



**BIO**  
BOURGOGNE -  
FRANCHE-COMTÉ

# CATALOGUE DES FORMATIONS

Sept. 2023 - août 2024



# INFORMATIONS PRATIQUES

## INSCRIPTIONS / TARIFS

Les inscriptions aux journées de formation se font en ligne via le lien d'inscription transmis avec l'invitation (envoyée 3 semaines avant). Suite à votre inscription, une confirmation, reprenant les modalités pratiques (horaires, modalités de repas,...) vous sera transmise au plus tard une semaine avant la formation. Les délais d'inscription et les tarifs sont précisés dans l'invitation.

**Si vous souhaitez disposer d'informations complémentaires dès maintenant, n'hésitez pas à contacter le(la) responsable de stage de la formation concernée.**

## VIVEA, LE FOND D'ASSURANCE FORMATION DES AGRICULTEURS

Les formations présentées s'adressent prioritairement aux personnes relevant de VIVEA, à jour de leurs cotisations sociales MSA :

- Les chefs d'exploitations ou d'entreprise non salariés,
- Les conjoints collaborateurs, les aides familiaux
- Les cotisants solidaires

Les personnes engagées dans un Plan de Professionnalisation Personnalisée peuvent bénéficier également d'une prise en charge. **Elles sont également ouvertes aux salariés (voir rubrique OCAPIAT).**

Chaque contributeur VIVEA, dispose au maximum de 3 000 € de prise en charge par année civile. Le crédit n'est pas cumulable d'une année sur l'autre.

Tous les contributeurs peuvent suivre leur consommation de crédits, s'inscrire à une formation ou consulter la liste des formations **via son espace personnel VIVEA : <https://extranet.vivea.fr/hapi/>**

## SERVICE DE REMPLACEMENT

Pour en savoir plus sur la prise en charge partielle du service de remplacement prenez contact avec le Service de Remplacement Bourgogne-Franche-Comté :

1 rue des Coulots - CS 70074 - 21110 BRETENIÈRE  
Tél. : 03 80 68 66 38 - 06 03 05 59 45  
Email : [cote-dor@servicederemplacement.fr](mailto:cote-dor@servicederemplacement.fr)

## OCAPIAT

L'Opérateur de Compétences pour la Coopération agricole, l'Agriculture, la Pêche, l'Industrie Agroalimentaire et les Territoires (OCAPIAT) propose aux entreprises de moins de 50 salariés de financer une partie de la formation des salariés agricoles par le biais d'un dispositif appelé « BOOSTCompétences ».

**Plus de renseignements sur le site [www.ocapiat.fr](http://www.ocapiat.fr)**

## CRÉDIT D'IMPÔT FORMATION

Toute entreprise peut en bénéficier, quelle que soit son activité et sa forme juridique, dès lors qu'elle est imposée selon un régime réel. Ce crédit d'impôt concerne les dépenses de formation de l'exploitant agricole et prend la forme d'une déduction forfaitaire imputable à l'impôt sur le revenu.

Actuellement, le crédit d'impôt est plafonné à 40 heures par entreprise et par année civile. Le calcul est obtenu à partir de la valeur du taux horaire du SMIC de l'année en cours, soit pour 2023 : 40 h x 11,52 € = 460,80 € de crédit d'impôt maximal possible. Pour une journée de formation de 7 h, votre crédit d'impôt sera donc de 80,64 €.

Pour plus de renseignements et pour télécharger le formulaire Cerfa « Crédit d'impôt pour dépenses de formation professionnelle continue des dirigeants d'entreprise » :

**<https://entreprendre.service-public.fr/vosdroits/F23460>**

**Pensez à conserver vos attestations de présence aux formations : elles seront à fournir pour toute demande de crédit d'impôt.**



## ACCESSIBILITÉ



BIO BOURGOGNE fait son maximum pour rendre accessible ses formations aux personnes en situation de handicap. Si vous êtes concerné(e), n'hésitez pas à nous contacter afin d'envisager ensemble une solution adaptée.

## LÉGENDE



**Formation labellisée ECOPHYTO** dans le cadre du renouvellement du Certiphyto. Pour en bénéficier rien de plus simple : il vous suffit de participer à 14 heures de formation labellisée Ecophyto dans les 3 ans qui précèdent le renouvellement et de réaliser un module à distance de 2 h sur le site de VIVEA.

Une attestation VIVEA vous sera ensuite délivrée vous permettant de faire la demande de renouvellement sur le site : <https://entreprendre.service-public.fr/vosdroits/R31441>

**Pour rappel, le renouvellement doit être débuté dans les 6 mois avant la date de fin du certificat.**



Formation qui répond aux obligations réglementaires de l'arrêté du 16/12/21 pour les référents **Bien-Être Animal** en élevage de porcs et/ou volailles.



Formation éligible à l'obligation de formation dans le cadre des engagements **MAEC monogastriques**.



BIO Bourgogne-Franche-Comté poursuit son travail d'accompagnement des producteurs pour obtenir le **Label FNAB**, un label pour une bio exigeante, cohérente et équitable.

Ce label a été conçu par des producteurs du réseau bio avec pour objectif de proposer une démarche structurante et progressive pour les fermes engagées.

Il permet de valoriser les efforts des producteurs en faveur de la biodiversité et pour les conditions de travail de tous sur la ferme, salariés comme chef d'exploitation.

L'une des conditions fortes pour générer des conditions de travail favorables et du bien-être au travail, est la rentabilité de la ferme.

La formation prix de revient, préconisée dès la première année de labellisation, permet de mettre au cœur de son prix la rémunération du travail, la capacité à générer de la trésorerie, l'investissement et la transmissibilité de la ferme.



**Session à distance** - Une partie de la formation, le plus souvent la partie théorique et/ou les bases, se déroule à distance et vous permet soit d'avoir accès à des supports de formation au moment de votre choix, soit de participer à une visio-conférence depuis votre domicile à partir d'un ordinateur possédant une connexion internet. Les sessions à distance ne peuvent pas être dissociées du présentiel, et inversement.

Un lien ou des codes de connexion vous seront transmis lors de votre inscription. Pour chaque session à distance le responsable de stage assure le dépannage technique rapide et efficace. N'hésitez pas à les contacter en cas de problème.



**TA Transfert des acquis** - Suite à la formation le formateur/responsable de stage se rend sur la ferme de chaque participant afin de s'assurer de la mise en pratique du plan d'action évoqué et/ou lever les derniers freins éventuels à la mise en application des changements.



**PI Parcours individualisé** - Chaque participant pourra choisir de participer à un ou plusieurs module stické PI (parcours individualisé) en fonction du département, de sa filière ou de l'atelier qui l'intéresse par exemple. La partie commune + a minima une journée ou une demi-journée en PI, est en revanche obligatoire.

# ÉDITO

« L'équipe salariée et moi-même sommes heureux de vous présenter notre nouveau catalogue de formations planifiées sur l'année !

La fusion d'INTERBIO Franche-comté et BIO BOURGOGNE au 1er juillet nous a permis d'unir nos compétences, et ainsi de proposer une offre de formations enrichie multipliant nos chances de trouver les réponses aux questions que nous nous posons, que nous pratiquions ou non la vente directe.

Cette nouvelle édition a été construite par les conseillers de BIO Bourgogne - Franche-Comté en tenant compte des besoins exprimés par les producteurs investis dans les commissions spécialisées. Ainsi, nous trouverons dans le catalogue une diversité de formations techniques pour rendre nos fermes plus résilientes et économes que nous soyons éleveurs, céréaliers maraîchers, apiculteurs ou viticulteurs...

Les intervenants retenus nous permettront d'acquérir de nouvelles connaissances et d'initier de nouvelles réflexions. Les formations sont aussi l'occasion d'échanger et de partager avec d'autres producteurs, et de ne pas rester seul avec nos interrogations. En nouveauté, plusieurs formations incluent le passage du formateur sur nos fermes pour assurer une individualisation optimale des savoirs acquis !

Calculer son prix de revient, connaître la qualité de son produit pour mieux le commercialiser est important pour bien se positionner et répondre à de nouveaux marchés. Plusieurs sessions nous permettront de nous familiariser avec des outils de calcul et de préparer pour certains la labellisation FNAB.

Enfin, la transmission des fermes bio, de notre outil de production, est un sujet qui peut générer de l'anxiété, car il suppose la maîtrise de nombreux paramètres. Plusieurs journées d'accompagnement y seront consacrées.

L'agriculture biologique traverse actuellement une période difficile. Cela semble paradoxal tant elle figure parmi les solutions pour décarboner l'agriculture française et comme alternative pour lutter contre le changement climatique.

Restons convaincus qu'elle est l'agriculture de l'avenir. Rappelons-le, la force de BIO Bourgogne-Franche-Comté et de notre réseau est de pouvoir compter sur des conseillers spécialisés et compétents pour répondre à nos questions et nous aider à innover et nous adapter aux évolutions de nos systèmes de production.

Laurence Henriot,

Ferme en polyculture-élevage en Côte d'Or,  
Présidente de BIO Bourgogne-Franche-Comté



©journot



**BIO**  
**BOURGOGNE -**  
**FRANCHE-COMTÉ**

BIO Bourgogne-Franche-Comté, en collaboration avec les Groupements des AgroBiologistes départementaux, promeut et anime le développement de l'agriculture biologique en Bourgogne-Franche-Comté. Par une approche globale des projets de chacun, notre association régionale contribue à la mise en place de systèmes biologiques, cohérents, durables et solidaires.

BIO Bourgogne-Franche-Comté informe et sensibilise au mode de production biologique. L'équipe salariée vous accompagne sur le long terme par du conseil technique spécialisé, des formations, des expérimentations et la production de références, l'appui à vos projets de commercialisation et des actions de promotion de l'agriculture bio et de ses produits.

## Nos atouts

- **40 ans d'expérience** exclusivement au service de la promotion et du développement de l'agriculture biologique en Bourgogne-Franche-Comté
- **des conseillers à 100% de leur temps dédiés à la bio**
- **un réseau présent sur tout le territoire**

## Nos formations : Les indicateurs 2022

 **54 FORMATIONS**

 **123 JOURS DE FORMATIONS**

 **431 PARTICIPANTS**

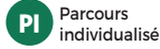
 **9,2 / 10 TAUX DE SATISFACTION**



# Sommaire

p.	TITRE DE LA FORMATION	SEPT.	OCT.	NOV.	DÉC.	JANV.	FÉV.	MARS	AVRIL	MAI	JUIN	JUIL.	AOÛT
7	Aménager son parcours en élevage de volailles <i>Côte d'Or</i>	18 et 20			TA								
	<i>Saône-et-Loire</i>	19 et 21			TA								
7	Créer un système fourrager robuste face au changement climatique <i>Côte d'Or</i>	26	10 et 19	TA TA	TA	TA							
	<i>Doubs</i>	28	12	2			TA						
8	Approche globale de la santé des porcs et intégration du pâturage à la ration				TA	TA	TA						
8	Connaître son coût de production en élevage porcin et progresser par l'optimisation de l'alimentation		2 au 23	7									
			24										
9	Optimiser la ration et réduire ses charges pour une meilleure performance technico-économique		3 et 17	TA TA	TA	TA							
			4 au 16										
9	Perfectionnement à la méthode Obsalim® : de la qualité des fourrages à la qualité du lait		26	7 et 21	8								
10	Initiation à la méthode Obsalim® : régler l'alimentation par l'observation			9 et 23	7								
10	Améliorer les performances techniques et économiques de son troupeau - Perfectionnement Obsalim®			14 et 28	14								
11	Vers l'engraissement de boeufs en élevage biologique <i>Saône-et-Loire</i>			14 et 28	5	TA TA	TA TA	TA TA					
	<i>Haute Saône</i>			21	12	9	TA TA	TA TA					
11	Voyage d'étude : élevage bio, économe et autonome				5								
					19								
12	Allier bien-être de l'animal et de l'éleveur lors de la castration des porcelets												
12	Voyage d'étude : l'apiculture dans le contexte climatique méditerranéen												
13	Prendre soin des pattes de ses vaches					5							
13	Santé alternative en élevage de poules pondeuses : de la physiologie de la ponte à la lecture des oeufs					22 et 23							
14	Connaître les plantes utilisables en élevage pour améliorer le bien-être du troupeau <i>Côte d'Or</i>					30 et 31							
	<i>Doubs</i>						1 <sup>er</sup> et 2						
14	Équilibre minéral et prévention du parasitisme et des pathologies en élevage de ruminants						6 et 7	19					
15	Panse Bêtes : un outil pratique pour analyser et améliorer la santé des vaches laitières						6 et 13						
15	Concevoir son aliment fermier en élevage de volailles bio							5 et 6					
16	Chardon, rumex, ray-grass... reprenez le contrôle ! <i>Nièvre</i>			7 au 13	14								
		<i>Doubs</i>			14 au 21	22							
		<i>Yonne</i>				4 au 18	19						
17	L'azote en grandes cultures bio : limiter les pertes, maximiser les marges <i>Yonne</i>			27/11 au 6/12	7								
	<i>Jura</i>					8 au 17	18						
17	TCS, semis direct : quelle stratégie adopter pour moins travailler le sol en grandes cultures bio				5 et 6								
18	Vendre sa récolte de grain AB ( <i>Yonne / Côte d'Or</i> )												
18	Comprendre ses sols pour gérer les adventices via les plantes bio indicatrices <i>Yonne</i>					23							
	<i>Côte d'Or</i>					24							
19	Faire face au changement climatique en grandes cultures biologiques					7	14						
20	Réglementation sur l'usage d'alcool pour l'élaboration de boissons et spiritueux	26											
20	Multiplication végétative de ses PPAM : itinéraire technique et intégration dans la ferme		10										
21	Diversifier sa gamme maraîchère bio par l'introduction de cultures à forte valeur ajoutée : endive et asperge <i>Côte d'Or / Saône-et-Loire</i>		16										
	<i>Yonne / Nièvre</i>		17										
21	Diversifier sa gamme maraîchère bio par l'introduction de fruits : fraise et kiwi		18	PI									

Légende : **Nouveauté**



P.	TITRE DE LA FORMATION	SEPT.	OCT.	NOV.	DÉC.	JANV.	FÉV.	MARS	AVRIL	MAI	JUIN	JUIL.	AOÛT
22	Initiation à la production de semences potagères (Doubs / Haute Saône)			6									
22	Santé au travail : gestes et bonnes postures en maraîchage bio			7, 14, 21 et 28									
23	Diagnostiquer et piloter son système d'irrigation (Jura / Haute Saône)			13 et 14	TA	TA	TA	TA					
23	Construire des nichoirs pour accueillir des oiseaux sur sa ferme			21									
24	Se perfectionner à la production de semences potagères (Doubs / Haute Saône)				11								
24	Maladies et ravageurs en maraîchage bio : les connaître pour mieux les gérer					8 au 28	29 30						5 6
25	Optimiser la conduite de légumes d'été bio sous tunnel											15 16	
25	Prendre soin de soi pour prendre soin de ses légumes					22 et 23							
26	Identifier les auxiliaires et aménager son champ pour les favoriser en maraîchage biologique												
27	Construire et mettre en place son projet de vitiforesterie		10 et 17										
28	Assurer la pérennité de la vigne par l'agronomie et la physiologie du végétal			9									
28	Biodynamie en viticulture et œnologie, renforcer la vitalité et la résistance des plantes afin d'optimiser l'expression des vins et des terroirs			15 et 16		16 et 17							
29	Taille douce de la vigne					31/10 au 20/11	21 et 22			TA			
29	Les clés de compréhension pour renouveler son vignoble					31/10 au 22/11	23 et 24						
30	Voyage d'étude arboriculture : favoriser la biorégulation dans son verger et s'adapter au changement climatique	14	19 et 20										
30	Entretien et gérer durablement les haies de son exploitation		5 et 19										
31	Concevoir son projet de plantation de haies ou arbres en agroforesterie												
31	Gérer les maladies et ravageurs du verger en agriculture biologique												
32	Identifier les bonnes pratiques de stérilisation adaptées à son exploitation et connaître la réglementation	15											
32	Les réglementations d'un magasin de producteurs (du plan de maîtrise sanitaire à l'étiquetage)	28	11										
32	Calculer son prix de revient pour piloter sa ferme et ajuster les prix - Toutes filières		24	TA	12								
33	Concevoir ses étiquettes : des visuels attractifs en respectant la réglementation		26										
34	Réaliser son plan de maîtrise sanitaire selon la méthode HACCP - Production végétale			21									
34	Construire et développer sa stratégie commerciale en circuits courts			30		16 et 29	8	12					
35	Calculer son prix de revient pour piloter sa ferme et ajuster les prix - Maraîchage				14	TA		7					
35	Réaliser son plan de maîtrise sanitaire selon la méthode HACCP sur son site de transformation et/ou de vente directe - Production animale					9 et 16							
36	Maîtriser les différentes techniques de conservation de ses produits pour gagner en qualité et en durabilité					23							
36	Paysan-tuteur : postures et questionnements pour l'accompagnement des nouveaux installés												
37	Bien vivre la transmission de sa ferme						6 et 20	5 et 19	9	TA	TA	TA	
37	Concevoir un atelier de transformation fonctionnel et conforme à la réglementation							12					
34	Respecter la réglementation et la protection des volailles dans le cadre de leur mise à mort												
34	Bien connaître des aides à l'agriculture et les évolutions de la programmation de la PAC 2023-2027	Nièvre						2	15				
		Yonne						4	16				
		Saône-et-Loire						22	8				
		Doubs						26	9				
		Côte d'Or						27	11				

VITICULTURE

ARBORICULTURE  
AGROFORESTERIE

COMMERCIALISATION  
COMMUNICATION

RÉGLEMENTATION  
AIDES À L'AB





# CONDITIONS GÉNÉRALES DE VENTE

## Article 1 - Public

Les formations présentées s'adressent prioritairement aux personnes relevant du VIVEA (Fonds d'assurance formation des agriculteurs) : les chefs d'exploitations ou d'entreprises agricoles, les conjoints collaborateurs, les cotisants solidaires et les personnes engagées dans une démarche d'installation. Elles sont également ouvertes aux salariés d'exploitations agricoles.

Dans la limite des places disponibles, les formations peuvent accueillir toute personne souhaitant s'y inscrire et qui en accepte les conditions, notamment tarifaires.

## Article 2 - Organisation

Chaque formation est encadrée par un responsable de stage. Les intervenants, la date, le lieu, les pré-requis, le tarif et le responsable de stage sont indiqués dans le calendrier des formations, ces informations sont susceptibles de connaître des modifications dont le stagiaire sera avisé dans les plus brefs délais.

L'inscription est enregistrée par BIO Bourgogne-Franche-Comté à réception du bulletin d'inscription signé accompagné du chèque de règlement des frais d'inscriptions ou du chèque de dépôt de garantie.

Une confirmation d'inscription est envoyée par mail aux inscrits 5 jours ouvrés avant le début de la formation.

## Article 3 - Pré-requis

Les pré-requis sont indiqués dans l'invitation et le calendrier des formations.

## Article 4 - Frais de déplacement et repas

Les frais de déplacement et de repas du stagiaire sont à sa charge.

## Article 5 - Réalisation de services

BIO Bourgogne-Franche-Comté se réserve la possibilité d'annuler ou de reporter à une date ultérieure toute formation, notamment si le nombre de participants est insuffisant.

A l'issue du stage, une attestation de formation est remise au stagiaire.

BIO Bourgogne-Franche-Comté s'engage à réaliser la formation avec toute la compétence et la qualité nécessaires pour répondre aux besoins du stagiaire. Les obligations de BIO Bourgogne-Franche-Comté se limitent à celles indiquées dans le programme de la formation. En aucun cas, la fourniture de services de quelque nature que ce soit, ne peut engager la responsabilité de BIO Bourgogne-Franche-Comté.

Le stagiaire reste seul responsable de la bonne mise en oeuvre au sein de son entreprise des acquis de la formation réalisée par BIO Bourgogne-Franche-Comté.

## Article 6 - Engagement du stagiaire

Le stagiaire s'engage à retourner à BIO Bourgogne-Franche-Comté son bulletin d'inscription signé accompagné du chèque de règlement des frais d'inscriptions ou du chèque de dépôt de garantie avant le début de la formation.

La participation à la formation devra se matérialiser par la transmission à l'organisme de formation de la fiche d'inscription individuelle du contributeur complétée, de l'enquête de satisfaction, de l'évaluation des acquis et de la signature de la feuille d'émargement.

## Article 7 - Dispositions financières

Les ressortissant(e)s Vivea à jour de leur cotisation MSA peuvent prétendre à la prise en charge des coûts pédagogiques de la formation. Seuls les frais d'inscription affichés sur chaque invitation restent à leur charge.

Pour les salariés du secteur agricole, OCAPIAT (Opérateur de Compétences pour la Coopération agricole, l'Agriculture, la Pêche, l'Industrie Agroalimentaire et les Territoires) peut être sollicité par les employeurs. Les salariés doivent impérativement prendre contact avec la responsable qualité avant la formation.

Toutefois si le stagiaire ne peut prétendre à aucun fonds de formation où n'est pas à jour de sa cotisation VIVEA, des frais d'inscription lui seront facturés. Cette somme contribue à la prise en charge des frais pédagogiques de BIO Bourgogne-Franche-Comté.

## Article 8 - Annulation - Rétractation

1. Annulation de la part du stagiaire : en cas d'absence injustifiée au démarrage de la formation, ou d'abandon en cours de stage pour un autre motif que la force majeure, la totalité de la participation financière est retenue. En cas de force majeure, seules les prestations effectivement réalisées sont dues au prorata temporis de leur valeur prévue.

2. Annulation ou modification par BIO Bourgogne-Franche-Comté (hors cas d'intempéries, ou d'indisponibilité justifiée des intervenants) : le stagiaire en sera informé trois jours ouvrés au plus tard avant le début de la formation.

Un chèque de dépôt de garantie de 200 € est demandé au stagiaire à l'inscription pour les formations gratuites. Le chèque est encaissé en cas d'absence injustifiée ; en cas de présence à la totalité de la formation, il est restitué à l'issue de celle-ci.

Le règlement intérieur des formations est consultable sur notre site internet : [http://www.biobourgogne.fr/se-former\\_27.php](http://www.biobourgogne.fr/se-former_27.php)

## BULLETIN DE PRÉ-INSCRIPTION

Prénom : .....

NOM : .....

Raison sociale : .....

Adresse : .....

CP : ..... VILLE : .....

Tél./Portable : .....

E-mail : .....

### à retourner à BIO Bourgogne-Franche-Comté

19, avenue Pierre Larousse - BP 382

89006 AUXERRE Cedex

Mail : [formation@biobfc.org](mailto:formation@biobfc.org)

Je souhaite me pré-inscrire à la/aux formation(s) suivantes :

Titre de la formation et nom du responsable de stage	Date(s)
.....	.....
.....	.....
.....	.....

⚠ Votre inscription ne sera définitive qu'après votre confirmation en ligne via le lien qui vous sera transmis avec l'invitation (p. 2 - Inscriptions/Tarifs) et la réception de votre règlement (chèque de caution le cas échéant).

Fait à : .....

Le : .....

Signature :





# Élevages - POLY-CULTURE-ÉLEVAGES

## Aménager son parcours en élevage de volailles



Nouveauté

18 et 20 sept., et TA le 20 déc. 2023 (Côte d'Or)  
19 et 21 sept., et TA le 21 déc. 2023 (Saône-et-Loire)

### OBJECTIFS

- Comprendre les intérêts du parcours aménagé pour le rendre attractif et diversifié, en tenant compte du contexte de son élevage.

### DÉROULÉ

- J1** : Diagnostic agroforestier : un outil de conception du parcours. Mise en pratique et co-conception de parcours.
- J2** : Aménagements agroforestiers en parcours de volailles. Apports théoriques et mise en pratique en ferme.
- TA** • **Puis** : Visite du formateur sur la ferme de chaque participant, après la formation, afin d'identifier les freins et les leviers.

### Lieu

- **18 et 20/09/23** : Secteur Beaune (21) et 20/12/23 : sur les fermes des participants
- **19 et 21/09/23** : Secteur Cluny-Tournus (71) et 21/12/23 : sur les fermes des participants

### Horaires-Durée

9 h à 17 h 30 - 2 jours de 7 heures et 3 heures transfert des acquis (TA)

### Intervenant

Numa Faucherre, formateur conseiller en systèmes agroforestiers, AGROOF

### Pré-requis

Être engagé dans la MAEC Monogastriques (PAC 2023) ; avoir réalisé un diagnostic en amont de l'engagement PAC

### Responsable de stage

Émilie Audabram, 07 49 88 94 13  
emilie.audabram@biobfc.org

## Créer un système fourrager robuste face au réchauffement climatique

### OBJECTIFS

- Appréhender, analyser et calculer un bilan fourrager en fonction du plan d'alimentation de ses animaux en comparant avec les fermes des participants.
- Évaluer la qualité d'une ration et corriger cette dernière en fonction des besoins des animaux.
- Optimiser la production de ses prairies et ses cultures en adéquation avec le changement climatique pour définir un plan d'actions réaliste à mettre en place sur sa ferme.

### DÉROULÉ

- J1** : Approche globale de la construction d'un système fourrager évolutif, en adéquation avec le potentiel pédo-climatique actuel et à venir.
- J2** : Qualité des fourrages, conduite du pâturage et cultures auto-consommées : adapter ses pratiques au réchauffement climatique.
- J3** : Favoriser la résilience climatique du système en adaptant les rations aux besoins des animaux.
- TA** • **Puis** : Visite du formateur sur la ferme de chaque participant, après la formation, afin d'identifier les freins et les leviers.

26 septembre, 10 et 19 octobre 2023 et TA du 20 octobre 2023 au 31 janvier 2024 (Côte d'Or)

28 septembre, 12 octobre et 2 novembre 2023 et TA le 2 février 2024 (Doubs)

### Lieu

- **26/09, 10 et 19/10/23** : Secteur Venarey-lès-Laumes (21)
- **28/09, 12/10 et 2/11/23** : Secteur Baume-les-Dames (25)
- **puis** : sur les fermes des participants

### Horaires-Durée

9 h 30 à 17 h 30 - 3 jours de 7 heures et 3 h 30 transfert des acquis (TA)

### Intervenante

Lola Jeanningros, BIO Bourgogne-Franche-Comté

### Pré-requis

Aucun

### Responsable de stage

• **Côte d'Or** :  
Lisa Aubry, 06 49 46 26 95  
lisa.aubry@biobfc.org

• **Doubs** :  
Tiffany Deguin, 06 88 91 02 05  
tiffany.deguin@biobfc.org



# Élevages POLY-CULTURE-ÉLEVAGES



## ■ APPROCHE GLOBALE DE LA SANTÉ DES PORCS ET INTÉGRATION DU PÂTURAGE À LA RATION



Nouveauté

Octobre, mi-novembre 2023  
et **TA** de décembre 2023 à février 2024

### OBJECTIF

- Adopter les bonnes pratiques pour élever des porcs en bonne santé dans un système pâturant.

### DÉROULÉ

- **J1** :
  - Approche globale des besoins physiologiques.
  - Impact du système sur la santé et les performances.
  - Connaissance et prévention des principales pathologies.
- **J2** :
  - Identification du potentiel des parcours.
  - Construire une ration adaptée au contexte de son élevage, en intégrant l'affouragement en vert.
- **Puis** : Visite du formateur sur la ferme de chaque participant, après la formation, afin d'identifier les freins et les leviers.

**TA**

### ■ Lieu

Secteur Vesoul (70) et sur les fermes des participants

### ■ Horaires-Durée

9 h 30 à 17 h 30 - 2 jours de 7 heures  
et 3 heures transfert des acquis (TA)

### ■ Intervenants

- **J1** : Vétérinaire en élevage porcin
- **J2** : Damien Nicolas, BIO Bourgogne-Franche-Comté

### ■ Pré-requis

Aucun

### ■ Responsable de stage

Chloé Salen, 07 78 12 22 41  
chloe.salen@biobfc.org

## ■ CONNAÎTRE SON COÛT DE PRODUCTION EN ÉLEVAGE PORCIN ET PROGRESSER PAR L'OPTIMISATION DE L'ALIMENTATION

Nouveauté



du 2 au 23 octobre 2023

24 octobre et 7 novembre 2023

### OBJECTIFS

- Calculer son coût de production sur sa ferme et le comparer au groupe et à des références pour identifier des pistes d'amélioration.
- Identifier ses axes de progression par la comparaison à un groupe et aux références techniques.
- Optimiser ses performances en combinant la ressource fourragère et l'alimentation fermière.
- Établir un plan d'actions réaliste à mettre en place à court terme sur ma ferme.

### DÉROULÉ

- **Période du 2 au 23/10/23** :  
Présentation des documents comptables et des informations qu'ils contiennent et présentation de la méthodologie du coût de production - **Consultable au moment de votre choix sur une plateforme en ligne dont vous recevrez les codes de connexion au moment de votre inscription.**
- **J1** : Calcul de son coût de production et construction de pistes d'amélioration par la comparaison au groupe et aux références.
- **J2** : Voyage d'étude à la Ferme expérimentale des Trinottières pour une présentation des essais menés sur le pâturage des porcs.



### ■ Lieu

- **2 au 23/10/23** : Consultation de documents à distance
- **24/10/23** : Secteur Avallon-Pouilly en Auxois
- **7/11/23** : Pays de la Loire

### ■ Horaires-Durée

- **Consultation plateforme** : 2 h 30
- **J1 et J2** : 9 h à 17 h 30 - 2 jours de 7 heures

### ■ Intervenants

*Idem responsable de stage*

### ■ Pré-requis

Avoir accès à un ordinateur et à une connexion internet

- **J1** : chaque participant devra apporter un ordinateur portable (logiciel tableur Excel ou Classeur OpenOffice)

### ■ Responsable de stage

Damien Nicolas, 06 30 02 24 01  
damien.nicolas@biobfc.org

# ÉLEVAGES POLY-CULTURE-ÉLEVAGES

## OPTIMISER LA RATION ET RÉDUIRE SES CHARGES POUR UNE MEILLEURE PERFORMANCE TECHNO-ÉCONOMIQUE

### OBJECTIFS

- Comprendre les besoins de ses animaux pour calculer les rations adaptées.
- Évaluer les coûts de production liés à son activité d'élevage et en particulier à l'alimentation des animaux.
- Établir un plan d'actions-réalisation à mettre en place à court terme sur sa ferme.

### DÉROULÉ

- **J1** : Calcul de ration des ruminants adaptée à leurs besoins et aux ressources de la ferme.
- **Période du 4 au 16/10/23** : Présentation des documents comptables et des informations qu'ils contiennent et présentation de la méthodologie du coût de production - **Consultable au moment de votre choix sur une plateforme en ligne dont vous recevrez les codes de connexion suite à la première journée de formation.**
- **J2** : Calcul des coûts de production et analyse collective des stratégies.

- **Puis** : Visite du formateur sur la ferme de chaque participant, après la formation, afin d'identifier les freins et les leviers.

TA

3 et 17 octobre 2023



4 au 16 octobre 2023

et TA du 18 octobre 2023 au 17 janvier 2024

### Lieu

- **3 et 17/10/23** : Secteur Toucy-Vermenton (89)
- **4 au 16/10/23** : Consultation de documents à distance
- **puis** : sur les fermes des participants

### Horaires-Durée

- **J1 et J2** : 9 h à 17 h 30 - 2 jours de 7 heures
- **Consultation plateforme** : 2 h 30
- **et** 3 heures transfert des acquis (TA)

### Intervenant

Damien Nicolas, conseiller BIO Bourgogne-Franche-Comté et formateur en alimentation animale

### Pré-requis

Chaque participant devra apporter un ordinateur portable (avec logiciel tableur Excel ou Classeur OpenOffice) et disposer d'une connexion internet

### Responsable de stage

Pénélope Danchin, 06 80 43 16 97  
penelope.danchin@biobfc.org

## PERFECTIONNEMENT À LA MÉTHODE OBSALIM® : DE LA QUALITÉ DES FOURRAGES À LA QUALITÉ DU LAIT

Nouveauté



### OBJECTIFS

- Se perfectionner à la méthode Obsalim® afin d'optimiser la valorisation de ses fourrages.
- Analyser les étapes clés de la production d'un fourrage et de son utilisation par les vaches pour obtenir un lait de qualité, notamment fromagère.

### DÉROULÉ

- **J1** :
  - Appréhender la qualité des fourrages avec la dynamique de digestion et sa variabilité liée à l'itinéraire technique.
  - Diagnostic Obsalim® et test sensoriel.
- **J2** : Retour sur les résultats du 1<sup>er</sup> jour. Focus sur la digestibilité des fourrages et mise en application de la méthode Obsalim® en ferme.
- **J3** : Trouver des pistes d'améliorations techniques sur la correction de la ration et l'utilisation de ses fourrages selon les résultats issus du J2.
- **J4** : À l'aide de micro-caillés, appréhender les paramètres de la qualité du lait en fonction de l'alimentation.

26 octobre, 7 et 21 novembre  
et 8 décembre 2023

### Lieu

- **26/10 et 8/12/23** : Secteur Chapelle des Bois (25)
- **7 et 21/11/23** : Sur la ferme de certains participants (localisation en fonction des inscrits)

### Horaires-Durée

9 h 30 à 17 h 30 - 4 jours de 7 heures

### Intervenant

Alban Mondière, formateur Obsalim® et nutritionniste

### Pré-requis

Avoir participé à la formation initiation Obsalim®

### Responsable de stage

Floriane Marsal, 06 46 38 22 63  
floriane.marsal@biobfc.org



# Élevages POLY-CULTURE-ÉLEVAGES



## INITIATION À LA MÉTHODE OBSALIM® : RÉGLER L'ALIMENTATION PAR L'OBSERVATION

Nouveauté



9 et 23 novembre  
et 7 décembre 2023

### OBJECTIFS

- Établir un diagnostic précis de l'état nutritionnel et des besoins de l'animal.
- Améliorer les rations alimentaires des vaches, chèvres ou brebis.

### DÉROULÉ

- **J1** : Initiation à une méthode de diagnostic et de réglage alimentaire reposant sur l'observation des animaux.
- **J2 et J3** : Rallye-Poil pour une mise en application des observations.

### Lieu

- **9/11/23** : Secteur Beaune (21)
- **23/11 et 7/12/23** : Sur la ferme de certains participants (localisation en fonction des inscrits)

### HORAIRE-DURÉE

- **J1** : 9 h 30 à 17 h 30 - 1 journée de 7 heures
- **J2 et J3** : 10 h à 16 h - 2 jours de 5 heures

### INTERVENANTS

- **J1** : Jérôme Cruzoulon, formateur en santé et nutrition animale
- **J2** : Floriane Marsal, BIO Bourgogne-Franche-Comté

### PRÉ-REQUIS

Aucun

### RESPONSABLE DE STAGE

Lisa Aubry, 06 49 46 26 95  
lisa.aubry@biobfc.org

## AMÉLIORER LES PERFORMANCES TECHNIQUES ET ÉCONOMIQUES DE SON TROUPEAU PERFECTIONNEMENT OBSALIM®

Nouveauté



14 et 28 novembre  
et 14 décembre 2023

### OBJECTIF

- Optimiser la valorisation de ses fourrages et réduire ses coûts alimentaire grâce à la méthode Obsalim®.

### DÉROULÉ

- **J1** : Mise en application de la méthode Obsalim® en ferme et calcul de la marge alimentaire par vache.
- **J2** : Retour sur les résultats du 1<sup>er</sup> jour. Focus sur la digestibilité des fourrages et mise en application de la méthode Obsalim® en ferme.
- **J3** : Synthèse des résultats technico-économiques obtenus sur chaque ferme.

### Lieu

Secteur Pierrefontaine-les-Varans (25)

### HORAIRE-DURÉE

9 h 30 à 17 h 30 - 3 jours de 7 heures

### INTERVENANT

Alban Mondière, formateur Obsalim® et nutritionniste

### PRÉ-REQUIS

Avoir participé à la formation initiation Obsalim®

### RESPONSABLE DE STAGE

Tiffany Deguin, 06 88 91 02 05  
tiffany.deguin@biobfc.org



# ÉLEVAGES POLY-CULTURE-ÉLEVAGES

## Vers L'ENGRAISSEMENT DE BOEUFs en ÉLEVAGE BIOLOGIQUE

### OBJECTIFS

- Intérêts de l'engraissement des mâles.
- Choisir les animaux selon leur potentiel et définir une méthode de castration.
- Evolution du cheptel impact social.

### DÉROULÉ

- **J1** :
    - Intérêts de l'engraissement des mâles.
    - Choisir les animaux selon leur potentiel et définir une méthode de castration.
    - Évolution du cheptel impact social.
  - **J2** : Conduite des boeufs : allier autonomie alimentaire et performance zootechnique grâce à des rations adaptées et un pâturage efficace.
  - **J3** :
    - Évaluer la performance technico-économique de l'élevage de boeufs et se comparer pour progresser.
    - Visite de ferme.
- TA** • **Puis** : Visite du formateur sur la ferme de chaque participant, après la formation, afin d'identifier les freins et les leviers.

14, 28 novembre et 5 décembre 2023 et **TA**  
du 6 déc. 2023 au 5 mars 2024 (Saône-et-Loire)

21 novembre, 12 décembre 2023 et 9 janv. 2024  
et **TA** du 10 janv. au 31 mars 2024 (Haute Saône)

### Lieu

- 14 et 28/11 et 5/12/23 : Secteur Paray-le-Monial (71)
- 21/11, 12/12/23 et 9/01/24 : Secteur Vesoul (70)
- **puis** : sur les fermes des participants

### HORAIREs-DURÉE

9 h à 17 h 30 - 3 jours de 7 heures  
et 4 heures transfert des acquis (TA)

### INTERVENANTS

- 14 et 28/11 et 5/12/23 : Damien Nicolas, BIO Bourgogne-Franche-Comté
- 21/11, 12/12/23 et 9/01/24 : Lisa Aubry, BIO Bourgogne-Franche-Comté

### PRÉ-REQUIS

Être éleveur de bovins ou porteur de projet en élevage bovin (biologique ou conventionnel)  
Accessible également aux éleveurs de bovins lait

### RESPONSABLE DE STAGE

Lola Jeanningros, 06 40 43 01 44  
lola.jeanningros@biobfc.org

## Voyage d'étude : élevage BIO, économe et autonome

Nouveauté

### OBJECTIF

- Découvrir la ferme expérimentale bio de l'INRAE de Mirecourt et les expérimentations actuelles : vaches nourrices, monotraite, autonomie fourragère.

### DÉROULÉ

- **J1** : Présentation du voyage d'étude : le déroulé et les objectifs et échanges sur l'élevage des génisses sous vaches nourrices - **Visio-conférence**
- **J2** : Appréhender le fonctionnement de la ferme expérimentale. Focus sur l'élevage des génisses sous nourrices et la conduite du système pour atteindre l'autonomie.



5 décembre 2023

19 décembre 2023

### Lieu

Ferme expérimentale de l'INRAE de Mirecourt (88)

### HORAIREs-DURÉE

- 5/12/23 : 10 h à 12 h - 2 heures
- 19/12/23 : 9 h à 17 h 30 - 1 journée de 7 heures

### INTERVENANT

Responsable des expérimentations INRAE de Mirecourt

### PRÉ-REQUIS

Avoir accès à un ordinateur et à une connexion internet.

### RESPONSABLE DE STAGE

Tiffany Deguin, 06 88 91 02 05  
tiffany.deguin@biobfc.org



# Élevages POLY-CULTURE-ÉLEVAGES



## ALLIER BIEN-ÊTRE DE L'ANIMAL ET DE L'ÉLEVEUR LORS DE LA CASTRATION DES PORCELETS

Nouveauté



Janvier 2024

### OBJECTIF

- Optimiser la conduite du chantier de castration et réaliser les bons gestes de la castration des porcelets.

### DÉROULÉ

- Bien manipuler les porcelets et optimiser la conduite du chantier de castration au profit de l'éleveur et des animaux.

### Lieu

Secteur Clamecy (58)

### Horaires-Durée

9 h à 17 h 30 - 1 journée de 7 heures

### Intervenant

Vétérinaire

### Pré-requis

Avoir réalisé un diagnostic en amont de la MAEC.

### Responsable de stage

Damien Nicolas, 06 30 02 24 01  
damien.nicolas@biobfc.org

## VOYAGE D'ÉTUDE : L'APICULTURE DANS LE CONTEXTE CLIMATIQUE MÉDITERRANÉEN

Nouveauté



Janvier 2024

Février 2024

### OBJECTIFS

- Comprendre la gestion des ruchers dans une région au contexte climatique différent.
- Rencontrer et échanger avec des professionnels de la filière apicole.
- Positionner son exploitation face au changement climatique et questionner sa résilience.

### DÉROULÉ

- **J1** : Échanges sur les modalités du voyage et les questions des stagiaires - **Visio-conférence**
- **J2** :
  - Comprendre la gestion des ruchers dans une région au contexte climatique différent.
  - Rencontrer et échanger avec des professionnels de la filière apicole sur diverses thématiques.
- **J3** :
  - Positionner son exploitation face au changement climatique et questionner sa résilience.
  - Rencontrer et échanger avec des professionnels de la filière apicole.

### Lieu

Région Méditerranéenne

### Horaires-Durée

- **J1** : 10 h à 12 h - 2 heures
- **J2 et J3** : 9 h à 17 h 30 - 2 jours de 7 heures

### Intervenants

Apiculteurs et techniciens apicoles locaux

### Pré-requis

Avoir accès à un ordinateur et à une connexion internet.

### Responsable de stage

Chloé Salen, 07 78 12 22 41  
chloe.salen@biobfc.org



# Élevages POLYCLTURE-ÉLEVAGES

## PRENDRE SOIN DES PATTES DE SES VACHES

Nouveauté



5 janvier 2024

### OBJECTIFS

- Être capable de détecter les problèmes locomoteurs par l'observation de la démarche et des pieds.
- Procéder à des manipulations des pieds en toute sécurité.

### DÉROULÉ

- Anatomie des pattes, présentations des principales causes de problèmes locomoteurs
- Observation d'un troupeau, puis manipulations des pattes des animaux.

### Lieu

Secteur Maïche (25)

### HORAIRES-DURÉE

9 h 30 à 17 h 30 - 1 journée de 7 heures

### INTERVENANT

Bruno Giboudot, vétérinaire

### PRÉ-REQUIS

Aucun

### RESPONSABLE DE STAGE

Floriane Marsal, 06 46 38 22 63  
floriane.marsal@biobfc.org

## SANTÉ ALTERNATIVE EN ÉLEVAGE DE POULES PONDEUSES : DE LA PHYSIOLOGIE DE LA PONTE À LA LECTURE DES OEUFS

Nouveauté



22 et 23 janvier 2024

### OBJECTIF

- Maîtriser la santé par la connaissance de la physiologie de la ponte et la lecture des oeufs, la prévention des principales pathologies et l'utilisation de remèdes naturels.

### DÉROULÉ

- **J1 :**
  - Physiologie de la ponte, prévention de la chute de ponte, lecture des oeufs.
  - Prévention des principales pathologies et parasitisme.
- **J2 :**
  - Savoir utiliser les remèdes naturels en cas de pathologies courantes, parasitismes.
  - Visite de ferme : mise en pratique

### Lieu

Secteur Pouilly en Auxois (21)

### HORAIRES-DURÉE

9 h 30 à 17 h 30 - 2 jours de 7 heures

### INTERVENANTE

Christine Filliat, Vétérinaire spécialiste de l'élevage avicole alternatif

### PRÉ-REQUIS

Aucun

### RESPONSABLE DE STAGE

Chloé Salen, 07 78 12 22 41  
chloe.salen@biobfc.org



# Élevages POLY-CULTURE-ÉLEVAGES



## Connaître les plantes utilisables en élevage pour améliorer le bien-être du troupeau

30 et 31 janvier 2024 (Côte d'Or)

1<sup>er</sup> et 2 février 2024 (Doubs)

### OBJECTIFS

- Apprendre à connaître les plantes utilisables dans une ferme et leurs modes d'admission.
- Savoir reconnaître les pathologies les plus communes sur l'exploitation et être en mesure d'associer plante et trouble biologique.

### DÉROULÉ

- **J1** : Apprendre à connaître les plantes utilisables sur l'exploitation et leurs modes d'admission.
- **J2** : Savoir reconnaître les pathologies les plus communes sur l'exploitation et être en mesure d'associer plante et trouble biologique.

### Lieu

- **30 et 31/01/24** : Secteur Toucy-Vermenton (89)
- **1<sup>er</sup> et 2/02/24** : Déservillers (25)

### Horaires-Durée

9 h à 17 h 30 - 2 jours de 7 heures

### Intervenant

Michel Bouy, vétérinaire cabinet Antikor

### Pré-requis

Aucun

### Responsable de stage

- **Yonne** :  
Pénélope Danchin, 06 80 43 16 97  
penelope.danchin@biobfc.org
- **Doubs** :  
Floriane Marsal, 06 46 38 22 63  
floriane.marsal@biobfc.org

## Équilibre minéral et prévention du parasitisme et des pathologies en élevage de ruminants

6 et 7 février

et 19 mars 2024

### OBJECTIFS

- Établir une posologie d'administration des plantes moulues et/ou d'huile essentielle afin de stimuler efficacement les défenses immunitaires des animaux avant une période à risque.
- Concevoir un plan de complémentation adapté à son élevage et à chaque catégorie d'animaux, intégrer ces mélanges dans un bloc à lécher fabriqué à la ferme.

### DÉROULÉ

- **J1** :
  - Améliorer le suivi des mères depuis la préparation au vêlage jusqu'à la prévention des troubles péripartum.
  - Fortifier la vitalité des nouveau-nés pour limiter les pathologies métaboliques et prévenir les infections.
- **J2** : Équilibre minéral et prévention du parasitisme avant la mise à l'herbe de ses ruminants.
- **J3** : Mise en pratique des apports théoriquement par la fabrication d'un bloc à lécher et les échanges collectif.

### Lieu

Secteur Nevers-Decize (58)

### Horaires-Durée

- **J1 et J2** : 9 h à 17 h 30 - 2 jours de 7 heures
- **J3** : 10 h 30 à 16 h - 4 heures

### Intervenants

- **J1** : Michel Bouy, vétérinaire cabinet Antikor
- **J2 et J3** : Damien Nicolas, formateur en alimentation et prévention des troubles pathologiques, BIO Bourgogne-Franche-Comté

### Pré-requis

Aucun

### Responsable de stage

Damien Nicolas, 06 30 02 24 01  
damien.nicolas@biobfc.org





# Élevages POLYCLTURE-ÉLEVAGES

## ■ Panse BÊTES : UN OUTIL PRATIQUE POUR ANALYSER ET AMÉLIORER LA SANTÉ DES VACHES LAITIÈRES

Nouveauté

6 et 13 février 2024

### OBJECTIF

- Améliorer la santé de son troupeau grâce à l'utilisation de l'outil Panse Bêtes.

### DÉROULÉ

- **J1** : Présentation de l'outil Panse Bêtes et application dans les fermes des participants.
- **J2** : Échanges sur les diagnostics Panse Bêtes réalisés en ferme et sur les actions à mettre en oeuvre pour améliorer la santé de son troupeau.

### ■ Lieu

Secteur Lons le Saunier (39)

### ■ Horaires-Durée

9 h 30 à 17 h 30 - 2 jours de 7 heures

### ■ Intervenante

Floriane Marsal, conseillère élevage  
BIO Bourgogne-Franche-Comté

### ■ Pré-requis

Aucun

### ■ Responsable de stage

Floriane Marsal, 06 46 38 22 63  
floriane.marsal@biobfc.org

## ■ Concevoir son aliment fermier en ÉLEVAGE DE VOLAILLES BIO

Nouveauté

5 et 6 mars 2024

### OBJECTIFS

- Produire les aliments fermiers sur son exploitation dans un objectif d'autonomie.
- Construire une ration équilibrée en fonction du stade physiologique de l'animal sous forme de plan d'actions.

### DÉROULÉ

- **J1** :
  - Bases physiologiques.
  - Alimentation des volailles en bio.
- **J2** :
  - Projet des éleveurs pour améliorer leur autonomie alimentaire.
  - Visite de la fabrication d'aliment à la ferme d'un participant.

### ■ Lieu

Secteur Dole (39)

### ■ Horaires-Durée

9 h 30 à 17 h 30 - 2 jours de 7 heures

### ■ Intervenent

Loïc Labidalle, conseiller élevage, Les Bios du Gers

### ■ Pré-requis

Aucun

### ■ Responsable de stage

Chloé Salen, 07 78 12 22 41  
chloe.salen@biobfc.org





# Grandes CULTURES

## ■ CHARDON, RUMEX, RAY-GRASS... REPRENEZ LE CONTRÔLE !



7 au 13 nov.  et 14 novembre 2023 (Nièvre)

14 au 21 nov.  et 22 novembre 2023 (Doubs)

4 au 18 déc.  et 19 décembre 2023 (Yonne)

### OBJECTIFS

- Améliorer la gestion des vivaces sur son exploitation par la compréhension de leur biologie.
- Évaluer le risque de salissement et mettre en oeuvre les moyens de gestion disponibles et adaptés à son système.

### DÉROULÉ

- Caractéristiques biologiques des principales adventices : vivaces, ray-grass, vulpin.   
*Consultable au moment de votre choix sur une plateforme en ligne dont vous recevrez les codes de connexion au moment de votre inscription.*
- **J1** : Ne pas être envahi par les adventices sur son exploitation bio : toutes les clés.



### ■ Lieu

#### Session Nièvre :

- **7 au 13/11/23** : Consultation de documents à distance
- **14/11/23** : Varzy (58)

#### Session Doubs :

- **14 au 21/11/23** : Consultation de documents à distance
- **22/11/23** : Besançon (25)

#### Session Yonne :

- **4 au 18/12/23** : Consultation de documents à distance
- **19/12/23** : Sens (89)

### ■ Horaires-Durée

- **Consultation plateforme** : 1 heure
- **J1** : 9 h à 17 h 30 - 1 journée de 7 heures

### ■ Intervenants

- **14/11/23** : Hélène Levieil, BIO Bourgogne-Franche-Comté
- **22/11/23** : Julien Halska, BIO Bourgogne-Franche-Comté
- **19/12/23** : Hélène Levieil, BIO Bourgogne-Franche-Comté

### ■ Pré-requis

Avoir accès à un ordinateur et à une connexion internet

### ■ Responsable de stage

- **Nièvre** :  
Kevin Jestin, 06 77 30 78 82  
kevin.jestin@biobfc.org
- **Doubs** :  
Marie Froehly, 06 89 27 97 68  
marie.froehly@biobfc.org
- **Yonne** :  
Ada Kubik, 06 77 46 59 65  
ada.kubik@biobfc.org

# Grandes cultures

## L'azote en grandes cultures bio : limiter les pertes, maximiser les marges



27 nov. au 6 déc.  et 7 déc. 2023 (Yonne)

8 au 17 janv.  et 18 janv. 2024 (Jura)

### OBJECTIFS

- Identifier les risques de lessivage en grandes cultures biologiques et les leviers pour les éviter.
- Établir un plan d'actions réaliste à mettre en place à court et moyen terme pour limiter les fuites de nitrates et les pertes économiques.
- Identifier les pratiques favorisant l'implantation des couverts et les méthodes et périodes de destruction.

### DÉROULÉ

- Les pratiques clés et les leviers de réussite des couverts.   
*Consultable au moment de votre choix sur une plateforme en ligne dont vous recevrez les codes de connexion au moment de votre inscription.*
- **J1** :
  - Les risques de lessivage.
  - Adaptation de son système pour limiter les pertes.
  - Engrais et amendement : choisir les apports, optimiser les périodes et les doses, focus sur le transbordement.

### Lieu

Session Yonne :

• **27/11 au 6/12/23** : Consultation de documents à distance

• **7/12/23** : Pays d'Othe (89)

Session Jura :

• **8 au 17/01/24** : Consultation de documents à distance

• **18/01/24** : Tavaux (39)

### Horaires-Durée

• **Consultation plateforme** : 2 heures

• **J1** : 9 h à 17 h 30 - 1 journée de 7 heures

### Intervenant

Julien Halska, BIO Bourgogne-Franche-Comté

### Pré-requis

Avoir accès à un ordinateur et à une connexion internet

### Responsable de stage

• **Yonne** :

Lison Delsalle, 07 87 53 63 06  
lison.delsalle@biobfc.org

• **Jura** :

Lewis Ward, 06 18 34 94 86  
lewis.ward@biobfc.org

## TCS, semis direct : quelle stratégie adopter pour moins travailler le sol en grandes cultures bio

Nouveauté

### OBJECTIFS

- Identifier les principes de base de l'agriculture de conservation : le raisonnement agronomique et les techniques culturales.
- Appréhender les atouts et les contraintes des pratiques en agriculture de conservation adaptées à la production biologique.
- Mettre en oeuvre et analyser l'efficacité de ces pratiques sur son exploitation, selon son propre contexte.

### DÉROULÉ

- **J1** : Vers une réduction du travail du sol en grandes cultures bio ? Grands principes et état des lieux des expérimentations.
- **J2** : Quelles voies pour moins travailler le sol sur son exploitation ? Visite de terrain et clés pour repenser son système.

5 et 6 décembre 2023

### Lieu

• **5/12/23** : Saints en Puisaye (89)

• **6/12/23** : Saint Fargeau (89)

### Horaires-Durée

9 h à 17 h 30 - 2 jours de 7 heures

### Intervenant

Quentin Sengers, fondateur des Décompacté.e.s de l'ABC

### Pré-requis

Aucun

### Responsable de stage

Kevin Jestin, 06 77 30 78 82  
kevin.jestin@biobfc.org

# Grandes cultures



## ■ Vendre sa récolte de grain AB

Nouveauté

Janvier 2024  
(Yonne et Côte d'Or)

### OBJECTIFS

- Connaître les spécificités des marchés et la conjoncture pour les différentes cultures : volumes en jeu, évolutions, variations de prix, perspectives.
- Connaître les différents acteurs en filière longue et leur fonctionnement : Coopératives, OS, Négoces.
- Échanger sur les stratégies de commercialisation et adapter son système à l'environnement économique.
- Appréhender les évolutions des marchés.

### DÉROULÉ

- Apports de connaissances sur les marchés de grains AB et les types de collecteurs.
- Échanges et évolution des stratégies de commercialisation individuelles.

### ■ Lieu

Avallon (89)  
Beaune (21)

### ■ Horaires-Durée

9 h à 17 h 30 - 1 journée de 7 heures

### ■ Intervenant

Expert des marchés du grain

### ■ Pré-requis

Aucun

### ■ Responsable de stage

Ada Kubik, 06 77 46 59 65  
ada.kubik@biobfc.org

## ■ Comprendre ses sols pour gérer les adventices via les plantes bio indicatrices



23 janvier 2024 (Yonne)  
24 janvier 2024 (Côte d'Or)

### OBJECTIFS

- Comprendre l'importance de la structure et de la biologie du sol en agriculture bio.
- Approfondir ses connaissances concernant la gestion des adventices dans les cultures à l'échelle de la rotation. Il s'agit de faire le lien entre les éléments de fertilité du sol et les problématiques d'enherbement les plus récurrents.

### DÉROULÉ

- Comprendre ses sols pour gérer les adventices via les plantes bio indicatrices.

### ■ Lieu

- 23/01/24 : Avallon (89)
- 24/01/24 : Beaune (21)

### ■ Horaires-Durée

9 h à 17 h 30 - 1 journée de 7 heures

### ■ Intervenant

Tommy Trommenschlager, expert agronome

### ■ Pré-requis

Aucun

### ■ Responsable de stage

- Yonne :  
Hélène Levieil, 07 85 41 58 58  
helene.levieil@biobfc.org
- Côte d'Or :  
Marie Froehly, 06 89 27 97 68  
marie.froehly@biobfc.org

## ■ Faire face au changement climatique en GRANDES CULTURES BIOLOGIQUES

 7 février 2024

14 février 2024

### OBJECTIFS

- Comprendre les impacts attendus du changement climatique au niveau régional sur les grandes cultures biologiques.
- Identifier les leviers d'adaptation et imaginer des stratégies les mobilisant en tenant compte de son contexte spécifique.
- Planifier la mise en oeuvre de ces leviers dans le temps.

### DÉROULÉ

- **J1** : Apport de connaissances sur le climat à venir et son impact sur les grandes cultures bio - **Visio-conférence** 
- **J2** :
  - Identification des leviers à mobiliser face au changement climatique.
  - Échanges et co-construction de stratégies d'adaptation personnalisées.

### ■ Lieu

- **7/02/24** : Visio-conférence
- **14/02/24** : Saint Seine l'Abbaye (21)

### ■ Horaires-Durée

- **J1** : 9 h à 12 h - 3 heures
- **J2** : 9 h à 17 h 30 - 1 journée de 7 heures

### ■ Intervenant

Expert climat et agriculture

### ■ Pré-requis

Avoir accès à un ordinateur et à une connexion internet.

### ■ Responsables de stage

Julien Halska, 06 43 88 03 65  
julien.halska@biobfc.org

Ada Kubik, 06 77 46 59 65  
ada.kubik@biobfc.org





# Maraîchage - PPAM\*

## ■ RÉGLEMENTATION SUR L'USAGE D'ALCOOL POUR L'ÉLABORATION DE BOISSONS ET SPIRITUEUX

Nouveauté

26 septembre 2023

### OBJECTIFS

- Présentation des obligations lorsque l'on utilise de l'alcool pour l'élaboration de boissons alcoolisées et spiritueux.
- Identifier les différents interlocuteurs et leurs domaines d'intervention en lien avec l'utilisation de l'alcool pour l'élaboration de boissons et spiritueux.

### DÉROULÉ

- Détails des obligations réglementaires pour l'usage d'alcool dans les préparations. Savoir vers quels interlocuteurs se tourner pour des questionnements.

### ■ Lieu

Jura (39)

### ■ Horaires-Durée

9 h à 17 h 30 - 1 journée de 7 heures

### ■ Intervenante

Jennifer Frair-Roskis, juriste, consultante et formatrice spécialisée dans la gestion de distillerie et spiritueux

### ■ Pré-requis

Aucun

### ■ Responsable de stage

Camille Tisserand, 06 09 50 37 63  
camille.tisserand@biobfc.org

## ■ MULTIPLICATION VÉGÉTATIVE DE ses PPAM : ITINÉRAIRE TECHNIQUE ET INTÉGRATION DANS LA FERME

Nouveauté

10 octobre 2023

### OBJECTIFS

- Maîtriser les différentes techniques de multiplication des PPAM.
- Être capable d'intégrer la multiplication des PPAM comme atelier au sein de sa ferme.

### DÉROULÉ

- Les méthodes de multiplications.
- Notions de biologie végétale.
- Mise en place et développement d'un atelier de production de PPAM et l'intégrer sur sa ferme.

### ■ Lieu

Secteur Bresse (71)

### ■ Horaires-Durée

9 h à 17 h 30 - 1 journée de 7 heures

### ■ Intervenante

Nathalie Novak, pépiniériste en PPAM bio et formatrice indépendante

### ■ Pré-requis

Aucun

### ■ Responsable de stage

Pauline Foulon, 06 07 50 61 09  
pauline.foulon@biobfc.org

\*PPAM : Plantes à Parfum, Aromatiques et Médicinales

Catalogue des formations BIO Bourgogne-Franche-Comté | septembre 2023 - août 2024





## Maraîchage PPAM

### ■ DIVERSIFIER SA GAMME MARAÎCHÈRE BIO PAR L'INTRODUCTION DE CULTURES À FORTE VALEUR AJOUTÉE : ENDIVE ET ASPERGE



16 octobre 2023 (Côte d'Or / Saône-et-Loire)

17 octobre 2023 (Yonne / Nièvre)

#### OBJECTIFS

- Être capable d'introduire de nouvelles cultures à forte valeur ajoutée dans son assolement en tenant compte de ses contraintes.
- Maîtriser techniquement et commercialement la mise en place d'un atelier endive et d'un atelier asperge.

#### DÉROULÉ

- Développer une activité endive et asperge en choisissant les investissements et les itinéraires techniques les plus adaptés à ses contraintes.
- Détail de l'itinéraire technique du choix variétal à la récolte en passant par la gestion des maladies et ravageurs.

#### ■ Lieu

- **16/10/23** : Pôle Agricole de Pouilly en Auxois, Créancey (21)
- **17/10/23** : Secteur Auxerrois (89)

#### ■ HORAIRES-DURÉE

9 h à 17 h 30 - 1 journée de 7 heures

#### ■ INTERVENANT

Charles Souillot, formateur indépendant

#### ■ PRÉ-REQUIS

Aucun

#### ■ RESPONSABLE DE STAGE

- **Côte d'Or / Saône-et-Loire** :  
Émilie Janoyer, 06 77 30 30 27  
emilie.janoyer@biobfc.org
- **Yonne/Nièvre** :  
Camille Giraudet, 06 49 58 62 40  
camille.giraudet@biobfc.org

### ■ DIVERSIFIER SA GAMME MARAÎCHÈRE BIO PAR L'INTRODUCTION DE FRUITS : FRAISE ET KIWI



18 octobre 2023

et **PI** 19 octobre 2023

#### OBJECTIFS

- Appréhender d'un point de vue commercial et organisationnel l'introduction d'une nouvelle culture dans la gamme existante.
- Introduire une nouvelle culture bio à forte valeur ajoutée dans son assolement en tenant compte de ses contraintes (kiwi, fraise).

#### DÉROULÉ

- **J1** :
  - Comment intégrer ces produits dans la gamme existante, quelle stratégie commerciale adopter ? Quelle organisation mettre en place ?
  - Quelle valorisation économique ? La première journée est obligatoire pour tous les participants.
- **Puis PI** : Détail de l'itinéraire technique du choix variétal à la récolte en passant par la gestion des maladies et ravageurs ainsi que la fertilisation. **Chaque participant a la possibilité de participer à l'un ou l'autre des ateliers, ou les deux (fraise et/ou kiwi).**

#### ■ Lieu

Secteur Besançon (25)

#### ■ HORAIRES-DURÉE

- **J1** : 9 h à 17 h 30 - 1 journée de 7 heures
- **PI** :
  - Atelier fraise : 9 h à 12 h 30 - 3 h 30
  - Atelier kiwi : 13 h 30 à 17 h - 3 h 30

#### ■ INTERVENANT

Charles Souillot, formateur indépendant

#### ■ PRÉ-REQUIS

Aucun

#### ■ RESPONSABLE DE STAGE

Théophile Pozet, 06 28 46 23 11  
theophile.pozet@biobfc.org



# Maraîchage PPAM



## ■ INITIATION À LA PRODUCTION DE SEMENCES POTAGÈRES

**6 novembre 2023**  
(Doubs / Haute Saône)

### OBJECTIFS

- Connaître les particularités botaniques et les techniques de production des différentes espèces légumières cultivées.
- Connaître le cadre juridique de la production de semences.
- Envisager la mise en place d'une autoproduction de semences sur sa ferme.

### DÉROULÉ

- Notion de biologie végétale, focus sur les systèmes de reproduction des plantes.
- Méthodes pour éviter les pollinisations croisées.
- Présentation du cadre réglementaire.
- Comment intégrer un atelier de production de semences dans l'organisation de sa ferme ?

### ■ Lieu

Secteur Besançon (25)

### ■ Horaires-Durée

9 h à 17 h - 1 journée de 7 heures

### ■ Intervenant

Pierre Berres, formateur indépendant  
Pédagover

### ■ Pré-requis

Aucun

### ■ Responsable de stage

Théophile Pozet, 06 28 46 23 11  
theophile.pozet@biobfc.org

## ■ Santé au travail : gestes et bonnes postures en maraîchage bio

**7, 14, 21 et 28 novembre 2023**

### OBJECTIFS

- Reprendre le contrôle de son corps en adoptant les bons gestes (gestuelle dynamique), des méthodes de respiration et de cohérence cardiaque, les étirements adaptés aux efforts fournis.

### DÉROULÉ

- Plusieurs sessions espacées d'une semaine pour s'approprier ces techniques et les mettre en place concrètement (dernière session en ferme).

**ATTENTION : la participation aux 4 demi-journées est obligatoire**

### ■ Lieu

- **7, 14 et 21/11/23** : Doubs (25)
- **28/11/23** : sur une ferme dans le Doubs (25)

### ■ Horaires-Durée

9 h à 12 h 30 - 4 demi-journées de 3 h 30

### ■ Intervenant

Emmanuel Perrin, masseur kinésithérapeute  
à Valdahon

### ■ Pré-requis

Aucun

### ■ Responsable de stage

Théophile Pozet, 06 28 46 23 11  
theophile.pozet@biobfc.org





## Maraîchage PPAM

### ■ DIAGNOSTIQUER ET PILOTER SON SYSTÈME D'IRRIGATION

13 et 14 novembre 2023  
et **TA** du 15 novembre 2023 au 15 février 2024  
(Jura / Haute Saône)

#### OBJECTIFS

- Être capable d'améliorer les conditions techniques de son système d'irrigation.
- Piloter son système en fonction des besoins des légumes et des enjeux de réduction de la consommation en eau.

#### DÉROULÉ

- **J1** : Comment optimiser son système d'irrigation d'un point de vue du matériel. De quels outils de pilotage dispose-t-on ?
- **J2** : Comment ajuster les besoins en eau à son contexte et aux besoins des légumes dans un contexte de sécheresse.
- **Puis** : Visite du formateur sur la ferme de chaque participant, après la formation, afin d'identifier les freins et les leviers.

**TA**

#### ■ Lieu

Secteur Dole (39) et sur les fermes des participants

#### ■ Horaires-Durée

9 h à 17 h 30 - 2 jours de 7 heures  
et 9 h à 12 h 30 - 3 h 30 transfert des acquis (TA)

#### ■ Intervenent

Pierre Berres, formateur indépendant  
Pédagover

#### ■ Pré-requis

Produire des légumes depuis 2 saisons

#### ■ Responsable de stage

Camille Tisserand, 06 09 50 37 63  
camille.tisserand@biobfc.org

### ■ CONSTRUIRE DES NICHORS POUR ACCUEILLIR DES OISEAUX SUR SA FERME

**Nouveauté**

21 novembre 2023

#### OBJECTIF

- Connaître les oiseaux et leurs habitats pour savoir comment aménager sa ferme pour les favoriser.

#### DÉROULÉ

- Connaître les conditions de vie des principaux oiseaux de la région.
- Connaître le type de nid pour chaque espèce.
- Construction de niochors adaptés.

#### ■ Lieu

Secteur Auxerrois (89)

#### ■ Horaires-Durée

9 h à 17 h 30 - 1 journée de 7 heures

#### ■ Intervenante

Sarah Dujardin, chargée d'étude et  
animatrice nature à la LPO Bourgogne -  
Franche-Comté

#### ■ Pré-requis

Aucun

#### ■ Responsable de stage

Camille Giraudet, 06 49 58 62 40  
camille.giraudet@biobfc.org



# Maraîchage PPAM



## Se perfectionner à la PRODUCTION DE SEMENCES POTAGÈRES

### OBJECTIFS

- Être capable d'appliquer les techniques de production de semences potagères en tenant compte des éléments botaniques et génétiques.
- Savoir mettre en pratique les techniques nécessaires à la multiplication et à la sélection.

### DÉROULÉ

- Identifier les blocages, échecs ou succès des précédentes campagnes de production de semences. Être en mesure de comprendre ce qui n'a pas fonctionné pour mettre en oeuvre des méthodes correctives. Cela en lien avec la biologie des plantes, des pollinisateurs et des notions de génétique.

11 décembre 2023  
(Doubs / Haute Saône)

#### Lieu

Doubs (25)

#### HORAIRE-DURÉE

9 h à 17 h - 1 journée de 7 heures

#### INTERVENANT

Noemi Uehlinger, ingénieure création amélioration variétale, Sativa

#### PRÉ-REQUIS

Avoir participé à la formation initiation à la production de semences

#### RESPONSABLE DE STAGE

Théophile Pozet, 06 28 46 23 11  
theophile.pozet@biobfc.org

## Maladies et ravageurs en maraîchage BIO : LES CONNAÎTRE POUR MIEUX LES GÉRER



### OBJECTIFS

- Identifier les principales maladies et ravageurs de la région.
- Connaître des éléments de biologie sur ces bioagresseurs.
- Maîtriser la réglementation sur l'utilisation des produits phytosanitaires.
- Mettre en place des stratégies globales pour se prémunir des bio agresseurs.
- Mettre en place des stratégies globales curatives si les mesures préventives n'ont pas suffi.

### DÉROULÉ

#### • Période du 8 au 28/01/24 :

Mise à niveau sur la reconnaissance des principaux maladies et ravageurs de la région, ainsi que sur la réglementation des produits phytosanitaires afin d'avoir un socle commun de connaissances - **Consultable au moment de votre choix sur une plateforme en ligne dont vous recevrez les codes de connexion au moment de votre inscription.**



- **J1** : Gestion des maladies et ravageurs afin d'avoir une stratégie globale sur la ferme.
- **J2** : Mise en pratique des connaissances acquises sur une ferme du groupe au travers d'observations, d'échanges, de proposition de scénarios d'amélioration sur une ferme du groupe.



8 au 28 janvier 2024

et 29 janvier et 5 août 2024 (Côte d'Or)  
et 30 janvier et 6 août 2024 (Jura)

#### Lieu

- **8 au 28/01/24** : Consultation de documents à distance
- **29/01 et 5/08/24** : Secteur Beaunois (21)
- **30/01 et 6/08/24** : Secteur Dole (39)

#### HORAIRE-DURÉE

- **Consultation plateforme** : 3 h 30
- **J1 et J2** : 9 h à 17 h 30 - 2 jours de 7 heures

#### INTERVENANTES

Émilie Janoyer et Pauline Foulon, conseillères maraîchage à BIO Bourgogne-Franche-Comté

#### PRÉ-REQUIS

Avoir accès à un ordinateur et à une connexion internet

#### RESPONSABLE DE STAGE

- **Côte d'Or** :  
Camille Giraudet, 06 49 58 62 40  
camille.giraudet@biobfc.org
- **Jura** :  
Camille Tisserand, 06 09 50 37 63  
camille.tisserand@biobfc.org





## OPTIMISER LA CONDUITE DE LÉGUMES D'ÉTÉ BIO SOUS TUNNEL

Nouveauté



 **15 janvier au 12 février 2024**  
et **12 février et 15 juillet 2024 (Yonne)**  
et **13 février et 16 juillet 2024 (Doubs)**

### OBJECTIFS

- Maîtriser la conduite classique des cultures d'été (tomate, aubergine, poivron et concombre).
- Maîtriser la réglementation sur l'utilisation des produits phytosanitaires.
- Maîtriser la gestion de la fertilisation et l'irrigation de ces cultures.
- Mettre en place des stratégies de conduite en cohérence avec ses moyens de production et de commercialisation.

### DÉROULÉ

- **Période du 15/01 au 12/02/24 :**

Avant la formation, mise à niveau sur la conduite classique des tomate, aubergine, poivron et concombre afin d'avoir un socle commun de connaissances. **Consultable au moment de votre choix sur une plateforme en ligne dont vous recevrez les codes de connexion au moment de votre inscription.**



- **J1 :** Optimiser la conduite de ces légumes d'été en fonction des moyens présents ou envisageables sur la ferme.
- **J2 :** Mise en pratique des connaissances acquises sur une ferme du groupe au travers d'observations, d'échanges, de proposition de scénarios d'amélioration sur une ferme du groupe.

### Lieu

- **15/01 au 12/02/24 :** Consultation de documents à distance
- **12/02 et 15/07/24 :** Secteur Avallon (89)
- **13/02 et 16/07/24 :** Secteur Besançon (25)

### Horaires-Durée

- **Consultation plateforme :** 3 h 30
- **J1 :** 9 h à 17 h 30 - 1 journée de 7 heures
- **J2 :** 9 h à 12 h 30 - 3 h 30

### Intervenantes

Émilie Janoyer et Pauline Foulon, conseillères maraîchage à BIO Bourgogne-Franche-Comté

### Pré-requis

Avoir accès à un ordinateur et à une connexion internet

### Responsable de stage

- **Yonne :**  
Camille Giraudet, 06 49 58 62 40  
camille.giraudet@biobfc.org
- **Doubs :**  
Théophile Pozet, 06 28 46 23 11  
theophile.pozet@biobfc.org

## PRENDRE SOIN DE SOI POUR PRENDRE SOIN DE SES LÉGUMES

Nouveauté

### OBJECTIFS

- Développer des compétences dans l'organisation de son temps de travail et dans son rapport au temps, dans l'objectif de gagner en efficacité et en qualité de vie dans son activité agricole.
- Gérer le flux d'informations et d'emails.
- Mettre en place des éléments visant à lâcher prise, à réduire le stress, à accepter ses limites et lutter contre l'insatisfaction et le «tousjours plus».

### DÉROULÉ

- **J1 :** Outils et méthodes d'organisation :
  - pour gérer son temps et gagner en efficacité.
  - pour savoir gérer ses emails et les diverses sollicitations.
- **J2 :**
  - outils et méthodes d'organisation.
  - savoir lâcher prise pour réduire le stress.

22 et 23 janvier 2024

### Lieu

Secteur Besançon (25)

### Horaires-Durée

9 h à 17 h - 2 jours de 7 heures

### Intervenante

Annie Le Fur, société Entre-temps. Experte formatrice et consultante en outils de gestion du temps en milieu agricole et en régulation non-violente des conflits

### Pré-requis

Aucun

### Responsable de stage

Théophile Pozet, 06 28 46 23 11  
theophile.pozet@biobfc.org



# Maraîchage PPAM



## ■ IDENTIFIER LES AUXILIAIRES ET AMÉNAGER SON CHAMP POUR LES FAVORISER EN MARAÎCHAGE BIOLOGIQUE



Février 2024

### OBJECTIFS

- Maîtriser les principaux auxiliaires présents naturellement et les grands principes de la biodiversité fonctionnelle.
- Être capable de mettre en place des dispositifs favorisant la biodiversité fonctionnelle.

### DÉROULÉ

- Identifier les principaux auxiliaires sur légumes.
- Biologie et système alimentaire.
- Savoir mettre en place des aménagements pour les pérenniser sur la ferme.

### ■ Lieu

- **Côte d'Or**: Secteur Beaune
- **Jura**: Secteur Dole

### ■ Horaires-Durée

9 h à 17 h 30 - 1 journée de 7 heures

### ■ Intervenant

Jérôme Lambion, ingénieur de recherche au GRAB d'Avignon

### ■ Pré-requis

Produire des légumes

### ■ Responsable de stage

Émilie Janoyer, 06 77 30 30 27  
emilie.janoyer@biobfc.org





# VITICULTURE

## ■ CONSTRUIRE ET METTRE EN PLACE SON PROJET DE VITIFORESTERIE

### OBJECTIFS

- Comprendre l'intérêt de l'arbre dans le système viticole.
- Définir les aménagements en adéquation avec le changement climatique, ses objectifs et ses contraintes.
- Évaluer les impacts économiques, environnementaux et sociaux du projet.
- Mettre en pratique son projet : maîtrise technique de la préparation du sol, de la plantation et de l'entretien, choix des essences, chiffrage économique par le biais d'un plan d'actions à court terme réaliste.

### DÉROULÉ

- **J1** : De l'intérêt de l'arbre à la mise en place d'un projet pour sa parcelle viticole.
- **Période du 11 au 16/10/23** : Analyser ses parcelles pour prévoir un projet d'agroforesterie.   
*Consultable au moment de votre choix sur une plateforme en ligne dont vous recevrez les codes de connexion suite à la première journée de formation.*
- **J2** : Mise en pratique : de la plantation à l'entretien.
- **Période du 18/10/23 au 14/02/24** : Choisir ses essences et son matériel de protection (commande collective de plants proposée).   
*Consultable au moment de votre choix sur une plateforme en ligne dont vous recevrez les codes de connexion suite à la première journée de formation.*
- **J3** : Mise en pratique : les gestes de plantation et réception collective des plants de vigne.
- **Puis** : Visite du formateur sur la ferme de chaque participant, après la formation, afin d'identifier les freins et les leviers.

TA

10, 17 octobre 2023 et 15 février 2024



11 au 16 octobre 2023 et  
18 octobre 2023 au 14 février 2024

TA

31 mars 2024

### ■ Lieu

- **10 et 17/10/23 et 15/02/24** : Beaune (21)
- **11 au 16/10/23 et 18/10/23 au 14/02/24** : Consultation de documents à distance
- **puis** : sur les fermes des participants

### ■ Horaires-Durée

- **J1 et J2** : 9 h à 17 h 30 - 2 jours de 7 heures
- **J3** : 9 h à 12 h 30 - 3 h 30
- **Consultation plateforme** : 2 sessions de 2 h 30
- **et** 3 h 30 transfert des acquis (TA)

### ■ Intervenantes

- **J1 et J2** : Sylvie Monier, conseillère à Mission Haies Auvergne
- **J3** : Joséphine Bouvard, conseillère à Mission Haies Auvergne

### ■ Pré-requis

Avoir un projet d'agroforesterie en cours de réflexion  
Avoir accès à un ordinateur et à une connexion internet.

### ■ Responsable de stage

Sarah Lagarde, 06 71 63 29 73  
sarah.lagarde@biobfc.org



# VITICULTURE



## ■ ASSURER LA PÉRÉNITÉ DE LA VIGNE PAR L'AGRONOMIE ET LA PHYSIOLOGIE DU VÉGÉTAL

9 novembre 2023

### OBJECTIFS

- Comprendre le lien entre l'agroécologie et le fonctionnement de la vigne (fertilité des sols, couverture des sols, lien carbone et azote).
- Être capable de mettre en application une méthode d'approche pour gérer en conséquence la pression sanitaire (focus sur l'oïdium).

### DÉROULÉ

- Lien entre agroécologie et fonctionnement du sol.
- Lien entre fonctionnement du sol et gestion des maladies.

### ■ Lieu

Chablis (89)

### ■ Horaires-Durée

9 h à 17 h 30 - 1 journée de 7 heures

### ■ INTERVENANT

Konrad Schreiber, agronome à «La Belle Vigne»

### ■ Pré-requis

Aucun

### ■ RESPONSABLE DE STAGE

Élise Rivière, 07 88 09 54 62  
elise.riviere@biobfc.org

## ■ BIODYNAMIE EN VITICULTURE ET ŒNOLOGIE, RENFORCER LA VITALITÉ ET LA RÉSISTANCE DES PLANTES AFIN D'OPTIMISER L'EXPRESSION DES VINS ET DES TERROIRS

Nouveauté

15 et 16 novembre 2023

et 16 et 17 janvier 2024

### OBJECTIFS

- Avoir une vision globale de la biodynamie et comprendre ses spécificités.
- Connaître et maîtriser les pratiques liées à cette démarche.
- Comprendre les interactions entre pratiques viticoles et vinification.
- Maîtriser les process d'œnologie douce pour favoriser l'expression de ses terroirs.

### DÉROULÉ

- Les principes de la biodynamie.
- Application des pratiques à la vigne.
- Lien entre biodynamie, vigne et vin.
- Œnologie douce, comment s'adapter à un changement de pratiques.

### ■ Lieu

Beaune (21)

### ■ Horaires-Durée

9 h à 17 h 30 - 4 jours de 7 heures

### ■ INTERVENANTS

- **J1 et J2:** Philippe Coderey, conseiller indépendant
- **J3 et J4:** Intervenants à définir

### ■ Pré-requis

Aucun

### ■ RESPONSABLE DE STAGE

Agnès Boisson, 06 77 38 26 74  
agnes.boisson@biobfc.org





## TAILLE DOUCE DE LA VIGNE

Nouveauté

### OBJECTIFS

- Appréhender le rôle de la taille pour son domaine.
- Identifier les points forts et les points faibles du mode de taille mis en oeuvre dans son domaine
- Améliorer la taille pour respecter les flux de sève et limiter les maladies du bois.

### DÉROULÉ

- **Période du 31/10 au 20/11/23 et du 31/10 au 22/11/23 :** Fondamentaux de la morphologie et physiologie de la vigne.   
*Consultable au moment de votre choix sur une plateforme en ligne dont vous recevrez les codes de connexion au moment de votre inscription.*
- **J1 :** Théorie sur le fonctionnement des flux de sève et application.
- **J2 :** Leviers d'adaptation pour assurer la pérennité des vignes et application.
- **TA** • **Puis :** Visite du formateur sur la ferme de chaque participant, après la formation, afin d'identifier les freins et les leviers.

 **31 octobre au 20 novembre 2023**  
et 21 et 22 novembre 2023 (Yonne)

 **31 octobre au 22 novembre 2023**  
et 23 et 24 novembre 2023 (Côte d'Or)

 **mars 2024**

### Lieu

Session Yonne :

- **31/10 au 20/11/23 :** Consultation plateforme
- **21 et 22/11/23 :** Chablis (89)

Session Côte d'Or :

- **31/10 au 22/11/23 :** Consultation plateforme
- **23 et 24/11/23 :** Beaune (21)

**Mars 2024 :** sur les fermes des participants

### HORAIRE-DURÉE

- **Consultation plateforme :** 3 h
- **J1 et J2 :** 9 h à 17 h 30 - 2 jours de 7 heures
- et 3 h transfert des acquis (TA)

### INTERVENANT

- **J1 et J2 :** Marceau Bourdarias, conseiller - architecte du vivant

### PRÉ-REQUIS

Pratiquer la taille de la vigne. Avoir accès à un ordinateur et à une connexion internet.

### RESPONSABLE DE STAGE

- **Yonne :**  
Élise Rivière, 07 88 09 54 62  
elise.riviere@biobfc.org
- **Côte d'Or :**  
Agnès Boisson, 06 77 38 26 74  
agnes.boisson@biobfc.org

## LES CLÉS DE COMPRÉHENSION POUR RENOUELER SON VIGNOBLE

### OBJECTIFS

- Connaître et comprendre le fonctionnement de son sol.
- Être capable de construire son itinéraire technique de plantation.
- Connaître et adapter les coûts de production reliés à la plantation et les leviers possibles d'amélioration.

### DÉROULÉ

- Les clés de compréhension du fonctionnement des sols   
*Consultable au moment de votre choix sur une plateforme en ligne dont vous recevrez les codes de connexion au moment de votre inscription.*
- **J1 :** Module technique de la plantation 1 : quel itinéraire à adopter pour sa parcelle ?
- **J2 :**
  - Module technique de la plantation 2 : choix du matériel végétal
  - Module économique : coûts associés à la plantation.

Janvier 2024

### Lieu

Beaune (21)

### HORAIRE-DURÉE

- **Consultation plateforme**
- **J1 et J2 :** 9 h à 17 h 30 - 2 jours de 7 heures

### INTERVENANTS

- **J1 :** Christian Barnéoud, expert pédologue, Chambre Agriculture BFC
- **J2 :** Expert en analyse économique et expert en matériel végétal

### PRÉ-REQUIS

Aucun

### RESPONSABLE DE STAGE

Élise Rivière, 07 88 09 54 62  
elise.riviere@biobfc.org





# ARBORICULTURE - AGROFORESTERIE

## VOYAGE D'ÉTUDE ARBORICULTURE : FAVORISER LA BIORÉGULATION DANS SON VERGER ET S'ADAPTER AU CHANGEMENT CLIMATIQUE

Nouveauté

14 septembre 2023

19 et 20 septembre 2023

### OBJECTIFS

- Connaître les dernières avancées de la recherche sur la production fruitière en agroécologie et la régulation des bioagresseurs sans pesticides.
- Comprendre la conduite des vergers drômois.

### DÉROULÉ

- **J1** : Échanger sur les modalités du voyage et cibler les questions des stagiaires - **Visio-conférence**
- **J2** :
  - Visite d'un verger circulaire multi-espèces.
  - Visite d'une ferme arboricole et de ses aménagements pour la biodiversité.
- **J3** : Conférences et ateliers au salon Tech & Bio en lien avec les thématiques de la veille.



### Lieu

- 14/09/23 : Visio-conférence
- 19/09/23 : INRAE Gotheron (26)
- 20/09/23 : Bourg-lès-Valence (26)

### HORAIRE-DURÉE

- **J1** : 9 h à 11 h - 2 heures
- **J2** : 11 h à 17 h - 4 h 30
- **J3** : 9 h à 12 h 30 - 3 h 30

### INTERVENANTE

*Idem responsable de stage*

### PRÉ-REQUIS

Avoir un atelier arboricole ou être porteur de projet en arboriculture  
Avoir accès à un ordinateur et à une connexion internet.

### RESPONSABLE DE STAGE

Lison Delsalle, 07 87 53 63 06  
lison.delsalle@biobfc.org

## ENTREtenir ET GÉrer DURABLEMENT LES HAIES DE SON EXPLOITATION

Nouveauté



5 et 19 octobre 2023

### OBJECTIFS

- Identifier le fonctionnement des arbres et des haies et leurs réactions aux interventions et au changement climatique à tous les stades de développement.
- Analyser par une approche globale de son système les différentes possibilités d'utilisation et de valorisation des haies au sein du système agricole.
- Être capable de gérer durablement l'entretien et les récoltes aux différents stades de maturité, en fonction des valorisations attendues.

### DÉROULÉ

- **J1** :
  - Diagnostic individuel de ses haies : état sanitaire et physiologique, potentiel biodiversité et biomasse.
  - Mise en pratique sur le terrain.
- **J2** :
  - Conduite des jeunes haies, récolte des haies matures et vieillissantes.
  - Plan d'actions individuel.
  - Mise en pratique sur le terrain.

### Lieu

Fain-les-Moutiers (21)

### HORAIRE-DURÉE

9 h à 17 h 30 - 2 jours de 7 heures

### INTERVENANT

Romuald Bardot, technicien bocage CPIE  
Yonne et Nièvre

### PRÉ-REQUIS

Aucun

### RESPONSABLE DE STAGE

Lison Delsalle, 07 87 53 63 06  
lison.delsalle@biobfc.org

# ARBORICULTURE AGROFORESTERIE

## ■ CONCEVOIR SON PROJET DE PLANTATION DE HAIES OU ARBRES EN AGROFORESTERIE



### OBJECTIFS

- Évaluer l'intérêt d'intégrer des haies ou des arbres dans son système agricole.
- Identifier les essences adaptées localement et les différents modes de plantation.
- Choisir les emplacements pertinents sur sa ferme en fonction de ses objectifs et de son environnement naturel.
- Planifier la plantation aux niveaux technique et économique.

### DÉROULÉ

- **J1** : Intérêts de planter des haies et des arbres dans son système bio.
- **Février 2024** : Analyser ses parcelles pour prévoir son projet d'agroforesterie - **Consultable au moment de votre choix sur une plateforme en ligne dont vous recevrez les codes de connexion suite à la première journée de formation.**
- **J2** : Concevoir son projet pour son exploitation.
- **J3** : Mettre en pratique la plantation.

Janvier 2024

Février 2024 et

Novembre 2024

### ■ Lieu

- **Janvier 2024** : Secteur Avallon (89)
- **Février 2024** : Consultation plateforme
- **Février 2024** : Secteur Avallon (89)
- **Nov. 2024** : sur la ferme d'un participant

### ■ Horaires-Durée

- **J1** : 9 h à 17 h 30 - 1 journée de 7 heures
- **Consultation plateforme** : 3 heures
- **J2** : 9 h à 17 h 30 - 1 journée de 7 heures
- **J3** : 9 h à 12 h 30 - 3 h 30

### ■ Intervenants

Romuald Bardot, technicien bocage CPIE  
Yonne et Nièvre

### ■ Pré-requis

Avoir un projet de plantation (haies ou agroforesterie) à concrétiser  
Avoir accès à un ordinateur et à une connexion internet

### ■ Responsables de stage

Lison Delsalle, 07 87 53 63 06  
lison.delsalle@biobfc.org

## ■ GÉRER LES MALADIES ET RAVAGEURS DU VERGER EN AGRICULTURE BIOLOGIQUE

Nouveauté

### OBJECTIFS

- Identifier les maladies et ravageurs des vergers.
- Être capable de lutter contre les maladies et ravageurs de ses arbres fruitiers.
- Savoir favoriser la biodiversité fonctionnelle au verger.

### DÉROULÉ

- **J1** :
  - Les maladies et les ravageurs des vergers bio.
  - Auxiliaires et méthodes préventives et curatives.
  - Terrain.
- **J2** :
  - Favoriser la biodiversité fonctionnelle dans son verger.
  - Visite de terrain.

Mars 2024

### ■ Lieu

Secteur Beaune (21)

### ■ Horaires-Durée

9 h à 17 h - 2 jours de 7 heures

### ■ Intervenants

Benoît Piron, conseiller en arboriculture  
biologique à Arbo Bio Conseils

### ■ Pré-requis

Avoir des arbres fruitiers ou avoir un  
projet de plantation de verger.

### ■ Responsable de stage

Lison Delsalle, 07 87 53 63 06  
lison.delsalle@biobfc.org



# COMMERCIALISATION / COMMUNICATION

## ■ IDENTIFIER LES BONNES PRATIQUES DE STÉRILISATION ADAPTÉES À SON EXPLOITATION ET CONNAÎTRE LA RÉGLEMENTATION

15 septembre 2023

En partenariat avec :  Centre d'Etude et de Ressources sur la Diversification

### OBJECTIF

- Identifier et choisir la méthode de stérilisation la plus adaptée à ses produits.
- Être capable de stériliser ses produits de conserverie conformément à la réglementation.

### DÉROULÉ

- Mieux connaître les bases théoriques et pratiques de la stérilisation
- Utilisation d'un thermo bouton et validation d'un barème de stérilisation

### ■ Lieu

Saint-Léger-Sous-Beuvray (58)

### ■ HORAIRES-DURÉE

9 h à 17 h - 1 journée de 7 heures

### ■ INTERVENANTE

Françoise Morizot, Directrice du CERD

### ■ PRÉ-REQUIS

Producteurs intéressés par le développement d'un atelier de conserverie

### ■ RESPONSABLE DE STAGE

Julianne Aubertot, 06 02 01 22 24  
julianne.aubertot@biobfc.org

## ■ LES RÉGLEMENTATIONS D'UN MAGASIN DE PRODUCTEURS (DU PLAN DE MAÎTRISE SANITAIRE À L'ÉTIQUETAGE)

28 septembre 2023

et 11 octobre 2023

En partenariat avec :  Centre d'Etude et de Ressources sur la Diversification

### OBJECTIF

- Appliquer les réglementations contraignantes dans le quotidien du magasin de producteurs (plan de maîtrise sanitaire, étiquetage...).

### DÉROULÉ

- **J1** : Plan de maîtrise sanitaire : cadre réglementaire, micro-organismes, bonnes pratiques d'hygiène.
- **J2** : Différentes réglementations : contrôle des balances, affichage des prix, étiquetage.

### ■ Lieu

Luzy (58)

### ■ HORAIRES-DURÉE

• **J1** : 9 h à 17 h 30 - 1 journée de 7 heures

• **J2** : 9 h à 12 h 30 - 3 h 30

### ■ INTERVENANTE

Françoise Morizot, Directrice du CERD

### ■ PRÉ-REQUIS

Avoir un projet de magasin de producteurs

### ■ RESPONSABLE DE STAGE

Julianne Aubertot, 06 02 01 22 24  
julianne.aubertot@biobfc.org

## Calculer son prix de revient pour PILOTER SA FERME ET AJUSTER SES PRIX - TOUTES FILIÈRES

Nouveauté



24 octobre 2023

TA Novembre 2023

12 décembre 2023

### OBJECTIFS

- Comprendre les enjeux économiques de son exploitation.
- Acquérir les connaissances de base sur la construction d'un prix de revient pour ses productions et être capable d'utiliser la grille de calcul.
- Mener une réflexion sur ses prix de vente.
- Identifier des leviers pour prendre en compte son prix de revient dans le calcul de ses prix de vente.

### DÉROULÉ

- **J1** : Présentation de l'outil et de la méthodologie de calcul du prix de revient intégrant la rémunération du producteur et des investissements.
- **TA** : Visite du formateur sur la ferme de chaque participant, afin d'identifier les freins et les leviers liés à la spécificité de la ferme avant la suite de la formation.
- **J2** :
  - Perfectionner la prise en main de l'outil.
  - Stratégie pour rapprocher prix de revient et prix de vente.

### Lieu

- **24/10 et 12/12/23** : Secteur Beaune / Châlon-sur-Saône
- **Novembre 2023** : sur les fermes des participants

### Horaires-Durée

- **J1** : 9 h à 17 h 30 - 1 journée de 7 heures
- 3 h transfert des acquis (TA)
- **J2** : 9 h à 17 h 30 - 1 journée de 7 heures

### INTERVENANTE

Julianne Aubertot, conseillère Filières et Territoires BIO Bourgogne-Franche-Comté

### Pré-requis

Aucun

### Responsable de stage

Maxime Haran, 06 49 00 67 35  
maxime.haran@biobfc.org

## Concevoir ses étiquettes : des VISUELS ATTRACTIFS EN RESPECTANT LA RÉGLEMENTATION

26 octobre 2023

### OBJECTIFS

- Comprendre et repérer les mentions générales d'une étiquette.
- Maîtriser les aspects réglementaires généraux.
- Élaborer ou vérifier ses propres étiquettes.
- Maîtriser les aspects réglementaires spécifiques à certains produits.

### DÉROULÉ

- Quelles sont les mentions obligatoires mais également celles interdites et les règles à respecter pour que l'étiquetage soit conforme à la réglementation ?

### Lieu

Mâlain (21)

### Horaires-Durée

9 h à 17 h - 1 journée de 7 heures

### INTERVENANTE

Françoise Morizot, Directrice du CERD

### Pré-requis

Aucun

### Responsable de stage

Anastasia Fragnaud, 06 78 54 48 48  
anastasia.fragnaud@biobfc.org

# COMMERCIALISATION COMMUNICATION



## ■ RÉALISER SON PLAN DE MAÎTRISE SANITAIRE SELON LA MÉTHODE HACCP - PRODUCTION VÉGÉTALE

21 novembre 2023

### OBJECTIFS

- Réaliser mon plan de maîtrise en respectant la réglementation en vigueur et la méthode HACCP.
- Obtenir la certification HACCP.

### DÉROULÉ

- Connaître la réglementation sanitaire s'appliquant à la transformation végétale.
- Réaliser son plan de maîtrise sanitaire.

### ■ Lieu

Montchanin (71)

### ■ HORAIRES-DURÉE

9 h à 17 h 30 - 1 journée de 7 heures

### ■ INTERVENANTE

Françoise Morizot, Directrice du CERD

### ■ Pré-requis

Avoir un projet de point de vente directe / d'atelier de transformation sur le territoire a minima en cours de réflexion

### ■ RESPONSABLE DE STAGE

Aline Vue, 06 33 35 37 48  
aline.vue@biobfc.org

## ■ CONSTRUIRE ET DÉVELOPPER SA STRATÉGIE COMMERCIALE EN CIRCUITS COURTS

30 novembre 2023 et 8 février 2024

 16 et 29 janvier et 12 mars 2024

### OBJECTIFS

- Dresser un bilan de sa stratégie de commercialisation actuelle (ou la définir si vous la construisez) et optimiser ses ventes.
- Établir un plan d'actions commercial réaliste à court terme.

### DÉROULÉ

- **J1 :**
  - Maîtriser les enjeux d'une stratégie commerciale, déterminer laquelle adopter, analyser ses pratiques.
  - Identifier sa clientèle cible, définir ses valeurs.
- **J2 : Visio-conférence** 
  - Être capable de valoriser ses produits et services auprès de sa clientèle cible.
  - Valoriser sa ferme, la bio, son savoir-faire.
- **J3 : Visio-conférence** 
  - Sélectionner les débouchés pertinents en fonction de sa stratégie commerciale.
  - Pourquoi et comment arbitrer parmi les circuits.
- **J4 :**
  - Communiquer selon les débouchés et sa clientèle cible
  - Choisir les outils de communication adaptés.
  - Élaborer un plan d'actions commercial pour optimiser ses ventes.
- **J5 : Visio-conférence**  - Mettre en pratique les compétences acquises et savoir adapter son plan d'actions commercial.

### ■ Lieu

- 30/11/23 et 8/02/24 : Dole (39)

### ■ HORAIRES-DURÉE

- J1 et J4 : 9 h à 17 h - 2 jours de 7 heures
- J2, J3 et J5 : 9 h à 12 h 30

### ■ INTERVENANT

William Mairesse, consultant formateur Hauts les Courts

### ■ Pré-requis

Avoir accès à un ordinateur et à une connexion internet.

### ■ RESPONSABLE DE STAGE

Anastasia Fragnaud, 06 78 54 48 48  
anastasia.fragnaud@biobfc.org

## Calculer son prix de revient pour piloter sa ferme et ajuster ses prix - Maraîchage

Nouveauté



14 décembre 2023

TA Janvier 2024

et 7 mars 2024

### OBJECTIFS

- Comprendre les enjeux économiques de son exploitation.
- Acquérir les connaissances de base sur la construction d'un prix de revient pour ses productions et être capable d'utiliser la grille de calcul.
- Mener une réflexion sur ses prix de vente.
- Identifier des leviers pour prendre en compte son prix de revient dans le calcul de ses prix de vente.

### DÉROULÉ

- **J1** : Présentation de l'outil et de la méthodologie de calcul du prix de revient intégrant la rémunération du producteurs et des investissements.
- **TA** **Puis** : Visite du formateur sur la ferme de chaque participant, afin d'identifier les freins et les leviers liés à la spécificité de la ferme avant la suite de la formation.
- **J2** :
  - Perfectionner la prise en main de l'outil.
  - Stratégie pour rapprocher prix de revient et prix de vente.

### Lieu

- 14/12/23 et 7/03/24 : Bretenière
- Janvier 2024 : sur les fermes des participants

### Horaires-Durée

- **J1** : 9 h à 17 h 30 - 1 journée de 7 heures
- et 3 heures transfert des acquis (TA)
- **J2** : 9 h à 17 h 30 - 1 journée de 7 heures

### Intervenante

Émilie Janoyer, conseillère maraîchage  
BIO Bourgogne-Franche-Comté

### Pré-requis

Aucun

### Responsable de stage

Maxime Haran, 06 49 00 67 35  
maxime.haran@biobfc.org

## Réaliser son plan de maîtrise sanitaire selon la méthode HACCP sur mon site de transformation et/ou de vente directe - Production animale

9 et 16 janvier 2024

### OBJECTIFS

- Réaliser son plan de maîtrise en respectant la réglementation en vigueur et la méthode HACCP.
- Obtenir la certification HACCP.
- Assurer son auto-contrôle au quotidien.

### DÉROULÉ

- **J1** : Réglementation / Micro-organismes et règles d'hygiène.
- **J2** : HACCP / PMS / dossier d'agrément.

### Lieu

Autun (71)

### Horaires-Durée

9 h à 17 h 30 - 2 jours de 7 heures

### Intervenante

Françoise Morizot, Directrice du CERD

### Pré-requis

Avoir un projet de point de vente directe /  
d'atelier de transformation sur le territoire  
à minima en cours de réflexion

### Responsable de stage

Aline Vue, 06 33 35 37 48  
aline.vue@biobfc.org

# Commercialisation Communication



## ■ MAÎTRISER LES DIFFÉRENTES TECHNIQUES DE CONSERVATION DE SES PRODUITS POUR GAGNER EN QUALITÉ ET EN DURABILITÉ

23 janvier 2024

En partenariat avec :



### OBJECTIFS

- Identifier différentes techniques de conservation et connaître leurs spécificités.
- Appréhender les bases biologiques de la conservation des aliments.
- Choisir le procédé le plus adapté à ses produits (lactofermentation, pasteurisation, stérilisation).
- Être capable de stériliser ses produits de conserverie conformément à la réglementation.

### DÉROULÉ

- Identifier les différents procédés de conservation des aliments et être capable de les mettre en oeuvre conformément à la réglementation.

### ■ Lieu

Dole (39)

### ■ HORAIRES-DURÉE

9 h 30 à 17 h 30 - 1 journée de 7 heures

### ■ INTERVENANTE

Françoise Morizot, Directrice du CERD

### ■ PRÉ-REQUIS

Producteurs intéressés par le développement d'un atelier de conserverie / transformation / vente directe

### ■ RESPONSABLE DE STAGE

Marion Grandmougin, 06 17 68 96 72  
marion.grandmougin@biobfc.org

## ■ PAYSAN-TUTEUR : POSTURES ET QUESTIONNEMENTS POUR L'ACCOMPAGNEMENT DES NOUVEAUX INSTALLÉS

Nouveauté

Février 2024

### OBJECTIFS

- Aborder la spécificité de l'accompagnement de personnes en situation de création de leur propre activité agricole ou de transmission de compétences et savoirs.

### DÉROULÉ

- Repérer les étapes d'un processus d'accompagnement et de création.
- Identifier les postures de l'accompagnement.
- Appréhender les temporalités à l'oeuvre pour mieux les prendre en compte.
- Mieux comprendre les modalités relationnelles.

### ■ Lieu

Besançon (25)

### ■ HORAIRES-DURÉE

9 h à 17 h - 1 journée de 7 heures

### ■ INTERVENANTE

Dominique Sinner, Cabinet A.C.P (Accompagner aux Changements Professionnels)

### ■ PRÉ-REQUIS

Producteurs du dispositif Maîtrise des Pratiques en AB (tuteurs ou futurs tuteurs) ou producteurs intéressés par la transmission de savoirs à de nouveaux installés

### ■ RESPONSABLE DE STAGE

Marion Grandmougin, 06 17 68 96 72  
marion.grandmougin@biobfc.org

## Bien vivre la transmission de sa ferme

6 et 20 février, 5 et 19 mars et 9 avril 2024

**TA** dans les 3 mois suivant la formation

### OBJECTIFS

En partenariat avec :  **INPACT**  
Initiative Pour une Agriculture  
Citoyenne et Territoriale

- Préparer son projet de transmission et être acteur de la démarche pour faciliter la reprise de sa ferme.
- Découvrir d'autres expériences de transmission et ouvrir le champ des possibles pour accueillir des nouveaux projets.

### DÉROULÉ

- **J1** : Exprimer ses attentes, besoins et difficultés vis-à-vis de son projet de transmission et identifier les différentes étapes d'une cessation d'activité.
- **J2** : Appréhender les conditions sociales de la transmission et identifier les modalités de retraite agricole, témoignages de producteurs retraités ou ayant cédé leur ferme.
- **J3** : Appréhender les aspects fonciers et outils pour trouver un repreneur, évaluer la valeur économique et patrimoniale de sa ferme, identifier ses besoins pour la retraite (ou sa prochaine activité) et les points de vigilance liés à la fiscalité d'une cessation d'activité.
- **J4** : Clarifier ce que la transmission de sa ferme implique humainement, explorer des outils pour mieux se positionner dans la relation à soi et à l'autre.
- **J5** : Identifier les nouveaux profils des repreneurs. Travailler sur l'évolution des fermes pour accueillir des nouveaux projets.

**TA** • **Puis** : Suivi individuel sur ferme du projet de transmission.

### Lieu

Secteur Dole (39) puis sur les fermes des participants

### Horaires-Durée

- **J1 à J5** : 9 h 30 à 17 h 30 - 5 jours de 7 heures
- **et** 3 h 30 transfert des acquis (TA)

### INTERVENANTS

- **J1** : Animateur-formateur AFOCG
- **J2** : Conseiller MSA, producteurs retraités
- **J3** : Animateur-formateur AFOCG, médiateur foncier Terre de Liens BFC, technicien ou directeur SAFER
- **J4** : Lucie Fauvet, formatrice indépendante
- **J5** : Animateur-formateur AFOCG

### Pré-requis

Aucun

### Responsable de stage

Marion Grandmougin, 06 17 68 96 72  
marion.grandmougin@biobfc.org

## Concevoir un atelier de transformation fonctionnel et conforme à la réglementation

12 mars 2024

### OBJECTIFS

En partenariat avec :  **CERD** Centre d'Étude  
et de Ressources  
sur la Diversification

- Appréhender les bases de la réglementation sanitaire et ses conséquences sur son atelier de transformation.
- Être capable de concevoir et de prendre du recul sur son plan de laboratoire de transformation.
- Identifier les solutions les plus fonctionnelles et écologiques pour son projet d'atelier de transformation.

### DÉROULÉ

- Bases de la conception, réglementation sanitaire, aspects fonctionnels et écologiques du projet.

### Lieu

Autun (71)

### Horaires-Durée

9 h à 17 h - 1 journée de 7 heures

### INTERVENANTE

Françoise Morizot, Directrice du CERD

### Pré-requis

Producteurs intéressés par le développement d'un atelier de conserverie / transformation / vente directe

### Responsable de stage

Julianne Aubertot, 06 02 01 22 24  
julianne.aubertot@biobfc.org



# Réglementation / Aides à l'AB

## ■ RESPECTER LA RÉGLEMENTATION ET LA PROTECTION DES VOLAILLES DANS LE CADRE DE LEUR MISE À MORT

Nouveauté

Mars 2024

### OBJECTIF

- Être capable de respecter le bien-être animal et de réaliser les inspections ante et post mortem dans le cadre de la mise à mort des animaux.

### DÉROULÉ

- **J1** : Assurer le respect de l'animal lors de l'abattage - Certificat de Compétences de la Protection Animale (CCPA) - volailles.
- **J2** : Appréhender l'inspection ante et post mortem - retrait des carcasses de volailles.
- **J3** : Mise en situation pratique : observer les motifs de retrait et les catégories des sous-produits d'abattage de volailles.

### ■ Lieu

Saint Bonnet de Joux (71)

### ■ Horaires-Durée

- **J1 et J2** : 9 h à 17 h - 2 jours de 7 heures
- **J3** : 9 h à 12 h 30 - 3 h 30

### ■ Intervenants

- **J1** : CFPPA de Charolles
- **J2 et J3** : Avipôle

### ■ Pré-requis

Avoir un projet d'abattage de volailles (formations sanitaire obligatoire valable 5 ans). La participation au parcours complet n'est pas imposée.

### ■ Responsable de stage

Aline Vue, 06 33 35 37 48  
aline.vue@biobfc.org

## ■ BIEN CONNAÎTRE LES AIDES À L'AGRICULTURE ET LES ÉVOLUTIONS DE LA PROGRAMMATION DE LA PAC 2023-2027

### OBJECTIFS

- Appréhender le système d'aide de la programmation 2023-2027 de la PAC dans son ensemble afin d'adapter le système de production et de limiter les risques pour son exploitation.
- Comprendre le fonctionnement de la nouvelle programmation PAC et analyser les répercussions et les adaptations potentielles sur l'exploitation.
- Être capable de visualiser l'outil Télépac et de connaître les étapes importantes pour demander les aides à la bio sur TELEPAC.

### DÉROULÉ

- **J1** : Formation PAC.
- **J2** : Présentation de TELEPAC et des erreurs à ne pas commettre pour les aides PAC. Démonstration à l'aide d'un compte de démo. Récapitulatif des aides bio.



Visio-conférence

### ■ Responsable de stage

- **Nièvre** : Julianne Aubertot, 06 02 01 22 24  
julianne.aubertot@biobfc.org
- **Yonne** : Hélène Barbé, 06 08 02 87 94 - helene.barbe@biobfc.org
- **Saône-et-Loire** : Aline Vue, 06 33 35 37 48 - aline.vue@biobfc.org

2 mars et 15 avril 2024 (Nièvre)

4 mars et 16 avril 2024 (Yonne)

22 mars et 8 avril 2024 (Saône-et-Loire)

26 mars et 9 avril 2024 (Doubs)

27 mars et 11 avril 2024 (Côte d'Or)

### ■ Lieu

- **2/03/24** : Centre Nièvre
- **4/03/24** : Secteur Auxerre (89)
- **22/03/24** : Cluny (71)
- **26/03/24** : Secteur Besançon (25)
- **27/03/24** : Bretenière (21)

### ■ Horaires-Durée

- **J1** : 9 h à 17 h - 1 journée de 7 heures
- **8/04/24** : 13 h 30 à 15 h - 1 h 30
- **9, 15 et 16/04/24** : 11 h à 12 h 30 - 1 h 30
- **11/04/24** : 14 h à 15 h 30 - 1 h 30

### ■ Intervenante

Marie Froehly, BIO Bourgogne-Franche-Comté

### ■ Pré-requis

Apporter un ordinateur portable

- **Doubs** : Marion Grandmougin, 06 17 68 96 72  
marion.grandmougin@biobfc.org
- **Côte d'Or** : Anastasia Fragnaud, 06 78 54 48 48  
anastasia.fragnaud@biobfc.org



# Aide-mémoire

Les formations qui m'intéressent / auxquelles je me suis inscrit(e) :

Titre de la formation	Date(s)	Détail en page
..... .....	..... .....	.....

# Notes

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....





## Nos PARTENAIRES PRESCRIPTEURS



## Nos CERTIFICATIONS



BIO BOURGOGNE est agréée par le Ministère de l'Agriculture sous le n°BO10828.  
 Activité de conseil indépendant de toute activité de vente ou d'application de produits phytopharmaceutiques.



**BIO**  
**BOURGOGNE -**  
**FRANCHE-COMTÉ**

19, avenue Pierre Larousse - BP 382  
 89006 AUXERRE Cedex  
 03 86 72 92 20  
 biobfc@biobfc.org

[WWW.BIOBFC.ORG](http://WWW.BIOBFC.ORG)



**BIOBourgogneFrancheComte**

