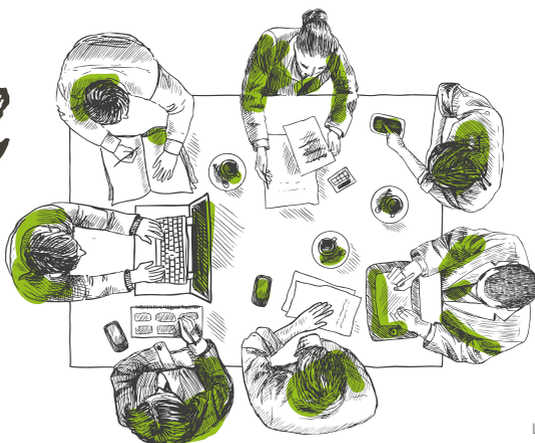
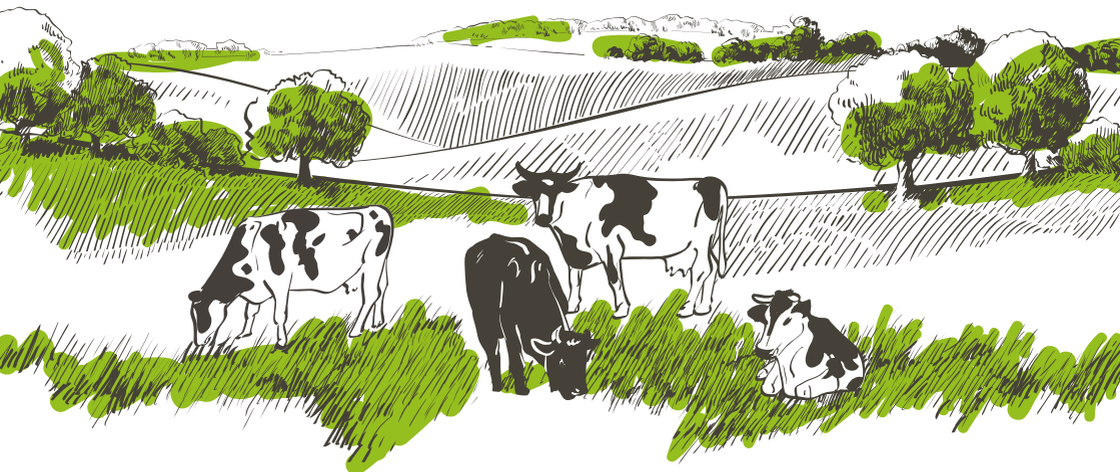

CATALOGUE DE FORMATIONS AGRICOLES EN MAYENNE



• CIVAM bio 53 •
Les producteurs **BIO** de la Mayenne

SOMMAIRE

■ Notre offre de formations	p. I
■ Où retrouver nos formations	p. IX
■ Association CIVAM bio de la Mayenne : ses missions, son offre de suivi individuel	p.X
■ Association CIVAM AD : ses missions, son offre d'accompagnement personnalisé	p. XII
■ Avantages pour les stagiaires	p. XIV
■ S'inscrire aux formations	p. XV
■ Tarifs des formations	p. XVI
■ Certifications	p. XVIII
■ Adhérer à nos associations	p. XIX

NOTRE OFFRE DE FORMATIONS 2023-2024



FORMATIONS CIVAM BIO



FORMATIONS CIVAM AD

GROUPES D'ÉCHANGES

Maraîchage bio 4-5 jours	p.1
Grandes cultures Bio 53-72 3-4 jours	p.2
Transformation laitière 3-4 jours	p.3
Pains bio 2 jours	p.4
Santé animale 2-3 jours	p.5
Veaux laitiers 2-3 jours	p.6
Lapin Bio 6 jours	p.7
Rallye Poils	p.8
Gestion des matières organiques 1 jour	p.9
Bovin viande 4 demi-journées	p.10
Bovin lait 4 jours (8 demi-journées)	p.11
Ovin-caprin 3 jours	p.12
Arbre Litière 1 jour (2 demi-journées)	p.13
Arbre Fourrager 2 jours	p.14
Semences prairiales à la ferme 1 jour (2 demi-journées)	p.15

SYSTÈME HERBAGER

Réguler sa production laitière en élevage laitier bio	p.6
Construire et conduire mon système herbager pâturant 3 jours	p.17
Diagnostiquer ses prairies et ses pratiques 2 jours	p.18
Mesurer, comprendre, analyser sa productivité des prairies pour s'adapter et gagner en autonomie 1 jour	p.19
Implanter des prairies multi-espèces 2 jours	p.20
Intégrer l'arbre et la haie dans mon système herbager 2 jours	p.21
Gérer durablement le bocage sur ma ferme 2 jours	p.22

GESTION

 Comprendre ses résultats technico-économiques en production laitière biologique 1 jour	p.23
 L'analyse technico-économique de mon élevage laitier 2 jours	p.24

SANTÉ ANIMALE

 Initiation à l'utilisation de la méthode Obsalim	p.25
 Initiation à la géobiologie NOUVEAU	p.26
 Améliorer la gestion du risque parasitaire de mes bovins	p.27

PRODUCTION ANIMALE

 Initiation au système de vaches nourrices 2 jours	p.28
 Finir ses bovins laits en élevage AB	p.29
 Appréhender les enjeux de la monotraite et sa faisabilité	p.30
 Conduire des lactations longues en système bovin lait bio NOUVEAU	p.31
 Abattage de lapin bio Certification RPA et CAPM NOUVEAU	p.32
 Trouver des alternatives à la paille	p.33
 Santé mammaire et qualité du lait	p.34
 Constat de gestation par palpation 2 jours	p.35
 Sélectionner sa race de vache laitière	p.36
 Maîtriser la ration de mon troupeau en période hivernale 2 jours	p.37
 Inséminer-soi-même	p.38

AGRONOMIE ET PRODUCTION VÉGÉTALE

 Réaliser moi-même mon plan de fumure 2 jours	p.39
 Grandes Cultures et changement climatique 1 jour	p.40
 Triage stockage des céréales 1 jour	p.41
 Agronomie, sol, méthode Hérody 3,5 jours - PCAE	p.42
 Construire mes rotations en grandes cultures bio 1 jour	p.43
 Désherbage mécanique et gestion des adventices en cultures 1 jour	p.44
 Diversifier sa production par les légumes secs : de l'itinéraire technique à la commercialisation 1 jour NOUVEAU	p.45
 Construire son projet d'agro-foresterie en grandes cultures NOUVEAU	p.46
 Comprendre la gestion qualitative et quantitative de l'eau sur le territoire mayennais NOUVEAU	p.47
 Sol et Agronomie Approfondissement - Un diagnostic HERODY il y a 10 ans, et après ? 1 jour NOUVEAU	p.48

MARAÎCHAGE

 Gain de temps en maraîchage	p.49
 Comment appliquer les principes de la permaculture à une ferme maraîchère professionnelle ?	p.50
 Planification et légumes primeurs	p.51
 Concevoir un verger-maraîcher adapté à son projet NOUVEAU	p.52

BIODIVERSITÉ

-  Biodiversité fonctionnelle : comprendre et aménager son système pour protéger ses cultures avec la biodiversité p.53
-  La biodiversité associée à l'exploitation agricole, la comprendre et aménager sa ferme 1 jour **NOUVEAU** p.54
-  Observer la biodiversité de la ferme (oiseaux, batraciens, insectes) par l'approche naturaliste 1 jour **NOUVEAU** p.55

CONVERSION

-  Bâtir son projet d'exploitation en AB 4 jours PCAE p.56

COMMERCIALISATION

-  Vendre localement ses produits biologiques, quelles stratégies mettre en place ? 2 jours p.57
-  Quel prix de vente fixer ? 2 jours p.58
-  Vente directe de viande 2 jours **NOUVEAU** p.59
-  Approvisionner la restauration collective **NOUVEAU** p.60

CHIENS DE TROUPEAU

-  Éducation et dressage du chien de troupeau : Initiation 4 jours **NOUVEAU** p.61
-  Chien de troupeau : perfectionnement p.62

RENDRE BEAUX LES ABORDS DE MA FERME

-  Rendre beaux les abords de ma ferme p.63

SENSIBILISATION ALIMENTATION

-  Accompagner vers une alimentation durable : cuisine, santé et convivialité ! **NOUVEAU** p.64



Nos formations collectives visent à donner aux agriculteurs les moyens de gagner en autonomie de décision. En leur donnant l'accès à des ressources et connaissances techniques mais surtout par l'occasion d'échanger avec leur pairs, nos adhérents progressent ensemble vers le système le plus adapté à leur travail et respectueux de l'équilibre des ressources. La bienveillance, l'écoute et le non-jugement guident toutes nos démarches d'accompagnement.

**Alors, n'hésitez plus,
VENEZ VOUS FORMER CHEZ NOUS !**

NOTRE OFFRE DE FORMATION

Ce catalogue représente l'offre de formation des CIVAM de la Mayenne pour l'année 2023-2024. A partir des différents projets de recherche-action dans lesquels nous sommes impliqués, des ressources pour l'accompagnement des transitions vers une agriculture plus durable et solidaire produites par nos réseaux, nous sommes en mesure de transmettre des résultats, outils, compétences pour vous former.

L'ensemble des animateurs techniques du Civam Agriculture Durable de la Mayenne et du Civam Bio vous ont concocté un programme riche et varié à partir des besoins identifiés parmi nos adhérents. Cette offre de formation est donc la vôtre et pour qu'elle continue à l'être, nous vous encourageons à nous solliciter sur les sujets qui vous animent, pour nous faire part de votre volonté / besoin de formation.



OÙ RETROUVER NOS FORMATIONS ?

Catalogue et sites internet

Ce catalogue est un aperçu du potentiel d'accompagnement par le CIVAM AD 53 et le CIVAM BIO 53. Toutefois, les dates peuvent être soumises à modification ou fixées ultérieurement en fonction du nombre d'inscrits, les fermes qui accueilleront la formation seront définies après inscription... Nous pouvons également proposer d'autres formations en cours d'année en fonction des besoins identifiés.

Pour avoir accès aux informations pratiques actualisées et à jour concernant les sessions de formation qui vous intéressent :

- rendez-vous ci-dessous sur nos sites internet, page « Nos formations »
- adressez-vous au responsable du créneau de formation.s qui vous intéresse.nt.



NOS DEUX SITES INTERNET

www.civamad53.org | www.civambio53.fr

LES LETTRES D'INFORMATIONS

Envoyées 3 à 4 fois par an par voie postale

LES NEWSLETTERS

Envoyées tous les mois par mail
(inscription possible depuis les sites internet).



NOS MISSIONS



DÉVELOPPER L'AGRICULTURE BIO

en apportant un appui technique aux agriculteurs et en s'impliquant dans la structuration des filières (*groupes d'échanges techniques et formations*).



ACCOMPAGNER LES PORTEURS DE PROJETS

et les candidats à la conversion et à l'installation (*formations, portes ouvertes...*).



PERMETTRE LE PARTAGE

d'expériences et de savoir-faire entre les acteurs (*agriculteurs, restaurants collectifs, consommateurs...*) sur le territoire.



SENSIBILISER LE GRAND PUBLIC

À LA BIO à travers la mise en oeuvre de manifestations et de moyens de communication.



ACCOMPAGNER LE DÉVELOPPEMENT

de la production et de la consommation des produits bio sur le territoire (*restauration collective, circuits courts*).

NOTRE OFFRE D'ACCOMPAGNEMENTS INDIVIDUELS



Accompagnements Approche globale

Pour l'installation, la conversion ou à d'autres moments pour prendre du recul, le Civam Bio 53 vous accompagne pour des Rendez-vous « Approche Globale » sur le système de production vers une agriculture biologique toujours durable.

Contacts : Simon THOMAS | 06 95 82 60 01
productionsanimales@civambio53.fr
animateurtechnique@civambio53.fr



Accompagnement Commercialiser en circuits-courts

Objectif : affiner sa stratégie de commercialisation (gamme produit, prix de vente, circuits de commercialisation, plan de communication).

Contact : Moïse CORNÉE

07 83 12 11 92 / circuitscourts@civambio53.fr



Diagnostic de sol (méthode Hérody)

Diagnostic sol terrain

Diagnostic de sol de plusieurs parcelles avec le technicien, observer et comprendre son sol

Coût : 273 €

Rendu : compte-rendu de diagnostic de sol et préconisations Travail du sol, Gestion des matières organiques, gestion hydraulique, gestion chaulage.

Diagnostic de sol complet

Diagnostic de sol sur plusieurs parcelles avec l'analyse en laboratoire

Coût : sur devis fonction financement possible

Rendu : Idem Offre 1, approfondi avec l'analyse laboratoire

Contact : Thomas QUEUNIET

07 83 99 19 22 / agronomie@civambio53.fr



Suivi des Grandes Cultures Bio

Offre 1 : Rendez-vous "Stratégie"

Durée : 1 visite annuelle

Coût : 273 €

Rendu : diagnostic du système de culture et plan d'action (Gestion adventices, désherbage mécanique, rotation, fertilité, travail du sol, gestion MO...)

Offre 2 : Suivi Grandes Cultures Bio

Durée suivi annuel : 3 visites/an + suivi mail et téléphone tout au long de l'année.

Coût : 677 €

Rendu : Idem offre 1 (approfondissement possible chaque année : adventices, fertilité, marge brute...) + préconisations à chaque rendez-vous terrain.

Contact : Thomas QUEUNIER
07 83 99 19 22 / agronomie@civambio53.fr



Plan Prévisionnel de Fumure

Objectifs : Réaliser son plan prévisionnel de fumure avec l'aide d'un animateur technique (réglementaire, agronomie...)

1^{ère} année

Enregistrement des données complète de la ferme et réalisation du PPF

Coût pour l'exploitant : 310 €

Rendu : PPF

2^{ème} année et +

Mise à jour de votre PPF

Coût pour l'exploitant : 210 €

Rendu : PPF mis à jour et échanges techniques

Contact : Simon THOMAS 06 95 82 60 01
productionsanimales@civambio53.fr



Suivi en Santé animale

Objectifs : Identifier les points de fragilité de la santé de son troupeau, analyser les différentes circonstances d'apparition pour définir des actions correctives sur les causes dans une logique d'approche globale.

Offre 1 :

Réalisation d'un diagnostic global de la santé du troupeau

Durée : 1 visite/ an • Coût : 273 €

Rendu : diagnostic et détermination d'un plan d'actions pour faire évoluer ses pratiques

Offre 2 :

Réalisation d'un diagnostic global de la santé du troupeau + 2 rencontres thématiques sur les causes

Durée : 3 visites / an + suivi mail et téléphone

Coût : 677 €

Rendu : diagnostic global de la santé du troupeau et détermination d'un plan d'actions, compte-rendu sur les propositions de recommandations en liens avec les thématiques étudiée.

Contact : 06 95 82 60 01
productionsanimales@civambio53.fr



Diagnostic agro-biodiversité

Objectif : faire un état des lieux, à partir d'un outil construit sur des bases scientifiques, de la capacité d'une exploitation à accueillir et préserver la biodiversité.

11 indicateurs seront observés. Il s'agit d'analyser les infrastructures agro-environnementales (haies, prairies permanentes, arbres isolés, etc) et leur gestion, les pratiques agricoles liées à l'élevage et aux grandes cultures (assolement, travail du sol, conduite sanitaire du troupeau).

Comprendre comment les pratiques influent sur l'état de la biodiversité et agir en conséquence, en tenant compte de l'impératif de production d'une exploitation professionnelle. Pour chaque indicateur, des marges de progression sont intégrées à l'outil et un plan d'action en coconstruit avec l'animateur. Une carte des infrastructures agro-environnementales est construite.

Intervenant : animateur technique spécialisé en AB

Durée : 2h30 / Tarif : sur demande

Contact : Vincent PASSARD - 07 61 53 51 77
productionsvegetales@civambio53.fr

NOS MISSIONS

Pour des fermes économes, autonomes et durables

ACCOMPAGNER LES ÉLEVEUSES ET ÉLEVEURS MAYENNAIS.E.S DE PETITS ET GROS RUMINANTS

Vers des systèmes herbagers autonomes et économes grâce à :

- Des groupes d'échanges (Bouts de champs) et visites de fermes : bovins lait, bovins allaitants, ovins et caprins
- Des formations thématiques
- De l'accompagnement personnalisé : plusieurs passages par an d'un animateur qui apporte un regard extérieur régulier : gestion du pâturage, suivi du troupeau, suivi de la production.

MONTER DES PROJETS COLLECTIFS

- Groupes fermes ECOPHYTO Dephy : temps d'échanges en collectif sur les pratiques de chacun pour réduire les intrants, accompagnement individuel avec l'animatrice pour mettre en perspective son système et son évolution.
- Participation à des projets de développement : fertilité des prairies, arbres litières et fourragers, semences prairiales à la ferme, aléas climatiques ...
- Observatoire technico-économique de Réseau CIVAM.

COMMUNIQUER ET SENSIBILISER

- Interventions en milieu scolaire.
- Fermes ouvertes.
- Partenariat avec les acteurs du territoire.





© CIVAM AD 53

L'ACCOMPAGNEMENT PERSONNALISÉ

**AUTONOMIE DES SYSTÈMES
MAÎTRISE DES CHARGES
GESTION DU PÂTURAGE**

L'accompagnement personnalisé est complémentaire à l'approche collective

Bouts de champs, journées technico-économiques, formations thématiques

C'EST QUOI ?

Des rencontres régulières de l'animateur sur l'exploitation dans le but de :

- Rendre l'agriculteur autonome sur ses choix par une approche extérieure et globale de sa ferme
- Utiliser des outils pour prendre du recul : bilan fourrager, gestion des stocks ...
- Partager des repères, des règles sur la conduite des prairies (pâturage tournant), en se basant notamment sur les pratiques et techniques des autres éleveurs du Réseau Civam

COMMENT ?

Des passages de l'animateur sur votre exploitation sur des ½ journées de 3h30, matin ou après-midi, avec un planning et des dates fixés 2 mois en avance.

QUAND ?

Plusieurs formules existent, vous pouvez opter pour 11 passages par an (tous les mois sauf en août), 6 passages par an (tous les 2 mois) ou de 2 à 5 passages par an. On s'adapte à vos besoins !

FORMULE ET TARIF D'ACCOMPAGNEMENT

Le contrat est conclu pour une période d'un an (1^{er} janvier au 31 décembre). Sauf dénonciation dans les 3 mois qui précèdent son terme (avant le 30 septembre), il se renouvelle tacitement.

PRODUCTION	FORMULES		Tarifs 2023
BOVINS LAIT	DÉCOUVERTE 2 passages		500 €
	De 3 à 5 passages		212 € par passage
		PART FIXE	PART VARIABLE
	6 passages	327 €	3,36 € / 1000 l
	11 passages		6,28 € / 1000 l
6 passages avec true-test	3,57 € / 1000 l		
11 passages avec true-test	6,49 € / 1000 l		
AUTRES PRODUCTIONS	De 3 à 11 passages		212 € par passage

A ces montants, se rajoute le tarif d'adhésion au CIVAM AD de 190€/an.

Exemple : pour une exploitation qui produit 200 000L de lait par an.
= 166,50€ par passage pour 6 passages ou 143€ par passages pour 11 passages.

UNE DÉMARCHE PERSONNALISÉE

Le suivi comprend les thématiques suivantes :

- Mise en place et suivi du pâturage et alimentation du troupeau (en pâturage et ration d'hiver)
- Le suivi du troupeau laitier, l'utilisation d'un logiciel de gestion de troupeau (contrôle de production et suivi qualité, cellules, suivi reproduction ...)
- Le bilan fourrager et la gestion des stocks
- L'observation des animaux
- Le plan de fumure

L'éleveur choisit s'il veut aborder toutes ces thématiques ou ne se focaliser que sur certaines.

POUR QUI ?

Les éleveurs bovins, ovins et caprins, en lait ou viande, bio ou conventionnel.

AVANTAGES POUR LES STAGIAIRES

aux formations VIVEA

LE CRÉDIT D'IMPÔT

POUR QUI ?

Pour tous les exploitants agricoles imposés au bénéfice réel. Les exploitants agricoles au forfait, les associés non exploitants, les conjoints collaborateurs et les aides familiaux ne bénéficient pas de ce crédit d'impôt.

MONTANT ?

Nombre d'heures de formation X taux horaire du SMIC = Crédit d'impôt
Dans la limite de 40 heures par année civile.

EXEMPLE

J'ai fait 5 jours de formation de 7 heures, mon montant de crédit d'impôt s'élève à : 35 heures x 11,27 euros (taux horaire du SMIC au 1er janvier 2023) = 394,45 euros. Le montant du crédit d'impôt s'applique sur l'impôt sur le revenu pour les exploitations individuelles. Pour les sociétés soumises à l'impôt sur les sociétés, ce crédit d'impôt s'applique sur l'impôt sur le revenu des associés.

LE REMPLACEMENT

POUR QUI ?

Pour les chef.fe.s d'exploitation participant à une formation financée par VIVEA.

QUAND ?

Vous pouvez vous faire remplacer le jour même de la formation ou dans les 3 mois maximum suivant la date de formation.

MONTANT DE L'AIDE ?

- Pour 7 heures de remplacement : 112,50 € soit un reste à charge de 55,50 € (au lieu de 168€) + frais de déplacement (~ 6 €)
- Pour les formations de moins de 7h, proratisation de l'aide.

LE CREDIT D'IMPÔTS

- Le crédit d'impôt représente 50% des dépenses de remplacement
- engagées dans la limite de 14 jours par an avec un coût journalier plafonné à 153,30 €.
- Pour les GAEC, chaque associé bénéficie de 14 jours de crédit d'impôt dans la limite de 4 associés.

S'INSCRIRE AUX FORMATIONS



POUR QUI ?

Les thématiques techniques organisées par les deux structures sont complémentaires et nous permettent de vous proposer une offre de formation plus large.



COMMENT ?

Contactez la personne indiquée en bas de chaque fiche par téléphone ou par mail.

L'animateur/trice responsable de la formation répond à toutes vos questions concernant le contenu et le déroulement de la formation. Il pourra vous fournir un programme plus détaillé, si vous le souhaitez. Une confirmation d'inscription vous sera renvoyée par mail.

2 semaines avant, une invitation courrier et mail vous sont adressées détaillant le programme et les informations pratiques (date, lieu de rendez vous).



QUAND ?

Pour des questions d'organisation, il est souhaitable de s'inscrire **au minimum 2 mois** avant le début de la formation.

Précisez-nous vos attentes et questions par rapport à la formation afin d'affiner le contenu.

Toute annulation doit être signalée au responsable de la formation au plus tard 2 jours à l'avance.



COVOITURAGE

N'hésitez pas à contacter les participants de votre secteur (contacts indiqués dans l'invitation) afin de vous organiser pour covoiturer !



PERSONNES EN SITUATION DE HANDICAP

Les différents lieux d'accueil pour nos formations ne sont pas systématiquement accessibles aux personnes à mobilité réduite. Les choix des lieux peuvent toutefois être adaptés en fonction de vos besoins. De même, en fonction de votre handicap, nous pourrions envisager des adaptations de modalités pédagogiques.

TARIFS DES FORMATIONS

et infos pratiques

Le coût de la formation

Les formations bénéficient selon les cas de la participation financière de VIVEA (fonds d'assurance formation des exploitants agricoles), du FEADER (Fonds Européen Agricole pour le Développement Rural) du Conseil Régional et/ou d'autres financeurs.



CIVAM AD 53

Les formations sont **gratuites pour les stagiaires à jour dans leur cotisation VIVEA** et dans la limite du montant de l'enveloppe de formation. Elles ne comprennent pas les frais de repas et de déplacement qui restent à votre charge.



• CIVAM bio 53 •
Les producteurs bio de la Mayenne

CIVAM bio 53

Les formations sont **gratuites pour les stagiaires à jour dans leur cotisation VIVEA** et dans la limite du montant de l'enveloppe de formation. Elles ne comprennent pas les frais de repas et de déplacement qui restent à votre charge.

Évaluation de la satisfaction

Votre satisfaction est évaluée systématiquement à la fin de chaque formation à l'aide d'un questionnaire papier.

Évaluation des acquis de formation

Les acquis de la formation sont évalués à la fin de chaque formation à l'aide d'un questionnaire papier.

Attestation de présence

Une attestation de formation est délivrée systématiquement aux contributeurs VIVEA. La demander au responsable de formation si vous n'êtes pas pris en charge par VIVEA.

Pour tous les contribuables VIVEA

Depuis 2022, un accord de "consentement" vous sera adressé par VIVEA via un email personnalisé, vous devez absolument accepter et valider ce consentement pour finaliser votre inscription à la formation. Pour l'année 2023, VIVEA fixe un plafond de 3 000 euros de prise en charge des formations par agriculteur et par an (équivalent de 11 à 13 jours de formation). Afin de pouvoir continuer à participer aux formations proposées, il est fortement conseillé de vérifier le montant de votre enveloppe annuelle. Pour cela :

1. Créer un compte sur www.vivea.fr ou sur l'application VIVEA à l'aide de votre numéro de SIRET,
2. Connexion à l'aide de votre adresse mail pour visualiser le montant disponible pour l'année en cours et toutes les formations déjà réalisées dans l'année.

N'hésitez pas à nous contacter pour plus de détails.
Vous pouvez également contacter la délégation VIVEA Pays de la Loire (02 41 21 11 34).

Pour les salariés

OCAPIAT vous aide à financer les formations de vos salariés agricoles si :

- L'entreprise emploie moins de 50 salariés
- L'entreprise adhère à l'offre «Boost' Compétences»
- Le salarié participe à action formalisée par une convention de formation
- La formation est réalisée pendant le temps de travail du salarié (pour arriver à la prise en charge du salaire du stagiaire)

L'accompagnement OCAPIAT, pour une action individuelle, peut représenter jusqu'à 45% du coût du projet HT, dans la limite des coûts pédagogiques. Les 55% restants font l'objet d'une adhésion à OCAPIAT (adhésion à l'offre volontaire).

DÉMARCHES À ENTREPRENDRE

1. Adresser la demande à OCAPIAT accompagnée des justificatifs
2. OCAPIAT renvoie l'accord de prise en charge incluant la proposition d'adhésion à l'offre volontaire Boost' Compétences
3. Valider son adhésion en réglant le montant appelé au titre de l'offre volontaire
4. OCAPIAT verse l'intégralité des coûts pris en charge
5. OCAPIAT encaisse le règlement volontaire

Pour les porteurs de projets à l'installation

La formation doit figurer dans votre projet Plan de Professionnalisation Personnalisé (3P). Afin de participer à la formation, il est obligatoire de fournir :

- **Attestation de finançabilité délivrée par le CE3P**
Centre d'Elaboration du Plan de Professionnalisation Personnalisé
- **Projet PPP avec la formation concernée**
Plan de Professionnalisation Personnalisé
- **Justificatifs de refus de toute autre source de financement**
(Pôle Emploi...)



CERTIFICATIONS

■ LES FORMATIONS LABELLISÉES ECOPHYTO



Formation labellisée
ECOPHYTO
par **vivea**

Les formations labellisées Ecophyto par VIVEA sont des formations qui vous permettent de **perfectionner vos connaissances et vos pratiques afin de réduire l'usage des produits phytopharmaceutiques ou d'avoir recours à des méthodes alternatives** à ces produits et d'en diminuer les risques et les impacts. Pour répondre au besoin des agriculteurs, **VIVEA labellise un parcours de 14 heures de formation « Ecophyto »** réalisé dans les 3 années précédant le renouvellement du certificat. Ces 14 heures de formation labellisées Ecophyto et ce module de 2 heures vous permettront de renouveler votre certificat à sa date anniversaire.

Besoin d'informations supplémentaires ?

Consultez le site "Mes démarches" du Ministère de l'Agriculture et de l'Alimentation et/ou contactez votre conseiller régional : <https://agriculture.gouv.fr>



**Qualiopi et
Qualicert pour
le CIVAM bio et
Qualiopi pour le
CIVAM AD.**

Les structures ont obtenu le certificat de conformité au référentiel « Des engagements certifiés pour la «Formation des entrepreneurs du vivant». Elles sont ainsi certifiées pour leurs actions de formations réalisées à destination des contributeur-trice-s et ayant-droits VIVEA et des porteurs de projet ayant un projet d'installation agricole. Ce certificat garantit la qualité du processus mis en œuvre dans le développement des compétences.

Ce référentiel engage sur les caractéristiques suivantes :

- Des formations construites à partir du recueil et de l'analyse des besoins des

agriculteur-trices,

- Une mobilisation et un recrutement actif des futurs bénéficiaires de formation Une offre de formation facilement accessible aux professionnel-les,

- Des méthodes de formation adaptées aux attentes des stagiaires assurées par des formateur-trices et des intervenant-es compétent-es et pédagogues, pour favoriser une acquisition de compétences par les bénéficiaires

- Une évaluation systématique de la satisfaction, des acquis des stagiaires et un plan d'amélioration des pratiques,

- Un respect des procédures du financeur.



Adhérer au CIVAM bio Mayenne

ADHÉSION en individuel	
Ferme bio, 1 producteur	160 €
Ferme bio, 1 producteur en 1 ^{ère} année d'installation (-50%)	80 €
Ferme bio, 1 producteur en 2 ^{ème} année d'installation (-30%)	112 €
ADHÉSION 2 associés	
Ferme bio, 2 associés	180 €
Ferme bio, 2 associés en 1 ^{ère} année d'installation (-50%)	90 €
Ferme bio, 2 associés en 2 ^{ème} année d'installation (-30%)	126 €
ADHÉSION 3 associés	
Ferme bio, 3 associés	200 €
Ferme bio, 3 associés en 1 ^{ère} année d'installation (-50%)	100 €
Ferme bio, 3 associés en 2 ^{ème} année d'installation (-30%)	140 €
ADHÉSION 4 associés	
Ferme bio, 3 associés	220 €
Ferme bio, 3 associés en 1 ^{ère} année d'installation (-50%)	110 €
Ferme bio, 3 associés en 2 ^{ème} année d'installation (-30%)	154 €
ADHÉSION sympathisant	
Tarif par sympathisant	30 €
ABONNEMENTS ANNUELS	
Symbiose - Magazine mensuel des Agrobiologistes de Bretagne	25 €
Lettre de l'Agriculture Durable - Magazine trimestriel de Réseau Civam	13 €
Trans Rural Initiative - Revue bimestrielle des territoires ruraux	55 €
Bulletin de la CAB - Magazine trimestriel de la CAB Pays de la Loire	30 €
MONTANT TOTAL DE LA COTISATION 2023 (ADHÉSION + ABONNEMENTS) €

Adhérer au CIVAM AD Mayenne



ADHÉSION	
<input type="checkbox"/> Ferme Prix fixe peu importe le nombre d'associés	190 €
ADHÉSION sympathisant	
<input type="checkbox"/> Tarif par sympathisant	30 €
ABONNEMENTS ANNUELS	
<input type="checkbox"/> Symbiose Magazine mensuel des Agrobiologistes de Bretagne	25 €
<input type="checkbox"/> Lettre de l'Agriculture Durable Magazine trimestriel de Réseau Civam	13 €
<input type="checkbox"/> Trans Rural Initiative Revue bimestrielle des territoires ruraux	55 €
MONTANT TOTAL DE LA COTISATION 2023 (ADHÉSION + ABONNEMENTS) €

ACCOMPAGNEMENT INDIVIDUEL

Le CIVAM AD propose différentes formules d'accompagnement personnalisé selon vos besoins et envies. Au choix 3, 6 ou 11 passages d'un animateur technique sur la ferme dans l'année pour échanger, observer et analyser ce qui se passe sur votre exploitation. (cf. au début de ce catalogue le détail des tarifs et formules).

CONTACT : Sébastien LEROY
sebastien.leroy@civam.org / 07 81 21 56 60



ADHÉSION COMMUNE au CIVAM bio et au CIVAM AD de la Mayenne

ADHÉSION COMMUNE	
<input type="checkbox"/> Adhésion COMMUNE en individuel	250 €
<input type="checkbox"/> Adhésion COMMUNE 2 associés	270 €
<input type="checkbox"/> Adhésion COMMUNE 3 associés	290 €
<input type="checkbox"/> Adhésion COMMUNE 4 associés	310 €
ADHÉSION sympathisant	
<input type="checkbox"/> Tarif par sympathisant	50 €

ABONNEMENTS ANNUELS	
<input type="checkbox"/> Symbiose - Magazine mensuel des Agrobiologistes de Bretagne	25 €
<input type="checkbox"/> Lettre de l'Agriculture Durable - Magazine trimestriel de Réseau Civam	13 €
<input type="checkbox"/> Trans Rural Initiative - Revue bimestrielle des territoires ruraux	55 €
<input type="checkbox"/> Bulletin de la CAB - Magazine trimestriel de la CAB Pays de la Loire	30 €

MONTANT TOTAL DE LA COTISATION 2023 (ADHÉSION + ABONNEMENTS) €

Maraîchage bio



Satisfaction globale de nos stagiaires
9,1 / 10

© CIVAM BIO

OBJECTIFS

Depuis plusieurs années, des maraîchers bio de la Mayenne se regroupent pour se former collectivement, pour échanger sur leurs expériences et leurs savoir-faire, découvrir les pratiques du groupe et visiter d'autres exploitations.

INFORMATIONS PRATIQUES



Les thématiques de l'année

Concevoir son verger maraîcher
(08-09/11/2023)

Planification et légumes primeurs
(07/12/2023)

Comprendre la gestion qualitative et quantitative de l'eau sur le territoire mayennais
(décembre)

Gain de temps en maraîchage
(08-09/01/2024)

D'autres thématiques pourront être proposées au cours de l'année.



Durée

Formations de 7h à 21h



Lieu

En salle et/ ou chez les stagiaires



Intervenants

CAB, GAB 72, CIVAM BIO 53.



Public visé

Maraîchers bio et conventionnels installés ou en conversion, porteurs de projets à l'installation.

CONTENU

- **2 à 4 jours de formations thématiques** : la planification des légumes, l'irrigation, l'ergonomie, l'organisation du travail, les itinéraires techniques, l'utilisation des auxiliaires, la fertilisation, le stockage des légumes, *d'octobre à mars*
- **des visites de fermes** : 2-3 RDVS estivaux en fin de journée chez un des maraîchers pour échanger sur la saison en cours, les problématiques rencontrées sur les cultures
- **un voyage d'études** : des visites de fermes organisées à l'extérieur de la Mayenne sur plusieurs jours pour découvrir d'autres façons de faire, *février*
- **les Bio-pratiqueur** : à destination des filières scolaires, les maraîchers sont invités à transmettre leur savoir via des ateliers et des échanges, *l'automne*
- **une réunion de bilan annuel**, *à l'automne* : bilan de l'année passée, les actions à mener sur 2024, visite de ferme et repas partagé.

MODALITÉS PÉDAGOGIQUES

Temps de formation.

PRÉ-REQUIS Aucun.

RENSEIGNEMENTS ET INSCRIPTIONS

CIVAM BIO

Virginie ROULLEAU

Animatrice maraîchage

02 43 53 93 93 - 07 61 53 56 15

maraichage@civambio53.fr



• CIVAM bio 53 •

Les producteurs bio de la Mayenne

Grandes cultures Bio 53-72



OBJECTIFS

En agriculture biologique, la réussite des cultures nécessite une attention différente. Il faut à la fois mettre en place des pratiques préventives adaptées, maîtriser les techniques de désherbage mécanique et imaginer des innovations pour améliorer la protection des cultures et augmenter la fertilité des sols.

Ce groupe réunit depuis près de 6 ans des agriculteurs bio spécialisés en grandes cultures et des agriculteurs qui préparent une conversion à l'agriculture biologique. L'objectif du groupe est d'échanger sur ses pratiques pour progresser collectivement afin de sécuriser les systèmes de culture et d'améliorer leurs résultats.

INFORMATIONS PRATIQUES



Dates

Tech-eco : 13 février 2024
Intervenant : mars 2024
Rallye culture : avril 2024
Tour de plain : juin 2024
Journée Essais Paysans : 5 sept. 2024



Durée

5 jours



Lieu

Chez des stagiaires



Intervenants

À définir par le groupe



Public visé

Les agriculteurs.rices producteurs.
 rices de céréales biologiques
 et personnes qui préparent une
 conversion, de la Mayenne et de la
 Sarthe.

CONTENU

5 journées de formations sur les thèmes identifiés par le groupe. Exemples : désherbage mécanique, comprendre et gérer des sols vivants, le travail du sol, amélioration de la fertilité des sols, les cultures de diversification...

- Intervenant « expert », choisi par le groupe
- Rallye cultures et essais paysans
- Voyage d'étude
- Journées d'échange
- Journée bilan et tech-eco

MODALITÉS PÉDAGOGIQUES

Intervenants agronomes, échanges entre les participants, etc.

RENSEIGNEMENTS ET INSCRIPTIONS

CIVAM BIO

Thomas QUEUNIER
 Animateur agronome :
 grandes cultures et sol
 07 83 99 19 22
 agronomie@civambio53.fr



• CIVAM bio 53 •
 Les producteurs BIO de la Mayenne

Transformation laitière



©Carre d'Ouailles

OBJECTIFS

Se connaître entre producteurs fromagers fermiers en Mayenne.

Développer la transformation laitière à la ferme.

Améliorer sa technicité en transformation fromagère et affinage.

Optimiser son temps et ses conditions de travail.

CONTENU

- Visites de fromageries fermières en Mayenne et dans d'autres territoires voisins ;
- Echanges de pratiques sur les techniques de transformation fromagère ;
- Solutions aux accidents de fabrication fromagère ;
- Entretien, hygiène et traçabilité.

MODALITÉS PÉDAGOGIQUES

Échanges entre participants.
Apports théoriques et pratiques.

INFORMATIONS PRATIQUES



Dates

Novembre 2023,
Janvier 2024,
Février 2024.



Durée

3-4 jours (7h)



Lieu

Dans des fermes avec activité de transformation laitière.



Public visé

Producteurs avec activité de transformation laitière fermière ou en projet.

PRÉ-REQUIS

Aucun.

RENSEIGNEMENTS ET INSCRIPTIONS

CIVAM BIO

Moïse CORNÉE

Animateur circuits courts

07 83 12 11 92

circuitscourts@civambio53.fr



• CIVAM bio 53 •
Les producteurs bio de la Mayenne



© La Ferme du Puits

OBJECTIFS

Développer la fabrication de pains au levain.

Des céréales au pain, améliorer sa technicité.

Optimiser son temps et ses conditions de travail.

CONTENU

- Visites d'atelier de fabrication en Mayenne
- Échanges de pratiques sur la fabrication du pain au levain
- Qualité de la farine, levain
- Types de four et techniques de chauffe
- Référence technico-économique

MODALITÉS PÉDAGOGIQUES

Apports pratiques et théoriques.
Echanges entre participants.

INFORMATIONS PRATIQUES



Dates

Octobre 2023,
Février 2024



Durée

14 heures



Lieu

Dans des fermes ayant une activité de fabrication de pains bio



Public visé

Producteurs avec activité de boulange fermière, artisans bio ou porteurs de projet.

PRÉ-REQUIS

Aucun.

RENSEIGNEMENTS ET INSCRIPTIONS

CIVAM BIO

Moïse CORNÉE
Animateur circuits courts
07 83 12 11 92
circuitscourts@civambio53.fr



• CIVAM bio 53 •
Les producteurs bio de la Mayenne



OBJECTIFS

Prendre du recul sur ses pratiques alternatives : homéopathie, aromathérapie...

Réaliser un suivi de ses pratiques en médecines alternatives.

Comprendre les résultats obtenus sur son élevage.

Echange entre stagiaires d'un même secteur sur les moyens de prévention.

CONTENU

- Réalisation d'un diagnostic en santé animale
- Apports sur les pathologies pour mieux utiliser les médecines alternatives
- Travail sur les protocoles pour faciliter leur lecture et leur mise en pratique
- Echange entre les stagiaires à partir de leurs expériences : les réussites, les difficultés et les questions

MODALITÉS PÉDAGOGIQUES

Travail sur les protocoles selon les pathologies rencontrées.

Echange entre les stagiaires.

Visites de fermes.

INFORMATIONS PRATIQUES



Dates

Toute l'année



Durée

8 heures sur 2 demi-journées



Lieu

Chez des stagiaires



Public visé

Eleveurs bio ou en conversion ayant suivi des formations en santé animale.

Si vous souhaitez rejoindre ou créer un groupe d'échanges de votre secteur, faites remonter votre demande au CIVAM bio.

PRÉ-REQUIS

Avoir suivi des formations en santé alternative (homéopathie, phyto-aromathérapie, obsalim...).

RENSEIGNEMENTS ET INSCRIPTIONS

CIVAM BIO

Elsa HEMERY

Animatrice technique

en production animales

02 43 53 93 93 - 07 69 33 43 33

animateurtechnique@civambio53.fr



• CIVAM bio 53 •
Les producteurs bio de la Mayenne

Valoriser ses veaux laitiers



Satisfaction
globale de nos
stagiaires
9 / 10

© CIVAM BIO 53

OBJECTIFS

Mettre en place de nouvelles techniques d'élevage des veaux laitiers biologiques.

Faire évoluer son système afin de maintenir ces animaux dans la filière biologique.

Comprendre la complémentarité des élevages et des autres exploitations agricoles en agriculture biologique

Évaluer l'efficacité technique et économique de ces pratiques.

CONTENU

- Apports sur leurs débouchés actuels et souhaités en veaux laitiers.
- Travail sur les pratiques d'élevage et d'engraissement existantes.
- Recherche de solutions alternatives pour valoriser ces animaux.
- Évaluation technico-économique de ces différentes pratiques.

MODALITÉS PÉDAGOGIQUES

Apports théoriques.
Échanges dynamiques entre les participants.
Travail concret sur le terrain.

INFORMATIONS PRATIQUES



Dates

Décembre 2023
et mars 2024



Durée

2 journées (14h)



Lieu

Sur la ferme d'un des stagiaires



Public visé

Éleveurs laitiers et allaitants réfléchissant à mieux valoriser leurs veaux, agriculteurs souhaitant diversifier leurs productions.

PRÉ-REQUIS

Aucun.

Ce groupe est reconnu Groupement d'Intérêt Économique et Environnemental (GIEE) pour la période 2021-2024.



RENSEIGNEMENTS ET INSCRIPTIONS

CIVAM BIO
Simon THOMAS
Animateur technique
en productions animales
06 95 82 60 01
productionsanimales@civambio53.fr



• CIVAM bio 53 •
Les producteurs bio de la Mayenne



OBJECTIFS

- Prendre du recul sur ses pratiques d'éleveurs de lapin bio.
- Comprendre les pratiques des autres éleveurs de lapins Bio et bénéficier de leur expérience.
- Echanger entre producteur sur les différentes conduites d'élevage : les réussites, les difficultés et les questions.
- Assimiler les enjeux du thème en bénéficiant des apports théoriques et de l'expérience de producteurs.
- Etre en mesure de créer son atelier lapin bio.

CONTENU

- Echanges technique entre producteurs sur les problématiques rencontrées
- Travail collectif sur la santé, l'habitat, la réglementation, l'alimentation, le travail, l'économie, le changement climatique...
- Visites d'élevages
- Apports théoriques d'intervenants spécialisés sur une thématique spécifique.

MODALITÉS PÉDAGOGIQUES

Echanges de pratiques entre les producteurs
Participations d'intervenants spécialisés : chercheurs, vétérinaires, responsables de filière...



Lieu

Chez des producteurs de lapin AB.

INFORMATIONS PRATIQUES

DATE	Septembre 2023	6, 7 et 8 novembre 2023	21, 22 et 23 Novembre 23	Février 2024
DURÉE	4 heures	21 heures	14 heures	4 heures
CONTENU	- Échanges de pratiques techniques - Formation technique	- Créer son élevage de lapin AB - Réglementation AB - Étude économique - Conduite technique - Visites d'élevages	- Formation technique : santé animale et habitat en élevage de lapin AB	- Échanges de pratiques techniques - Formation technique
PRÉ REQUIS	Aucun	Aucun	Avoir suivi la formation créer son élevage de lapin AB	Aucun



Public visé

Eleveurs et porteurs de projet à l'installation en lapin bio.

Ce groupe est reconnu Groupement d'Intérêt Economique et Environnemental (GIEE) pour la période 2021-2024.



RENSEIGNEMENTS ET INSCRIPTIONS

CIVAM BIO
Simon THOMAS
Animateur technique
en productions animales
06 95 82 60 01
productionsanimales@civambio53.fr



• CIVAM bio 53 •
Les producteurs BIO de la Mayenne



© CIVAM BIO 53

OBJECTIFS

Utiliser le jeu de carte Obsalim pour observer son troupeau.

Comprendre les résultats obtenus sur son élevage.

Echange entre les agriculteurs sur les moyens d'amélioration possibles.

Proposer des ajustements selon les observations et l'analyse réalisée

CONTENU

- Observation d'1 à 2 troupeaux de bovins au cours de l'après-midi par le groupe,
- Application du protocole de lecture pour déterminer les facteurs limitants ou en excès de la ration,
- Proposition collective de piste d'amélioration,
- Partage des résultats obtenus : les réussites, les difficultés et les questions.

MODALITÉS PÉDAGOGIQUES

Observation de troupeau de bovin lait et/ou viande d'un des participants.

Echange entre les stagiaires sur les corrections possibles.

Visites de fermes.

INFORMATIONS PRATIQUES



Dates

Entre décembre 2023 et février 2024.



Durée

12 heures sur 3 demi-journées



Lieu

Sur 6 élevages différents



Public visé

Éleveurs bio ou en conversion disposant du jeu de carte Obsalim et souhaitant réaliser des observations de troupeau.

PRÉ-REQUIS

Avoir suivi des formations initiation et/ou perfectionnement Obsalim ou équilibre alimentaire.

RENSEIGNEMENTS ET INSCRIPTIONS

CIVAM BIO

Elsa HEMERY

Animatrice technique

en production animales

02 43 53 93 93 - 07 69 33 43 33

animateurtechnique@civambio53.fr



• CIVAM bio 53 •
Les producteurs bio de la Mayenne

Gestion des matières organiques




 Satisfaction globale de nos stagiaires
9 / 10

© CIVAM bio

OBJECTIFS

Connaitre les différentes matières organiques et leur composition disponibles.

Mieux gérer mes effluents, de la production à l'épandage.

Faire un lien avec le Plan de fumure : rendre l'obligation réglementaire utile pour ma ferme.

CONTENU

- Rappels sur les différents type et caractéristiques des effluents d'élevage : composition, incidence sur les sols et cultures.
- Comprendre l'évolution de la composition de ces MO depuis la production à l'épandage analyse en amont.
- Travail sur la gestion des MO pour améliorer l'efficacité de ses apports : stockage, dose, culture, période...

MODALITÉS PÉDAGOGIQUES

Apports théoriques de l'intervenant spécialisé. Echange entre les participants et l'intervenant. Analyse de résultats concret de terrain.

PRÉ-REQUIS

Avoir réalisé son Plan de Fumure Prévisionnel. Avoir réalisé des analyses d'effluent (10% de remise auprès du Civam bio).

INFORMATIONS PRATIQUES



Dates
14 novembre 2023



Durée
1 jour (7h)



Public visé
Agriculteurs gérants des matières organiques , bio ou en conversion souhaitant mieux utiliser ses effluents d'élevage.



Lieu
Sur la ferme d'un des stagiaires.



Intervenant

Thomas Queuniet
Animateur -Agronome

RENSEIGNEMENTS ET INSCRIPTIONS

CIVAM BIO
Simon Thomas
Animateur technique
en productions animales
06 95 82 60 01
productionsanimales@civambio53.fr



• CIVAM bio 53 •
Les producteurs bio de la Mayenne

Bovin viande



Satisfaction globale de nos stagiaires
8,6 / 10

© CIVAM AD 53

Le Civam AD 53 et le Civam Bio 53 animent un groupe d'échanges ouverts aux éleveurs de bovins allaitants adhérents à l'une des 2 associations.

OBJECTIFS

Echanger de façon conviviale entre éleveurs de vaches allaitantes mayennais et prendre du recul sur son système de production.

Suivre la pousse de l'herbe et les données techniques au fil de la saison pour anticiper et optimiser ses pratiques de pâturage en fonction des contraintes climatiques, agronomiques et économiques.

CONTENU

- **4 demi-journées « bout de champ »** sur une exploitation, réparties dans l'année. Les sujets abordés s'adaptent aux préoccupations du moment : mise à l'herbe, débrayage de parcelles, quel fourrage faire et comment, semis des prairies, et un travail collectif sur l'engraissement à l'herbe pâturée, etc.
- **Une journée de rencontre avec un groupe Bovin Viande** d'un autre département pour échanger sur les avancées techniques de chacun.
- **Deux journées d'analyse collective des résultats technico-économiques** des agriculteurs du groupe, pour comprendre ses résultats et trouver des pistes d'amélioration.

PRÉ-REQUIS

Aucun.

INFORMATIONS PRATIQUES



Dates

BOUTS DE CHAMP

Tout au long de l'année.

FORMATION TECHNICO-ÉCONOMIQUE

Novembre, Décembre



Lieu

Sur des fermes en bovins allaitants, à définir avec les participants.



Public visé

Éleveurs et porteurs de projet à l'installation en bovin allaitant.

MODALITÉS PÉDAGOGIQUES

Échanges entre participant. Alternance entre exercices pratiques et apports techniques. Visites d'exploitations. Apports théoriques par des intervenants extérieurs.

Évaluation de formation à l'oral en fin de session et fiche d'auto-évaluation.

RENSEIGNEMENTS ET INSCRIPTIONS

CIVAM AGRICULTURE DURABLE

Cécile BRIGOT
Animatrice technique
07 82 83 88 14
cecile.brigot@civam.org



CIVAM BIO

Animateur technique
en production animales
07 69 33 43 33
animateurtechnique@civambio53.fr



• CIVAM bio 53 •
Les producteurs BIO de la Mayenne

Bovin lait




Satisfaction globale de nos stagiaires
9,6 / 10

OBJECTIFS

Comprendre, anticiper et décider de la stratégie de gestion des prairies selon les différentes périodes de pousse de l'herbe.

Comprendre et savoir produire une alimentation équilibrée sur la base du pâturage.

Être capable d'adapter ses pratiques en fonction des contraintes climatiques ou autres éléments extérieurs.

CONTENU

8 demi-journées réparties dans l'année en adaptant le sujet aux préoccupations du moment :

- comprendre et s'approprier les repères pour bien gérer sa mise à l'herbe,
- adapter ses pratiques dans la conduite des prairies à la fermeture du silo,
- valoriser l'herbe au printemps,
- gérer l'herbe au stade de l'épiaison,
- gérer l'herbe l'été, faire du stock sur pied,
- mobiliser les bonnes pratiques de gestion de l'herbe en plein été : réajustement de la situation en cas d'aléa climatique,
- valoriser l'herbe d'automne,
- réussir la transition alimentaire du troupeau vers une ration hivernale.

De plus, tout au long de l'année, suivant la période et les fermes visitées, les conduites des autres cultures fourragères sont abordées : maïs et céréales/méteils auto-consommés.

INFORMATIONS PRATIQUES



Dates

GROUPE NORD	GROUPE SUD
12 octobre 2023	5 octobre 2023
09 novembre 2023	02 novembre 2023
15 février 2024	08 février 2024
14 mars 2024	07 mars 2024
11 avril 2024	04 avril 2024
09 mai 2024	02 mai 2024
13 juin 2024	06 juin 2024



Durée

7 demi-journées (10h00 / 13h30) pour les 2 groupes (28 heures).



Lieu

Sur les fermes des participants



Public visé

Eleveur.se.s de bovins lait.

PRÉ-REQUIS

Aucun.

MODALITÉS PÉDAGOGIQUES

Échanges entre participants. Supports : présentation de l'exploitation qui accueille le groupe + tableau d'état des lieux du pâturage, des stocks.

Modalité d'évaluation des acquis par fiche d'auto-évaluation et temps d'échange en fin de formation.

RENSEIGNEMENTS & INSCRIPTIONS



CIVAM AGRICULTURE DURABLE

GROUPE NORD

Cécile BRIGOT
Animatrice technique
07 82 83 88 14
cecile.brigot@civam.org

GROUPE SUD

Coraline FRANCESSETTI
Animatrice technique
07 68 80 48 97
coraline.francessetti@civam.org



OBJECTIFS

S'approprier les savoirs, méthodes et outils pour gagner en autonomie sur la gestion sanitaire en petits ruminants dans le cadre d'une conduite d'élevage économe selon 3 axes :

1. La valorisation de l'herbe dans la ration des petits ruminants
2. Les techniques de gestion parasitaire : diagnostic, préventives et de traitement
3. L'ergonomie et le bien-être dans l'élevage

INFORMATIONS PRATIQUES



Dates

Bout de champ :

A déterminer selon les besoins

Formation santé animale :

A déterminer selon les besoins



Durée

14 heures



Lieu

Sur les fermes des participants.



Public visé

Éleveur.se.s de petits ruminants : ovins allaitants, ovins laitiers, caprins laitiers mais aussi éco-pâturiers et porteurs de projets.

CONTENU

Le groupe se retrouve lors de demi-journée « Bout de champ » sur la ferme d'un des participants (2 à 3 fois par an) : En prenant le cas de la ferme visitée, il s'agit de discuter des repères de gestion sanitaire d'un système pâturant, d'échanger sur la saison de pâturage et de répondre aux interrogations du moment de chacun.

Plus ponctuellement, selon les besoins du groupe : une journée de formation peut être organisée sur un thème spécifique avec des intervenants extérieur un voyage d'étude pour aller à la rencontre d'autres groupes en France.

MODALITÉS PÉDAGOGIQUES

Echanges entre participants. Apports théoriques et techniques. d'intervenant.e.s extérieur.e.s.

Présentation et visite de ferme.

Modalité d'évaluation des acquis par fiche d'auto-évaluation et temps d'échange en fin de formation.

PRÉ-REQUIS

Aucun.

Ce groupe est reconnu Groupement d'Intérêt Economique et Environnemental (GIEE) pour la période 2023-2026.



RENSEIGNEMENTS ET INSCRIPTIONS

CIVAM AGRICULTURE DURABLE

Coraline FRANCESETTI

Animatrice technique

07 68 80 48 97

coraline.francesetti@civam.org





© SCIC Mayenne Bois Energie

OBJECTIFS

Renforcer la place de l'arbre pour maintenir et développer l'autonomie des fermes.

Repenser la place de l'arbre comme ressource complémentaire de litière.

Etudier les impacts technico-économiques de la pratique.

CONTENU

- Échange entre les participants à partir de leurs expériences : les réussites, les difficultés et les questions.
- Suivi des pratiques et des expérimentations concertées en Pays de la Loire pour mieux évaluer les dimensions techniques et économiques de l'usage de plaquettes (2021-2023).
- Mise en perspectives des modalités d'utilisation de la litière, des économies réalisées, du confort de travail, du bien-être des animaux et également des valeurs agronomiques des effluents et de leurs impacts sur la fertilité des sols.

INFORMATIONS PRATIQUES



Dates

Automne : avant entrée en bâtiments
Printemps : à la sortie des bâtiments



Durée

2 demi- journées (7 heures).



Lieu

Sur la ferme d'un des participants.



Public visé

Éleveur.se.s qui souhaitent utiliser une litière composée partiellement ou totalement de bois de leur ferme.

MODALITÉS PÉDAGOGIQUES

Apport de résultats au niveau des autres départements partenaires du projet. Échanges entre participants. Visite de l'exploitation qui accueille le groupe.

Modalité d'évaluation des acquis par fiche d'auto-évaluation et temps d'échange en fin de formation.

RENSEIGNEMENTS ET INSCRIPTIONS

CIVAM AGRICULTURE DURABLE

Coraline FRANCESETTI

Animatrice technique

07 68 80 48 97

coraline.francesetti@civam.org



PRÉ-REQUIS

Pas de pré-requis.

Arbre fourrager



© CIVAM AD 53

OBJECTIFS

- Être capable d'alimenter ses animaux avec des fourrages ligneux. Avoir une gestion durable de la ressource.
- Connaître et reconnaître les espèces ligneuses présentes sur son exploitation adaptées à l'utilisation en ressources fourragère.
- Avoir des pratiques en accord à ses objectifs en termes de charge de travail.

CONTENU

- Reconnaissance des différentes espèces,
- Chantiers collectifs de taille,
- Construction collective de protocole d'évaluation de ses pratiques,
- Diagnostics des différentes ressources présentes sur les exploitations,
- Analyse des retours des différentes expériences.

MODALITÉS PÉDAGOGIQUES

Apport de résultats au niveau des autres départements partenaires du projet.
Echanges entre participants.
Suivi et analyse des différentes pratiques.
Modalité d'évaluation des acquis par fiche d'auto-évaluation et temps d'échange en fin de formation.

INFORMATIONS PRATIQUES



Dates

Tout au long de l'année



Durée

2 jours



Lieu

Sur les fermes des participants.



Public visé

Éleveur.se.s mayennais.

PRÉ-REQUIS

Aucun.

RENSEIGNEMENTS ET INSCRIPTIONS

CIVAM AGRICULTURE DURABLE
Coraline FRANCESETTI
Animatrice technique
07 68 80 48 97
coraline.francesetti@civam.org



Semences prairiales à la ferme



© paturagesdumassifcentral.fr

OBJECTIFS

Produire des semences prairiales productives, résistantes à la sécheresse et adaptées au contexte climatique et agronomique des fermes.

Développer une sélection de semences adaptées à chaque exploitation.

CONTENU

- Echange entre les participants à partir de leurs expériences : les réussites, les difficultés et les questions,
- Suivi des pratiques et des expérimentations concertées en Pays de la Loire pour mieux évaluer les dimensions techniques et économiques de la production de semences sur les fermes (2021-2023).

MODALITÉS PÉDAGOGIQUES

Apport de résultats au niveau des autres départements partenaires du projet.
Echanges entre participants.
Visite de l'exploitation qui accueille le groupe.
Modalité d'évaluation des acquis par fiche d'auto-évaluation et temps d'échange en fin de formation.

PRÉ-REQUIS

Pas de pré-requis.

INFORMATIONS PRATIQUES



Dates

Tout au long de l'année.



Durée

2 demi-journées (7 heures)



Lieu

Sur la ferme d'un des participants.



Public visé

Eleveur·euse·s souhaitant produire des semences de prairies sur leurs fermes.

RENSEIGNEMENTS ET INSCRIPTIONS

CIVAM AGRICULTURE DURABLE

Coraline FRANCESETTI

Animatrice technique

07 68 80 48 97

coraline.francesetti@civam.org



Réguler sa production laitière en élevage laitier bio



© CIVAM BIO 53

OBJECTIFS

Connaître les moyens de régulations de pics de production à court, moyen et long terme.

Evaluer leur pertinence technique et économique.

Être en mesure d'adopter un moyen de régulation.

CONTENU

- Présentation des différents moyens de régulation selon les objectifs des producteurs et collecteur,
- Travail sur leur mise en place technique,
- Evaluation de leur incidence économique et sociale,
- Echange sur les pratiques mobilisées par les participants.

MODALITÉS PÉDAGOGIQUES

Echanges dynamiques entre les participants et l'intervenant.

Apports théoriques, technique et économiques selon les moyens mobilisables.

Témoignages de producteurs.

INFORMATIONS PRATIQUES



Date

Décembre 2023



Durée

1 jour (8 heures)



Lieu

Chez des stagiaires.



Public visé

Éleveur.se.s laitiers AB et en conversion.

PRÉ-REQUIS

Aucun.

RENSEIGNEMENTS ET INSCRIPTIONS

CIVAM BIO

Elsa HEMERY

Animatrice technique

en production animales

02 43 53 93 93 - 07 69 33 43 33

animateurtechnique@civambio53.fr



• CIVAM bio 53 •
Les producteurs BIO de la Mayenne

Construire et conduire mon système herbager pâturant



© CIVAM AD 53

Avoir les bons repères pour mesurer où l'on en est et savoir vers quoi on se dirige.

OBJECTIFS

Appréhender les points clés des systèmes herbagers pâturants économes et autonomes.

Être capable de choisir les prairies (espèces et variétés) les mieux adaptées à son contexte pédoclimatique et aux objectifs de production.

Identifier les atouts, contraintes, points forts et points faibles de son exploitation.

Établir un plan d'action dans une démarche de passage en système herbager pâturant sur sa ferme.

CONTENU

- Définition d'un système herbager, quelles conséquences techniques et économiques sur ma ferme,
- Règles pour optimiser le pâturage : déprimage et pâturage tournant, temps de présence des animaux, hauteurs d'herbe entrée et sortie, gestion des surplus d'herbe,
- Présentation des étapes permettant de faire évoluer son exploitation vers un système herbager pâturant,
- Les outils pour bien gérer son système pâturant,
- Réalisation d'un plan d'action pour chaque participant.

MODALITÉS PÉDAGOGIQUES

Support : cahier technique «construire et conduire un système herbager économe». Echanges entre participants. Apports théoriques. Visite de fermes et témoignage d'agriculteurs.trices en système herbager. Modalité d'évaluation des acquis par fiche d'auto-évaluation et temps d'échange en fin de formation.

INFORMATIONS PRATIQUES



Dates
Printemps 2024



Durée
2 journées



Lieu
En salle et sur les fermes des participants.



Public visé
Eleveur.se.s de bovins ou petits ruminants.

PRÉ-REQUIS

Aucun.

RENSEIGNEMENTS ET INSCRIPTIONS

CIVAM AGRICULTURE DURABLE
Cécile BRIGOT
Animatrice technique
07 82 83 88 14
cecile.brigot@civam.org





© CIVAM AD 53

OBJECTIFS

Être capable de réaliser un diagnostic prairial et comprendre l'évolution de la prairie.

Être capable d'identifier les différentes espèces de flore, notamment au stade végétatif (avant épiaison), sur différents types de prairies : temporaires/naturelles, mélanges multi espèces simples/complexes, prairies jeunes/âgées.

Prendre du recul sur ses pratiques et de leur impact sur la prairie.

Être capable d'identifier ses attentes.

CONTENU

Jour 1

Apports théoriques et méthodologiques : Les principes du diagnostic prairial, l'évolution d'une prairie, les interactions pratiques x milieu Les clés de détermination au stade végétatif pour les graminées, légumineuses et diverses et recherche de solutions. Exercices pratiques sur des prairies : diagnostic prairial et analyses des pratiques afin de comprendre l'évolution de la prairie.

Jour 2

Compléments théoriques et méthodologiques - Apports techniques issus du projet pluri-annuel PERPET sur le vieillissement des prairies. Exercices pratiques sur des prairies : diagnostic prairial et analyses des pratiques afin de comprendre l'évolution de la prairie.

MODALITÉS PÉDAGOGIQUES

Apports théoriques, Application concrète par les participants sur une diversité de prairies chez des agriculteurs. Réflexions et échanges en groupes. Utilisation de l'outil mission Perpet. Modalité d'évaluation des acquis par fiche d'auto-évaluation et temps d'échange en fin de formation.

PRÉ-REQUIS

Aucun.

INFORMATIONS PRATIQUES



Dates

Printemps 2024



Durée

2 jours (14 heures)



Lieu

Chez des stagiaires



Public visé

Eleveur.se.s de bovins.

RENSEIGNEMENTS ET INSCRIPTIONS

CIVAM AGRICULTURE DURABLE

Cécile BRIGOT
Animatrice technique
07 82 83 88 14
cecile.brigot@civam.org





OBJECTIFS

- Comprendre la méthode de quantification de la biomasse valorisée par les prairies.
- Maitriser les facteurs influençant la production prairiale.
- Adapter les pratiques de pâturage au contexte pédoclimatiques.
- Adapter ses attentes en fonction du potentiel des prairies.
- Mettre en place un système cohérent au vu des objectifs personnels.

CONTENU

- Analyse de l'année fourragère passée,
- Évaluation des conduites de pâturage sur la productivité de l'herbe,
- Comparaison annuelle de la productivité des parcelles sur plusieurs années

MODALITÉS PÉDAGOGIQUES

Echanges entre les participants.
Recueil des pratiques de chaque participant.
Observations de terrain. Modalité d'évaluation des acquis par fiche d'auto-évaluation et temps d'échange en fin de formation.

INFORMATIONS PRATIQUES



Date

Début d'année 2024



Durée

1 journée



Lieu

En ferme, à définir en fonction des participants.



Public visé

Agriculteur.rice.s mayennais.

PRÉ-REQUIS

Avoir enregistré et transmis les données issues du logiciel Herb'valo sur la conduite d'exploitation des prairies de janvier 2023 à décembre 2024.

RENSEIGNEMENTS ET INSCRIPTIONS

CIVAM AGRICULTURE DURABLE
Cécile BRIGOT
Animatrice technique
07 82 83 88 14
cecile.brigot@civam.org



Planter des prairies multi-espèces



© CIVAM AD 53

OBJECTIFS

Prendre du recul sur ses pratiques en termes de composition prairiale.

Analyser les critères de choix des espèces et variétés des participants.

Approfondir les connaissances sur le comportement des différentes espèces en mélange et face à des événements climatiques exceptionnels.

Prairies d'association (mélanges "simples") et prairies multi-espèces (mélange "complexe") : atouts et inconvénients des 2 conceptions du mélange prairial.

CONTENU

- Analyse collective des pratiques des participants : composition, espèces, variétés, doses de semis...
- Apports techniques : avancées en matière d'espèces et variétés.
- Observations sur le terrain :
 - adaptées en fonction des attentes du groupe
 - échanges sur les critères d'appréciation de la qualité et de la productivité des prairies
 - mise en lien avec les caractéristiques de sol
- Présentation des différentes méthodes d'implantation des prairies"

MODALITÉS PÉDAGOGIQUES

Echanges entre les participants.
Recueil des pratiques de chaque participant.
Observations de terrain. Modalité d'évaluation des acquis par fiche d'auto-évaluation et temps d'échange en fin de formation.

INFORMATIONS PRATIQUES



Dates

Printemps 2024



Durée

2 journées : 10h-17h30



Lieu

En ferme, à définir en fonction des participants.

PRÉ-REQUIS

Aucun.

RENSEIGNEMENTS ET INSCRIPTIONS

CIVAM AGRICULTURE DURABLE

Cécile BRIGOT
Animatrice technique
07 82 83 88 14
cecile.brigot@civam.org



Intégrer l'arbre et la haie dans mon système herbager



OBJECTIFS

Comprendre les différents rôles des arbres et des haies bocagères.

Appréhender les enjeux liés à la plantation et à l'entretien d'arbres.

Acquérir les techniques pour réaliser des reconstitutions de bocage et des plantations de jeunes haies.

Affiner son projet de plantation.

Connaître les aides possibles pour son projet.

CONTENU

- Arbre et haie : biologie, fonction à l'échelle de l'exploitation et du paysage,
- Le bocage Mayennais,
- Reconnaissance d'essences locales,
- Les étapes clés d'une plantation réussie,
- La taille de formation : étape indispensable pour des haies adaptées à ma ferme,
- La régénération naturelle : pourquoi-comment ?
- Les différents modes de conduites des arbres (cépée, haut jet, têtard),
- Apports réglementaires sur les plantations.

MODALITÉS PÉDAGOGIQUES

Apports théoriques et techniques.
Observation et analyse sur le terrain de haies.
Echanges entre les stagiaires.
Modalité d'évaluation des acquis par fiche d'auto-évaluation.

INFORMATIONS PRATIQUES



Dates

A déterminer selon les besoins.



Durée

2 journées, de 10h à 17h30
(14 heures)



Lieu

Sur les fermes des participants.



Public visé

Agriculteurs.trices de Mayenne et des départements voisins



Intervenant

Expert en agroforesterie - association Sylvagraire.

PRÉ-REQUIS

Aucun.

RENSEIGNEMENTS ET INSCRIPTIONS

CIVAM AGRICULTURE DURABLE

Cécile BRIGOT

Animatrice technique

07 82 83 88 14

cecile.brigot@civam.org



Gérer durablement le bocage sur ma ferme



© Adobe Stock

OBJECTIFS

Acquérir les réflexes de bases de la gestion durable des haies.

Être capable de mesurer le bon état écologique d'une haie.

Connaître les étapes d'un chantier de coupe et les enjeux technico-économiques associés.

Identifier les arbres à prélever sur la haie et les marquer .

Prévoir son plan d'actions sur ses haies à court, moyen et long terme.

CONTENU

- Visite au pied d'une haie, avec une grille d'audit pour aborder chaque indicateur
- Retour sur les indicateurs avec d'autres exemples en photos
- Précision sur l'organisation des chantiers, cout de production, mécanisation, séchage et exemple d'utilisation des plaquettes.

MODALITÉS PÉDAGOGIQUES

Apports théoriques complétés par une approche participative (échanges, mise en situation, auto-diagnostic). Travaux pratiques (utilisation d'une grille d'audit du Label Haie pour aborder les différents indicateurs, identification et marquage d'arbre d'une haie de la ferme d'accueil). Modalité d'évaluation des acquis par session d'évaluation orale.

INFORMATIONS PRATIQUES



Dates

A déterminer selon les besoins.



Durée

2 journées, de 10h à 17h30 (14 heures)



Lieu

Sur les fermes des participants



Public visé

Agriculteurs.trices de Mayenne et des départements voisins.



Intervenant

SCIC Mayenne Bois Énergie dans le cadre du Label Haie.

PRÉ-REQUIS

Avoir des connaissances de base sur la haie. (Avoir suivi la formation *Intégrer l'arbre et la haie dans mon système herbager*. - voir ci-contre).

RENSEIGNEMENTS ET INSCRIPTIONS

CIVAM AGRICULTURE DURABLE

Cécile BRIGOT

Animatrice technique

07 82 83 88 14

cecile.brigot@civam.org





© CIVAM BIO 53

OBJECTIFS

Améliorer l'efficacité technique et économique de son exploitation
Analyser la conduite de son système via la compréhension des principaux indicateurs technico-économique
Identifier en groupe des pistes d'amélioration.

Participer à l'alimentation du référentiel bovin lait bio du Civam Bio 53.

CONTENU

- Analyse des données comptable 2020 via la grille du RAD,
- Présentation des différents indicateurs technico-économiques utilisés dans la grille du RAD (Réseau Agriculture Durable),
- Présentation des résultats des membres du groupe
- Analyse collective des données pertinentes pour les éleveurs,
- Echanges en groupe sur les pistes d'amélioration de l'efficacité des différents systèmes.

MODALITÉS PÉDAGOGIQUES

Présentation des résultats et échanges avec le groupe. Approche dynamique et participative des stagiaires.

INFORMATIONS PRATIQUES



Dates

À définir.



Durée

1 journée (8 heures)



Public visé

Éleveur.se.s laitiers bio ou en conversion qui désirent échanger sur leurs données techniques et économiques.

PRÉ-REQUIS

Fournir ses données comptables (grand livre + compte de résultats) de l'exercice en cours.

RENSEIGNEMENTS ET INSCRIPTIONS

CIVAM BIO

Elsa Hemery

Animatrice technique
en production animales

02 43 53 93 93 - 07 69 33 43 33
animateurtechnique@civambio53.fr



• CIVAM bio 53 •
Les producteurs bio de la Mayenne

L'analyse technico-économique de mon élevage laitier



© CIVAM AD 53

OBJECTIFS

Prendre du recul sur son système de production en s'appuyant sur les résultats technico-économiques de l'année comptable 2022.

Comprendre les différentes composantes du revenu et être capable d'identifier les forces et les faiblesses de son système.

Identifier les principaux leviers marges de manœuvre techniques pour améliorer son efficacité économique.

CONTENU

- Analyse collective des résultats technico-économiques des agriculteurs du groupe.
- Echanges entre éleveurs pour tenter d'expliquer leurs résultats et trouver des pistes d'amélioration adaptées à leurs exploitations.

MODALITÉS PÉDAGOGIQUES

Utilisation de la grille technico-économique du Réseau CIVAM (préalablement rempli par un animateur du CIVAM AD 53 à partir des documents comptables de chaque ferme participante). Analyse collective des résultats de chacun. Echanges entre les agriculteurs. Modalité d'évaluation des acquis par fiche d'auto-évaluation.

PRÉ-REQUIS

Avoir fourni ses données comptables (compte de résultat, grand livre et récapitulatif des amortissements) **avant le 30 septembre 2023**.

INFORMATIONS PRATIQUES



Dates

GRUPE NORD + GRUPE SUD :
Novembre et décembre 2023.



Durée

2 journées, de 10h à 17h30 (14 h)



Lieu

En salles, à Mayenne (groupe Nord) et Château-Gontier-sur-Mayenne (groupe Sud).



Public visé

Eleveur.se.s de bovins lait

RENSEIGNEMENTS ET INSCRIPTIONS

CIVAM AGRICULTURE DURABLE

GRUPE NORD
Cécile BRIGOT
Animatrice technique
07 82 83 88 14
cecile.brigot@civam.org

GRUPE SUD
Coraline FRANCESSETTI
Animatrice technique
07 68 80 48 97
coraline.francesetti@civam.org



Initiation à l'utilisation de la méthode Obsalim



© CIVAM BIO 53

OBJECTIFS

Comprendre la méthode OBSALIM
Etre capable d'identifier les signes de déséquilibre par l'observation du troupeau.

Etre capable d'adapter la ration alimentaire du troupeau suite au diagnostic.

CONTENU

- Rappels sur le fonctionnement du rumen,
- Découverte de la méthode OBSALIM, déroulement d'un diagnostic à différentes périodes de l'année,
- Liens entre l'apparition de pathologies et l'alimentation du troupeau,
- Mise en place d'un réglage alimentaire.

MODALITÉS PÉDAGOGIQUES

Apports théoriques de l'intervenant.
Observation en groupe d'un troupeau.
Echanges entre participants.
Suivi individuel.

INFORMATIONS PRATIQUES



Dates

Hiver 2023.



Durée

3 journées de 7h pour l'initiation
+ ½ journée d'accompagnement individuel.



Lieu

Chez des stagiaires



Intervenante

Marine Lemasson

Formatrice agréée Obsalim



Public visé

Eleveur.se.s bio ou en conversion.

PRÉ-REQUIS

Aucun.

RENSEIGNEMENTS ET INSCRIPTIONS

CIVAM BIO

Elsa Hemery

Animatrice technique
en production animales

02 43 53 93 93 - 07 69 33 43 33

animateurtechnique@civambio53.fr



• CIVAM bio 53 •
Les producteurs bio de la Mayenne



OBJECTIFS

Prendre conscience des sources de perturbations électromagnétiques et électriques à l'origine de déséquilibres sur l'animal.

Être capable de détecter des nuisances électromagnétiques sur sa ferme.

Identifier des pistes de résolution des nuisances sur sa ferme.

CONTENU

- Liens entre perturbations électro-magnétiques, santé et comportement des animaux.
- Présentation des facteurs de risque (naturels, artificiels, technologiques).
- Fonctionnement des outils de mesure actuels.
- Différents types de diagnostics (sensible et technique).

MODALITÉS PÉDAGOGIQUES

Apports théoriques sur la géobiologie et les problèmes des stagiaires.
Travaux pratiques sur la ferme et utilisation des instruments de détection.

INFORMATIONS PRATIQUES



Dates

Février – Mars 2024



Durée

2 jours (14 h)



Lieu

Chez l'un des stagiaires.



Intervenant

Luc LEROY, Géobiologue.



Public visé

Éleveurs intéressés par la thématique ou rencontrant des nuisances sur la ferme. Éleveurs bio ou en conversion souhaitant mieux utiliser ses effluents d'élevage.

PRÉ-REQUIS

Aucun.

RENSEIGNEMENTS ET INSCRIPTIONS

CIVAM BIO

Elsa Hemery

Animatrice technique
en production animales

02 43 53 93 93 - 07 69 33 43 33

animateurtechnique@civambio53.fr



• CIVAM bio 53 •
Les producteurs bio de la Mayenne

Améliorer la gestion du risque parasitaire de mes bovins



OBJECTIFS

Connaître le cycle de vie des différents parasites pour mieux les gérer.

Mettre en place des mesures préventives pour limiter les traitements parasitaires afin de réduire les frais d'élevage et les impacts environnementaux.

Gagner en autonomie face à une pression avérée de parasites et prendre des décisions préventives et/ou curatives adéquates.

CONTENU

- Connaissances sur le cycle de vie des parasites (strongles, douves, paramphistomes...) du mode de contamination et des conséquences sur les animaux
- Moyens de dépistage : travaux pratiques de prélèvement sanguins et coprologiques sur bovin
- Pratiques curatives : que faire pour éviter de traiter ?
- Dépouillement et interprétation des résultats de prises de sang que les éleveurs auront réalisées à l'automne précédent
- Analyse des pratiques des participants, identification des points forts et faibles et des pratiques à améliorer.

INFORMATIONS PRATIQUES



Dates

Fin d'hiver 2024.



Durée

1 journée, de 10h à 17h30 (7 heures)



Lieu

Sur les fermes des participants



Intervenant

Vétérinaire expert sur le parasitisme bovin



Public visé

Eleveur.se.s de bovins

MODALITÉS PÉDAGOGIQUES

Apports théoriques complétés par l'échange avec les stagiaires. Observation des animaux et mise en pratique. Analyse des prises de sang effectuées sur des bovins mis à disposition par les éleveurs. Modalité d'évaluation des acquis par fiche d'auto-évaluation.

PRÉ-REQUIS

Aucun.

RENSEIGNEMENTS ET INSCRIPTIONS

CIVAM AGRICULTURE DURABLE

Cécile BRIGOT

Animatrice technique

07 82 83 88 14

cecile.brigot@civam.org



Initiation au système de vaches nourrices



© Adobe Stock

OBJECTIFS

Identifier les avantages et inconvénients de l'élevage des veaux laitiers sous des vaches nourrices, des points de vue technique, économique et social.

Connaître les différentes méthodes et les situations adaptées à cette pratique.

CONTENU

- Tour de table avec présentation des pratiques d'élevage des veaux laitiers,
- Echanges et apports théoriques sur les aspects pratiques et techniques : quelles vaches choisir ? Combien de veaux par nourrice ? Comment les habituer ?
- Analyse des gestions des vaches nourrices au fil des saisons : alimentation et gestion des cases en hiver, gestion du pâturage en été,
- Construction d'un plan d'action sur sa ferme.

INFORMATIONS PRATIQUES



Dates

Octobre à février 2023.



Durée

2 jours (14h)



Lieu

Chez des stagiaires



Public visé

Eleveur.se.s de bovins laitiers



Témoignages

Éleveurs adhérents déjà en système vaches nourrices.

MODALITÉS PÉDAGOGIQUES (dont modalités d'évaluation)

Apports théoriques et techniques
Echanges dynamiques entre les participants et témoignages d'éleveurs expérimentés
Visite de fermes avec vaches nourrices
Modalité d'évaluation :

PRÉ-REQUIS

Aucun.

RENSEIGNEMENTS ET INSCRIPTIONS

CIVAM AGRICULTURE DURABLE

Cécile BRIGOT

Animatrice technique

07 82 83 88 14

cecile.brigot@civam.org



Finir ses bovins laitiers en élevage bio



© CIVAM BIO 53

OBJECTIFS

Assimiler les besoins de la filière viande vis-à-vis des caches de réformes.

Connaitre les intérêts de la finition des animaux en élevage de vaches laitières.

Evaluer l'efficacité économique de cette pratique selon ses fourrages et la période de l'année.

CONTENU

- Présentation des besoins de la filière,
- Echange autour des rations de finition mis en place par les éleveurs,
- Evaluation des gains économiques à finir ses animaux,
- Retour d'expérience d'un producteur.

MODALITÉS PÉDAGOGIQUES

Apports théoriques par l'intervenant.
Echanges de pratique entre les stagiaires
Témoignage de producteur.
Documents supports d'informations remis aux stagiaires.

INFORMATIONS PRATIQUES



Dates

12 décembre 2023



Durée

1 journée (7h)



Lieu

Chez des stagiaires



Public visé

Eleveur.se.s bio ou en conversion

PRÉ-REQUIS

Aucun.

RENSEIGNEMENTS ET INSCRIPTIONS

CIVAM BIO
Simon Thomas
Animateur technique
en productions animales
06 95 82 60 01
productionsanimales@civambio53.fr



• CIVAM bio 53 •
Les producteurs bio de la Mayenne

Appréhender les enjeux de la monotraite et sa faisabilité



© Freepik

OBJECTIFS

Améliorer ses connaissances sur la monotraite s'intégrant dans une conduite d'élevage en système herbager économe et autonome, notamment sur ses avantages et inconvénients économiques et sociaux.

Identifier, s'approprier et maîtriser des critères/indicateurs pour être capable de mesurer son évolution de pratique, se comparer à d'autres fermes et se fixer des objectifs, constitutifs d'un plan d'action.

L'objectif final est de donner les clés de compréhension et de gestion permettant d'alimenter et de gérer son troupeau de vaches laitières en monotraite, tout en répondant à ses objectifs de production et de maîtrise des charges.

CONTENU

- Apports sur les changements de travail et les impacts économiques du passage en monotraite, les étapes de la transition vers ce système, les points de vigilance.
- Présentation de l'outil permettant à chacun de penser son plan d'action.
- Définition synthétique de la multi-performance et de ses 4 axes et identification d'indicateurs pouvant être mobilisés.
- Présentation par un agriculteur de son évolution vers la monotraite et analyse collective de la pratique de l'éleveur en termes d'impacts techniques et économique.
- Temps individuel de réflexion consacré à l'identification des caractéristiques-clés de sa ferme vis-à-vis du passage en monotraite.

MODALITÉS PÉDAGOGIQUES

- Animation générale par l'animatrice.
- Tour de table permettant à chacun de s'exprimer.
- Présentation sur diaporama numérique et paperboard.
- Analyse collective-participative sur le terrain puis capitalisation des pratiques de l'agriculteur expérimenté qui accueille.
- Réflexion individuelle sur l'éventualité de mettre en place la monotraite sur son exploitation.

PRÉ-REQUIS

Aucun.

INFORMATIONS PRATIQUES



Dates

Hiver 2024



Durée

2 journées



Lieu

Sur la ferme de l'agriculteur-formateur



Public visé

Eleveur.se bovin lait

RENSEIGNEMENTS ET INSCRIPTIONS

CIVAM AGRICULTURE DURABLE

Cécile BRIGOT

Animatrice technique

07 82 83 88 14

cecile.brigot@civam.org





OBJECTIFS

Comprendre l'intérêt de conduire des animaux en lactation longue.

Mesurer les incidences sur son système de production.

Évaluer leur pertinence technique et économique.

Être en mesure de mettre en pratique cette technique.

CONTENU

- Présentation des pratiques et réflexion des participants,
- Synthèse des différentes publications techniques,
- Mesures des impacts technique et économique sur son système de production,
- Échange sur les pratiques mobilisées par les participants.

MODALITÉS PÉDAGOGIQUES

Échanges dynamiques entre les participants et l'intervenant.

Apports théoriques, technique et économiques selon les moyens mobilisables.

Témoignages de producteurs.

INFORMATIONS PRATIQUES



Dates

23 janvier 2024



Durée

1 journée (8h)



Lieu

Chez des stagiaires



Public visé

Éleveur.se.s laitiers AB ou en conversion.

PRÉ-REQUIS

Aucun.

RENSEIGNEMENTS ET INSCRIPTIONS

CIVAM BIO
Simon Thomas
Animateur technique
en productions animales
06 95 82 60 01
productionsanimales@civambio53.fr



• CIVAM bio 53 •
Les producteurs bio de la Mayenne



OBJECTIFS

Acquérir les connaissances et compétences nécessaires pour l'abattage de lapin.

Répondre aux obligations réglementaires.

Être titulaire du Responsable de Protection Animale et Contrôle Ante et Post Mortem.

CONTENU

- 14h de formation RPA : principes fondamentaux du bien-être animal, de la manipulation et du comportement ; maîtriser la réglementation.
- 11 h de formation CAPM pour être en mesure de sortir de la chaîne tous les animaux impropres à la commercialisation.

MODALITÉS PÉDAGOGIQUES

Echanges dynamiques entre les participants et l'intervenant. Apports théoriques, technique et économiques selon les moyens mobilisables. Examen en fin de formation.

INFORMATIONS PRATIQUES



Dates

17, 18 et 19 janvier 2024



Durée

3 jours (25 heures)



Lieu

Chez des stagiaires



Intervenant

Stéphane Chatellier, vétérinaire.



Public visé

Producteurs et porteurs de projet en élevage de lapin bio.

PRÉ-REQUIS

Aucun.

RENSEIGNEMENTS ET INSCRIPTIONS

CIVAM BIO
Simon Thomas
Animateur technique
en productions animales
06 95 82 60 01
productionsanimales@civambio53.fr



• CIVAM bio 53 •
Les producteurs bio de la Mayenne

Trouver des alternatives à la paille



© CIVAM BIO 53

OBJECTIFS

Développer l'autonomie décisionnelle sur le choix de la litière en élevage.

Connaître les différents types de litières, leurs avantages et leurs inconvénients.

Identifier les leviers pour utiliser au mieux la paille ou d'autres alternatives.

CONTENU

- Présentation des différents types de litières existant, leurs avantages, leurs inconvénients et leurs modalités d'utilisation,
- Simulations économiques de l'utilisation de ses différentes litières par des exercices pratiques en fonction de son système,
- Travail collectif sur cas concret pour identifier les leviers les plus adaptés à son exploitation.

MODALITÉS PÉDAGOGIQUES

Approche participative des stagiaires.
Retour d'expériences des agriculteurs.
Paper board et outils d'animation innovants.
Document et support pédagogiques remis aux stagiaires.

INFORMATIONS PRATIQUES



Dates

Mars et avril 2024



Durée

1 journée (7 heures)



Lieu

Sur la ferme d'un.e des stagiaires



Public visé

Éleveur.se.s de la Mayenne.

PRÉ-REQUIS

Aucun.

RENSEIGNEMENTS ET INSCRIPTIONS

CIVAM BIO
Simon Thomas
Animateur technique
en productions animales
06 95 82 60 01
productionsanimales@civambio53.fr



• CIVAM bio 53 •
Les producteurs bio de la Mayenne

Santé mammaire et qualité du lait



© CIVAM BIO 53

OBJECTIFS

Améliorer la qualité de son lait.

Être en mesure d'agir sur les causes de dégradation de la santé mammaire.

CONTENU

- Réalisation d'un diagnostic individuel en amont de la formation via l'outil panse bête.
- Présentation des résultats des diagnostics : production laitière, mammites, cellule, TB, TP...
- Evaluation des impacts économiques dû à la perte de qualité.
- Echange sur les pratiques de traite des participants.
- Travail sur mesures préventives : installation, hygiène, technique de traite, réforme, alimentation, bâtiment...

PRÉ-REQUIS

Aucun.

INFORMATIONS PRATIQUES



Dates

Mars et avril 2024



Durée

2 jours (14 heures)
+ 1/2 jour (4 heures)



Lieu

Chez des stagiaires



Public visé

Eleveur.se.s laitiers

MODALITÉS PÉDAGOGIQUES

Diagnostic individuel en amont de la formation. Échanges dynamiques entre les participants et l'intervenant.

Apports théoriques, technique et économiques selon les causes et les conséquences.

RENSEIGNEMENTS ET INSCRIPTIONS

CIVAM BIO
Elsa Hemery
Animatrice technique
en production animales
02 43 53 93 93 - 07 69 33 43 33
animateurtechnique@civambio53.fr



• CIVAM bio 53 •
Les producteurs **BIO** de la Mayenne

Constat de gestation par palpation



OBJECTIFS

Être capable de vérifier la présence physique d'un fœtus par palpation de l'utérus à travers le rectum.

Apprendre à déterminer le stade, de vérifier la viabilité fœtale, de diagnostiquer diverses pathologies de la gestation.

CONTENU

- Connaissances des principales modifications anatomiques d'un utérus gestant,
- Connaissances des symptômes des principales pathologies liées à la gestation (torsion utérine, momification, macération, avortement...),
- Se repérer dans l'animal.

MODALITÉS PÉDAGOGIQUES

Apports théoriques de l'intervenant. Travaux pratiques. Echanges avec les stagiaires. Modalité d'évaluation par fiche d'auto-évaluation.

PRÉ-REQUIS

Avoir participé à une formation «*Être autonome sur la reproduction : inséminer soi-même*».
Maîtriser l'insémination de ses propres vaches.

 **Nombre de participant limité à 6 !**

INFORMATIONS PRATIQUES



Dates

Automne-Hiver 2023



Durée

2 journées de 10h à 17h30
(14 heures)



Lieu

Sur les fermes des participant.e.s



Intervenant

Luc Lemesle
Éleveur de vaches laitières,
ancien inséminateur



Public visé

Éleveur.se.s laitiers

RENSEIGNEMENTS ET INSCRIPTIONS

CIVAM AGRICULTURE DURABLE
Cécile BRIGOT
Animatrice technique
07 82 83 88 14
cecile.brigot@civam.org



Sélectionner sa race de vache laitière



© CIVAM BIO 53

OBJECTIFS

Connaitre les avantages et les inconvénients des différentes races laitières.

Comprendre les intérêts et les limites du croisement en système laitier.

Etre capable de sélectionner les bons animaux en accord avec ses objectifs.

CONTENU

- Présentation des pratiques de sélection des éleveurs selon leurs objectifs,
- Echange entre producteurs sur les pratiques de chacun,
- Identification des avantages et des limites pour chacune des stratégies,
- Identifier en groupe des pistes d'amélioration pour sélectionner les animaux en accord avec son système,
- Apports complémentaires sur les différentes races,
- Témoignages de producteurs avec différents schémas de sélection.

INFORMATIONS PRATIQUES



Dates

Février 2024



Durée

1 journée (7 heures)



Lieu

Sur les fermes des participant.e.s



Public visé

Eleveur.se.s laitiers de la Mayenne



Intervenant

Participation du CIVAM AD

MODALITÉS PÉDAGOGIQUES

Echanges entre les participants. Visite d'élevage Support et CR remis aux stagiaires.

PRÉ-REQUIS

Aucun.

RENSEIGNEMENTS ET INSCRIPTIONS

CIVAM BIO

Elsa Hemery

Animatrice technique

en production animales

02 43 53 93 93 - 07 69 33 43 33

animateurtechnique@civambio53.fr



• CIVAM bio 53 •
Les producteurs BIO de la Mayenne

Maîtriser la ration de mon troupeau en période hivernale



© CIVAM AD 53

OBJECTIFS

- Connaître et analyser les différents types de rations des ruminants.
- Prendre du recul sur ses pratiques de ration et de complémentation.
- Identifier les facteurs d'économie sur l'alimentation de son troupeau.
- Savoir les mesures à adopter en période de déficit herbager.

CONTENU

- Présentation des différentes rations en système herbager en fonction des objectifs de production et des fourrages disponibles
- Tour d'horizon des rations de chacun, avec leurs avantages et leurs inconvénients
- La complémentation hivernale en système herbager économe : principes et pratiques, témoignages.

MODALITÉS PÉDAGOGIQUES (dont modalités d'évaluation)

Apports théoriques et techniques.
Echanges dynamiques entre les participants et recueil des pratiques de chacun.
Exercices individuels et collectifs, avec synthèse en groupe et proposition d'amélioration chez chacun.
Modalité d'évaluation des acquis par exercices, fiches d'auto-évaluation et temps d'échange en fin de formation.

INFORMATIONS PRATIQUES



Date
Hiver 2023



Durée
2 jours (14 h)



Lieu
Chez des stagiaires



Public visé
Éleveur.se.s de bovins

PRÉ-REQUIS

Aucun.

RENSEIGNEMENTS ET INSCRIPTIONS

CIVAM AGRICULTURE DURABLE
Cécile BRIGOT
Animatrice technique
07 82 83 88 14
cecile.brigot@civam.org



Inséminer soi-même



© CIVAM AD 53

OBJECTIFS

Acquérir de la connaissance et les compétences pour inséminer soi-même ses bovins.

L'objectif final de la formation pour les stagiaires est d'être capable d'inséminer ses bovins soi-même sans faire appel à un insémineur extérieur à l'issue de la formation sauf cas spécifiques.

Il s'agit donc d'une acquisition et d'une maîtrise technique de l'acte d'insémination. Ainsi, la formation rendra les stagiaires autonomes pour inséminer leurs animaux eux-mêmes.

CONTENU

- Tour de table des participants : mes habitudes de travail avec mon insémineur,
- Anatomie d'un appareil génétique bovin femelle
- Travaux pratiques avec support matrice de vache (fouille de vaches par les stagiaires pour trouver le col, trouver des repères),
- Présentation du matériel d'insémination (nature, fournisseurs hors semences),
- Fouille de vaches par les stagiaires pour passer le col avec le pistolet,
- Mes freins à la pratique de l'insémination,
- Connaître la législation autour de l'insémination par l'éleveur.
- Être capable de gérer efficacement une cuve (doses...).
- Être capable de préparer le matériel d'insémination (décongélateur de paillettes, gaine, paillette, pistolet, ciseaux...).

PRÉ-REQUIS

Aucun.

INFORMATIONS PRATIQUES



Date

Hiver 2023-2024



Durée

2 jours



Lieu

Sur la ferme d'un agriculteur stagiaire



Public visé

Éleveur.se.s de bovins mayennais

MODALITÉS PÉDAGOGIQUES

Apports théoriques et techniques complétés par l'échange entre les stagiaires. Travaux pratiques. Témoignage d'un éleveur IPE. Support pédagogique : matrice de vache, paper-board, matériels d'insémination.

RENSEIGNEMENTS ET INSCRIPTIONS

CIVAM AGRICULTURE DURABLE

Cécile BRIGOT

Animatrice technique

07 82 83 88 14

cecile.brigot@civam.org



Réaliser moi-même mon plan de fumure



© k. liffe freepik

OBJECTIFS

S'approprier la réglementation et les risques environnementaux liés à la fertilisation.

Acquérir des repères techniques de fertilisation.

Maîtriser la réalisation de son plan prévisionnel de fumure sur le site FertiAdage et être autonome sur la gestion de son cahier d'enregistrement des pratiques.

CONTENU

- Rapide état des lieux de la qualité de l'eau et de la directive nitrate actuelle ;
- La réglementation à laquelle je suis soumis(e) : périodes et doses d'épandage, zones d'interdiction d'épandage, réglementation liée au stockage des effluents, couverture hivernale des sols... ;
- Présentation et utilisation du logiciel FertiAdage pour réaliser son plan de fumure ;
- Travail sur la méthode de calcul de fertilisation (analyse des différents bilans).

MODALITÉS PÉDAGOGIQUES

Prise en main du logiciel en salle informatique avec l'aide de l'animatrice.

Modalité d'évaluation par fiche d'auto-évaluation et saisie de son plan de fumure en ligne.

INFORMATIONS PRATIQUES



Dates

Entre septembre et janvier, à fixer selon les besoins.



Durée

2 journées, de 10h à 17h30



Lieu

Salle informatique sur Laval



Public visé

Eleveur.se.s de Mayenne

PRÉ-REQUIS

Aucun.

RENSEIGNEMENTS ET INSCRIPTIONS

CIVAM AGRICULTURE DURABLE

Cécile BRIGOT

Animatrice technique

07 82 83 88 14

cecile.brigot@civam.org



Grandes cultures et changement climatique



© Adobe Stock

OBJECTIFS

Comprendre le changement climatique à l'œuvre et ses conséquences sur les cultures.

Être capable de mettre en place des moyens d'atténuation du changement climatique.

Être capable de mettre en place des moyens d'adaptation de ses cultures au changement climatique.

CONTENU

- Apports théoriques sur le changement climatique,
- Apports sur les leviers d'adaptation et d'atténuation,
- Echanges de pratiques autour du changement climatiques et des leviers d'atténuation et d'adaptation.

MODALITÉS PÉDAGOGIQUES

Apports théoriques de l'animateur.

Echange entre les participants.

Travail concret sur le terrain, observation des parcelles.

INFORMATIONS PRATIQUES



Date

Novembre 2023



Durée

1 journée (7 h)



Lieu

Sur la ferme d'un des stagiaires



Public visé

Tous les agriculteur.rice.s

PRÉ-REQUIS

Aucun.

RENSEIGNEMENTS ET INSCRIPTIONS

CIVAM BIO

Thomas QUEUNIET

Agronome

07 83 99 19 22

agronomie@civambio53.fr



• CIVAM bio 53 •
Les producteurs bio de la Mayenne

Triage et stockage des céréales

© r. achon / Freepik



OBJECTIFS

Connaitre les techniques de triage et stockage spécifique des céréales biologiques.

Connaitre les matériels et leurs spécificités.

Comprendre les enjeux de la filière grandes cultures biologiques.

CONTENU

- Présentation des matériels et techniques de triage et stockage à la ferme ;
- État des lieux et tendances de la filière grandes cultures biologique ;
- Visite d'une installation de stockage-triage chez un des membres du groupe.

INFORMATIONS PRATIQUES



Dates

Avril 2024



Durée

1 journée



Lieu

Chez des stagiaires



Public visé

Producteurs.rices bio ou en conversion.



Intervenants

Jacky Lebannier

Céréaliériste bio depuis 1998
Chargé de Mission Grandes Cultures à la CAB
Opérateurs économiques

Julien Bouriga

Animateur cultures GAB44

MODALITÉS PÉDAGOGIQUES

Apports théoriques.
Échanges et étude de cas concrets.
Support remis aux participants.

PRÉ-REQUIS

Aucun.

RENSEIGNEMENTS ET INSCRIPTIONS

CIVAM BIO

Vincent PASSARD
Apprenti Ingénieur Agronome
Grandes Cultures - Essais Paysans
02 43 53 93 93 - 07 61 53 51 77
productionsvegetales@civambio53.fr



• CIVAM bio 53 •
Les producteurs bio de la Mayenne

Agronomie, sol, méthode Hérody



OBJECTIFS

Maintenir et améliorer la fertilité des sols reste un enjeu fondamental de toutes productions agricoles.

Cette formation a pour objectif d'aborder les différents facteurs de fertilité et les pratiques agricoles à privilégier pour optimiser une production durable et respectueuse de la vie du sol.

CONTENU

- Fonctionnement d'un sol (physique, biologique, chimique) ;
- Méthode d'observation du sol ;
- La gestion des effluents d'élevage (fumiers, lisiers, etc.) ;
- La gestion du travail du sol ;
- Méthode BRDA-Hérody d'évaluation de la fertilité d'un sol ;
- La gestion hydraulique des parcelles ;
- Les plantes bio-indicatrices ;
- Les rotations, engrais verts, amendements... ;
- Chiffres clés : cout matériel, temps travail, dates passages, etc.

INFORMATIONS PRATIQUES



Dates

21 mars 2024, 9 avril 2024
et 8 octobre 2024.



Lieu

Chez des stagiaires



Intervenant

Thomas QUEUNIET

Animateur en production végétale au CIVAM BIO 53 formé à la méthode BRDA-Hérody depuis 2014.



Public visé

Producteurs.rices bio ou en conversion ou conventionnels souhaitant améliorer la fertilité des sols.

MODALITÉS PÉDAGOGIQUES

Présentation en salle.
Observation sur des sols des participants.
Cas concrets.
Supports remis aux stagiaires.

PRÉ-REQUIS

Aucun.

RENSEIGNEMENTS ET INSCRIPTIONS

CIVAM BIO

Thomas QUEUNIET

Agronome

07 83 99 19 22

agronomie@civambio53.fr



• CIVAM bio 53 •
Les producteurs bio de la Mayenne



OBJECTIFS

Mettre en place des rotations cohérentes sur son système pour répondre aux multiples enjeux :

- limiter la pression des adventices
 - maintenir la structure et la fertilité du sol
- limiter la pression des maladies et ravageurs, optimiser la fourniture d'azote et des autres éléments minéraux
 - optimiser la marge globale
 - répartir le temps de travail
 - étaler les risques climatiques...

CONTENU

- Mieux connaître les ravageurs ;
- Diversifier ses rotations (suivant les contraintes de son système) pour les rendre plus robustes ;
- Réaliser du désherbage mécanique.

MODALITÉS PÉDAGOGIQUES

Apports théoriques.
Analyse des pratiques des participants.
Étude de cas concrets sur le terrain.

PRÉ-REQUIS

Aucun.

INFORMATIONS PRATIQUES



Date

Février 2024



Durée

1 journée



Lieu

Chez des stagiaires



Public visé

Producteurs.rices bio ou en conversion ou conventionnels réfléchissant à la gestion des rotations en agriculture biologique.



Intervenant

Thomas QUEUNIET

Agronome-animateur Civam Bio 53

RENSEIGNEMENTS ET INSCRIPTIONS

CIVAM BIO

Thomas QUEUNIET

Agronome

07 83 99 19 22

agronomie@civambio53.fr



• CIVAM bio 53 •
Les producteurs bio de la Mayenne



OBJECTIFS

Le désherbage mécanique est un levier important que l'agriculteur peut actionner.

Cette formation a pour objectif de passer en revue les différents types de désherbage mécanique mais aussi de prendre du recul sur son système et de développer les leviers agronomiques préventifs pour la gestion des adventices.

CONTENU

- Le désherbage mécanique : binage, herse étrille, houe rotative... les outils et leurs caractéristiques ;
- Chiffres clés : coût matériel, temps de travail, dates passages, etc ;
- Les pratiques préventives pour maîtriser les adventices : Rotation, Travail du sol, Modalités de semis, etc ;
- Étude de cas concrets : matériel, rotation, visite d'une ferme bio.

INFORMATIONS PRATIQUES



Dates

Mai 2024



Durée

1 journée



Lieu

Chez des stagiaires



Public visé

Producteurs bio ou en conversion ou conventionnels réfléchissant à la gestion des adventices sans herbicides.



Intervenants

Joseph POUSSET

Agriculteur-expérimentateur, agronome, auteur notamment de l'ouvrage «agriculture sans herbicide»

Agriculteurs expérimentés en culture bio

MODALITÉS PÉDAGOGIQUES

Démonstration de matériels. Analyse des pratiques des participants. Étude de cas concrets sur le terrain et témoignage d'agriculteurs. Apports théoriques.

PRÉ-REQUIS

Aucun.

RENSEIGNEMENTS ET INSCRIPTIONS

CIVAM BIO

Thomas QUEUNIET

Agronome

07 83 99 19 22

agronomie@civambio53.fr



• CIVAM bio 53 •
Les producteurs bio de la Mayenne

Diversifier sa production par les légumes secs : de l'itinéraire technique à la commercialisation



OBJECTIF

La journée a pour but de balayer l'ensemble des étapes techniques d'une diversification en légumes secs.

INFORMATIONS PRATIQUES



Dates

Automne 2023



Durée

1 journée



Lieu

Ferme support en Mayenne



Public visé

Producteurs.rices bio ou en conversion.



Intervenants

Moïse Cornée

Animateur circuits courts

Orianne Tercerie

Animatrice alimentation

Thomas Queuniet

Animateur agronomie

CONTENU

- La culture du légume sec : les variétés, la place dans la rotation, l'itinéraire technique, le désherbage mécanique, la récolte.
- Le traitement de la récolte : le triage, le stockage, le conditionnement.
- La commercialisation : la réglementation, déterminer ses débouchés, assurer la commercialisation.

MODALITÉS PÉDAGOGIQUES

Apports théorique des intervenants.
Analyse et observation d'installation.
Echange entre les participants.

PRÉ-REQUIS

Maîtrise des bases en agronomie et conduite de grandes cultures.

RENSEIGNEMENTS ET INSCRIPTIONS

CIVAM BIO

Vincent PASSARD

Apprenti Ingénieur Agronome

Grandes Cultures - Essais Paysans

02 43 53 93 93 - 07 61 53 51 77

productionsvegetales@civambio53.fr



• CIVAM bio 53 •

Les producteurs bio de la Mayenne

Construire son projet d'agroforesterie en grandes cultures



© agroforesterie_GC

OBJECTIFS

Comment fonctionne un système de culture en agroforesterie ? Quel est l'intérêt de planter des arbres dans une parcelle cultivée ? Comment construire mon projet ? Cette journée a pour but de comprendre un système de culture en agroforesterie, les intérêts et les limites. Dans un second temps il s'agit d'apprendre concrètement à mettre en place des arbres dans ses parcelles. Quelles essences, quelle orientation, quel dimensionnement, quel entretien ?

CONTENU

- Apports théoriques sur les systèmes agroforestier, sur les arbres, sur le lien arbre-culture.
- Apports théoriques sur les aménagements possible sur la parcelle et sur l'entretien au cours de l'année.
- Observation d'aménagement existants sur une parcelle support.
- Echange de pratiques et retours d'expérience entre agriculteurs.

MODALITÉS PÉDAGOGIQUES

Apports théoriques de l'intervenant.
Echange entre les participants.
Travail concret sur le terrain, observation des parcelles, observation d'aménagements existants, projection sur des aménagements possibles.

INFORMATIONS PRATIQUES



Dates
Printemps 2024



Durée
1 journée



Lieu
Exploitation en Mayenne



Public visé
Agriculteurs de Mayenne



Intervenants
Spécialiste en agro-foresterie

PRÉ-REQUIS

Aucun

RENSEIGNEMENTS ET INSCRIPTIONS

CIVAM BIO
Vincent PASSARD
Apprenti Ingénieur Agronome
Grandes Cultures - Essais Paysans
02 43 53 93 93 - 07 61 53 51 77
productionsvegetales@civambio53.fr



• CIVAM bio 53 •
Les producteurs BIO de la Mayenne

Comprendre la gestion qualitative et quantitative de l'eau sur le territoire mayennais

NOUVEAU



© CIVAM bio

OBJECTIFS

Comprendre le cycle de l'eau dans sa globalité pour une approche globale des enjeux. Connaître la gouvernance de l'eau pour pouvoir être pleinement acteur du dialogue. Maîtriser la réglementation en vigueur sur la gestion quantitative et les conditions d'accès.

CONTENU

- Les différentes échelles du cycle : terrestre, nationale, bassin versant, parcelle.
- Fonctionnement des cours d'eau : Quelles sont les conséquences du remembrement ?
- Gestion intégrée de l'eau (SDAGE, CLE...) / Gouvernance du partage (PTGE, OUGC...)
- Comment sécuriser une quantité d'eau nécessaire à la production ?
- Sécheresse en période d'étiage : fonctionnement des arrêtés, comment participer à leur révision ?
- Accès à l'eau : démarches pour des nouveaux prélèvements, mise au normes des ouvrages existants.
- Créer de l'échange entre les services de l'eau (DDT) et le réseau paysan.

INFORMATIONS PRATIQUES



Dates

T4 2023



Durée

3 jours



Lieu

A déterminer.



Public visé

Irrigant.es en cultures végétales spécialisées en Mayenne.
Agriculteurs bio qui le souhaitent.



Intervenants

Florence Denier-Pasquier
hydrobiologiste, formatrice gestion de l'eau, représentante FNE au comité de bassin Loire Bretagne

Marie Mézière-Fortin juriste droit et milieu agricole et formatrice gestion de l'eau

Alexandre Roux : Service Eau et Biodiversité DDT 53

Patrick Lemarié
Référént EAU CAB

MODALITÉS PÉDAGOGIQUES

Échanges entre stagiaires, apports théoriques et techniques, ateliers.

PRÉ-REQUIS

Aucun

RENSEIGNEMENTS ET INSCRIPTIONS

CIVAM BIO

Virginie ROULLEAU

Animatrice Maraîchage

02 43 53 93 93 - 07 61 53 56 15

maraichage@civambio53.fr



• CIVAM bio 53 •
Les producteurs bio de la Mayenne

Agronomie et Sol - Approfondissement



© CIVAM bio

OBJECTIFS

Être capable d'approfondir l'observation des sols et la compréhension de leur fonctionnement agronomique, les rôles du travail du sol, du chaulage, de la gestion hydraulique et de la gestion des matières organiques après une formation initiale il y a plusieurs années ou un diagnostic HERODY.

CONTENU

- Apport sur le fonctionnement du sol et son observation, le travail du sol, la gestion hydraulique, le chaulage, la gestion des matières organiques.
- Echanges et analyse de pratiques des producteurs.
- Exercice d'observation des sols.

MODALITÉS PÉDAGOGIQUES

Présentation en salle.
Observation sur des sols des participants.
Cas concrets.
Supports remis aux stagiaires.

INFORMATIONS PRATIQUES



Dates

Octobre 2023 ou mars-avril 2024



Durée

1 journée (7h)



Lieu

En Mayenne



Public visé

Agriculteurs ayant déjà fait une formation sur le sol ou réalisé un diagnostic de sol.

PRÉ-REQUIS

Avoir déjà fait une formation sur le sol ou réalisé un diagnostic de sol.

RENSEIGNEMENTS ET INSCRIPTIONS

CIVAM BIO
Thomas QUEUNIET
Agronome
07 83 99 19 22
agronomie@civambio53.fr



• CIVAM bio 53 •
Les producteurs **BIO** de la Mayenne



OBJECTIFS

Bien cerner les facteurs limitants de son exploitation. Optimiser son temps de travail sur les postes les plus énergivores en maraîchage : le désherbage, la récolte la logistique et la vente. Intégrer l'ensemble de ces problématiques dans une approche globale afin de faciliter la cohésion des décisions mises en œuvre.

CONTENU

- Améliorer son organisation du travail sur les postes récolte, stockage, lavage et conditionnement.
- Évaluation du poste désherbage sur une exploitation maraîchère et les outils et stratégie à mettre en œuvre sur ma ferme.
- Diminuer son temps de vente en augmentant son CA à heure de vente.
- Organiser sa production pour répondre aux attentes de ses clients.
- Améliorer la présentation de son panier.

INFORMATIONS PRATIQUES



Dates

8 et 9 janvier 2024



Durée

2 jours (14h)



Lieu

En salle et dans une ferme en Mayenne



Public visé

Maraîcher-ères et porteurs-euses de projets d'installation en maraîchage biologique diversifié en Mayenne.



Intervenant

Charles SOUILLOT
Formateur, conseiller indépendant.

MODALITÉS PÉDAGOGIQUES

Alternance d'apports théoriques et de travaux en sous-groupe.

PRÉ-REQUIS

Aucun.

RENSEIGNEMENTS ET INSCRIPTIONS

CIVAM BIO

Virginie ROULLEAU
Animatrice Maraîchage
02 43 53 93 93
07 61 53 56 15
maraichage@civambio53.fr



• CIVAM bio 53 •
Les producteurs bio de la Mayenne

Comment appliquer les principes de la permaculture à une ferme maraîchère professionnelle ?



© CIVAM BIO 53

OBJECTIFS

Acquérir des compétences techniques en lien avec la permaculture en vue d'adapter ces pratiques.

Acquérir une approche systémique des techniques de production.

Élaborer son projet de diversification ou d'installation : approche globale du projet et rattachement à un contexte territorial ou de filière ou de marché.

Analyser la faisabilité de son projet d'un point de vue économique, social, environnemental et commercial.

CONTENU

- Rappel des principes de la permaculture
- Quels compromis trouver pour respecter les principes de la permaculture et ses contraintes spécifiques ?
- Exemples de déclinaisons possibles de ces principes via l'étude de ferme mayennaises, sarthoises ou ligériennes et des fermes des participant-es.
- Associations de culture, densification des cultures
- Paillage et apports de matière organique
- Comment favoriser la biodiversité et connaître son impact sur sa ferme ?
- Intégration de l'agroforesterie sur sa ferme : haies, verger maraîcher et forêt jardin
- Mares et approvisionnement en eau
- L'usage du plastique et la production de déchets
- La question de la mécanisation et de l'usage d'énergies fossiles.

INFORMATIONS PRATIQUES



Dates

À définir selon l'intervenant



Durée

3 jours (3 x 7 heures)



Lieu

Sur la ferme d'un.e des stagiaires.



Public visé

Maraîchers bio de la Mayenne et porteurs de projet à l'installation.

MODALITÉS PÉDAGOGIQUES

Alternance d'apports théoriques et de mises en pratique, travaux en sous-groupe.

PRÉ-REQUIS

Aucun.

RENSEIGNEMENTS ET INSCRIPTIONS

CIVAM BIO

Virginie ROULLEAU

Animatrice Maraîchage

02 43 53 93 93 - 07 61 53 56 15

maraichage@civambio53.fr



• CIVAM bio 53 •
Les producteurs bio de la Mayenne

Optimiser sa planification et développer sa gamme de légumes primeurs



© CIVAM BIO 53

OBJECTIFS

- Apprendre à utiliser certains outils simples pour mettre en place sa planification.
- Apprendre à planifier au mieux pour éviter les creux de production et produire toute l'année.
- Comprendre quels sont les paramètres importants à prendre en compte pour faire ses choix en termes de calendrier, d'espèce ou de variété.
- Développer sa production de légumes primeurs : carotte, navet oignon, betterave...

CONTENU

- Les outils de planification : tableurs, agendas électroniques et papier, calendriers
- La planification des légumes d'été et de conservation
- La planification sous abri froid (tunnels)
- Comment limiter les creux de production en fin d'hiver / début de printemps ?
- Maîtriser la planification des légumes du printemps
- Appréhender la mise en application concrète de la planification sur une ferme de référence (choisie en fonction des participants)
- Maîtriser les périodes de production et l'itinéraire technique des légumes primeurs

MODALITÉS PÉDAGOGIQUES

Méthode participative et didactique. Présentation diaporama, tableau, paperboard.

INFORMATIONS PRATIQUES



Date

Jeudi 7 décembre 2023



Durée

1 journée (7h)



Lieu

En salle en Mayenne.



Public visé

Maraîcher·ère·s et porteur·euse·s de projet d'installation.



Intervenante

Amandine Deboisse
Animatrice technique au GAB72

PRÉ-REQUIS

Aucun.

RENSEIGNEMENTS ET INSCRIPTIONS

CIVAM BIO

Virginie ROULLEAU
Animatrice Maraîchage
02 43 53 93 93 - 07 61 53 56 15
maraichage@civambio53.fr



• CIVAM bio 53 •
Les producteurs BIO de la Mayenne

Concevoir un verger-maraîcher adapté à son projet



© CIVAM BIO 53

OBJECTIFS

Être capable de concevoir un verger maraîcher en tenant compte des atouts et contraintes techniques de ce type d'agroforesterie.

Connaître les critères de choix des espèces et des variétés d'arbre fruitiers. Comprendre les facteurs influençant les choix techniques effectués dans la mise en place d'un verger maraîcher.

CONTENU

- Comprendre les clés de réussite en agroforesterie
- Aspects généraux sur les bénéfices et les contraintes d'un verger maraîcher
- Conception du verger maraîcher.
- Impact d'un double atelier sur l'organisation du travail et temps de travail.
- Gestion sanitaire
- Illustration avec des exemples de fermes en agroforesterie et verger maraîcher.

MODALITÉS PÉDAGOGIQUES

Théorie en salle : échanges avec les participants, méthode didactique. (Support tableau, papier et vidéo projecteur).

Étude de cas de ferme en Normandie : examen des éléments techniques clé relatif au verger maraîcher, échanges entre les producteurs et les stagiaires, observation des arbres et du matériel.

PRÉ-REQUIS

Aucun.

INFORMATIONS PRATIQUES



Date

8 et 9 novembre 2023



Durée

2 jours (7h x 2)



Lieu

En Mayenne et en Normandie.



Public visé

Maraîcher-ères et porteurs-euses de projets d'installation en maraîchage biologique diversifié en Mayenne.



Intervenante

Frédéric JOUIN

Technicien maraîchage expert (GAB 72).

RENSEIGNEMENTS ET INSCRIPTIONS

CIVAM BIO

Virginie ROULLEAU

Animatrice Maraîchage

02 43 53 93 93 - 07 61 53 56 15

marachage@civambio53.fr



• CIVAM bio 53 •
Les producteurs bio de la Mayenne

Biodiversité fonctionnelle : comprendre et aménager son système pour protéger ses cultures avec la biodiversité



© Adobe Stock

OBJECTIFS

Connaitre la biodiversité sur ma ferme.

Comprendre ce qu'est la biodiversité fonctionnelle : la biodiversité au services de mes cultures en attirant les auxiliaires (coccinelles, etc.) maîtrisant les ravageurs (pucerons, etc.).

Être capable de mettre en place des leviers concrets et pratiques de biodiversité fonctionnelle sur ma ferme. Par exemple, quelles plantes semées, planter, ou favoriser pour stimuler les insectes auxiliaires régulant naturellement les insectes ravageurs.

CONTENU

- Apports théoriques sur la biologie des insectes et des plantes,
- Apports sur les leviers d'actions de biodiversité fonctionnelle,
- Echanges de pratiques autour de la biodiversité fonctionnelle.

MODALITÉS PÉDAGOGIQUES

Apports théoriques de l'intervenant.
Échange entre les participants.
Travail concret avec plans de la ferme.

PRÉ-REQUIS

Aucun.

INFORMATIONS PRATIQUES



Date

26 octobre 2023



Durée

1 journée (7 h)



Intervenants

Johanna Villenave-Chasset,
docteur en entomologie et
écologie du paysage, pionnière
française de la protection des
cultures par les auxiliaires.



Public visé

Céréaliers, maraichers et arboriculteurs



Lieu

Sur la ferme d'un des stagiaires

RENSEIGNEMENTS ET INSCRIPTIONS

CIVAM BIO

Vincent PASSARD

Apprenti Ingénieur Agronome

Grandes Cultures - Essais Paysans

02 43 53 93 93 - 07 61 53 51 77

productionsvegetales@civambio53.fr



• CIVAM bio 53 •
Les producteurs BIO de la Mayenne

La biodiversité associée à l'exploitation agricole, la comprendre et aménager sa ferme.



© Adolphe Stock

OBJECTIFS

Comment fonctionne un agroécosystème ? Quel est l'intérêt de la biodiversité dans un système agricole ? Comment aménager le système pour favoriser cette biodiversité ?

Cette journée de formation a pour but d'apprendre à observer, à faire un état des lieux de la biodiversité de sa ferme et de son état écologique. Dans un second temps, il s'agit de connaître les leviers efficaces à mettre en place pour accueillir cette diversité.

Animée par un ou plusieurs naturalistes locaux, spécialisés en agro écosystème, l'objectif est d'avoir une approche naturaliste de l'exploitation agricole.

CONTENU

- Apports théoriques sur la biodiversité et l'écosystème de l'exploitation agricole
- Apports théoriques sur les aménagements possibles sur la ferme
- Observation des aménagements favorables à la biodiversité (haies, bande enherbées, taille des parcelles)
- Echange de pratiques et retours d'expérience entre agriculteurs

MODALITÉS PÉDAGOGIQUES

Apports théoriques des intervenants
Echange entre les participants
Travail concret sur le terrain, observation des parcelles, observation d'aménagements existants, projection sur des aménagements possibles.

INFORMATIONS PRATIQUES



Dates

Printemps 2024



Durée

1 journée (7 h)



Lieu

Exploitation en Mayenne



Intervenants

Hugo Moreau
Naturaliste à Mayenne Nature
Environnement (MNE)

Alban Baudoin
Naturaliste au CPIE Mayenne

PRÉ-REQUIS

Aucun.



Public visé

Éleveurs herbagers, agriculteurs en général.

RENSEIGNEMENTS ET INSCRIPTIONS

CIVAM BIO
Vincent PASSARD
Apprenti Ingénieur Agronome
Grandes Cultures - Essais Paysans
02 43 53 93 93 - 07 61 53 51 77
productionsvegetales@civambio53.fr



• CIVAM bio 53 •
Les producteurs bio de la Mayenne

Observer la biodiversité de la ferme (oiseaux, batraciens, insectes) par l'approche naturaliste

NOUVEAU



OBJECTIFS

- Savoir reconnaître la biodiversité de son exploitation.
- Connaitre et manipuler les techniques d'observation.

INFORMATIONS PRATIQUES



Dates

Printemps 2024 (selon la thématique retenue).



Durée

1 journée (7 h)



Lieu

Exploitation en Mayenne



Public visé

Agriculteurs bio ou en conversion



Intervenant

Naturaliste à Mayenne
Nature Environnement (MNE)

CONTENU

- Apports théoriques sur la biologie et les modes de vie de la faune
- Présentation et manipulation des techniques d'observation (piégeages, etc)
- Observation de la faune
- Utilisation et application des techniques de suivi
- Plusieurs propositions (à construire avec les intéressés) :
 - Observation des oiseaux
 - Observation et suivi des amphibiens (en soirée en mars/avril)
 - Observation des chauves-souris (l'après-midi en juin/septembre)
 - Observation des insectes et des papillons (après midi mai/juin)

MODALITÉS PÉDAGOGIQUES

Apport de l'intervenant.
Manipulation et observation.

PRÉ-REQUIS

Aucun.

RENSEIGNEMENTS ET INSCRIPTIONS

CIVAM BIO

Vincent PASSARD

Apprenti Ingénieur Agronome

Grandes Cultures - Essais Paysans

02 43 53 93 93 - 07 61 53 51 77

productionsvegetales@civambio53.fr



• CIVAM bio 53 •
Les producteurs bio de la Mayenne

Bâtir son projet d'exploitation en agriculture biologique - PCAE



© CIVAM BIO 53


 Satisfaction
 globale de nos
 stagiaires
8,5 / 10

OBJECTIFS

Comprendre les principes de l'agriculture biologique.
 Evaluer la cohérence globale de son projet en AB au niveau économique et technique.
 Rencontrer et échanger avec d'autres producteurs et acteurs impliqués dans l'agriculture biologique.
 Connaître la réglementation, les dispositifs d'aides, les filières.
 Assimiler la conduite technique des productions animales et végétales en AB.

CONTENU

Jour 1 : Apports et échanges sur les filières, les aides, les démarches administratives et la réglementation AB

Jour 2 : Appréhender les conséquences du changement de systèmes au niveau social et économique

Jour 3 : Dimensionnement technique de son système d'élevage AB et conduite d'un système herbager

Jour 4 : Principes de base sur la conduite des cultures AB : rotation, salissement, fertilisation

+1/2 jour d'accompagnement individuel

INFORMATIONS PRATIQUES



Dates

T4 2023



Durée

4 jours (28 heures) + 1/2 jour de suivi individuel



Lieu

Laval et ferme de producteurs AB



Intervenants

Techniciens spécialisés du CIVAM BIO
 Simon THOMAS et Thomas QUEUNIET
 Gilles BILLON (Bureau Veritas Certification)
 Salarié de l'AFOC
 Charlotte MORIN (CA 53)
 Sebastien LEROY (CIVAM AD)
Agriculteurs bio



Public visé

Agriculteurs et Porteurs de projets en réflexion pour entamer un passage en AB, toutes productions confondues.

MODALITÉS PÉDAGOGIQUES

Interventions de techniciens, de formateurs et d'un organisme certificateur. Echanges entre les producteurs. Visites de fermes AB.
 Etudes de cas concrets sur le terrain.

PRÉ-REQUIS

Aucun.

RENSEIGNEMENTS ET INSCRIPTIONS

CIVAM BIO

Elsa Hemery

Animatrice technique

en production animales

02 43 53 93 93 - 07 69 33 43 33

animateurtechnique@civambio53.fr



• CIVAM bio 53 •
 Les producteurs bio de la Mayenne

Vendre localement ses produits bio, quelles stratégies ?



© Pierre Guithery

OBJECTIF

Savoir maîtriser sa commercialisation pour vendre en circuit court afin d'optimiser ses revenus et/ou son temps.

INFORMATIONS PRATIQUES



Dates

Janvier 2024



Durée

2 jours



Lieu

Proximité de Laval



Intervenant

William MAIRESSE

Formateur Haut les Courts



Public visé

Producteurs avec une activité de vente en circuits courts ou en projet de diversification, porteur de projet.

CONTENU

- Comprendre la stratégie commerciale et ses enjeux.
- Analyser la stratégie commerciale de sa ferme pour valoriser ses produits, ses savoir-faire, son activité bio.
- Communiquer sur ses produits : les outils et méthodes.
- Circuits de vente : quels débouchés les plus adaptés pour ma ferme ?
- Définir le juste prix de vente.
- S'épanouir et prendre plaisir à commercialiser.

MODALITÉS PÉDAGOGIQUES

Échanges entre participants.

PRÉ-REQUIS

Aucun.

RENSEIGNEMENTS ET INSCRIPTIONS

CIVAM BIO

Moïse CORNÉE

Animateur circuits courts

02 43 49 97 21 ou 07 83 12 11 92

circuitscourts@civambio53.fr



• CIVAM bio 53 •
Les producteurs bio de la Mayenne

Quel prix de vente fixer ?



© Adobe Stock

OBJECTIFS

En projet ou déjà engagé dans une activité de vente en circuits courts, la question du juste prix de vente est toujours délicate à résoudre. En effet, de nombreux paramètres sont à prendre en compte pour déterminer ce prix. Il résulte souvent d'un équilibre entre le prix de revient, le prix de marché et le prix psychologique.

Cette formation a pour objectif, à travers le calcul du prix de revient, de vous aider à définir précisément le prix de vente de vos produits.

CONTENU

- Qu'est-ce que le juste prix ?
- Quelle liaison entre prix de vente pratiqué et autonomie ?
- C'est quoi un prix de revient, Quelle est la différence avec un coût de production ?
- Les critères à intégrer dans le calcul du prix de revient.
- Le passage du prix de revient au prix de vente.
- Stratégie de commercialisation.

MODALITÉS PÉDAGOGIQUES

Travail collectif.
Présentation de l'outil prix de revient.
Exercices sur cas réels.

INFORMATIONS PRATIQUES



Dates

13 et 14 novembre 2023



Durée

2 journées (14 heures)



Lieu

Proximité de Laval



Intervenants

Richard Laizeau

Arboriculteur bio, formateur en stratégie commerciale et gestion



Public visé

Producteurs ou porteurs de projet.

PRÉ-REQUIS

Aucun.

RENSEIGNEMENTS ET INSCRIPTIONS

CIVAM BIO

Moïse CORNÉE

Animateur circuits courts

02 43 49 97 21 ou 07 83 12 11 92

circuitscourts@civambio53.fr



• CIVAM bio 53 •
Les producteurs bio de la Mayenne



© Adobe Stock

OBJECTIFS

- Développer la vente directe de viande en circuits courts.
- Faire le lien entre pratiques d'élevage et qualité de la viande.
- De la découpe à la consommation de la viande : mieux connaître son produit pour être en mesure d'apporter plus d'informations au consommateur.
- Elaborer une stratégie commerciale pour développer la vente directe de viande.

CONTENU

- Stratégie de planification et de finition des animaux (poids, mode et durée de finition, rentabilité)
- Carcasse : conformation, état d'engraissement, finition, rendement. Influence de l'alimentation sur la qualité bouchère de la viande.
- Reconnaissance des morceaux et utilisation culinaire. Conseils pour chaque type de morceaux (temps et modes de cuisson, recettes).
- De la prospection à la commercialisation :
 - Avant, pendant et après la vente
 - Comment mieux connaître le consommateur
 - Outils de communication

INFORMATIONS PRATIQUES



Dates

Hiver 2023-2024



Durée

2 journées (2 x 7 heures)



Lieu

Non défini



Intervenants

Témoignages d'éleveur et visites d'un outil de découpe



Public visé

Producteurs ou porteurs de projet

MODALITÉS PÉDAGOGIQUES

Échanges entre participants.

PRÉ-REQUIS

Aucun.

RENSEIGNEMENTS ET INSCRIPTIONS

CIVAM BIO

Moïse CORNÉE

Animateur circuits courts

02 43 49 97 21 ou 07 83 12 11 92

circuitscourts@civambio53.fr



• CIVAM bio 53 •
Les producteurs bio de la Mayenne

Approvisionner la restauration collective

les clés pour comprendre les enjeux et bien démarrer



OBJECTIFS

Découvrir le marché de la restauration collective pour comprendre les opportunités et les contraintes de ce débouché. Connaître la réglementation et les normes pour ce type d'approvisionnement. Savoir échanger avec les professionnel·les. Comprendre les modes de commercialisation possible et le fonctionnement des plateformes. Contribuer au développement de l'approvisionnement bio & local en restauration collective.

INFORMATIONS PRATIQUES



Dates

1^{er} semestre 2024



Durée

1 journée



Lieu

Sur site d'une cuisine de restauration collective (à définir).



Intervenants

Animatrice CIVAM bio.
Intervention d'une plateforme livrant la restauration collective.
Témoignage d'un·e producteur/trice livrant la restauration collective et d'un·e cuisinier·e.



Public visé

Agriculteurs/trices de Mayenne envisageant de livrer la restauration collective en débouché complémentaire.

CONTENU

- Présentation du marché de la restauration collective (les différents types, fonctionnement et contexte).
- Le fonctionnement de la commande publique et les règles à connaître pour approvisionner la restauration collective (agrément sanitaire ou non, seuils de la commande publique et procédures).
- Comment travailler avec les équipes de cuisine (clarifier les attentes et besoins respectifs, planifier des commandes dans la durée, gérer la relation dans le temps).
- Temps d'échange avec un ou une cuisinier·e et un ou une producteur/trice livrant la RHD.
- Pourquoi et comment manger bio & local en restauration collective (les arguments à destination des cuisinier·es, élu·es, parents d'élèves...).

MODALITÉS PÉDAGOGIQUES

Apports théoriques et pratiques. Visite d'une cuisine de restauration collective. Échange avec des acteurs professionnels et étude de cas d'approvisionnement bio local.

PRÉ-REQUIS

Aucun si ce n'est être intéressé·es pour travailler avec la restauration collective.

RENSEIGNEMENTS ET INSCRIPTIONS

CIVAM BIO

Oriane TERCERIE
Animatrice alimentation
& restauration collective
07 61 53 56 94
alimentation@civambio53.fr



• CIVAM bio 53 •
Les producteurs bio de la Mayenne



OBJECTIFS

- Être capable de s'approprier et mettre en œuvre une méthode de dressage pour avoir un chien opérationnel sur son exploitation :
- Fonctionnement du chien de troupeau
 - Logement, nourriture, soin et importance de la relation maître-chien
 - Ordres de base et méthodes d'apprentissage
 - Motivation du chien et conditions de travail favorables à l'apprentissage
 - Dressage en parc circulaire et en semi-liberté
 - Encerclement, contournement, ordres de direction.

CONTENU

- Apports théoriques sur les bases de l'éducation pour la prise en main (rappel, couché, stop...)
- Mise en situation du comportement du chien auprès d'un petit lot d'animaux : validation des chiens "déclarés"
- Mise en pratique sur troupeau de génisses en parc : exercices pour l'éducation de la position midi - six heures à son chien de troupeau, exercices pour l'éducation du droite-gauche
- Exercices pratiques en semi liberté puis en liberté : guider le chien à la voix pour chercher, rassembler et faire avancer le troupeau, jeu de positionnement et directions du chien en fonction des ordres demandés.

MODALITÉS PÉDAGOGIQUES

Apports théoriques et techniques. Échanges dynamiques entre l'intervenant et les participants. Démonstrations avec un chien dressé. Mise en situation auprès de petits lots d'animaux. Bilan oral en fin de session et enquête de satisfaction à la fin de la formation.

PRÉ-REQUIS

Aucun.

INFORMATIONS PRATIQUES



Dates

Tout au long de l'année.



Durée

4 jours



Lieu

A définir.



Public visé

Éleveurs de Mayenne (productions diverses poules pondeuses, ovins - caprins et bovins).



Intervenant - Témoinage

Formateur chien de troupeau.

RENSEIGNEMENTS ET INSCRIPTIONS

CIVAM AGRICULTURE DURABLE

Cécile BRIGOT

Animatrice technique

07 82 83 88 14

cecile.brigot@civam.org



Chien de troupeau *Perfectionnement*



© CIVAM AD 53

- en partenariat avec la MSA

OBJECTIFS

Améliorer le comportement du troupeau.

Travailler en toute sécurité grâce à mon chien de troupeau

CONTENU

- Prévention et situations de travail à risques
- Compréhension du fonctionnement du troupeau
- La relation homme/animal/chien : les différents types de relation, les marges de manœuvre, les événements sensibles
- Conditions de sécurité pour l'éleveur et son chien vis-à-vis du troupeau dans différentes situations : déplacement, tri, chargement en bétailière, salle de traite...

INFORMATIONS PRATIQUES



Dates

A définir selon les besoins.



Durée

3 jours



Lieu

Sur les fermes des participants.



Public visé

La formation est orientée bovins (lait et allaitant) mais ils s'adaptent à toutes productions.



Intervenant - Témoignage

Formateur agréé, en partenariat avec la MSA.

MODALITÉS PÉDAGOGIQUES (dont modalités d'évaluation)

Apports théoriques et techniques. Echanges dynamiques entre l'intervenant et les participants. Démonstrations avec un chien dressé. Mise en situation auprès de petits lots d'animaux. Bilan oral en fin de session et enquête de satisfaction à la fin de la formation.

PRÉ-REQUIS

Avoir un chien de troupeau dressé.

RENSEIGNEMENTS ET INSCRIPTIONS

CIVAM AGRICULTURE DURABLE

Cécile BRIGOT

Animatrice technique

07 82 83 88 14

cecile.brigot@civam.org



Rendre beaux les abords de ma ferme



OBJECTIFS

S'approprier les termes et la démarche de l'analyse paysagère.
 Identifier les atouts et contraintes de l'organisation spatiale et fonctionnelle d'une ferme.
 Réaliser un autodiagnostic de son exploitation.
 Construire un plan d'aménagement agréable et durable des espaces extérieurs de sa ferme.

CONTENU

- Méthodes basiques d'analyse paysagère,
- Application des éléments présentés à des cas concrets,
- Comment construire un projet d'aménagement de ferme en cohérence avec les objectifs et contraintes des résidents,
- Etude de cas concret sur une ferme,
- Pour les stagiaires concernés, règles d'aménagement en situation de vente directe à la ferme (intervention de Moïse Cornée, animateur du Civam Bio 53).

MODALITÉS PÉDAGOGIQUES (dont modalités d'évaluation)

Apports théoriques et techniques d'un intervenant spécialisé en conception et aménagements paysagers.. Appropriation de la méthode par un travail en sous-groupes. Analyses en groupe de cas concrets (terrain, objectifs des éleveurs). Exercices pratiques d'identification. Modalité d'évaluation des acquis par fiche d'auto-évaluation et mise en place d'un modèle d'aménagement pour sa ferme.

PRÉ-REQUIS

Aucun.

RENSEIGNEMENTS ET INSCRIPTIONS

CIVAM AGRICULTURE DURABLE
 Cécile BRIGOT
 Animatrice technique
 07 82 83 88 14
 cecile.brigot@civam.org



INFORMATIONS PRATIQUES



Dates

Toute l'année, selon la disponibilité des stagiaires.



Durée

1 journée



Lieu

Chez des stagiaires.



Public visé

Éleveur.se.s de Mayenne.



Intervenant - Témoignage

Technicien concepteur en aménagements paysagers

Moïse Cornée

Animateur circuits courts
 Civam Bio 53

Accompagner vers une alimentation durable

Cuisine, santé et convivialité !



OBJECTIFS

Sensibiliser ses client-es et tous publics accueillis à la ferme (scolaires en visite, grand public lors de fermes ouvertes, etc.) pour essaimer en faveur du manger bio & local.

Savoir présenter les enjeux d'une alimentation durable pour toutes et tous, des producteurs/trices aux consom'acteurs/trices.

Acquérir des notions de bases sur l'équilibre alimentaire, les apports des produits bio-locaux et d'une alimentation diversifiée, à base de produits frais et de saison.

S'approprier et transmettre des déclics pratiques en cuisine (techniques simples pour se remettre à la cuisine et se faire plaisir).

CONTENU

- Présentation de supports et pratique d'animations pour aider le public à s'y retrouver dans l'offre alimentaire et devenir un « consom'acteur » (importance et bénéfices de prêter attention au choix des produits – production, provenance et circuits de commercialisation - ; la boussole des labels, etc.).
- Apports nutrition-santé : quelques repères nutritionnels simples et les bienfaits d'une alimentation bio & locale en santé préventive ; les pistes pour se détourner d'une alimentation ultra-transformée ; la posture pour soutenir un changement alimentaire.
- Pratique en cuisine : comment cuisiner simplement des produits frais et de saison (les types de cuisson pour un maximum de goût et d'apports nutritionnels ; cuisiner en s'adaptant à ce qu'on a dans son panier d'AMAP et ses placards ; limiter le gaspillage et s'y retrouver côté budget).

INFORMATIONS PRATIQUES



Dates

1^{er} semestre 2024



Durée

1 journée



Lieu

A définir.



Intervenante

Animatrice alimentation & restauration collective.



Public visé

Agriculteurs/trices désireux d'accompagner le grand public vers une alimentation durable.

MODALITÉS PÉDAGOGIQUES

Apports théoriques et supports pédagogiques dédiés. Mise en pratique en cuisine et fiches techniques ; supports à distribuer à ses client-es et aux publics.

PRÉ-REQUIS

Aucun.

RENSEIGNEMENTS ET INSCRIPTIONS

CIVAM BIO

Orianne TERCERIE
Animatrice alimentation
& restauration collective
07 61 53 56 94
alimentation@civambio53.fr



• CIVAM bio 53 •
Les producteurs bio de la Mayenne

L'ÉQUIPE D'ANIMATEURS TECHNIQUES DES CIVAM* DE LA MAYENNE

*CENTRE D'INITIATIVES POUR VALORISER L'AGRICULTURE ET LE MILIEU RURAL

LE CIVAM AGRICULTURE DURABLE



Coraline FRANCESETTI

Animatrice technique

coraline.francesetti@civam.org
02 43 49 00 54 | 07 68 84 42 33



Cécile BRIGOT

Animatrice technique

cecile.brigot@civam.org
02 43 49 00 54 | 07 82 83 88 14



Sébastien LEROY

Animateur technique

sebastien.leroy@civam.org
02 43 49 00 54 | 07 81 21 56 60



Association CIVAM Agriculture Durable 53
ZA de la Fonterie - Impasse des tailleurs
53180 Changé
02 43 49 00 54
civamad53@civam.org
www.civamad53.org



LE CIVAM BIO



Moïse CORNÉE

Animateur circuits courts

07 83 12 11 92
circuitscourts@civambio53.fr



Orianne TERCERIE

Animatrice alimentation

& restauration collective
alimentation@civambio53.fr
07 61 53 56 94



Thomas QUEUNIET

*Animateur agronome
Grandes cultures et sol*

07 83 99 19 22
agronomie@civambio53.fr



Virginie ROULLEAU

Animatrice maraîchage

02 43 53 93 93 - 07 61 53 56 15
maraichage@civambio53.fr



Simon THOMAS

*Animateur technique
Productions animales*

06 95 82 60 01
productionsanimales@civambio53.fr



Elsa HEMERY

*Animatrice technique
en production animales*

02 43 53 93 93 - 07 69 33 43 33
animateurtechnique@civambio53.fr



Vincent PASSARD

*Apprenti Ingénieur Agronome
Grandes Cultures - Essais Paysans*

07 61 53 51 77
productionsvegetales@civambio53.fr



• CIVAM bio 53 •
Les producteurs bio de la Mayenne

Association CIVAM bio 53
ZA de la Fonterie - Impasse des tailleurs
53180 Changé
02 43 53 93 93
coordination@civambio53.fr
www.civambio53.fr



Catalogue financé par

Catalogue imprimé sur papier 100% recyclé avec encres végétales en 800 exemplaires. Juillet 2023 • Conception graphique : Agata Communication.



Certaines formations sont
réalisées avec le soutien
financier du VIVEA et
de l'Europe



Action cofinancée par l'Union Européenne.
L'Europe s'engage en Pays de la Loire avec le FEADER.