



## Programme Formation

**Tous éleveurs de microbes, comprendre l'écosystème microbien de son exploitation pour améliorer ses pratiques**

Lundi 01 décembre 2025 de 9h00 à 17h00

Lieu en cours de définition

---

### OBJECTIF

- Comprendre les écosystèmes microbiens de son exploitation pour améliorer ses pratiques et préserver l'environnement
- Connaître les interactions entre les différents écosystèmes microbiens afin d'optimiser les prises de décisions techniques
- Utiliser à bon escient des techniques d'amélioration ou d'orientation des écosystèmes microbiens sur son exploitation
- Savoir quelle est la place des écosystèmes microbiens de son exploitation dans le concept général d'« une seule santé » (« One Health »)

---

### CONTENU

*Durée : 7 heures – 1 jour*

*Jour 1 : Lundi 01 décembre 2025 : 7h*

- Accueil et tour de table
- Module d'introduction : Concept d'« une seule santé, un seul bien-être », exemples généraux dans la vie quotidienne de l'importance des écosystèmes microbiens.

- Module 1 : Savoir quels sont les différents microbes bénéfiques ou pathogènes sur une exploitation
  - Présentation virus, bactéries, champignons, algues, mycoplasmes – divers exemples sur l'exploitation
  - Rappel des différents problèmes rencontrés sur une exploitation liés à des dysfonctionnement d'écosystèmes microbiens (divers exemples)
- Module 2 : Comprendre les liens complexes entre écosystèmes microbiens sur une exploitation
  - Rappels sur la notion d'écosystème, place de l'exploitation agricole dans un écosystème
  - Notion particulière d'écosystème microbien en général
  - Présentation des liens entre écosystèmes microbiens sur une exploitation
  - Exemples concrets liés aux productions des participants
- Module 3 : Savoir dire quelle est la place des écosystème microbiens de son exploitation dans le concept général d'une seule santé
  - Présentation des liens entre santé végétale, animale et santé environnementale et publique
  - Connaître les différentes analyses permettant d'évaluer scientifiquement l'état des écosystèmes microbiens de son exploitation agricole
- Module 4 : Utiliser à bon escient des techniques d'amélioration ou d'orientation des écosystèmes microbiens de son exploitation
  - Présentation des pratiques agronomiques ou des solutions permettant d'améliorer la productivité ou la sécurité de la production
  - Divers exemples et applications pratiques
  - Si possible manipulation et préparation de solutions simples
- Evaluation et bilan de la formation

---

## INTERVENANT

Pauline WOHRLE sera la formatrice de cette session. Formatrice – Ingénieur conseil agronome chez Herbivor, passionnée de techniques d'élevage et d'agronomie fourragère, elle accompagne les éleveurs de ruminants depuis plus de 12 ans.

---

## PUBLIC CIBLE ET MÉTHODES

**Public :** Eleveurs·euses du Béarn

Pas de pré-requis

### Démarche pédagogique

Cette formation a comme logique de répondre aux principales questions que se posent les participants. Pour cela, les séquences pédagogiques s'appuieront sur :

- Une présentation power point par vidéoprojecteur de l'intervenant
- Des manipulations de produits ou solutions simples à mettre en application à la ferme
- Des échanges d'expériences entre participantes et avec l'intervenant
- Des réponses aux questions des participantes

### Mode d'évaluation de la formation

- Tour de table (attentes, connaissances...)
- Quiz

- Questionnaire de satisfaction individuel et tour de table en fin de session

## MODALITÉS PRATIQUES

---

**Inscription avant le 28 novembre sur [ce lien](#)**

En cas de difficulté, joindre le contact ci-dessous

### **Accueil des publics en situation de handicap**

Les Civam souhaitent pouvoir accueillir tout type de public et sans distinction. Si vous êtes en situation de handicap, vous pouvez être amené à avoir besoin d'un accompagnement spécifique ou d'une aide adaptée. Dans ce cas veuillez-vous rapprocher d'Auriane pour préparer votre venue au 05 59 84 70 63.

### **Conditions financières**

- 0 € : Agriculteur·trice·contributeur·trice VIVEA, ou porteur de projet avec PPP incluant cette formation, adhérent à un groupe CIVAM \* et sous réserve de non dépassement de votre plafond annuel
- 50 € : Agriculteur·trice·contributeur·trice VIVEA, ou porteur de projet avec PPP incluant cette formation, non adhérent à un groupe CIVAM \* et sous réserve de non dépassement de votre plafond annuel
- 40 € : Porteur de projet sans PPP adhérent à un groupe CIVAM \* – nombre de places limité
- *Sur devis* : Salarié·e, étudiant·e, agent de structures privées ou publiques

*Pour les salariés agricoles, les employeurs peuvent bénéficier d'un financement Boost Compétences prenant en charge 45 % de la formation. La demande de financement doit être faite auprès d'Ocapiat en amont de la formation. Prendre contact avec Auriane pour établir les documents à transmettre.*

*Auriane Wallerich – [civambearn@orange.fr](mailto:civambearn@orange.fr) – 05 59 84 70 63*

*\* CIVAM Béarn, CIVAM Bio Béarn, Association des producteurs de Haricot Maïs du Béarn, BLE, ALPAD*

<b>Les formations seront assurées sous réserve d'un nombre minimum d'inscrits</b>
---

### **Contact**

Juliette Polle

[juliette.bearn@civam.org](mailto:juliette.bearn@civam.org) - 06 36 21 66 13