





Newsletter n°14 - Août 2025

NB: cette Newsletter est d'habitude envoyée en direct aux producteurs de Poitou-Charentes. Etant donné que de nombreux collègues dans les GAB sont en congés, je l'adresse en direct à tous mes contacts producteurs et porteurs de projets en région. Merci de me faire savoir si vous souhaitez la recevoir en direct à chaque envoi (3 par an), ou bien si vous souhaitez que je vous raye de ma liste d'envoi.

Béatrice

Actualités Régionales

Réalisation d'une mercuriale régionale des prix de vente des producteurs de PPAM Bio.

Bio Nouvelle Aquitaine lance une enquête visant à produire une mercuriale des prix des produits à base de PPAM bio, pratiqués par les producteurs de la région, en vente directe. L'objectif est de déterminer, pour chaque produit vendu (tisanes simples, en mélange, aromates, sels aux herbes, huiles essentielles, hydrolats, sirops,...), un prix mini, un prix maxi, une moyenne de prix, en région et si possible, par département. Les réponses seront anonymes et le résultat de ce travail sera envoyé aux seuls producteurs qui auront contribué à l'enquête, ainsi qu'aux porteurs de projets qui s'engageront à y répondre dans l'année suivant leur installation. A ce jour, nous n'en sommes qu'à 60 réponses... alors que nous en espérions 200 !!!! En tant que producteur installé, merci, si vous ne l'avez pas encore fait, de renseigner le formulaire en ligne, en cliquant sur le bouton ci-dessous

Enquête mercuriale prix des PPAM Bio en vente directe

Etude de marché - Région Bordelaise

Deux restitutions de l'étude de marché sur les produits à base de PPAM bio régionales en circuit-court ont été réalisées :

- l'une par Lise Barrière, étudiante à l'IUT Techniques Commerciales de la Rochelle, qui a réalisé l'étude, le 12 juin dernier, pour le groupe des partenaires de ce travail (Bio NA, Chambre d'Agriculture de la Dordogne, Agrobio Périgord et des producteurs référents pour toutes ces structures)
- l'autre par Aurore Calas, chargée de mission distribution à Interbio, lors de la commission PPAM d'IBNA, le 23 juin dernier

Cette étude s'inscrivait dans une démarche de valorisation des productions locales de plantes à parfum, aromatiques et médicinales (PPAM) biologiques en Nouvelle-Aquitaine, avec une attention particulière portée aux producteurs de Dordogne.

Elle visait à :

- Identifier de nouvelles opportunités de commercialisation en favorisant les circuits courts.
- Proposer des pistes concrètes pour construire une stratégie commerciale adaptée aux attentes du marché local.

L'étude a été menée auprès d'un échantillon de 35 points de vente multi circuits situés sur le bassin

Bordelais, notamment des pharmacies et magasins spécialisés. Les personnes interrogées étaient des responsables de magasin, gérants ou employés ayant un rôle décisionnaire dans les achats ou le référencement des produits. Le terrain d'enquête s'est déroulé du 5 au 30 mai 2025.

Des restitutions à destination des producteurs seront proposées cet automne-hiver 2025, surveillez votre boîte mail!

Au programme cet automne: surveillez vos boîtes mail!!!

Webinaire en cours d'organisation par Bio NA et la FPH, pour présenter le diplôme, la formation Paysan Herboriste et la VAE aux producteurs.

<u>Table ronde en visio</u> entre producteurs de PPAM bio de la région et praticiens (herboristes, naturopathes,...)

Dans le cadre de ce projet de rapprochement des producteurs et praticiens en région, nous vous invitons à vous inscrire sur notre cartographie des producteurs de PPAM Bio en Nouvelle Aquitaine :

Je m'identifie sur la carte NovaPPAM

Et dans le même esprit, vous pouvez également demander à être répertorié sur la carte de l'herboristerie engagée : https://herboristes.gogocarto.fr/map#/carte/@47.11,-0.08,7z?cat=all

Les chiffres de l'agriculture biologique

Le marché

Un marché stable en valeur

En 2024 les ventes de produits bio ont augmenté de 0.8% en valeur par rapport à 2023. Le marché s'établit à 12,176 milliards € TTC, soit 95 millions € de plus qu'en 2023. La France est le deuxième marché européen, loin derrière l'Allemagne (17 milliards d'€, avec une croissance de 5.7%).

Les produits bio pèsent 5,7% des dépenses alimentaires des Français (vs 5.6% en 2023).

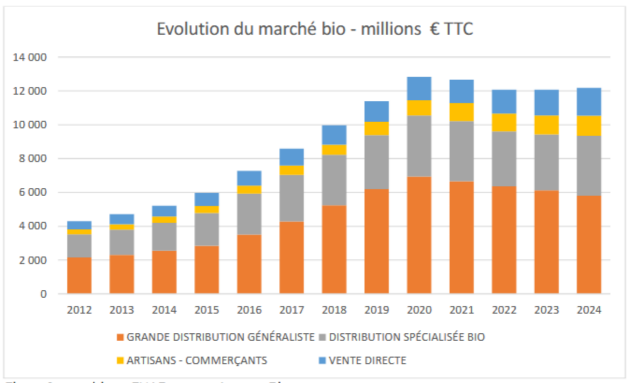


Figure 1 : graphique FNAB, source Agence Bio

Une légère inflation

Après deux années de très fortes hausses, les prix de l'alimentation se sont stabilisés en 2024 (+1.4% vs +11.8% en 2023)1.

En ce qui concerne les produits bio spécifiquement, l'inflation a été légèrement supérieure à celle des produits alimentaires en général (+1.9%) mais reste très modérée.

Certains experts estiment que cette hausse, malgré tout contenue, des prix en bio en 2024 s'explique notamment par des hausses de prix en magasins spécialisés.

Ces derniers, après deux années de fortes contractions des marges pour reconquérir des consommateurs dans un contexte inflationniste, ont davantage répercuté les hausses de coûts en 2024.

1 https://www.insee.fr/fr/statistiques/serie/001768678#Tableau

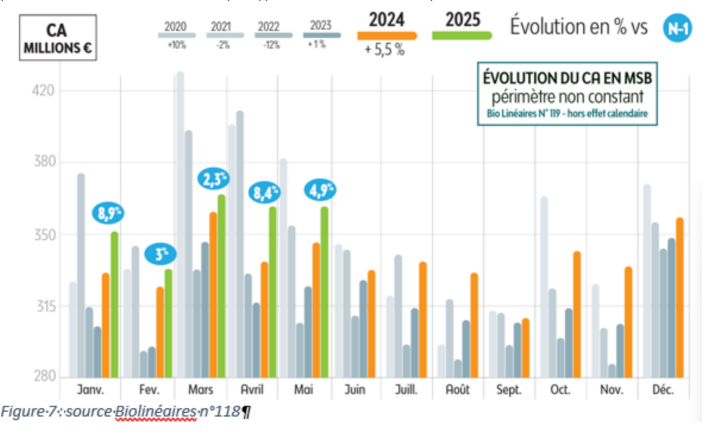
Des volumes qui se tassent

Du fait de la légère inflation, la faible croissance en valeur n'a pas eu pour conséquence une augmentation des volumes. C'est pourquoi nombre de fermes sont encore en difficulté. Les dynamiques diffèrent néanmoins selon les circuits de distribution et selon les filières. Certains augmentent et d'autres baissent.

Recul de la grande distribution, dynamisme des magasins bio et de la vente directe
Les ventes en grande distribution reculent pour la 4e année consécutive, mais la GMS reste néanmoins le premier débouché pour la filière. La grande distribution passe sous le seuil symbolique de 50% de parts de marché (47%). La distribution spécialisée bio, la vente directe et les artisans commerçants poursuivent leur bonne dynamique et compensent, au global, la baisse de la GMS.

Perspectives 2025

La bonne dynamique observée en magasins bio en 2024 s'est poursuivie en magasins bio début 2025. Le graphique ci-dessous présente l'évolution mensuelle des ventes par rapport au même mois de l'année précédente.



Dans de légère hausse produits de grande consommation, un contexte des les produits bio continuent leur recul en volumes et en valeur au 1e trimestre. Néanmoins le paneliste Circana souligne que cette décroissance s'amenuise, et constate que le retour à l'équilibre se rapproche.

Le graphique ci-dessous présent les évolutions des ventes en valeur et en volume pour les produits de grande consommation. On observe une nette amélioration depuis début 2025.

PGC FLS bio : évolution des ventes en grandes surfaces



Figure 8: source Biolinéaires n°118¶

Chiffres de la production

Pour la deuxième année consécutive, les surfaces conduites en bio régressent : pertes de surfaces en grandes cultures (-90 000 ha) et dans une moindre mesure en légumes et viticulture.

Les surfaces fourragères compensent en partie, pour un solde global à - 56 000 hectares (-2%). Après un premier recul de -54 000 hectares en 2023, ce sont 110 000 hectares qui ont été perdus en 2 ans.

La part bio dans la SAU globale s'établit à 10,1% (-0.2%).
Le nombre de fermes bio continue d'augmenter : en 2024,960 fermes ont fait le choix de l'agriculture biologique. Les fermes bio

peuvent bénéficier de la labellisation AB pour la première année. « L'évolution avoisinait les 10 % il y a trois ans, le réservoir de fermes bio et en conversion s'amenuise, complète Laure Verdeau. Face à la reprise du marché, c'est maintenant que tout se joue puisqu'il faut compter deux à trois ans de conversion pour qu'une ferme soit certifiée. »

Le nombre d'opérateurs bio diminue aussi

En aval de la filière, le nombre d'opérateurs bio (transformateurs, commerces de gros, artisans, etc.) poursuit sa baisse amorcée en 2022. L'an passé, le marché a perdu 4,5 % d'entre eux. « Ce serait dommage que le retour de la consommation bio bénéficie aux importations et non aux entreprises françaises », conclut Laure Verdeau.

Les chiffres pour les PPAM

La production de PPAM

La production de PPAM en France augmente en 2024, que ce soit en surfaces ou en nombre de producteurs

- 69 200 ha cultivés : en progression, notamment du fait de nombreuses conversions en coriandre (+12 400 ha)
- Croissance des surfaces en psylliums, persil et fenouil. Baisse des surfaces en angélique, basilic, estragón, thym, lavandin et lavande
- Nb d'exploitations en hausse (+14%), essentiellement en coriandre et pour la 1^{ière} année Pour en savoir plus sur la production et le marché des PPAM en France, consultez les notes de conjoncture de France Agrimer : celle <u>d'avril 2025</u> et celle de <u>juillet 2025</u>

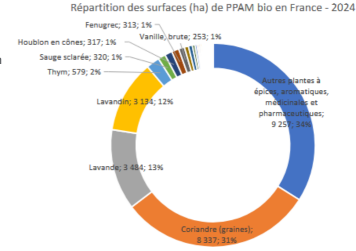
La production de PPAM Bio

Pour ce qui est du bio, là encore on observe un effet « coriandre » très marqué.

En France

- 27 230 ha bio et conversion (+58% vs 2023) dont 13 180 ha en conversion
- 5 678 producteurs (+812 vs 2023)
- · Surface moyenne des ateliers : 4,8 ha

Graphique: source, Bio Nouvelle Aquitaine



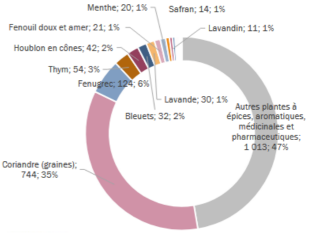
En Nouvelle Aquitaine

- 2146 ha bio dont 1051 ha en conversion (+62,5 % de surfaces de PPAM bio vs 2023)
- 651 ateliers PPAM (+79 vs 2023)
- · Surface moyenne des ateliers : 3,3 ha
- Répartition des surfaces bio et conversion :

47% des surfaces de PPAM qualifiées en «divers». Coriandre graine : 744 ha, (vs 325 ha 2023) soit plus du tiers de la surface totale de PPAM bio. Reprise du Thym : 54 ha (+12 ha vs 2023). Maintien des surfaces en Houblon cônes et Bleuet

Graphique: source, Bio Nouvelle Aquitaine

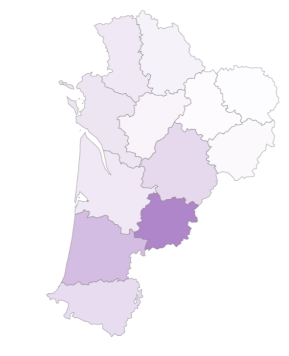




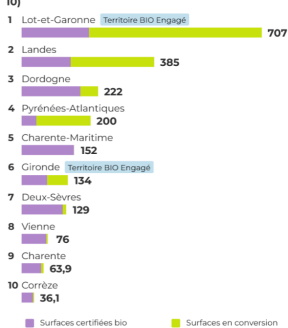
محص

RÉPARTITION GÉOGRAPHIQUE DES SURFACES BIO ET EN CONVERSION EN 2024

Nouvelle-Aquitaine - Départements - PPAM (Plantes à parfum, aromatiques et médicinales)







Surface bio et en conversion



Sources: Agence Bio / Organismes Certificateurs







RÉPARTITION GÉOGRAPHIQUE DES FERMES ENGAGÉES EN BIO EN 2024

Nouvelle-Aquitaine - Départements - PPAM (Plantes à parfum, aromatiques et médicinales)



Classement du nombre de fermes engagées en bio (Top 10)



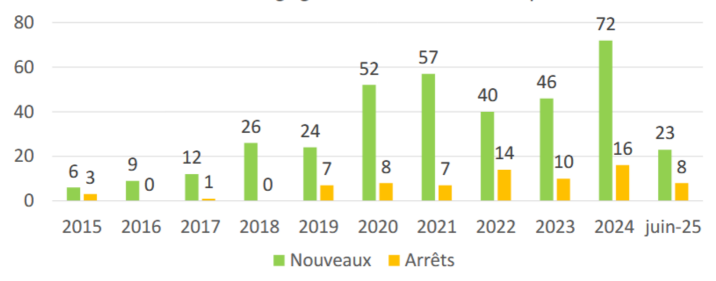


Sources: Agence Bio / Organismes Certificateurs



PPAM (production principale)

Evolution des engagements en Nouvelle-Aquitaine



Evolution du montant de l'aide à la conversion (CAB) Dès cette année 2025, le montant de la CAB a été revu à la baisse pour certaines PPAM, dont la coriandre et plus généralement les PPAM à graines, qui voient leur aide à l'hectare passer de 900 à 350 €.

Catégorie de cultures	Montant d'aide (€/ha/an)
Landes, estives et parcours associés à un atelier d'élevage	44
Prairies (temporaires ou permanentes) associées à un atelier d'élevage	130
Cultures annuelles Légumineuses fourragères et mélanges composés d'au moins 50 % de légumineuses à l'implantation Semences de céréales, de protéagineux et semences fourragères* Surfaces en jachère (un seul paiement au cours des 5 ans d'engagement)	350
Surfaces viticoles	350
Plantes à parfum, aromatiques et médicinales (PPAM) : lavande et lavandin, aneth, angélique, anis vert, carvi, chardon-marie, coriandre, fenouil, livèche, persil, plantain psyllium, psyllium noir de Provence.	350
Cultures légumières de plein champ et betterave sucrière	450
Maraîchage et arboriculture Autres PPAM Semences potagères et semences de betteraves industrielles *	900

Le marché des thés et infusions en GMS (source STEPI)

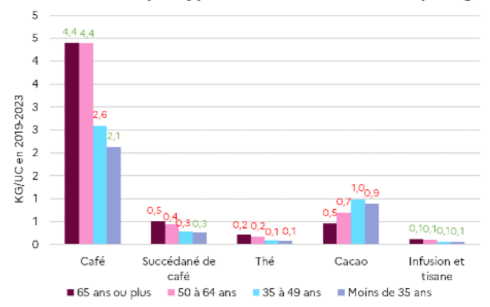
Plus de deux tiers des foyers (66 %) ont acheté du thé ou des infusions au cours de l'année 2024, pour un budget moyen annuel de 26,1 euros,

- Les infusions représentent 38 % des ventes dans les grandes et moyennes surfaces (contre 62 % pour le thé).
 En 2024, les ventes d'infusions classiques ont augmenté de 3,3 % et celles des infusions parfumées de 11,5 %.
- 12,6 % des thés en volume vendus en grande surface sont labellisés bio, un chiffre qui grimpe à 31,8 % pour les infusions.

Etude sur la consommation des boissons chaudes à domicile (source France Agrimer)

Des achats de tisanes et infusions très faibles par rapport au café et ce, quel que soit l'âge

Graphique 55. Quantités achetées par type de boissons chaudes et par âge en 2023

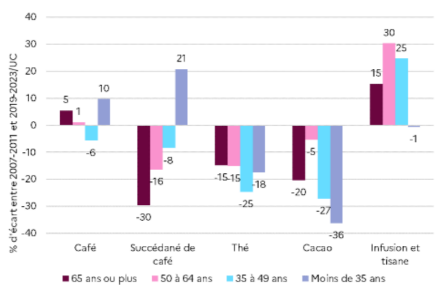


En vert : les achats ont augmenté depuis 2007°; en rouge : les achats ont diminué depuis 2007°

Source: Kantar Worldpanel, traitement FranceAgriMer

Mais un achat de tisanes et infusions en augmentation par rapport à la période 2007-2011 pour les catégories d'âges à partir de 35 ans.

Graphique 56. Évolution des quantités achetées par type de boissons chaudes et par âge entre 2007' et 2023'*



Source: Kantar Worldpanel, traitement FranceAgriMer

La catégorie des 35 à 49 ans est la seule à diminuer sa consommation de café (-6%) sur la période, avec 2,6 kg : uc en 2023. Cette tranche d'âge pourrait être plus alertée de l'impact potentiellement négatif du café sur la santé ou des problèmes éthiques et écologiques qu'induisent certaines conditions de production. Ces consommateurs pourraient alors privilégier les consommations alternatives. Cette analyse s'applique également à la consommation de thé pour les 35-49 ans, dont les achats ont reculé depuis 2007. Ces achats pourraient avoir été reportés sur les infusions et tisanes dont les volumes ont augmenté de 25%.

Du nouveau dans le monde des PPAM Bio

Une question au Sénat sur la reconnaissance du métier d'herboriste

Suite à une question posée par une sénatrice en décembre dernier à propos de la reconnaissance du métier d'herboriste, le Ministère en charge du travail et de la santé vient de répondre qu'il "n'est pas envisagé à date de réintroduire le diplôme d'herboriste", car les pharmaciens ont aujourd'hui les connaissances nécessaires sur les plantes médicinales. Lire la question et la réponse sur le site du Sénat

Compagnie Léa Nature est devenue actionnaire à 60 % du groupe Berdoues Parfums et Cosmétiques, PME toulousaine commercialisant ses marques en grande distribution et en parfumerie sélective.

https://www.premiumbeautynews.com/fr/lea-nature-entre-sur-le-marche-du,26072

Une étude de marché sur les fleurs comestibles

L'Astredhor (institut des professionnels du végétal) a publié la synthèse de l'étude de marché FLOOR qui cible la Normandie. Le projet FLOOR avait pour objectif de développer une nouvelle gamme de produits : les fleurs à consommer. La synthèse de l'étude en suivant ce lien : https://www.astredhor.fr/data/info/114618-CR957.pdf

Infos techniques

Production de PPAM bio, les substances de base autorisées

L'Itab, Institut technique dédié à l'agriculture biologique a récemment mis à jour la liste des substances de base et leurs usages autorisés sur PPAM.

A télécharger ici : https://itab.bio/sites/default/files/medias/fichier/2025/07/Fiche-filiere-PPAMC.pdf

Ressources en ligne

Découvrez HERBASE - Portail documentaire de l'iteipmai!

L'iteipmai (Institut Technique Interprofessionnel des plantes à Parfum, Médicinales et Aromatiques) met en ligne 40 ans de collecte de l'information scientifique et technique autour des PPAM

- Vous recherchez des infos sur la culture d'une plante à parfum, aromatique ou médicinale?
- Vous souhaitez savoir si des études ont déjà été menées sur une PPAM confidentielle?

Vous vous interrogez sur la composition chimique d'une espèce? HERBASE est maintenant à votre disposition!: herbase.iteipmai.fr

Tela Botanica a mis en ligne 2 séries de vidéos de 3 minutes :

- reconnaissance de 3 familles botaniques: les Lamiacées, les Apiacées et les Astéracées. https://www.tela-botanica.org/2025/06/comment-reconnaitre-les-plantes-de-la-famille-des-lamiacees-apiacees-et-asteracees-3minutesdebotanique/
- moyens d'auto-défense des plantes face à des ravageurs ou des plantes parasites. https://www.tela-botanica.org/2025/06/comment-les-plantes-se-defendent-elles-3minutesdebotanique/

Fiches sur le blog des chroniques du végétal :

- la coriandre: https://leschroniquesduvegetal.wordpress.com/2025/07/01/la-coriandre-plante-aromatique-et-medicinale-majeure/
- le masseron : https://leschroniquesduvegetal.wordpress.com/2025/04/01/le-maceron-legume-oublie-redevenant-une-timide-plante-aromatique/

A la découverte de l'activité de collecte de graines

L'AFC consacre un article à la collecte de graines : l'activité et les circuits d'achat. Un zoom sur la marque "Végétal local" est également proposé.

https://www.cueillettes-pro.org/actualites/la-collecte-de-graines-le-renouveau-dune-activite-professionnelle

Usages des PPAM

Un article sur les risques liés à la consommation de réglisse

https://theconversation.com/consommation-de-reglisse-quels-sont-les-risques-260829

Les plantes médicinales des moines chartreux

Franceinfo consacre un podcast de 2 minutes aux tisanes des moines chartreux dans la série "C'est dans mon assiette". https://www.radiofrance.fr/franceinfo/podcasts/c-est-mon-assiette/les-plantes-medicinales-des-moines-chartreux-6890708

Une série de podcasts sur les plantes sauvages

Le podcast "La soupe aux Herbes" propose des reportages de 20 à 30 minutes sur des plantes sauvages : comment les reconnaître ?, quelles sont leurs vertus médicinales ?, comment interagissons-nous avec ces plantes au fil des siècles ?... Deux saisons sont désormais disponibles et la dernière émission porte sur la reine des prés. https://grainesdecueilleurs.fr/podcast/



Journées professionnelles de l'herboristerie

Rencontres des métiers de l'herboristerie : imaginons ensemble l'herboristerie de demain

> 30-31 octobre et 01 novembre 2025 à Nyons (26)

- > faire du lien entre les différents acteurs de la filière herboristerie
- > programme et inscriptions ici

Cet événement est organisé par la Fédération des Paysan nes-Herboristes, le CFPPA de Nyons et le Syndicat SIMPLES.

Les RDV d'Herbalia

L'iteipmai organise « Les Rendez-vous d'herbalia » tous les trois ans. Le colloque permet aux acteurs de la filière PPAM (plantes aromatiques, médicinales et à parfum) de se retrouver pour échanger et réfléchir autour des évolutions techniques, scientifiques et règlementaires que connait la filière. Ils sont un moment d'échanges apprécié des professionnels. Le colloque se tiendra à Chemillé en Anjou, dans le Maine-et-Loire, les 25 et 26 novembre 2025.

https://evenements.iteipmai.fr/herbalia/#accueil

Une journée technique autour du thym sauvage

L'AFC (Association française des professionnels de la cueillette de plantes sauvages) organise une journée technique en vue de partager les constats à propos du thym sauvage et de réfléchir collectivement à l'avenir de cette ressource. Rendez-vous le 27 novembre à l'école IMDERPLAM (34)

Pour en savoir plus et vous inscrire : https://cdn-media.web-view.net/i/z3ztwzdadhcd/Plaquette_journ_e_technique_- Thym.pdf

Le Mois de la bio en région

Un mois d'évènements pour échanger en direct avec des productrices et producteurs bio, des techniciens spécialisés, des opérateurs économiques, dans toutes les filières de productions, dont les PPAM bien sûr. Bientôt l'ensemble du programme disponible en Nouvelle Aquitaine en suivant ce lien: https://www.moisdelabio.fr/agenda/

Formations

Les formations du réseau Bio Nouvelle Aquitaine

Le catalogue des formations des structures de Bio Nouvelle Aquitaine est en ligne !!! Vous y découvrirez toutes les formations sur la thématique des PPAM. Retrouvez-le ici : https://www.bionouvelleaquitaine.com/wp-content/uploads/2025/07/Catalogue-Formations-2025-26-web.pdf

Pour info, à venir d'ici la fin d'année:

Formations sur la production et la transformation

Multiplication des végétaux et production de semences en auto-production sur et pour ma ferme de PPAM bio 22 et 23 septembre 2025 (14 heures), à Melle ou Saint Jean d'Angéy (79 ou 17) et visite d'un site en Charente (16) Objectif: connaître les conditions, les gestes et le matériel pour être autonome dans sa production de semences et plants bio. Pour vous inscrire: https://www.bionouvelleaquitaine.com/formations/multiplication-des-vegetaux-production-de-semences-en-auto-production-sur-et-pour-ma-ferme-de-ppam-bio/#subscription

Perceptions sensibles et supra-sensibles pour valoriser et apprécier la qualité de mes transformations à partir de matières premières végétales initiation

29 septembre et 30 septembre 2025 (14 heures), sur la ferme de l'un des stagiaires (17 ou 79)

Objectifs:

Comprendre l'origine et les concepts des lois du vivant

Développer des capacités d'observation sensible et suprasensible des plantes, des cultures, des sols

Mettre en œuvre des pratiques optimisant l'état sanitaire et la qualité des productions

Pour vous inscrire: https://www.bionouvelleaquitaine.com/formations/perceptions-sensibles-et-supra-sensibles-pour-valoriser-et-apprecier-la-qualite-de-mes-transformations-a-partir-de-matieres-premieres-vegetales-initiation/#subscription

Mieux connaître le monde du thé pour en produire sur ma ferme bio

2 octobre 2025 (7 heures), lieu à préciser - Naves (19)

Objectifs:

Comprendre le monde du thé et le marché

Apprendre à déguster

Pour vous inscrire: https://www.bionouvelleaquitaine.com/formations/mieux-connaitre-le-monde-du-the-pour-en-produire-sur-ma-ferme-bio/

Perceptions sensibles et supra-sensibles pour valoriser et apprécier la qualité de mes transformations à partir de matières premières végétales – Perfectionnement

2 et 3 octobre 2025 (14 heures), sur la ferme de l'un des stagiaires (17 ou 79)

Objectifs:

Comprendre l'origine et les concepts des lois du vivant

Développer des capacités d'observation sensible et suprasensible des plantes, des cultures, des sols

Mettre en œuvre des pratiques optimisant l'état sanitaire et la qualité des productions

Pour vous inscrire: https://www.bionouvelleaquitaine.com/formations/perceptions-sensibles-et-supra-sensibles-pour-valoriser-et-apprecier-la-qualite-de-mes-transformations-a-partir-de-matieres-premieres-vegetales-perfectionnement/">https://www.bionouvelleaquitaine.com/formations/perceptions-sensibles-et-supra-sensibles-pour-valoriser-et-apprecier-la-qualite-de-mes-transformations-a-partir-de-matieres-premieres-vegetales-perfectionnement/

Planter et transformer du thé bio

3 octobre 2025 (7 heures), lieu à préciser - Saint Féréole (19)

Objectifs:

Connaître les besoins du camelia sinensis et les contraintes d'implantation

Savoir préparer son chantier

Acquérir la technique de plantation.

Pour vous inscrire: https://www.bionouvelleaquitaine.com/formations/planter-et-transformer-du-the-bio/

Je conçois mes liqueurs, apéritifs et boissons fermentées à base de fruits et de plantes

7 et 8 octobre 2025 (14 heures), sur la Ferme de Fardissou à Saint-Genest-sur-Roselle (87)

Objectif: être autonome dans la fabrication et la commercialisation des produits alcoolisés à base de fruits ou de plantes Pour vous inscrire: <a href="https://www.bionouvelleaguitaine.com/formations/je-concois-mes-liqueurs-aperitifs-et-boissons-fermentees-a-peritifs-et-boisson

base-de-fruits-et-de-plantes/

Les plantes des systèmes nerveux, digestif et ostéo-musculaire

En asynchrone à votre rythme et en autonomie, entre le 15 octobre et le 1er novembre 2025. Présentiel : 3, 4 et 5 novembre 2025 à Melle ou Saint Jean d'Angély (79 ou 17). Durée de la formation: 3,5 i soit 26 heures

Objectif: acquérir des connaissances sur les systèmes humains et les plantes qui leurs sont associées

Pour vous inscrire: https://www.bionouvelleaquitaine.com/formations/les-plantes-des-systemes-nerveux-digestif-et-osteo-musculaire/

Je transforme mes PPAM en produits sucrés (confits, sirops) et en produits salés (pestos, moutardes et vinaigres aromatisés)

16 octobre et 17 octobre 2025 (14 heures), à proximité de Melle (79)

Objectif: être autonome dans la fabrication des produits transformés sucrés et salés à base de plantes

Pour vous inscrire: https://www.bionouvelleaquitaine.com/formations/je-transforme-mes-ppam-en-produits-sucres-confits-sirops-et-en-produits-sales-pestos-moutardes-et-vinaigres-aromatises/

Quelle stratégie pour commercialiser mes PPAM en circuits courts ?

18 novembre 2025, 24 novembre 2025, 2 décembre 2025 et 27 janvier 2026 (17 heures 30), à Melle (79) et distanciel Objectifs:

Comprendre les enjeux de la stratégie commerciale et analyser l'existant, notamment l'intégration du numérique

Concevoir une stratégie commerciale adaptée et pertinente

Communiquer efficacement

Élaborer un plan d'actions individuel

Pour vous inscrire: https://www.bionouvelleaquitaine.com/formations/quelle-strategie-pour-commercialiser-mes-ppam-en-circuits-courts/

Gemmothérapie et usage des préparations de bourgeons

26 novembre (7 heures) à Coursac (24)

Objectifs:

Savoir faire ses préparations.

Connaître la réglementation.

Connaître les usages des principales préparations de bourgeons utilisées en France

Pour vous inscrire: https://agrobioperigord.fr/agenda/gemmotherapie-et-usage-des-preparations-de-bourgeons/

Sécher mes plantes aromatiques et médicinales bio

4 décembre 2025 (7 heures), à Villeneuve sur Lot (47)

Objectifs:

Connaître les principes théoriques et pratiques du séchage

Garantir un séchage qui assure une grande qualité aux plantes

Pour vous inscrire: https://www.bionouvelleaquitaine.com/formations/secher-mes-plantes-aromatiques-et-medicinales-bio/

Formation sur la commercialisation

Communiquer sur Facebook

25, 26 et 27 novembre 2025 par séquences de 2 à 3 heures (durée totale: 7 heures), 100 % distanciel Objectifs:

Créer et animer (ou optimiser) une page Facebook

Personnaliser la page assurer sa visibilité et sa notoriété selon les objectifs et les cibles. Pour s'inscrire: https://www.bionouvelleaquitaine.com/formations/communiquer-sur-facebook/

Formations diversification

Je cultive des fleurs vivaces

25 novembre 2025 (7 heures), à Villeneuve-sur-Lot (47)

Objectif: introduire de nouvelles fleurs coupées en fonction de leurs exigences.

Pour vous inscrire: https://www.bionouvelleaquitaine.com/formations/je-cultive-des-fleurs-vivaces/

Je produis mon feuillage (fleurs coupées)

9 décembre 2025 (7 heures), à Villeneuve-sur-Lot (47)

Objectif: maîtriser la production de feuillage pour les bouquets.

Pour vous inscrire: https://www.bionouvelleaguitaine.com/formations/je-produis-mon-feuillage-fleurs-coupees/

MABD - Nouvelle formation diplômante à partir de septembre 2025

Certificat de Spécialisation « Conduite de productions en agriculture biologique – orientation biodynamie » au CFPPA de Segré (49). Plus d'infos



Cette lettre d'info a été réalisée avec le soutien de:



La Nouvelle-Aquitaine et l'Europe agissent ensemble pour votre territoire

Sources: Revue Her@lia, ITEIPMAI; Bio Linéaires Sites internet: Agence Bio, France Agrimer, DRAAF Nouvelle Aquitaine Lettre info marchés FNAB Interbio Nouvelle Aquitaine

$Newsletter\ r\'edig\'ee\ par\ B\'eatrice\ POULON\ -\ \underline{b.poulon17@bionouvelleaquitaine.com}$

Bio Nouvelle Aquitaine

322 Boulevard Jean-Jacques Bosc, 33130, BEGLES

Cet email a été envoyé à {{contact.EMAIL}} Vous l'avez reçu car vous êtes inscrit à notre newsletter.

Afficher dans le navigateur | Se désinscrire

