



AGRIBIO 04

L'Agriculture **BIO**
des Alpes de Haute-
Provence

Rapport d'activité 2025

SOMMAIRE

- 📌 p.3 **Éditorial**
- 📌 p.4 **Qui sommes-nous ?**
- 📌 p.5 **L'agriculture bio dans le 04**
- 📌 p.6 **Le Conseil d'Administration**
- 📌 p.7 **L'équipe salariée et ses nouveautés en 2026**
- 📌 p.8 **Les chiffres clés d'Agribio 04 en 2025**
- 📌 p.10 **La vie associative en 2025**
- 📌 p.12 **Actions transversales et agronomie**
- 📌 p.21 **Nos actions en maraîchage**
- 📌 p.25 **Nos actions en grandes cultures**
- 📌 p.31 **Nos actions en PPAM**



Par Yann SAUVAIRE
Co-Président d'Agribio 04



Rapport 2025 et orientations 2026

Je souhaite tout d'abord évoquer la situation actuelle de l'agriculture biologique, qui traverse plusieurs crises.

Sur le **plan politique**, le feuilleton sur les attaques contre l'**Agence Bio** nous a tenu éveillé une partie de l'année. Quant au **crédit d'impôt bio**, il a mobilisé une part importante des forces de la FNAB pour finalement ne pas être augmenté, certes, mais au moins ne pas disparaître.

Sur le **plan commercial**, la consommation repart légèrement à la hausse, mais l'étude de ce qui s'est passé pendant cette crise est très intéressante. Il s'avère que les grandes et moyennes surfaces ont utilisé les produits haut de gamme (dont bio) pour faire plus de marge et compenser les pertes sur les produits d'appel, et ont drastiquement réduit leurs linéaires de bio quand la crise est arrivée. A l'opposé, en vente directe et dans les magasins spécialisés, les produits bio ont toujours été à disposition des consommateurs ; ils ont accusés moins de baisse au plus dur de la crise et sont les premiers à repartir à la hausse avec +6/7%.

Sur le **plan climatique**, l'agriculture est fortement touchée, notamment par une augmentation de la fréquence et de l'intensité des phénomènes extrêmes, mais elle est aussi un levier majeur pour limiter les impacts de ces changements grâce au stockage du carbone dans les sols et les arbres. Pour cela, il faut adopter des pratiques adaptées, comme l'agriculture de conservation et, plus spécifiquement, l'**agriculture biologique de conservation**.

La notion d'agriculture biologique de conservation me permet de vous présenter une conviction profonde. Aux débuts de l'agriculture de conservation en France, on pouvait entendre ici ou là des oppositions avec l'agriculture biologique ; utilisation de produits phytosanitaires versus travail de sol ; les bios étaient les protecteurs de la santé humaine et de l'environnement, au détriment de celle des sols et des vers de terre. C'est souvent le cas dans les débats complexes, on entend les grands bruits des minorités qui s'opposent, mais pas le silence de la majorité qui se tait, réfléchit et avance. De ces réflexions silencieuses sont nés des groupes d'agricultrices et agriculteurs un peu partout, souvent composés de personnes désireuses d'avancer, parfois dans le brouillard mais vers un but bien défini : **produire des aliments sains sans dégrader l'outil de travail de l'agriculteur, ni la santé de celles et ceux qui en hériteront, et, soyons optimistes, en obtenant une marge et un revenu corrects en fin d'année.**

L'agriculture biologique de conservation était née. Ma conviction profonde est donc la suivante ; **si toutes celles et ceux qui souhaitent faire évoluer les pratiques agricoles se mettent à réfléchir ensemble, sans clivage ni jugement, on parvient à accompagner les agricultrices et agriculteurs vers de bons résultats** : des pratiques agricoles et des **exploitations robustes dans un contexte global très changeant** (climat, économie), des **filières locales de qualité et rémunératrices**, et une maîtrise par les premiers concernés de leurs **prix de revient**, permettant ainsi un **revenu digne** pour toutes et tous.

Agribio04 agit en ce sens, rejoignez-nous en adhérant, en participant à nos actions, projets, formations, ou en rejoignant le Conseil d'Administration ! La bio des Alpes de Haute-Provence a besoin d'une voix forte, elle a besoin de vous.

QUI SOMMES-NOUS ?

Agribio 04 - Groupement de l'agriculture biologique des Alpes de Haute-Provence - est une association de loi 1901 fondée en 1999. Agribio 04 se positionne comme un **acteur phare du développement de la bio et des pratiques agroécologiques** sur le département, en animant des projets de territoire cohérents, innovants et collectifs, répondants aux besoins des productrices et producteurs bio face aux nombreux enjeux actuels et futurs. Elle travaille en réseau, adhérente au réseau des **CIVAM** (Centre d'Initiatives pour Valoriser l'Agriculture et le Milieu rural) et de la **FNAB** (Fédération Nationale de l'Agriculture Biologique), pour une meilleure coordination des actions de développement de l'AB et de représentation des intérêts des producteurs au niveau national et européen.

Ses missions :

- **Promouvoir, défendre et développer** une agriculture biologique, éthique et exigeante
- **Former et mettre en réseau** les agricultrices et agriculteurs
- Déployer et dispenser un **appui technique de qualité**
- Développer des **filières bio locales** maîtrisées par les productrices et producteurs.

Nos réseaux



L'AGRICULTURE BIO DANS LE 04



51564 ha

Surfaces bio en 2024
(1er rang régional)



32,7 %

Part des surfaces bio dans la
surface agricole du département
(5ème rang régional)



640

Fermes engagées en bio en 2024
(4ème rang régional)



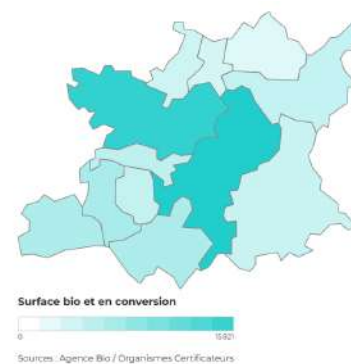
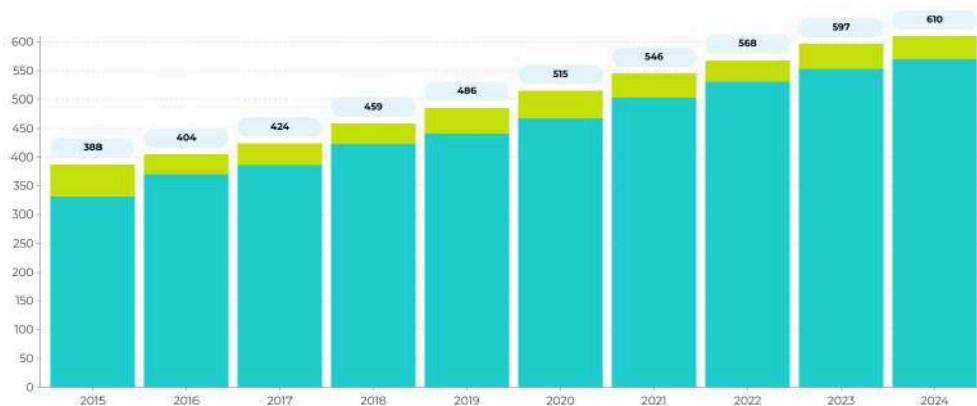
31,2 %

Part des fermes du département
engagées en bio
(4ème rang régional)



ÉVOLUTION DES FERMES ENGAGÉES EN BIO

Alpes-de-Haute-Provence (04) - Toutes les surfaces bio (Surface agricole utile hors surfaces collectives)



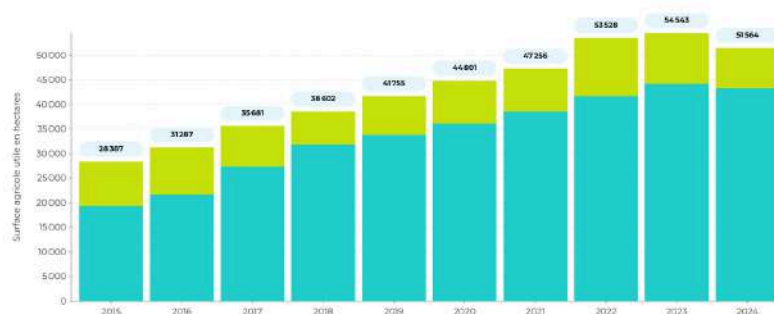
■ Fermes engagées depuis plus d'un an ■ Fermes engagées depuis moins d'un an

Sources : Agence Bio / Organismes Certificateurs



ÉVOLUTION DES SURFACES BIO OU EN CONVERSION

Alpes-de-Haute-Provence (04) - Toutes les surfaces bio (Surface agricole utile hors surfaces collectives)



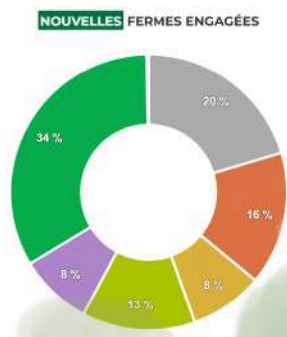
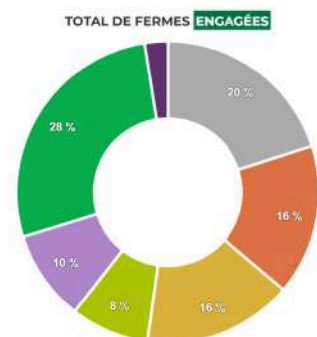
■ Surfaces certifiées bio ■ Surfaces en conversion

Sources : Agence Bio / Organismes Certificateurs



NOMBRE DE FERMES BIO PAR ATELIER DE PRODUCTION EN 2024

Alpes-de-Haute-Provence (04)



- **Grandes cultures**
271 fermes engagées dont 7 nouvelles depuis moins d'un an
- **Surfaces et cultures fourragères**
465 fermes engagées dont 28 nouvelles depuis moins d'un an
- **Légumes**
139 fermes engagées dont 11 nouvelles depuis moins d'un an
- **Fruits**
273 fermes engagées dont 13 nouvelles depuis moins d'un an
- **Vigne**
38 fermes engagées dont 0 nouvelles depuis moins d'un an
- **PPAM**
162 fermes engagées dont 7 nouvelles depuis moins d'un an
- **Autres**
340 fermes engagées dont 17 nouvelles depuis moins d'un an

LES MEMBRES D'AGRIBIO 04 EN 2025

Le conseil d'administration



Gérard DAUMAS
Co-Président
Maraîchage, céréales



Yann Sauvaire
Co-président
PPAM, céréales



Laurent BOUVIN
Secrétaire
Lavande.in, céréales,
oliviers



Eric JEAN
Trésorier
Ovin viande
Huile de tournesol



Arnaud DUBOIS
Légumes, céréales



Paolo CHABOT
PPAM, céréales,
oliviers



Claire JOUBERT-FASSINO
Poules pondeuses,
vaches allaitantes,
céréales



Sophie HEUDE
Maraîchage



Bruno CARPENTIER
Maraîchage, oliviers,
poules pondeuses



Marie-France GONZALVEZ
PPAM, fourrages



Pierre SAUVAT
Céréales, semences,
PPAM



Isabelle MAUBERT
Biocoop
Jojoba - Forcalquier



Mathurin MESTROT
Céréales, semences,
maraîchage



Alice ALLAMEL
Maraîchage

L'équipe salariée... et ses nouveautés en 2026 !



Nous avons aussi accueilli en 2025 :

Lisa ROUTHIAU, volontaire en service civique sur les grandes cultures
Célia DOUSSAN, volontaire en service civique sur le maraîchage et les PPAM
Amandine BOURDIN, stagiaire sur les couverts végétaux (master 2)
Anouk BAILLY, stagiaire sur les PPAM (master 1)
Maëva MERCAT, stagiaire sur les PPAM (master 2)



Damien FORNENGO

Toute l'équipe d'Agribio04 souhaite une très bonne continuation à **Damien**, arrivé dans l'équipe en 2022 et qui l'a quitté fin janvier 2026 pour de nouvelles aventures. Il a travaillé avec passion pendant presque 4 ans sur les grandes cultures et les cultures de diversification (légumineuses, fourrages, chanvre, etc.). Il a aussi été un animateur très motivé de la filière **Blé Paysan Bio**, et de la filière de production de semences de couverts végétaux bio et locaux **Graines de Couverts** ! Merci pour ton engagement et ton travail de grande qualité.

Il est remplacé par **Lia** pour Graines de Couverts, et par **Nora** pour ses missions sur Blé Paysan Bio et les cultures de diversification.

AGRIBIO 04 EN 2025, C'EST :

124 adhérentes et adhérents

dont **96** productrices et producteurs

7 partenaires

3 candidats à l'installation

16 particuliers

22 candidats à l'installation

accompagnés : dimensionnement de projet, choix de cultures, rotations, diagnostic de sol, aides et crédit d'impôt bio, choix de formations, etc.

46 productrices et producteurs

accompagnés : conseil variétal, techniques de production, recherche de semences, choix de couverts végétaux, conversion (démarches, aides, etc.)

7 acc. techniques individuels

pour aller plus loin sur du suivi technique pendant l'année (nb de visites défini à l'année)

24 formations (Vivéa)

3 interventions à l'extérieur

BPREA, Certificat de Spécialisation en PPAM, Décompactés de l'ABC

Appeler-nous, le conseil à l'installation et le conseil technique (ponctuel) sont gratuits !

Du conseil sur mesure, payant mais abordable ! (80€/visite)



AGRIBIO 04 EN 2025, EN PHOTOS !

DES CULTURES, DU TERRAIN, DE LA PROXIMITÉ, DE LA TECHNIQUE... MAIS AUSSI DE LA CONVIVIALITÉ !





LA VIE ASSOCIATIVE



LA VIE ASSOCIATIVE



AGRIBIO 04

L'Agriculture **BIO**
des Alpes de Haute-
Provence

L'équipe

2 nouveaux membres ont rejoint le Conseil d'Administration à l'Assemblée Générale précédente : **Alice Allamel**, maraîchère à Mison et **Mathurin Mestrot**, céréalier et maraîcher à Vaumeilh. Le Conseil d'Administration est composé de 14 agricultrices et agriculteurs des Alpes de Haute-Provence.

Une équipe de 5 salariés est à votre service pour vous accompagner et accompagner le développement de l'agriculture bio dans le département, rejointe par une 6ème salariée début 2026.

Ce qui a été fait

- 📌 12 Conseils d'Administration, principalement en présentiel.
- 📌 Participation d'un administrateur (Laurent Bouvin) à la commission "Environnement" de notre fédération régionale Bio de PACA.
- 📌 Un temps convivial à destination des agriculteurs, la "**Journée de la Bio**" le 28 mars 2025 au GAEC Les Charentais (Pierrerue) ; suivi d'un temps grand public avec la conférence de **Philippe Pointereau** "**L'agriculture bio : un enjeu de santé publique ?**" le soir-même, à St-Maime.
- 📌 L'Assemblée Générale le 25 avril 2025 au GAEC Au champs des Cougourdes à Vaumeilh.
- 📌 Un accompagnement sur le **bien-être au travail et la gouvernance de l'association**, financé par la MSA.
- 📌 Une rencontre avec la nouvelle équipe de la Chambre d'Agriculture.
- 📌 Participation de toute l'équipe salariée aux journées des salariés du réseau Bio de PACA (dans les Alpes-Maritimes).
- 📌 Arrivée en décembre 2025 de **Nora Dermech**, sur les **filières grandes cultures et PPAM**. Décision d'une nouvelle embauche début 2026 sur de l'agronomie et agroécologie (couverts végétaux, matières organiques, gestion durable de l'eau).

Nora DERMECH





ACTIONS TRANSVERSALES ET AGRONOMIE



ACCOMPAGNEMENT TECHNIQUE AGRICOLE INDIVIDUEL PERSONNALISÉ

Toutes Filières



AGRIBIO 04

L'Agriculture **BIO**
des Alpes de Haute-
Provence

Objectifs

- Accompagner les productrices et producteurs qui ont des besoins techniques spécifiques : conseil variétal, choix d'assolement et rotations, apports de matières organiques et fertilisation, itinéraires de production, choix de couverts végétaux, etc.

Actions réalisées

- Grandes cultures : 4 exploitations accompagnées en 2025 (04, 83 et 84)
- Maraîchage : 3 exploitations accompagnées en 2025 (04)

Comment ça marche ?

- Vous déterminez en début d'année vos objectifs et le nombre de visites dont vous avez besoin dans l'année sur l'exploitation.
- Vous avez un contact privilégié avec votre conseiller tout au long de l'année, te vous ajustez ensemble les dates de visites.

PRESTATIONS	TARIFS		
	ADHÉRENT INSTALLÉ DEPUIS - DE 5 ANS	ADHÉRENT INSTALLÉ DEPUIS 5 ANS ET +	NON ADHÉRENT
Suivi technique	80 € / visite	100 € / visite	250 € / visite
Diagnostic de conversion	Sur devis		Sur devis
Analyse de sol : classique (physico-chimique) ou complète (avec la biologie des sols)	Prix coûtant de l'analyse (tarif préférentiel avec nos laboratoires partenaires) + frais d'envoi		
Interprétation de l'analyse de sol	80 € / analyse		100 € / analyse
Diagnostic "terrain" de sol : visite sur la parcelle, test-bêche ou profil de sol	200 € / diagnostic		250 € / diagnostic

Contacts

- Les contacts de chaque conseiller sont sur notre site internet, ou dans les pages suivantes !

Financier



PRIX DE REVIENT

ACCOMPAGNER LES FERMES ET LES PARTENAIRES DANS LA MAÎTRISE DES PRIX POUR PLUS DE RÉSILIENCE



AGRIBIO 04

L'Agriculture **BIO**
des Alpes de Haute-Provence

Objectifs

- 📌 Montée en compétences des salariés pour mieux accompagner les acteurs du territoire
- 📌 Autonomiser les agriculteurs dans le calcul, l'optimisation et la maîtrise des prix de revient
- 📌 Diffuser largement la démarche prix de revient, une approche qui vise la juste rémunération de toutes les personnes travaillant sur les fermes

Actions réalisées

- 📌 Organisation de trois formations à destination d'agriculteur.ices.s
- 📌 Accompagnement individuels des agriculteurs formés au prix de revient : 1/2 journée par ferme
- 📌 Acquisition de références régionales pour mieux accompagner les fermes et leur pérennité

Chiffres clés

26 stagiaires formés en 2025

3 formations réalisées en 2025

1 à 2 formations prévues pour 2026



*Formation Prix de Revient à destination d'agriculteur.ices.s
Novembre 2025*

Contact

- 👤 **Nora DERMECH & Victor FRICHOT**
- 📌 **Conseillers spécialisés prix de revient**
- ☎ **06 10 70 29 59 - 06 86 17 68 62**
- ✉ **dermech.04@bio-provence.org**





ACCOMPAGNEMENT DES CANDIDATS A L'INSTALLATION AGRICOLE



AGRIBIO 04

L'Agriculture **BIO**
des Alpes de Haute-Provence

Actions réalisées

-  **Formation ECOPAYSAN** : Accompagner les porteurs de projet agricoles en agriculture durable, avec une recherche d'autonomie et de pratiques agroécologiques innovantes. Intervention dans le module "Agroécologie" sur les thématiques liées à la biodiversité en agriculture et l'agroécologie.
-  **Espaces-test** : accompagnement dans le cadre des dispositifs d'espace-test (Carnejane et CC Sisteronnais-Buëch)
-  **Conseils ponctuels** : 21 personnes accompagnées sur du conseil à l'installation (dimensionnement, choix techniques aides, etc.)
-  **Intervention sur les filières bio** pour les BPREA productions végétales du CFPPA de Carnejane



CFPPA Carnejane
La réussite au cœur
des Alpes du Sud



Chiffres clés





6 Ecopaysans et écopaysannes formés dans le 04

21 Candidats à l'installation accompagnés

Formation ECOPAYSAN, module Agroécologie - journée de formation "sol" sur le terrain, avec Agribio 05



Contact

-  **Mégane VECHAMBRE**
-  **Coordinatrice**
-  **06 29 64 24 33**
-  **conseillerppam@bio-provence.org**

Financeurs



Rapport d'activité 2025
Agribio 04

15

ACCOMPAGNEMENT DES COLLECTIVITES

Accompagnement des producteurs, diagnostic agronomique, enquête, restauration collective



AGRIBIO 04

L'Agriculture **BIO**
des Alpes de Haute-Provence

Objectifs

- Accompagner les collectivités dans leur compréhension des problématiques agricoles sur leur territoire et **accompagner techniquement les agricultrices et agriculteurs** sur leurs choix stratégiques et dans leurs pratiques
- Diagnostiquer agronomiquement** des terrains communaux pour évaluer le potentiel agricole
- Accompagner les collectivités dans leur **approvisionnement en matières premières agricoles bio** et locales (restauration hors domicile, restauration privée, etc.)

Actions réalisées

- Participation aux Comités de Pilotage des collectivités territoriales du département
- Avec le Conseil Départemental** : participation à un travail sur la logistique / transport des matières premières agricoles à l'échelle du département, à la construction et diffusion d'un marché public légumes, au l'événement Local' Pro, aux réunions de PAT
- Avec Provence Alpes Agglomération** : présentation de l'enquête sur les ressentis et adaptations des agriculteurs face au changement climatique, rencontre avec Mr Bruno ACCIAI
- Avec la commune de Jausiers** : finalisation de l'étude de diagnostic agronomique sur des terres communales et présentation aux élus
- Avec la CC Alpes-Provence-Verdon** : suivi de pratique avec apport de déchets verts (voir autre fiche)
- Avec la CC Provence Verdon** : montage d'un accompagnement pour la filière grandes cultures
- Avec la DLVA** : rencontre et présentation de nos services à Mme Planche
- Avec le PNR Luberon** : réflexion sur les suite à donner sur la filière Blé Paysan Bio
- Avec le PNR Verdon** : partenariats sur divers projets techniques agricoles : lavande.in, diversification des cultures, agroforesterie

Chiffre clé

8 collectivités avec qui sont établis des partenariats et des travaux

Commune de Jausiers

Avril 2025

Diagnostic agronomique d'une parcelle communale



Contact

- Mégane VECHAMBRE**
- Coordnatrice**
- 06 29 64 24 33**
- vechambre.04@bio-provence.org**

Financeurs



Rapport d'activité 2025
Agribio 04

16

GRAINES DE COUVERTS

STRUCTURATION D'UNE FILIÈRE POUR VALORISER DES SEMENCES DE COUVERTS VÉGÉTAUX BIO ET LOCALES



AGRIBIO 04
L'Agriculture **BIO**
des Alpes de Haute-Provence

Objectifs

- Accompagner des céréaliers sur la fourniture en semences : sécurisation de l'offre, expérimentations sur de nouvelles variétés, travail sur le prix de revient
- Mettre en œuvre une commande de semences de couverts végétaux, par la mise en relation de céréaliers avec des agriculteurs sur d'autres productions
- Accompagner les bénéficiaires de la commande, sur l'utilisation des couverts sur les fermes et l'acquisition de références techniques en contexte méditerranéen



Actions réalisées

- Grandes cultures :** Suivi d'essais sur la production de semences : Féverole, Trèfle, Pois fourrager, Moutarde, Sorgho et Sarrasin
- Maraichage :** Mise en place et suivi d'une plateforme de démonstration de couverts végétaux ; Suivi d'essais sur des espèces proposées dans la commande : Trèfle associé aux poireaux ; Vesces ; Vesce-Avoine-Seigle...
- Commande de semences :** Mise en place de la commande pour la 5ème année consécutive, professionnalisation et amélioration des processus

- Création et accompagnement du GIEE "Graines de Couverts"



Avec la contribution financière du compte d'affectation spéciale développement agricole et rural CASDAR

MINISTÈRE DE L'AGRICULTURE ET DE LA SOUVERAINETÉ ALIMENTAIRE
Liberté Égalité Fraternité

Chiffres clés

33 tonnes de semences bio et locales, distribuées régionalement

109 bénéficiaires de la commande, répartis sur les 6 départements de PACA

Organisation logistique pour répartir les semences des différents fournisseurs sur des palettes pour livraison dans les différents départements de PACA

Partenaires



Contacts

- Lia DRAMÉ & Victor FRICHOT**
- Conseillère agroécologie et conseiller maraîchage
- 06 37 93 28 46 | 06 28 18 02 65
- drame.04@bio-provence.org | frichot.04@bio-provence.org



Financeurs



AGROFORESTERIE

Accompagnement de PROJETS DE PLANTATION DE HAIES ET D'ARBRES EN INTRA-PARCELLAIRE



AGRIBIO 04

L'Agriculture **BIO**
des Alpes de Haute-Provence



Objectifs

- Accompagner les agricultrices et agriculteurs dans leur projet de plantation d'arbres, pour des haies et/ou des plantations en intra-parcellaire, dans le cadre du Pacte de la Haie

Actions réalisées

- La salariée en charge, Mégane Véchambre, a suivi la formation "Concevoir un projet de haies et d'agroforesterie" avec AGROOF et le CIVAM PACA
- Identification d'agricultrices et agriculteurs ayant des projets de plantation
- Accompagnement de **3 projets de plantation sur 2025** :
 - Léa QUEROT (Forcalquier) : 1 haie (214 arbres)
 - Pierre LAFFITE (Pierrevet) : plusieurs haies (219 arbres)
 - Mickaël NIQUET (Reillanne) : alignements d'arbres intraparcellaire (128 arbres)

Chiffres clés

561 arbres plantés !

Plantation en décembre 2025 du projet au GAEC La Roustagne (Reillanne) avec l'école de Céreste. Objectif : faire de l'ombre aux brebis !



Contact

- Mégane VECHAMBRE**
- Conseillère agroforesteries**
- 06 29 64 24 33**
- vechambre.04@bio-provence.org**

Financeurs



FONDS POUR L'ARBRE

GIEE HOUBLON DE PROVENCE

CULTURE AGROÉCOLOGIQUE DU HOUBLON en PACA



AGRIBIO 04

L'Agriculture **BIO**
des Alpes de Haute-
Provence

Objectifs

- 📌 Accompagner les houblonniers sur leurs pratiques techniques et la production de houblon bio et locale
- 📌 Fédérer les houblonniers pour favoriser les échanges et le partage d'expériences
- 📌 Promouvoir une filière houblon bio, locale et indépendante, en lien avec la filière brassicole régionale

Actions réalisées

- 📌 Essais de pratiques agroécologiques : inoculation de mycorhizes, lutte biologique vs. l'araignée rouge, mise en place de bandes fleuries de souci, couverts végétaux en inter-rang
- 📌 Suivis des pratiques techniques afin de les répertorier et les améliorer : taille, buttage, couverts végétaux en inter-rangs, traitements alternatifs (extraits fermentés, poudrage)

Chiffres clés

5

Essais annuels ou pluriannuels en cours de suivi

11

T de matière sèche pour un couvert vesce-avoine-seigle-féverole, semé début octobre et détruit fin avril

Suivi de couverts végétaux en inter-rang de houblonnière, Houbleron (Cabrières d'Aigues), le 23 avril 2025



Contact

- 👤 **Victor FRICHOT**
- 📌 **Conseiller maraîchage et houblon**
- ☎ **06 28 18 02 65**
- ✉ **frichot.04@bio-provence.org**

Financier



Avec la contribution financière du compte d'affectation spéciale développement agricole et rural CASDAR

MINISTÈRE DE L'AGRICULTURE ET DE LA SOUVERAINÉTÉ ALIMENTAIRE

Labels Équité Partenaire



Houblon de Provence

SENSIBILISATION GRAND PUBLIC

De Ferme en Ferme

GUIDE DES PRODUITS BIO



AGRIBIO 04

L'Agriculture **BIO**
des Alpes de Haute-
Provence

Objectifs

- 📌 Sensibiliser le grand public à une alimentation bio de qualité
- 📌 Faire découvrir les fermes du territoire
- 📌 Témoigner de ce qu'est l'agriculture bio localement

Actions réalisées

- 📌 Organisation de l'événement **De Ferme en Ferme** dans les Alpes de Haute-Provence, événement piloté par le CIVAM PACA
- 📌 Diffusion du **Guide "Où trouver des produits bio en vente directe ?"** dans les Alpes de Haute-Provence et les Hautes-Alpes (2024/2025) - Visualisez le guide grâce au QRcode ci-contre =>
- 📌 Organisation de la conférence **"Agriculture : un enjeu de santé publique?"** avec Philippe POINTEREAU



Chiffres clés

15

fermes ouvertes dans le cadre de
De Ferme en Ferme 2025

1200

visiteurs sur le week-end !

6000

guides diffusés dans tous les offices du
tourisme du département



*Conférence sur l'agriculture bio avec
Philippe Pointereau, en avril 2025*

Contact

- 👤 **Mégane VECHAMBRE**
- 📌 **Coordnatrice**
- ☎ **06 29 64 24 33**
- ✉ **vechambre.04@bio-provence.org**

Financeurs



Rapport d'activité 2025
Agribio 04

20



NOS ACTIONS EN MARAICHAGE BIO

GROUPE 30 000 "VERDETERO4"

DÉVELOPPER LA CONSERVATION DES SOLS EN MARAÎCHAGE BIO DANS LE 04



AGRIBIO 04
L'Agriculture **BIO**
des Alpes de Haute-Provence



VerDETERO4

Groupe 30 000 | Développer la conservation des sols en maraîchage bio dans les Alpes de Haute-Provence

Objectifs

- 📌 Optimiser l'insertion des couverts végétaux dans les rotations maraîchères
- 📌 Réduire le travail du sol pour baisser la consommation d'intrants (engrais et carburant), améliorer la fertilité et réduire le temps de travail
- 📌 Améliorer les apports de Matière Organique (MO) issues du territoire

Actions réalisées

- 📌 Suivi de pratiques : réduction de l'apport d'engrais organique, implantation de culture sans travail du sol, apport de broyat de déchets verts, etc.



- **Semis de trèfle dans une culture de poireaux**
- **Substitution d'engrais organique par du fumier de poule**
- **Apport de soufre élémentaire pour améliorer la minéralisation en sol calcaire**
- **Semis de couverts 100% légumineuses, relai été-automne, sorgho local ...**
- **Apport de broyat de déchets verts et impact sur le sol et la culture**

- 📌 Tour de plaine en présence d'un expert de la réduction du travail du sol en maraîchage : Xavier Dubreucq, sur différentes fermes du collectif



Chiffres clés

11 Fermes maraîchères membres du groupe

5 Suivis de pratiques réalisés sur 5 fermes

4 Journées techniques organisées par le groupe

← Apport localisé de soufre élémentaire sur une culture de tomate sous-abris, 15 mai 2025, GAEC aux Champs des Cougourdes

Trèfle incarnat semé dans les poireaux en août 2024, laissé en place après récolte des poireaux, 29 avril 2025, GAEC La Belle Terre →

Contact

- 👤 **Victor FRICHOT**
- 📌 **Conseiller maraîchage**
- ☎ **06 28 18 02 65**
- ✉ **frichot.04@bio-provence.org**



Financiers



GIEE TRANSFOBIO (ADEAR04)

PRATIQUES AGROÉCOLOGIQUES EN MARAÎCHAGE POUR LES LÉGUMES DÉDIÉS À LA TRANSFORMATION



AGRIBIO 04
L'Agriculture **BIO**
des Alpes de Haute-
Provence

Objectif

- Améliorer les pratiques des fermes maraîchères du collectif GIEE par la mise en place d'alternatives agroécologiques sur les légumes dédiés à la transformation

Animation des GIEE

Suivi des pratiques

Actions réalisées

- Suivi des pratiques en culture de tomate sous-abris et plein champ : visites des fermes maraîchères du collectif afin d'identifier les problématiques phytosanitaires éventuelles
- Édition d'un bulletin de préconisations variétales en tomate plein champ et sous abris

Chiffres clés

12

Visites techniques en
tomate plein champ
et sous-abris

4

Fermes maraîchères
accompagnées



Tomate cœur de bœuf jaune sous abris,
GAEC Des Métisses au Jardin, 2 juillet 2025

Journée d'initiation au logiciel "ouvretaferme", sur
la planification, organisation, vente. Décembre 2025



GIEE RESTOCO (ADEAR04)

OFFRE BIO ET LOCALE EN RESTAU CO

Objectif

- Développer une offre bio et locale en restauration collective

Actions réalisées

- Réunions et mises à jour de la planification collective des légumes pour approvisionner l'unité de préparation culinaire (UPC) de Château-Arnoux, qui fournit 9 des 12 collèges du département
- Organisation d'une journée d'initiation au logiciel "ouvretaferme" et d'une formation "prix de revient"

Contacts

- Victor FRICHOT | Mathilde CROSNIER (ADEAR04)
- Conseiller maraîchage et houblon | Animatrice
- 06 28 18 02 65 | 07 71 64 04 50
- frichot.04@bio-provence.org | mathilde.crosnier@adear04.fr

BROYAT DE DÉCHETS VERTS CC ALPES Provence Verdon (CCAPV)



AGRIBIO 04

L'Agriculture **BIO**
des Alpes de Haute-
Provence



Objectifs

- 📌 Evaluer l'impact agronomique d'un apport annuel de broyat de déchets verts sur une parcelle maraîchère en conditions de montagne

Actions réalisées

- 📌 Suivi de l'essai pour sa 1ère année :
 - analyses de sol de départ,
 - évaluation de l'effet du 1er épandage de broyat réalisé fin 2024 sur le couvert végétal d'automne,
 - mesure de la dynamique d'azote du sol,
 - suivi du développement du couvert puis de la culture
 - mise en place du 2ème épandage en novembre 2025
- 📌 Bilan annuel de l'essai auprès de la Communauté de Communes Alpes Provence Verdon, région Sud-PACA et Chambre d'agriculture des Alpes de Haute-Provence

Rappel de l'essai

Épandage annuel (3 ans) de broyat de déchets verts partiellement composté, selon 3 modalités d'apport :
0 t/ha (témoin), **30 t/ha** et **60 t/ha**

Chiffres clés

~100 Tonnes de broyat récupérés par la ferme, dont 15t pour l'essai

8 visites réalisées pour suivre l'essai en 2025

Après apport du broyat de déchets verts, vérification de l'épaisseur épandue (ici environ 2 cm pour la modalité 60 t/ha) → Florence et Bruno MOLLING, 3 avril 2025



← Après incorporation et plantation de la parcelle (courges) Florence et Bruno MOLLING, 8 juillet 2025

Contact

- 👤 **Victor FRICHOT**
- 📍 **Conseiller maraîchage et houblon**
- ☎ **06 28 18 02 65**
- ✉ **frichot.04@bio-provence.org**

Financeurs



Rapport d'activité 2025
Agribio 04

24



NOS ACTIONS EN GRANDES CULTURES BIO



COLLECTIF ABC-SUD

DÉVELOPPER L'AGRICULTURE BIO DE CONSERVATION

DES SOLS EN CONTEXTE MÉDITERRANÉEN



AGRIBIO 04
L'Agriculture **BIO**
des Alpes de Haute-
Provence

Objectifs

- 📌 Déployer **les principes de l'agriculture bio de conservation** des sols en systèmes grandes cultures méditerranéens
- 📌 Acquérir des **références techniques** sur les itinéraires techniques ABC mis au point
- 📌 Créer des **espaces d'échanges** pour s'inspirer des uns et des autres et se former

Actions réalisées

- 📌 Accompagnement collectif vers l'agriculture bio de conservation des sols : indicateurs de progression vers l'ABC, recensement des pratiques, analyses de sol et bilan carbone
- 📌 Suivi des pratiques innovantes mises en place par les producteurs : cultures associées, couverts végétaux, semis précoces de céréales à paille, semis sous couvert...
- 📌 Organisation de journées techniques, bilans de campagne, visites de ferme, démo de matériel, formations, voyages d'étude, restitutions de résultats

Chiffres clés

- 20** agriculteurs répartis dans toute la région Sud-PACA
- 7** rencontres par an
- 8** thématiques d'essai en 2025



Visite de ferme organisée chez Mathurin Mestrot et Sybille Amat, GAEC Aux Champs des Cougourdes. Au programme : trajectoire vers l'ABC, tour de plaine (semis précoces de céréales associées, couverts végétaux, semis direct...) et diagnostic de sol.

Pour accéder au travail du collectif et découvrir les pratiques des agriculteurs membres, c'est par ici !



Contact

- 👤 **Clémence Rivoire**
- 📌 **Conseillère-animatrice en grandes cultures biologiques**
- ☎ **07 44 50 30 67**
- ✉ **rivoire.04@bio-provence.org**

Partenaires et financeurs



Rapport d'activité 2025
Agribio 04

26

DIVERSIFICATION DES ASSOLEMENTS ET DES ROTATIONS EN GRANDES CULTURES BIO



AGRIBIO 04
L'Agriculture **BIO**
des Alpes de Haute-
Provence

Objectifs

- Expérimentations sur de nouvelles cultures pour diversifier les rotations en grandes cultures
- Acquérir des références technico-économiques pour évaluer la pérennité des systèmes
- Accompagner le développement de nouveaux marchés pour valoriser ces nouvelles cultures

Actions réalisées

- Essais pluriannuels (2023-2025) sur le Chanvre "industriel" (valorisation des graines et tiges) : choix variétaux pour la région PACA, rentabilité de la culture, recherche de débouchés locaux
- Evaluations de cultures fourragères : Kernza, Silphie et Teff
- Rédaction d'articles et de fiches techniques sur les différentes cultures de diversification

Chiffres clés

2

fiches techniques culturales :
cultiver la moutarde et la
féverole bio en PACA



Toutes les données techniques et économiques sont présentées dans les fiches techniques et les articles sur le site internet d'Agribio 04, sur la page dédiée aux cultures de diversification. Plus d'infos en scannant le QR code ci-contre.



Contact

Nora DERMECH
 Conseillère grandes cultures bio et PPAM bio
 06 10 70 29 59
 dermech.04@bio-provence.org

Financiers



SÉCURISER L'APPROVISIONNEMENT RÉGIONAL EN ORGE BRASSICOLE BIO



AGRIBIO 04

L'Agriculture **BIO**
des Alpes de Haute-
Provence

Objectif

- Acquérir des **références techniques** sur la production d'orge brassicole bio en région pour mieux accompagner les agriculteurs au respect du cahier des charges brassicole

Actions réalisées

- Evaluer l'effet des pratiques agricoles sur la qualité de l'orge brassicole bio : recensement des pratiques, mesure des taux de protéines dans deux grandes aires de production (sud des alpes, centre région)
- Retours individuels et travail sur les itinéraires techniques des producteurs
- Appui au référencement des producteurs et des volumes d'orge brassicole bio produits

Chiffres clés

18 agriculteurs enquêtés et accompagnés en 2025

44 échantillons analysés

Le projet vise également à capitaliser sur les suivis effectués depuis 2021. Au total, ce sont 27 producteurs accompagnés et une 100aine d'échantillons analysés !

En 2026, l'étude se poursuit et se complète d'une analyse des coûts de production !

Des enseignements à retrouver en ligne sur notre site !



Contact

- Clémence Rivoire**
- Conseillère-animatrice en grandes cultures biologiques
- 07 44 50 30 67
- rivoire.04@bio-provence.org

Partenaires et financeurs



Rapport d'activité 2025
Agribio 04

28

BLÉ PAYSAN BIO

ACCOMPAGNER LE DÉPLOIEMENT DES VARIÉTÉS PAYSANNES PANIFIABLES



AGRIBIO 04
L'Agriculture BIO
des Alpes de Haute-
Provence



**BIO DE
PROVENCE-
ALPES-CÔTE
D'AZUR**

Objectifs

- 📌 Consolider la production et l'approvisionnement en variétés paysannes de blé dans la région
- 📌 Recherche de débouchés, développement de la commercialisation et formation des acteurs
- 📌 Animation interne de la filière et promotion auprès du grand public

Actions réalisées

- 📌 Mise en place d'un process de contrôle de la qualité post-récolte des blés ;
Accompagnement des agriculteurs dans la gestion de la carie du blé
- 📌 Organisation de formations à destination de paysans-boulangers et boulangers, pour encourager l'utilisation des blés paysans
- 📌 Animation de réunions de filière, coordination de l'offre et de la demande pour les acteurs en filière
- 📌 Création de supports de communication pour les professionnels et le grand public afin de promouvoir les blés paysan bio

Chiffres clés

3 formations panification organisées en 2025

1 formation meunerie organisée en décembre 2025

25 stagiaires formés



Formation meunerie



Formations panification

Tout ce travail se poursuivra en 2026, avec en perspectives un nouveau travail agronomique sur des blés de force bio produits en PACA ainsi qu'une caractérisation de la qualité des différentes variétés paysannes.

Contact

- 👤 **Nora DERMECH**
- 📌 **Conseillère grandes cultures bio et PPAM bio**
- ☎ **06 10 70 29 59**
- ✉ **dermech.04@bio-provence.org**

Financier



PEI PACABC

Mettre au point des itinéraires techniques de conservation des sols en agriculture biologique adaptés au contexte méditerranéen



AGRIBIO 04

L'Agriculture **BIO**
des Alpes de Haute-Provence

Objectifs

- 📌 Mettre en place une plateforme d'expérimentations longue durée **conçue par et pour les agriculteurs bio** sur l'agriculture bio de conservation des sols
- 📌 Identifier **les facteurs de réussite et/ou d'échecs** des stratégies de réduction du travail du sol et de couverture des sols testées
- 📌 Evaluer les itinéraires techniques de conservation des sols mis au point sous l'angle des performances **environnementales et technico-économiques**
- 📌 Proposer un espace d'échanges et de rencontres sur l'agriculture bio de conservation des sols

Actions réalisées

- 📌 Co-conception d'un prototype de systèmes de cultures en agriculture bio de conservation des sols adaptés au contexte méditerranéen (sans retournement) : mise en place prévue au printemps 2026
- 📌 Consolidation d'un groupe de travail sur l'agriculture bio de conservation des sols

Chiffres clés

- 2** ateliers de co-conception
- 76** options techniques proposées
- 1** prototype de système de cultures



PACABC

Itinéraires techniques en agriculture bio de conservation des sols en contexte méditerranéen

Le projet a comme ambition de proposer un bac à sable de l'ABC aux agriculteurs et s'autorise la prise de risques ! Le système sera re-conçu au gré des résultats techniques obtenus.

La page du projet est à retrouver ici :



Contact

- 👤 **Clémence Rivoire**
- 📞 **Conseillère en grandes cultures biologiques**
- ☎ **07 44 50 30 67**
- ✉ **rivoire.04@bio-provence.org**

Financeurs



Cofinancé par l'Union européenne



Partenaires



ISARA



Rapport d'activité 2025
Agribio 04

30

A group of five people (three women and two men) are posing in a vast lavender field. The field is filled with rows of purple lavender plants, with dirt paths separating them. In the background, there are rolling hills and mountains under a blue sky with scattered white clouds. A red paperclip icon is positioned at the top left of the text box.

NOS ACTIONS EN PPAM BIO

COUVIVER

COUVERTS VÉGÉTAUX HIVERNAUX EN LAVANDERAIES



AGRIBIO 04

L'Agriculture **BIO**
des Alpes de Haute-Provence

Objectif

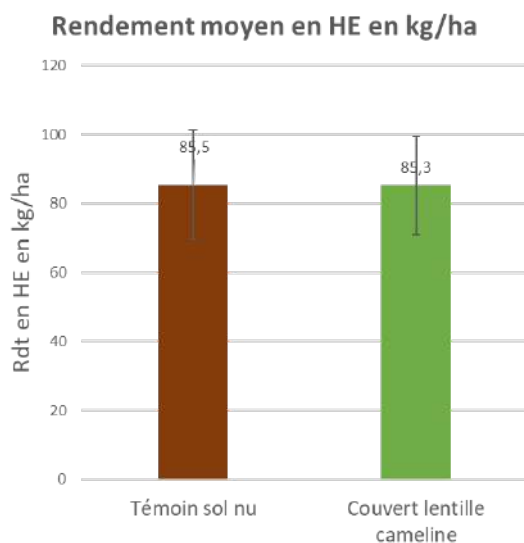
- 📌 Développer la pratique de la couverture inter-rang en lavanderaie, avec des couverts annuels hivernaux

Actions réalisées

- 📌 Suivi d'une parcelle de lavandin Grosso bio sur le plateau de Valensole, avec 3 modalités :
 - Couvert avec mélange graminées-crucifères-légumineuses fourni par le Fonds SPLP
 - Couvert du producteur (lentille)
 - Témoin en sol nu (biné)
- 📌 Mesures : potentiel de recouvrement du couvert, biomasse et estimation des restitutions en éléments nutritifs, rendements comparés entre les modalités (kg HE/ha)

Résultat clé

Aucune différence significative de rendement en 2025 entre la modalité couvert (lentille) et la modalité témoin (sol nu biné).



Le couvert de lentille peut fournir jusqu'à 30 unités d'azote à la destruction (mars 2025)



Contact

- 👤 **Mégane VECHAMBRE**
- 📌 **Conseillère PPAM bio (PACA)**
- ☎ **06 29 64 24 33**
- ✉ **vechambre.04@bio-provence.org**

Financeurs

Avec la contribution financière du compte d'affectation spéciale développement agricole et rural CASDAR

🇫🇷 **MINISTÈRE DE L'AGRICULTURE ET DE LA SOUVERAINETÉ ALIMENTAIRE**
Liberté Égalité Fraternité



Partenaires



Rapport d'activité 2025
Agribio 04

32

GIEE SORS TES COUVERTS PPAM, FERTILITÉ DES SOLS, COUVERTS VÉGÉTAUX ET AGRICULTURE RÉGÉNÉRATRICE EN MÉDITERRANÉE



AGRIBIO 04

L'Agriculture **BIO**
des Alpes de Haute-
Provence

Objectifs

12 productrices et producteurs de PPAM,
sur le 04, le 84 et le 13

- 📌 Développer l'agriculture régénératrice, ou agroécologique, en Méditerranée
- 📌 Travailler sur la couverture (permanente) des sols et la réduction du travail du sol, dans un objectif de stocker du carbone, limiter la dépendance aux intrants

Actions réalisées

Le GIEE est porté par l'association **Agroécologie et Commerce Equitable**, dont les objectifs sont : produire en agroécologie, valoriser équitable et partager en open-source

- 📌 Calcul du prix de revient du lavandin selon l'itinéraire technique (avec ou sans couverts)
- 📌 Formations, rencontres, journées techniques et tours de plaine (nichoirs, biodiversité)
- 📌 Suivi d'essais en parcelles : couverts d'interculture, couverts inter-rangs (lavande.in, thym, etc.)
- 📌 Machinisme : adaptation de matériel existants (semoirs pour couverts végétaux)



Chiffres clés

3 Formations et rencontres

15 Parcelles suivies sur l'année, chez
7 producteurs

**Création du nouveau
Guide "Sors tes Couverts"**
Élaboré par Maëva MERCAT, stagiaire

AGRIBIO 04
L'Agriculture **BIO**
des Alpes de Haute-
Provence

GIEE Sors Tes Couverts

PPAM, couverts végétaux et fertilité
des sols en contexte méditerranéen

Capitalisation d'essais et retours
d'expérimentations en PPAM (2023-2025)



*Couvert de luzerne et trèfles en
inter-rang de lavandin
Juin 2025*



Contact

👤 **Mégane VECHAMBRE**
📌 **Conseillère PPAM bio (PACA)**
☎ **06 29 64 24 33**
✉ **vechambre.04@bio-provence.org**

Financeurs



Avec
la contribution
financière du compte
d'affectation spéciale
développement
agricole et rural
CASDAR

🇫🇷
**MINISTÈRE
DE L'AGRICULTURE
ET DE LA SOUVERAINETÉ
ALIMENTAIRE**
*Liberté
Égalité
Fraternité*



Rapport d'activité 2025
Agribio 04

33

GIEE PACK'À PPAM

PRODUCTION ET CUEILLETTE DE PLANTES AROMATIQUES ET MÉDICINALES DIVERSIFIÉES BIO



AGRIBIO 04

L'Agriculture **BIO**
des Alpes de Haute-Provence

Objectifs

- Accompagner les producteurs.rices et cueilleurs.euses de PPAM bio sur :
 - les techniques de production de plantes
 - le matériel de production et de transformation (récolte, émondage, tri...)
 - l'organisation de commandes groupées
 - la stratégie commerciale.

PACK' à PPAM

GIEE "Développement d'une filière locale de Plantes à Parfum, Aromatiques et Médicinales diversifiées biologiques en région SUD-PACA"

Actions réalisées

- 1 formation sur le calcul du prix de revient
- 2 chantiers collectif d'entraide chez une productrice
- 1 commande groupée d'outils de binage
- 1 voyage d'étude dans les Hautes-Alpes
- 1 journée d'échanges sur les techniques de battage et tri des plantes sèches
- Travail sur la création d'une gamme commune pour les productrices de l'association **Les Serpettes du Sud** et une campagne de communication sur les réseaux



*les Serpettes
du Sud*

production-cueillette

Chiffres clés

12 Productrices fondatrices de l'association Les Serpettes du Sud

Chantier collectif d'entraide sur la ferme de La Loupiotte (Reillanne) Mai 2025



Contact

- Mégane VECHAMBRE**
- Conseillère PPAM bio (PACA)**
- 06 29 64 24 33**
- vechambre.04@bio-provence.org**

Financier



Avec la contribution financière du compte d'affectation spéciale développement agricole et rural CASDAR

MINISTÈRE DE L'AGRICULTURE ET DE LA SOUVERAINETÉ ALIMENTAIRE

*Liberté
Égalité
Fraternité*

TECH'PPAM

Références techniques en PPAM BIO



AGRIBIO 04

L'Agriculture **BIO**
des Alpes de Haute-
Provence

Objectif

- 📌 Créer des fiches "retour d'expérience technique" sur une sélection de PPAM bio cultivées à l'échelle nationale, dont en PACA : **thym, fenouil, camomille romaine**



AGRIBIO 05

Les Agriculteur.rice.s
Biologiques des
Hautes-Alpes

Actions réalisées

- 📌 Recueil de données techniques auprès de 2 producteurs de PPAM bio :
 - Sur le fenouil : Edouard Pardigon - La Cabannes aux Herbes - St Cannat (13)
 - Sur le thym (herboristerie) : Elodie Truc - Truc & Co - Esparron-de-Pallières (83)



Chiffre clé

27 Fiches retour d'expérience à l'échelle France, 4 de la région Sud



Présentation des fiches



Contact

- 👤 **Mégane VECHAMBRE**
- 📌 **Conseillère PPAM bio (PACA)**
- ☎ **06 29 64 24 33**
- ✉ **vechambre.04@bio-provence.org**

Financier



Rapport d'activité 2025
Agribio 04

35

RETROUVEZ-NOUS SUR LE SITE :

→ <https://www.bio-provence.org/>



AGRIBIO 04

L'Agriculture **BIO**
des Alpes de Haute-
Provence

Contacts

AGRIBIO 04

Village Vert
5 Avenue de Verdun
04300 Forcalquier

Tel : 04 92 72 53 95
agribio04@bio-provence.org
www.bio-provence.org/Agribio-04
<https://www.facebook.com/Agribio04PACA>

Remerciements

Directeurs de la publication : Gérard
Daumas & Yann Sauvaire, co-
Présidents

Rédaction et mise en page : toute
l'équipe salariée d'Agribio04

Mars 2026

