2021 est supérieur à celui de 2020. Il s'élève à **429 170.23 en 2021** contre **351 170.24 en 2020** soit une hausse de 27.55 %.

Ci-dessous sont décrits les postes à « charges et produits remarquables » ayant évolué significativement par rapport à 2020.

Les Charges

- Une variation de stock en baisse (923 € en 2020; -749 € en 2021) : il y a moins de stock (*enveloppes...*) à la fin de l'exercice 2021 qu'à la fin de l'exercice 2020. Une partie du stock a été déclassé du fait de dates d'édition trop anciennes.
- Une baisse (15 217.54 € en 2020; 3450 € en 2021) des frais liés aux prestations extérieures due à la fin des frais d'analyses du projet parcelle de référence et du projet d'Infrastructures Agroécologiques réalisé en 2020 avec Prom'haies.
- Une hausse des charges de personnel (217 585.68 € en 2020; 253 441.54 € en 2021). En 2021, la MAB 16 a recruté un salarié technicien en grandes cultures et une chargée de mission projet de territoire. À noter qu'en 2021, 1 salariée a été en arrêt maladie de février à août et en temps partiel thérapeutique jusqu'en décembre 2021 et une autre salariée a été en congé maternité d'avril 2021 à octobre 2021.
- En 2021, nous accusons le déficit de l'année précédente dans les charges exceptionnelles d'un montant de 13 285.69 €.

Les Produits

- Une baisse des prestations (142 412.34 € en 2020; 108 815.87 € en 2021) due à la baisse du nombre de participants aux formations VIVEA proposées par MAB 16.
- Les produits des adhésions et des subventions publiques restent équivalents à 2020.

EN RÉSUMÉ

Le résultat en bénéfice de 24 987.25 € en 2021 s'explique par l'absence d'une partie de la masse salariale sur une période de l'année et la provision d'une demande de subvention LEADER en attente de notification.

Le fond associatif s'élève à 128 902 € en 2021. Attention, un fond associatif conséquent n'est pas synonyme de bonne trésorerie !

A ce jour, la MAB 16 est en attente d'environ 267 066 € (principalement de subventions et règlements de prestations non perçues).

BUDGET PRÉVISIONNEL 2022 / UN BUDGET PRÉVISIONNEL DE 485 278.27 €

N° Compte	Intitulé	BP 2022
60	ACHATS	8 300,00 €
6E+12	Simulation charges estimées totales	
6,032E+12	variation stock fournitures	
6,037E+12	Variation de stocks de march acheté	
6,04E+12	Achats communs -5 GABs (film maraichage)	
6,06E+12	Charges locatives	500,00 €
6,0615E+12	Carburant	1 800,00 €
6,062E+12	photocopie+ COPIEUR	3 000,00 €
6,063E+12	petit équipement	1 500,00 €
6,064E+12	Fournitures administratives	1 500,00 €
6,07	Fournitures plants (Prom/haies)	
61	SERVICES EXTERIEURS	13 450,00 €
6,122E+12	Crédit bail voiture	2 400,00 €
6,132E+12	Loyers	6 400,00 €
6,15E+12	Entretiens et réparations	1 000,00 €
6,161E+12	Assurances Locaux	
6,1611E+12	Assurance Responsabilité Civile	
6,1612E+12	assurance voiture	1 350,00 €
6,181E+12	Documentation generale	100,00 €
6,183E+12	Documentation technique	700,00 €
6,18511E+12	Formation Salariés OPCALIM	1 500,00 €
62	AUTRES SERVICES EXTERIEURS	142 794,00 €
6,2E+12	Frais formation VIVEA	25 000,00 €
6,21E+12	Personnel extérieur a l'entreprise	19 000,00 €
6,226E+12	Honoraires (Accea + CAC)	4 000,00 €
6,228E+12	Prestations Honoraires divers (compta)	5 000,00 €
	Prestations Honoraires Outils Bio	3 600,00 €
62281	Prestation formation	
6229	Guide bio+ autres guides	3 000,00 €
6,231E+12	Annonces et insertions	500,00 €
6,232E+12	Panneaux de ferme & autres signalét	5 000,00 €
6,233E+12	Foires et expo, AG, divers anim	
6,2332E+12	Printemps Bio-GASTRONOMADE	500,00 €
6,234E+12	Cadeaux	
6,236E+12	Livres, agendas pour revente	
6238	DONS	
	Indemnités AMI Couverts et CIE	40 000,00 €
6251	Voyages et déplacements	
6,25101E+12	Frais Anais Bioche	1 000,00 €
6,25101E+12	Frais Titouan PACE	500,00 €
6,25102E+12	Frais Ariane VIVIEN	1 000,00 €
6,25105E+12	DEPLACEMENTS GAZEAU	1 500,00 €
6,25106E+12	Déplacement BONILLA	500,00 €
6,25107E+12	DEPLACEMENTS Charrannat	1 000,00 €
6,25108E+12	DEPLACEMENTS Grandguillot	1 000,00 €
6,2511E+12	FRAIS ADMINISTRATEURS	7 500,00 €
625140	FRAIS Reception AG	500,00 €
6251CommissTK	Frais de Commissions Techniques / int ext	5 000,00 €
6,257E+12	Receptions	700,00 €
625Formations	Formations du personnel OPCA	
6,261E+12	Frais postaux	1 500,00 €
6,262E+12	Frais Télécom Fixe + internet	3 480,00 €
6,27E+12	Services bancaires et assim.	499,00 €
6,28E+12	Cotisations - Adhésions Divers	11 515,00 €
63	Impôts et Taxes (dont cotisations opcalim)	750,00 €
6,311E+12	Taxe sur les salaires	
6333	Participation employeur formation	750,00 €
6354	Droit d'enregistrement+timbres	
64	Charges de personnel (3,54 ETP)	319 984,27 €
6,4101E+12	Salaires BIOCHE Anais - 1ETP	32 797,44 €
6,4102E+12	Salaires SHANMUGAM Stéphanie 0,8 ETP	31 059,73 €
6,4104E+12	Salaires Titouan PACE 1- ETP	27 440,52 €
6,4103E+12	Salaires BONILLA Evelyne - 0,6 ETP	20 497,68 €
6,4107E+12	Salaires CHARRANNAT Corinne - 1 ETP	34 546,64 €
6,4108E+12	Salaires GRANDGUILLLOT Julien - 1ETP	31 485,60 €
6,411E+12	Salaires Ariane VIVIEN -1ETP	27 112,55 €
6,412E+12	Conges payés	3 029,16 €
6,414E+12	Indemnités et avantages divers	350,00 €
6,451E+12	MSA - part patronale Cotisation	103 264,95 €
6,452E+12	AGRICA - Part Patronale	- €
6458	Prov.CS/Congés Payés	2 000,00 €
6,47E+12	TICKET RESTO - Autres charges sociales	6 400,00 €
65	Autres charges de gestion courante	- €
6,58E+12	Charges diverses gestion courante	- €
67	Charges exceptionnelles N et N-1	- €
6,72E+12	Charges Exception. Diverses Ann Ant	- €
68	Dotations aux amortissements + provisions	- €
6,817E+12	Dotat. aux prov. deprec. actifs	- €
69		- €
6,95E+12	Impôts sur société	- €
TOTAUX		485 278,27 €

N° Compte	Intitulé	BP 2022
70	Vente de produits finis, prestations	91 000,00 €
7E+12	Simulation Produits estimés totaux	
7060	Prestations participation FORM VIVEA	4 000,00 €
7061	VIVEA	60 000,00 €
7062	Prestations INT EXT MAB	25 000,00 €
7063	Prestation FRAIS DEPLACEMENTEXT MAB	
7064	PRESTATION APPUI montage Dossier PAC	
7065	PRESTATION FORMATION MAB Hors VIVEA	
7070	Ventes diverses ENCARTS GMB et Abonnements	1 000,00 €
7070	SACS KRAFT	
707	REFACTURATION PCAE AGROFORESTERIE	
706	REFACTURATION FRAIS HEBERGEMENT	1 000,00 €
7081	RECETTES AG	
74	SUBVENTIONS PUBLIQUES	371 008,80 €
7411210	Subvention affectée CONSEIL DEPARTEMENTAL	52 000,00 €
7411210	Subvention Investissement CONSEIL DEPARTEMENTAL	5 000,00 €
7411210	Subvention Expé (ACPEL) CONSEIL DEPARTEMENTAL	5 000,00 €
741140	Subvention Etat	18 000,00 €
741149	Subventions Région AAP Bio Collectif	60 000,00 €
741150	Subventions Région AAP Bio Individuel	25 500,00 €
741150	Sub Agence de l'eau 2022	48 027,42 €
741150	Sub Agence de l'eau 2021	
741151	Sub Agence de l'eau 2020	
741153	France Agrimer (ex CASDAR)Maraichage	5 600,00 €
	France Agrimer / ARPIDA	
	REGION NOUVELLE -AQUITAINE / Projet Grand Angoulême	6 000,00 €
	Grand Angoulême (Parcelles et Actions PAT	7 000,00 €
	REGION NOUVELLE AQUITAINE - Circuit courts Grand Cognac	20 442,50 €
	REGION NOUVELLE AQUITAINE - PCAE Agroforesterie	
	FEADER AAP collectif	30 225,38 €
	LEADER Pays de Cognac	12 265,50 €
	Chambre Agri 16	
	REGION NOUVELLE -AQUITAINE / SORTIE DES PESTICIDES	60 614,67 €
	SEA	9 333,33 €
	GIEE - Phase émergente	
	ASP Titouan Pace	
	ASP Ariane Vivien	
	Suite financement Grand Angoulême - Dock de Légumes	6 000,00 €
75	Autres produits de gestion courante	16 809,47 €
7560ASSO	Adhésion Associations	400,00 €
7560Conso	Adhésion Consommateur individuel	650,00 €
7560Distri	Adhésion Distributeur, AMAP...	400,00 €
7560PPP	Adhésion Porteur de Projet	900,00 €
7560Prod	Adhésions Producteurs	14 159,47 €
7560Transfo	Adhésion Transformateur	300,00 €
	75 Fondations/ Mécénat Léa Nature	
	7580 Produits divers de gestion courant	
	DONS	
76	Produits financiers et escomptes	
7,6E+12	Produits financiers	
7,65E+12	Escomptes obtenus	
77	Produits exceptionnels et sur exercices antérieurs + reprise de provision	
7,7E+12	Produits exceptionnels	
7,72E+12	Produits sur exercices antérieurs	
7,75E+12	Produits cessions éléments d'actif	
7,77E+12	Q-p subv. invest. au result. exerc	
7,78E+12	Autres produits exceptionnels	
78		
7,815E+12	Reprise provision	
791	Transfert de charges	6 460,00 €
7,91E+12	Transferts de charges d'expl.	
791Assurance	Assurance locaux	
791ChqDej	Chèque Déjeuner - Part Salariés	2 560,00 €
791copieurs	Mise à dispo photocopieur	1 900,00 €
791Opcalim	Formations prise en charge par Opca	2 000,00 €
791Personnel	Mise à Disposition Personnel	
TOTAUX		485 278,27 €

Ce bilan prévisionnel 2022 est certifié exact et sincère
le 16 mars 2022

Sébastien BRUAND, Président de la MAB 16

Les partenaires techniques

DE LA MAB 16 EN 2021



La plateforme régionale partenariale d'accompagnement à la conversion bio
Les associations membres du réseau INPACT

Le Collectif Eau (réfèrent pour la MAB16 : François Monrousseau)

L'association Vitibio (réfèrent viticulture pour la MAB16 : Pascal Rousteau)

Les partenaires financiers

DE LA MAB 16 EN 2021

