

● AGROBIO GIRONDE ●

ÉDITION 2024



RAPPORT D'ACTIVITÉ



LE RÉSEAU DES PRODUCTEURS
ET PRODUCTRICES ENGAGÉ.E.S
EN GIRONDE

SOMMAIRE

Agrobio Gironde au sein du réseau bio

- 1** Rapport moral
- 2** De l'échelon départemental au national
- 3** Rôle et missions
- 4** Les gains syndicaux du réseau

Lumière sur notre structure

- 5** Gouvernance
- 6** Chiffres clés 2024

Nos activités

- 7** Accompagnements à destination des agriculteurs
- 8** Accompagnements à destination des collectivités
- 9** Nos projets phares
- 10** La communication au service de nos actions

RAPPORT MORAL

L'alimentation biologique a connu un recul ces dernières années mais aujourd'hui elle repart à la hausse. Les citoyens et citoyennes souhaitent manger bio pour leur santé et pour la protection de l'environnement. Ce soutien de la société civile est une force pour les agriculteurs et agricultrices bio. Pour autant, les deux dernières années ont mis notre modèle agricole à rude épreuve avec des aléas climatiques qui ont causé de véritables dommages sur nos fermes. Ces difficultés ont poussé certains à se déconvertir. Cette assemblée générale est l'occasion de se rassembler, de renforcer les liens entre adhérents et adhérentes, administrateurs et administratrices, salariés et élus du territoire. Ensemble, nous continuerons de défendre les valeurs de l'agriculture biologique. En 2024, Agrobio Gironde a poursuivi ses actions de conseils techniques auprès des agriculteurs et à travailler à la restauration des liens avec tous les partenaires du territoire. En 2025, l'association souhaite s'ouvrir à la sensibilisation de son modèle agricole au grand public à travers divers événements.

Aurélie Carreau et Cédric Labarrière, co-présidents d'Agrobio Gironde

**AGROBIO GIRONDE FAIT PARTIE DU RÉSEAU
Bio Nouvelle-Aquitaine. Ensemble, nous sommes membres de la
FÉDÉRATION NATIONALE D'AGRICULTURE BIOLOGIQUE (FNAB)**



DE L'ÉCHELON DÉPARTEMENTAL AU NATIONAL

AGROBIO GIRONDE, VOTRE ASSOCIATION DÉPARTEMENTALE

Depuis près de 30 ans, Agrobio Gironde rassemble, représente et accompagne dans leurs projets, les agriculteurs et porteurs de projet en Gironde : viticulteurs, éleveurs, maraîchers, céréaliers, etc. Agrobio Gironde est la seule association de développement agricole, spécifiquement bio en Gironde.

Nous assurons la défense des intérêts des producteurs bio et de notre mode de production. Nous travaillons en partenariat avec divers organismes agricoles selon leurs compétences et expertises.



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

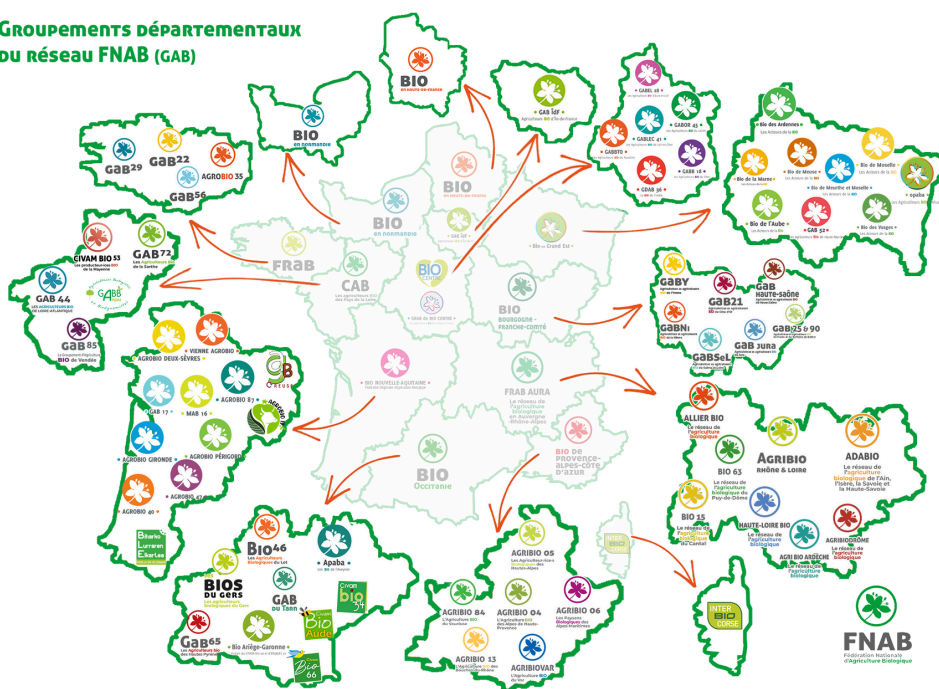
BIO NOUVELLE-AQUITAINE NOTRE FÉDÉRATION RÉGIONALE

Bio Nouvelle-Aquitaine est la Fédération Régionale d'Agriculture Biologique qui coordonne et représente les 12 Groupements d'Agriculture Biologique (GAB) de la région. Ensemble, nous agissons en lien étroit avec le réseau national et nous accompagnons les producteurs, collectivités et acteurs économiques dans la transition agroécologique et la promotion de l'agriculture biologique. Notre action s'articule autour du conseil technique, du développement des filières, et de l'appui aux territoires pour renforcer la résilience agricole et préserver les ressources naturelles.

DE L'ÉCHELON DÉPARTEMENTAL AU NATIONAL

LA FNAB (FÉDÉRATION NATIONALE D'AGRICULTURE BIOLOGIQUE) NOTRE TÊTE DE RÉSEAU

Groupements départementaux
du réseau FNAB (GAB)



La FNAB (Fédération Nationale d'Agriculture Biologique) est le seul réseau professionnel agricole dédié à l'agriculture biologique en France. Créée en 1978, elle regroupe une tête de réseau, 13 structures régionales et près de 90 groupes locaux, représentant environ 10 000 fermes bio. Ce réseau incarne les agriculteurs et agricultrices bio qui défendent un modèle agricole durable et des valeurs humanistes et solidaires.

Défendre et représenter les agriculteurs bio

La FNAB organise, représente et défend les droits des agriculteurs biologiques à l'échelle nationale et internationale. Elle agit comme interface avec les organisations mondiales de la bio (IFOAM) et les institutions, portant la voix des producteurs pour répondre aux besoins de la profession et améliorer ses conditions.

Promouvoir une bio cohérente et accessible

En animant son réseau de groupements, la FNAB soutient des actions locales pour développer une agriculture biologique durable, de qualité et accessible à tous.

NOTRE RÔLE ET NOS MISSIONS

Les équipes de notre GAB et de Bio Nouvelle-Aquitaine accompagnent les agriculteurs dans leur transition vers des pratiques respectueuses de l'environnement et durables. De la production à la transformation, en passant par la distribution, nous œuvrons à la structuration des filières bio pour garantir un approvisionnement de qualité, équitable et local.

Nous sensibilisons et soutenons également les collectivités dans l'élaboration de politiques publiques en faveur de l'agriculture biologique. En rassemblant les acteurs qui partagent nos valeurs, nous agissons pour le climat, la biodiversité, la qualité de vie et l'emploi, contribuant ainsi au développement de nos territoires.



Accompagner les agriculteurs

Nous guidons les agriculteurs dans leur transition vers l'AB et les porteurs de projet vers l'installation. Nous proposons des formations, des conseils techniques et facilitons les échanges de savoir-faire.



Défendre les intérêts des agriculteurs

Nous représentons et défendons les intérêts des agriculteurs bio auprès des pouvoirs publics et de la profession agricole. Nous mobilisons nos partenaires et les citoyens pour soutenir la transition agricole et alimentaire.



Expérimenter et innover

Nous développons des projets d'expérimentation et collaborons avec les acteurs de la recherche. Nous informons les agriculteurs via nos publications et événements.



Structurer les filières

Nous travaillons à structurer les filières bio de la production à la distribution, en veillant à ce que les producteurs soient rémunérés équitablement.



Soutenir les politiques publiques

Nous accompagnons les collectivités via l'élaboration de projets de territoire favorisant la bio, dynamisant l'économie locale et la promotion d'une alimentation saine et respectueuse de l'environnement.

LES GAINS SYNDICAUX DU RÉSEAU BIO

Depuis 2022, la crise de consommation pèse lourdement sur l'agriculture biologique, aggravant la situation de nombreuses fermes, particulièrement dans certaines filières. En 2024, face à ces défis persistants, la Fédération Nationale d'Agriculture Biologique (FNAB), les groupements départementaux (GAB) et les Fédérations Régionales (FRAB), comme Bio Nouvelle-Aquitaine, ont intensifié leurs efforts.

Ensemble, nous avons défendu le revenu des agriculteurs et agricultrices, renforcé la protection du label AB et représenté l'ensemble des filières agricoles afin de porter haut et fort la voie de la bio pour un avenir durable.

Zoom sur les gains syndicaux de notre réseau en 2024 :

<p>2024 NOS VICTOIRES</p> <p>AIDES DIRECTES AUX PRODUCTEUR·ICES</p> <p>Obtention d'une enveloppe pour les producteurs en difficulté dans le cadre d'un plan d'urgence</p> <p>105 millions d'euros</p>	<p>2024 NOS COMBATS</p> <p>AIDES DIRECTES AUX PRODUCTEUR·ICES</p> <p>Relèvement des seuils de minimis agricoles à 50 000€ sur trois exercices fiscaux</p> <p><small>Cette revalorisation bienvenue permettra à un plus grand nombre d'acteurs publics de soutenir les producteurs bio.</small></p>	<p>2024 NOS COMBATS</p> <p>AIDES DIRECTES AUX PRODUCTEUR·ICES</p> <p>L'argent de la Bio doit rester aux Bio</p> <p>Réaffectation des reliquats d'aide à la consommation via une hausse du crédit d'impôt bio à 6000€/ha/an</p> <p>Réaffectation des fonds FEADER sur le pilier 1 pour un écorégime à 145€/ha/an et alimenter les programmes opérationnels</p>	<p>2024 NOS VICTOIRES</p> <p>AIDES DIRECTES AUX PRODUCTEUR·ICES</p> <p>Condamnation de l'Etat pour le retard de paiement des aides bio</p>
<p>2024 NOS VICTOIRES</p> <p>SOUTENIR LA FILIÈRE PORC</p> <p>Report de mise aux conformités des bâtiments d'élevages porcins</p> <p><small>A court terme, ce report était indispensable pour éviter des pertes de certification au laitière. En effet, au vu du contexte économique de la filière, une partie des élevages ne disposait pas des capacités d'investissement pour réaliser les travaux. À moyen terme, il faut collectivement réfléchir au modèle de bâtiments d'élevage de porc bio que nous souhaitons défendre à l'avenir.</small></p>	<p>2024 NOS VICTOIRES</p> <p>Stimuler la demande</p> <p>Obtention d'un appel à projets pour déployer la campagne de communication #BioRéflexe dans les territoires</p> <p>50 000 €/région</p>	<p>2024 NOS VICTOIRES</p> <p>ENGAGER LES COLLECTIVITÉS</p> <p>4 nouvelles collectivités* dans le réseau des Territoires Bio Pilotes</p> <p><small>Un réseau qui attire toujours plus de collectivités et qui s'est d'ailleurs vu récompenser d'un trophée Argent dans le cadre du Grand Prix The Good des Alliances Durables, pour le travail collectif mené pour accompagner les collectivités dans leur transition vers l'agriculture biologique.</small></p> <p><small>*Gironde Alpes Métropole, Grand Poitiers, Ville de Moissais Sertoux, Métropole du Grand Lyon</small></p>	<p>2024 NOS COMBATS</p> <p>PROTÉGER LES AGRICULTEUR·ICES BIO ET LEUR LABEL</p> <p>La FNAB se mobilise pour l'interdiction du prosulfocarbe</p> <p><small>On estime à plus de 400 récoltes touchées par ces herbicides dangereux depuis 2018. La FNAB demande depuis 4 ans que les agriculteur·ices victimes de contamination qui ne soient obligés de détruire leurs récoltes soient indemnisés. Le Réseau FNAB et Génération(s) Futures ont lancé des recours juridiques pour faire interdire ce dangereux molécule. La FNAB a lancé une cagnotte pour financer ces poursuites.</small></p>
<p>2024 NOS COMBATS</p> <p>DÉFENDRE LA PLACE DE LA BIO</p> <p>Défense de la bio pour assurer le renouvellement des générations dans le cadre du PLOA*</p> <ul style="list-style-type: none"> introduction d'un module bio obligatoire dans l'enseignement agricole principe de pluralisme dans les instances politiques de l'installation-transmission. <p><small>*Projet de Loi d'Orientation Agricole</small></p>	<p>2024 NOS COMBATS</p> <p>PROTÉGER LES AGRICULTEUR·ICES BIO ET LEUR LABEL</p> <p>Conséquences FCO-MHE La FNAB se mobilise pour la mise en place d'assouplissements réglementaires pour les élevages bio.</p> <p><small>En lien avec ses Commissions d'éleveurs et d'éleveuses (Commissions Réglementation, Lait et Viande) la FNAB s'est mobilisée pour apporter des éclairages techniques, sanitaires et réglementaires sur les mesures préventives et curatives autour de la propagation rapide de la FCO pathogène 3 et 4 et de la MHE, qui a entraîné une surmortalité forte dans les élevages.</small></p>	<p>2024 NOS VICTOIRES</p> <p>PROTÉGER LES AGRICULTEUR·ICES BIO ET LEUR LABEL</p> <p>Effluants d'élevage utilisables en bio : La Cour de Justice de l'Union Européenne confirme la position de la FNAB.</p> <p><small>La décision concerne le type d'effluants d'élevage commentés utilisables pour fertiliser les sols bio. En résumé, la cour estime, en cohérence avec les positions défendues par la FNAB, que certains effluants issus d'élevages industriels ne doivent pas être autorisés et bio, et que la France doit revoir sa copie.</small></p>	

CONSEIL D'ADMINISTRATION



Aurélie Carreau
Viticultrice
Co-présidente



Cédric Labarrière
Pépinieriste
Co-président



Benoît Vinet
Viticulteur
Trésorier



Matthieu David Beaulieu
Viticulteur
Administrateur



Romain Rivière
Viticulteur
Administrateur



Laurence Alias
Viticultrice
Administratrice



Tatiana Garcia
Avicultrice
Administratrice



Sylvie Dulong
Viticultrice
Administratrice



Jean-Denis Dubois
Éleveur bovin
Administrateur



Pierre-Henri Cosyns
Viticulteur
Administrateur



Dominique Techer Nom
Viticulteur
Administrateur



5

ÉQUIPE OPERATIONNELLE



Edouard Bouillaud
Responsable de l'équipe
Conseiller commercialisation
et transformation



Thierry Tricot
Conseiller viticulture bio
et biodynamie



Laurence Derc
Conseillère viticulture bio
et diversification



Paul-Armel Salaün
Ingénieur réseau Dephy Ferme et
conseiller viticulture bio



Julie Barragué
Conseillère maraîchage



Emma Fortin
Conseillère territoire
et animatrice



NOS CHIFFRES CLÉS 2024

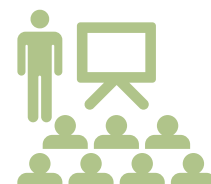


450 agriculteurs accompagnés

115 adhérents

formations 15

stagiaires formés 137



4 groupes What's App thématiques

+130 agriculteurs rassemblés



70

personnes à la rencontre paysanne sur l'arrachage viticole



2 journées

de dégustation au Salon de l'Agriculture à Bordeaux



1 stand

à Vinitech Sifel

LES CHIFFRES DE LA BIO EN GIRONDE



1 672 fermes bio
soit 23,8 %
des exploitations
départementales



44 229 hectares en agriculture
bio (certifiés ou en conversion)
soit 19,4 % de la SAU départementale



POUR ALLER PLUS LOIN ... CONSULTEZ L'ÉTAT DES LIEUX RÉGIONAL

Source : données Agence Bio, traitement ORAB

L'ORAB ou l'Observatoire Régional de l'Agriculture Biologique de Nouvelle-Aquitaine est composé de notre Fédération Bio Nouvelle-Aquitaine, la Chambre régionale d'agriculture et Interbio Nouvelle-Aquitaine.



Scannez ce QR CODE
pour accéder au rapport 2024

A vast field of sunflowers stretches to the horizon under a bright blue sky with scattered white clouds. The sunflowers are in full bloom, with vibrant yellow petals and dark brown centers. The field is densely packed, and the perspective is from a low angle, looking across the field towards the horizon.

NOS ACTIVITÉS

8 FORMATIONS

- Produire du foin de qualité sur ses anciennes parcelles
- Greffage sur vigne en place
- Initiation au greffage des arbres fruitiers
- Adapter la taille à mes objectifs de mon verger bio multi-espèces
- Je développe durablement mes ventes de vins à l'export
- 2x L'implantation d'agrumes en AB est-elle possible dans le Sud Ouest
- Les bases de l'élevage ovin conduit en AB : zoom sur la santé

EXPÉRIMENTATIONS

- Rencontres techniques pour démultiplier la pratique des couverts végétaux en viticulture et en maraichage
- En partenariat avec le réseau FNAB, création d'un logiciel pour choisir ses engrais verts en viticulture et arboriculture
- Recherches sur des solutions pour réduire les doses voire supprimer l'utilisation du cuivre dans la culture de vigne en bio
- Élaboration d'un guide présentant plusieurs itinéraires techniques pour la production de plants de vigne bio.
- Recherches sur l'efficacité des biocontrôles contre le mildiou
- Recherches d'itinéraires de gestion des sols alternatifs en viticulture et arboriculture

30 CONSEILS COLLECTIFS

- Gestion des prairies
- Semis d'engrais vert
- Destruction d'engrais vert
- Webinaire Vitipastoralisme
- Diversification truffe
- Réglage du pulvé
- Diversification vinaigre de vin
- Cépages anciens
- 6 Réunions bout de parcelle en visio
- Webinaire Black rot
- Diversification raisin de table et à jus
- Greffage en écusson
- 9 Préparations biodynamiques

1 VIDÉO TECHNIQUE



7 FICHES TECHNIQUES

- 5 fiches sur la gestion des sols en viticulture bio
- La plantation de haies
- Le vinaigre de vin

12 ACCOMPAGNEMENTS TECHNIQUES INDIVIDUELS

MARAICHAGE

15 CONSEILS COLLECTIFS

Entre maraîchers sur les fermes dans le Libournais, le Réolais, l'Entre-deux-Mers et le Bassin d'Arcachon

- Itinéraires techniques
- Planification
- Maladies / ravageurs
- Engrais verts
- Bilan de campagne ...

FORMATIONS 6

- Atelier petits fruits
- Maraîchers des Sables
- TELEPAC
- Créer ma pépinière
- Fleurs coupées
- Itinéraires techniques des légumes primeurs



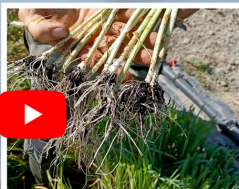
4 mercuriales

Mercuriale de prix - printemps :	VENTE DIRECTE				Nombre de données intégrées dans la moyenne	VENTE 1/2 GROS		
	Nombre de données intégrées dans la moyenne	Prix MINI	Prix MOYEN	Prix MAXI		Prix MINI	Prix MOYEN	Prix MAXI
AILLET (botte)	9	1,00	2,09	3,00	1	2,00	2,00	2,00
AIL (Kg)	3	9,50	10,50	12,00				
AROMATIQUE (pièce)	11	1,00	1,21	1,50	1	1,00	1,00	1,00
ASPERGE blanche (kg)	1	10,00	10,00	10,00				
AUBERGINE (kg)	8	3,00	3,84	4,80				
BATAVIA (pièce)	11	0,95	1,20	2,00	2	0,95	0,98	1,00
BETTE (Kg)	9	2,00	3,59	4,00	2	2,50	2,50	2,50

PROJET MONA

Expérimentation de nouvelles solutions de compostage de biodéchets sur les fermes bio

PLANTER SES PLANTS DE POIREAUX AVEC UN MARAÎCHER



LAURENT VERNEUIL

2 Vidéos techniques

COMMENT FAIRE SES PROPRES PLANTS DE POIREAUX ?



LAURENT VERNEUIL

Accompagnement INDIVIDUEL

- 10 suivi technique d'1 visite
- RDV pour la demande PAC

7

COMMERCIALISATION, TRANSFORMATION ET AUTRES FILIÈRES

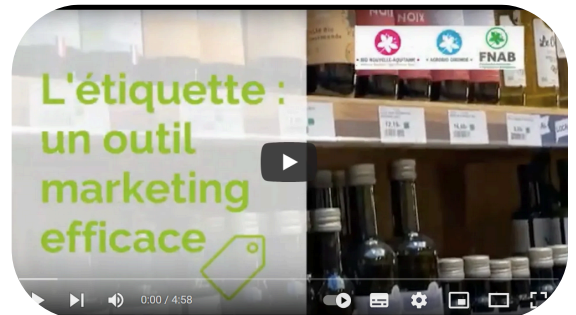
Formations

- 2 journées sur la stratégie commerciale avec l'AGAP et avec les agriculteurs de la Haute-Gironde
- Transformer mes fruits, mes plantes ou mon miel en confiserie
- Transformer mes légumes en produit déshydratés, vinaigrés et lacto-fermentés

PRIX DE REVIENT

En partenariat avec la FNAB, un outil de prix de revient a été développé. La donnée d'entrée est la rémunération de l'agriculteur. Il est recherché les leviers d'optimisation pour faire valoir les coûts et positionner des prix justes.

4 VIDÉOS TECHNIQUES



Formation

Conduite pratique pour le maintien en santé du troupeau ovin : les bases

Situer les principales pathologies des ovins. Savoir les prévenir, les repérer.

PROGRAMME

- ✓ Soins des jeunes.
- ✓ Prévention du parasitisme.
- ✓ Repérage des maladies.

Cliquez sur l'image pour le détail du programme et l'inscription



Élevage

- 1 intervention pour une formation MAEC sur le pâturage en zone humide
- 1 Formation - les bases de l'élevage ovin conduite en AB : zoom sur la santé

ARBORICULTURE

1 accompagnement technique individuel pour une installation

3 WEBINAIRES LES CLÉS POUR PASSER EN AB

Webinaire gratuit

LES CLÉS POUR PASSER EN AB

*Cahier des charges, démarches,
aides financières, ...
On vous dit tout !*

JEU 20 JUIN 2024
De 10h à 12h
INSCRIPTION OBLIGATOIRE




BIO NOUVELLE-AQUITAINE

19 PORTEURS DE PROJETS CONSEILLÉS

- Envoi des guides : produire en bio, s'installer en bio et du catalogue de formation de Bio Nouvelle Aquitaine
- Proposition de diagnostic d'installation, de conversion en AB
- Mise en lien avec des conseillers techniques
- Conseil sur les aides à l'installation
- Présentation du parcours de porteur de projet ...

2 VIDÉOS :

- L'installation en agriculture biologique : exemple de deux maraîchers sur un espace-test agricole
- L'installation en agriculture biologique : conseils et accompagnement

L'INSTALLATION
EN AGRICULTURE
BIOLOGIQUE :
CONSEILS ET
ACCOMPAGNEMENT



KARINE TROUILLARD




8

NOS ACCOMPAGNEMENTS À DESTINATION DES COLLECTIVITÉS

RALLYE BIO

En partenariat avec le PAT
Coeur Entre-deux-Mers

4 visites : ferme maraîchère,
magasin bio et local,
conserverie, restaurant
scolaire

17 participants



TERRITOIRES BIOLOGIQUES

2 parutions

- Approvisionnement bio en restauration collective
- Territoire en transition : la bio comme moteur de changement



LIT Bio

Étude de l'impact de l'agriculture biologique sur un territoire, d'un point de vue socio-économique.

- 1 vidéo
- 1 ciné-débat
- 5 diagnostics territoriaux



Accompagnement des démarches alimentaires territoriales

En 2024, Agrobio Gironde a rencontré les élus et chargées de mission des différentes démarches alimentaires territoriales de Gironde.

Aujourd'hui Agrobio Gironde est un partenaire reconnu pour la politique Gironde Alimen'terre, le PAT de Bordeaux Métropole, de la DAT Haute-Gironde, le PAT du Grand Libournais, le PAT du Coeur Entre-deux-Mers, le PAT Barval et le PAT Montesquieu

Exemple de collaboration en 2024 :

- Stand d'Agrobio Gironde à la Fête du PAT à Biganos
- Stand aux rencontres de la Démarche Alimentaire de la Haute Gironde
- Animation et suivi du défi Foyer Alimentation Positive du PAT Coeur Entre-deux-Mers
- Intégration du consortium d'acteurs du projet Recol'terra de Bordeaux Métropole et participation à l'axe agricole

NOS PROJETS PHARES EN 2024

RDV BOUT DE PARCELLE en VISIO

Échange en visio entre viticulteurs pendant la saison viticole pour diffuser l'information technique, réglementaire, administrative, mais surtout donner aux viticulteurs un lieu d'échanges, pour parler, créer du lien avec eux et entre eux.

6 réunions et 33 participants

Accompagnement du collectif des Maraîchers des sables

Constitution d'un collectif de 8 maraîchers sur le Bassin d'Arcachon et les Landes, accompagné sur la structuration du collectif et la priorisation des actions. En 2025, un accompagnement sur mesure est mis en place.
En 2024 : 1 formation avec l'ATAG de 2 jours + 1 formation avec des facilitateurs de 2 jours

Accompagnement à la plantation de haies

La recréation de haie apporte plus de résilience aux cultures, augmente la biodiversité sur la ferme, permet une redistribution de l'eau et apporte un effet brise vent.

- Réalisation du dépôt administratif pour les aides : **20 dossiers**
- Diagnostic préalable à la plantation
- Suivi de plantation et en 2025 conseil pour la gestion des haies

Réintroduction des moutons dans les vignes

Le pâturage dans les vignes est une pratique traditionnelle du vignoble bordelais qui s'est perdue. Les bénéfices agroécologiques sont nombreux: limitation des opérations d'entretien de l'inter-rang, apport de matière organique via les déjections des brebis, amélioration de la structure du sol et augmentation de la proportion de légumineuses.

3 rencontres techniques et **1 enquête** auprès de viticulteurs

Création d'un groupe de paysannes !

39 paysannes et porteuses de projets réunies

3 échanges en visio

1 rencontre sur une ferme maraîchère

1 ciné-débat

Préparation de formations en non mixité pour 2025



NOS PROJETS PHARES EN 2024

LE MOIS DE LA BIO

Le Mois de la Bio est l'opportunité pour tous les agriculteurs.rices, étudiant.e.s et professionnel.les de découvrir les pratiques et les innovations du secteur bio. Sur tout le mois de novembre, Agrobio Gironde, Interbio Nouvelle Aquitaine et la chambre d'agriculture de la Gironde proposent des rencontres.

Le rendez-vous
des pros avec la bio

Une réussite en GIRONDE POUR LA 13^{ème} ÉDITION !

5

Rencontres

*(Viticulture et
diversification,
maraîchage/raisin de
table/poules pondeuses)*

7

Visites scolaires

*(maraîchage, engrais verts,
petits fruits, grandes cultures,
élevage volailles et porcs)*

95

Participants

103

Étudiants
accueillis



LA COMMUNICATION AU SERVICE DE NOS ACTIONS

INFORMER LES AGRICULTEURS ET LES CITOYENS...

...GRÂCE AU DIGITAL



1600

Abonnés



290

Abonnés

...VIA LES NEWSLETTERS



12

Brèves bios

TRANSMETTRE NOS EXPERTISES EN BIO

Nos BULLETINS TECHNIQUES



12

bulletins
maraîchage

18

bulletins
viticulture

7

bulletins
biodynamie



La revue technique PROFIL BIO

3 numéros

ProFilBio est la revue technique dédiée à l'agriculture bio réalisée en collaboration avec la Chambre Régionale d'Agriculture de Nouvelle-Aquitaine.



Nos articles

- Le cuivre dans le sol
- Le Pet' Nat'
- Le vinaigre de vin

ZOOM SUR LA CAMPAGNE "ALLEZ LES BIO"



Ensemble, pour construire l'agriculture de demain

Dans le contexte difficile que connaît la filière, la campagne "Allez les bio" vise à réaffirmer la fierté à produire en bio, mais aussi à montrer la force de tout un réseau. En s'appuyant sur une métaphore sportive, la FNAB a souhaité traduire la fierté à défendre un projet de société durable, juste et humaniste, mais aussi à montrer l'expertise du réseau, acteur majeur de la transition agricole et alimentaire, dont les compétences se déploient du champ jusqu'à l'assiette.

[En savoir plus](#)

**WWW.BIONOUELLEAQUITAINE.COM/
ADHERENTS/AGROBIO-GIRONDE/**



● **AGROBIO GIRONDE** ●

322, Bd Jean-Jacques Bosc
33130 Bègles
05 56 40 92 02
info@agrobio-gironde.fr

Rédaction : Emma Fortin, animatrice
d'Agrobio Gironde

**MERCI À NOS PARTENAIRES FINANCIERS DE SOUTENIR NOS
ACTIONS EN FAVEUR D'UNE AGRICULTURE Saine ET DURABLE**

