



# Formations Rencontres techniques

**PROGRAMME  
JANVIER - JUIN 2024**

**Association loi 1901**  
Préfecture de Rodez  
J.O du 23 mai 1990

**Siret**  
438 568 818 00035  
Code APE : 8559B  
**Formation**  
73120042412

**Association reconnue d'intérêt  
général concourant à la  
défense de l'environnement  
naturel** depuis le 12 décembre  
2011

Membre  
de la **FNAB**, de **Bio Occitanie**,  
du **Réseau CIVAM**  
et du **Pôle Bio Massif Central**

**Agrément entreprise  
solidaire** depuis le 10  
juillet 2013

# L'APABA

Créée en 1990, l'Association pour la Promotion de l'Agriculture Biologique en Aveyron – APABA, regroupe aujourd'hui environ 250 adhérents, et est reconnue d'intérêt général depuis 2012 et entreprise solidaire depuis 2013. Plus de 30 ans d'engagement au service de l'Agriculture Biologique aveyronnaise !

Gilbert Espinasse, producteur de lait de brebis, fut le premier président de l'Apaba, lors de sa création en 1990. Mais, comme il le rappelle, le mouvement bio aveyronnais s'est constitué dès les années 70 au travers notamment du syndicat des producteurs Lemaire, comprenant beaucoup d'adeptes en Aveyron. A la fin des années 80, ce sont d'ailleurs principalement des consommateurs, accompagnés de quelques producteurs qui mettent sur pied l'Apaba dont les principaux objectifs étaient :

- Faire connaître l'agriculture biologique et les producteurs en bio ;
- Représenter et défendre les producteurs en bio ;
- Rassembler les producteurs en bio pour avoir du poids face aux acteurs commerciaux plus importants.

Aujourd'hui plus encore, l'APABA s'engage à défendre une approche exigeante de l'agriculture biologique, avec pour fil directeur l'éthique d'un développement durable, respectueux des hommes et de l'environnement.

## NOTRE ÉQUIPE

### 11 administrateurs

- Loic ALMERAS, producteur
- Laure FRAYSSINET, co-secrétaire, productrice
- Edith GUCCINI, co-présidente, productrice
- Valentin HENRY, producteur
- Gérard KUEFFER, particulier
- Marley LACOSTE, co-trésorier, particulier
- Pascal MASSOL, co-président, producteur
- Jérôme MESSINGUIRAL, particulier
- Catherine MOREL, co-secrétaire, partenaire
- Philippe ROUSSEAU, producteur
- Laurent TEYSSÉDRE, producteur

### 7 salariés

- Florian DENARD, conseiller maraîchage
- Loïc DOMINICE, conseiller viticulture et animateur filière maraîchage
- Emmanuelle HALM, coordinatrice, chargée de communication
- Louis GARRIGUES, conseiller élevage
- Nathalie RAITIERE, conseillère arboriculture, filière viticulture et petits fruits
- Sylvie SCHIPPERS, responsable administrative et financière
- Lisa SPETZ, chargée de mission alimentation et restauration collective

## NOS MISSIONS

L'APABA met son expertise au service des producteurs, des collectivités et des habitants via différents moyens :

- Promouvoir l'agriculture biologique, les produits et les fermes auprès des habitants et des touristes, via des animations, des évènements à la ferme, des interventions en classe, des stands, l'annuaire départemental des producteurs, etc.
- Former et accompagner les agriculteurs bio et non bio dans leurs systèmes et pratiques pour trouver des solutions viables et favorables aux enjeux environnementaux
- Accompagner les collectivités dans leur politique alimentaire
- Structurer les filières d'agriculture biologique, de l'amont aux débouchés, notamment au sein de la restauration collective
- Expérimenter pour développer et diffuser des pratiques innovantes
- Diffuser les connaissances techniques via des newsletters, des revues
- Défendre les valeurs et la position de la bio dans la réglementation et les politiques publiques via nos réseaux

## NOTRE RÉSEAU, NOS PARTENAIRES

L'APABA adhère à différents réseaux :

- FNAB - Fédération Nationale d'Agriculture Biologique
- Bio Occitanie - fédération régionale d'Agriculture Biologique
- Réseau CIVAM : réseau national et régional des Centres d'Initiatives pour Valoriser l'Agriculture et le Milieu Rural
- Le réseau ADMM : L'Agriculture Durable, pour des territoires vivants en Moyenne Montagne
- PBMC : Le Pôle Agriculture Bio du Massif Central
- Inpact Occitanie : plateforme regroupant annonces et formations des acteurs pour une agriculture citoyenne et territoriale



# ADHÉSION

Vous vous préoccupez de votre santé et de celle de vos enfants ? De l'économie locale ? De l'environnement ? Du bien-être animal ? De la qualité de l'eau ? De votre alimentation ? Votre adhésion à l'APABA est importante ! Plus nous serons nombreux, plus nous porterons haut et fort les couleurs de la bio !

Adhérer, c'est la première étape pour s'impliquer à l'APABA et contribuer au développement de la bio aveyronnaise en aidant les producteurs dans leurs actions de lobbying en direction des élus, à l'organisation des filières, de promotion de l'AB pour convaincre de nouveaux consommateurs.

Bien-sûr, c'est aussi bénéficier des services de conseil et d'accompagnement individuel et collectif !

## NOUVEAUX MONTANTS 2024

Exploitant individuel :	120 €
Exploitant en société :	120 € +30€ par associé
Agriculteur en phase d'installation et adhésion solidarité :	30€
Partenaires socio-économiques :	100 €
Particulier :	20€

## PARRAINAGE

Parrainez un nouvel adhérent, et bénéficiez tous les deux du tarif 2023, soit (90€ pour les exploitants, 30€ pour l'adhésion de solidarité, 15€ pour les particuliers).

## REDUCTION D'IMPOT

A noter que vous pouvez bénéficier d'une réduction d'impôt de 66 % des dons faits, dans la limite de 20 % de vos revenus imposables.

Par exemple, une cotisation d'un montant de 120 € ouvre droit à une réduction d'impôt de 80 €.

## COMMENT

Adhérer en ligne grâce à Hello Asso sur notre site : [www.aveyron-bio.fr](http://www.aveyron-bio.fr)

Adhésion papier : 2 rue du château, 12740 SEBAZAC-CONCOURES



# PROGRAMME

MARAICHAGE	Maîtriser son irrigation en maraîchage.....	P. 6
	Planification en maraîchage biologique .....	P. 7
	Produire ses plants maraîchers biologiques.....	P. 7
	Techniques avancées en maraîchage biologique.....	P. 8
	La fertilité du sol en maraîchage, de la théorie à la pratique.....	P. 8
ELEVAGE	Connaître et concevoir un pâturage tournant.....	P. 9
	Concevoir des mélanges fourragers adaptés à ses besoins.....	P. 10
	Apiculture en AB : les bases essentielles.....	P. 11
	Apiculture en AB : gérer et développer votre rucher.....	P. 12
	Apiculture en AB : la santé de l'abeille.....	P. 12
PLANTES PERENNES	Vinification sans intrant.....	P. 13
	Conduire une plantation de petits fruits rouges en AB.....	P. 14
TOUTES FILIÈRES	Diagnostic de sol par les plantes bio-indicatrices.....	P. 15
	Commercialisation en restauration collective.....	P. 15

## INSCRIPTIONS ET FINANCEMENTS

Inscription obligatoire auprès du contact APABA indiqué.



Formations VIVEA :  
Formations prises en charge par VIVEA pour les agriculteurs  
bénéficiaires.



Agriculteurs en cours d'installation : nous contacter.



Rencontres techniques :  
Gratuites pour le public, elles sont soutenues par les pouvoirs  
publics.



## MAÎTRISER SON IRRIGATION EN MARAÎCHAGE

### Objectifs :

- Maîtriser les différents éléments d'un système d'irrigation
- Savoir mesurer les besoins en eau des plantes
- Connaître les différents types de matériels

### Programme :

#### Jour 1

- Notions de débit, pression, perte de charge
- Les différents éléments du système
- Les différents matériels disponibles et leurs intérêts/inconvénients

#### Jour 2

- Besoin en eau des cultures & pilotage des irrigations
- Visite d'un système en place sur une exploitation

**Intervenant :** Simon CORDIER, technicien au CRIIAM Sud, Expert sur la gestion de l'eau

**08-09 janvier 2024**

**9h30 - 17h0**

**Millau**

**Public :** agriculteurs

**Contact :** Loïc DOMINICE  
 filiere.veg@aveyron-bio.fr  
 06 66 04 27 29c

**Tarif :** 616€

  
**vivea** Fonds pour  
 la Formation  
 des Entrepreneurs  
 du **Vivant**

## PLANIFICATION EN MARAÎCHAGE BIOLOGIQUE

### Objectifs :

Apprendre à planifier sa saison maraîchère afin de maximiser son efficacité et augmenter ses performances.

### Programme :

#### Jour 1

- Objectifs d'une planification
- Approvisionner ses débouchés, régularité de production
- Focus sur les légumes primeurs
- Gestion de l'enherbement, outils et méthodes
- Astuces pour réduire le travail à la mise en culture
- Entretien de la fertilité de son sol et points d'attention dans la production

#### Jour 2

- Gestion des ravageurs en début d'année
- Construire un plan de rotation, méthodes et outils
- Visite de ferme
- Travail en groupe sur la planification des stagiaires

### Visite individuelle :

Échanges sur la mise en place des techniques abordées en formation, comment les participants ont adapté le contenu à la situation particulière de la ferme.

**Intervenants :** Guillaume CAVALERIE, maraîcher biologique aux Jardins du Moulin et Florian DENARD, ingénieur agronome et conseiller maraîchage à l'APABA.

**08 -09 janvier 2024**

Salle de la Mairie  
12200 La Rouquette

**29-30 janvier 2024**

Salle Pastoralia, Lycée  
Agricole la Cazotte, Saint-  
Affrique

9h30 - 17h30

**Public :** agriculteurs  
bénéficiaires du fond VIVEA

**Contact :** Florian DENARD  
Tech.legumes@aveyron-bio.fr  
07 63 17 11 03

**Tarif :** 726€



## PRODUIRE SES PLANTS MARAÎCHERS

**Objectifs :** Apprendre à produire ses propres plants maraichers

### Programme :

#### Réglementation

Rappel de la réglementation sur l'agriculture biologique en vigueur et sur les semences

#### Les méthodes de production de plants

Les principes et étapes de la production de plants

Les techniques par semi, bouturage, greffage

Le matériel utilisé

Le bon fonctionnement d'une serre de production

Choisir les semences

#### Travaux pratiques

Réalisation de semis dans une serre de production de plants

Points de vigilance et facteurs de réussite

**Intervenant :** Quentin PISSOT, pépiniériste et producteur de plants Bio

**23 janvier 2024**

9h30 - 17h30

La Vache les plants  
La loubière  
12330 Mouret

**Public :** agriculteurs  
bénéficiaires du fond VIVEA

**Contact :** Loïc DOMINICE  
filieri.veg@aveyron-bio.fr  
06 66 04 27 29

**Tarif :** 203€



## LA FERTILITÉ DU SOL EN MARAICHAGE, DE LA THÉORIE À LA PRATIQUE

### Objectifs :

Définir des mesures concrètes pour améliorer la fertilité de son sol

### Programme :

Les deux interventions de Francis Bucaille début décembre auront posé les bases pour la gestion de la fertilité du sol en maraîchage.

Dans cette troisième journée on se concentrera sur la mise en pratique sur vos fermes. Ce sera l'occasion d'éclaircir les questionnements que vous aurez suite aux apports de Francis Bucaille et repartir avec une feuille de route concrète des mesures à prendre dans votre cas spécifique.

La journée sera rythmée autour de rappels théoriques et moments de travail individuel et collectifs.

Il est fortement recommandé d'amener une analyse de sol avec oligo-éléments à cette formation. Si vous n'en avez pas, contactez l'APABA pour en réaliser une.

**Intervenant :** Floriann DENARD, ingénieur agronome et conseiller maraîchage à l'APABA

**06 février 2024**

**9h30 – 17h30**

**S. 2, bât B, Carrefour de l'Agriculture, 12000 Rodez**

**Public :** agriculteurs  
bénéficiaires du fond VIVEA

**Contact :** Florian DENARD  
Tech.legumes@aveyron-bio.fr  
07 63 17 11 03

**Tarif :** 203€



## TECHNIQUES AVANCÉES EN MARAÎCHAGE BIOLOGIQUE

### Objectifs :

- Se saisir des nouvelles techniques maraîchères qui émergent suite aux résultats de recherche sur le terrain et des retours d'expérience
- Questionner ses pratiques pour être plus performant sur sa ferme.

### Programme :

#### Jour 1

- Itinéraires techniques permettant d'être efficace en maraîchage biologique.
- Apports des dernières expérimentations sur l'importance du redox sur les cultures. Échanges sur la mise en place de films thermiques pour augmenter les surfaces cultivées en hiver.
- Visite de terrain et échanges alimentés par les itinéraires techniques mis en place et les questionnements des stagiaires.

#### Jour 2

Travail en groupe sur des difficultés rencontrées sur les fermes des stagiaires  
Restitution des travaux en groupe

#### Visite individuelle :

Échanges sur la mise en place des techniques abordées en formation, comment les participants ont adapté le contenu à la situation particulière de la ferme.

**Intervenant :** Xavier DUBREUCQ, agronome indépendant

**13-14 février 2024**

**9h30 - 17h30**

**Ferme Marcelou  
Lieu dit Le Garric  
12390 Rignac**

**Public :** agriculteurs  
bénéficiaires du fond VIVEA

**Contact :** Florian DENARD  
Tech.legumes@aveyron-bio.fr  
07 63 17 11 03

**Tarif :** 726€





## CONNAÎTRE ET CONCEVOIR UN PÂTURAGE TOURNANT DYNAMIQUE

### Objectifs :

- Comprendre les mécanismes biologiques du système sol /plante/animal, le rôle et le fonctionnement du sol, la physiologie des graminées
- Comprendre le comportement des ruminants au pâturage et définir les règles à tenir pour mettre en adéquation leurs besoins nutritionnels avec la valeur et la quantité de l'herbe ingérée.

### Programme :

#### Jour 1

- Le cycle sol / plantes / animaux
- Le sol : qualité, dysfonctionnements, rôle et fonctionnement, besoins, matière organique, fertilité
- Les plantes : graminées, stades de pâturage, développement racinaire, sénescence, repousse, stockage, réserves, digestibilité, implantation, fertilisation, légumineuses.
- Les animaux : ingestion et sélection des espèces fourragères, gestion des refus, de l'abreuvement, besoins, qualité nutritionnelle de l'herbe, équilibre des rations
- Le découpage parcellaire : principes de base, types de découpage, gérer les moments clés tout au long de l'année

#### Jour 2

Mise en place d'un système de PTD sur deux fermes

**Intervenant :** Mathieu BESSIERE, spécialiste nutrition et pâturage tournant dynamique, Rhizobium.

**08-09 janvier 2024**

**9h-18h**

**Secteur Saint-Affrique**

**Public :** agriculteurs  
bénéficiaires du fond VIVEA

**Contact :** Louis GARRIGUES,  
elevage@aveyron-bio.fr  
06 65 22 06 15

**Tarif :** 406 €



# CONCEVOIR DES MÉLANGES PRAIRIAUX ADAPTÉS À SES BESOINS

## Objectifs :

Savoir composer et implanter des mélanges prairiaux robustes adaptés à ses besoins et au contexte pédo-climatique de la ferme.

## Programme :

### Matin

- Identifier les fragilités de son système fourrager
- Écologie des principales espèces fourragères commercialisées
- Règles de conception de mélanges prairiaux à flore complexe (choix des variétés, doses de semis, principe de substitution...)

### Après-midi

- Règles d'assemblage des différentes espèces
- Réussir l'implantation des prairies (périodes, mode de semis...)
- Conduite des prairies à flore variée

**Intervenant :** Maxime VIAL, consultant spécialiste sur les prairies et pâturage, Vial Prairies.

**21 mars 2024**

**Secteur Ségala-Lézou**

**9h30-17h30**

**Public :** agriculteurs  
bénéficiaires du fond VIVEA

**Contact :** Louis GARRIGUES,  
elevage@aveyron-bio.fr  
06 65 22 06 15

**Tarif :** 203€





## APICULTURE ECOLOGIQUE : LE B.A.BA EN AB

**Objectifs :** acquérir les compétences pour vous occuper de ruches sur votre exploitation ou dans votre jardin en apiculture biologique et y favoriser la pollinisation, augmenter le rendement de vos productions végétales. Et bien sûr disposer des produits de la ruche. Grâce à une apiculture simple et écologique (proposée par Jean-Claude Guillaume) qui privilégie le respect du développement naturel et la sauvegarde de l'abeille.

### Programme :

#### 07-08 mars : théorie

La vie de l'abeille, la disparition des abeilles, les différents types de ruches écologiques, préparation des ruches, comportent face aux parasites, impact des activités humaines, comment installer un rucher, améliorer la biodiversité, l'extraction du miel dans une ruche écologique.

#### 09 mars : journée pratique (ouverte aux stagiaires des formations précédentes)

Acquisition des compétences pratiques indispensables pour gérer une ou plusieurs ruches sur l'exploitation ou au jardin tout au long d'une année apicole.

- Les contraintes légales et la sécurité.
- Les gestes d'une année apicole, de la cueillette d'un essaim à la récolte du miel.
- Présentation pratique de différentes ruches de biodiversité.
- Présentation d'une peinture suédoise (ocres) et d'un mélange à l'huile de lin pour protéger le bois.
- Préparation de la ruche, des barrettes.
- Les pièges contre les frelons asiatiques.

**Intervenant :** Edith Guccini, Apicultrice en AB, Technicienne Sanitaire Apicole, Géobiologue

**07-08-09 mars 2024**

**Secteur Rodez**  
**9h30-17h30**

**Public :** agriculteurs  
bénéficiaires du fond VIVEA,  
particuliers

**Contact :** Louis GARRIGUES,  
elevage@aveyron-bio.fr  
06 65 22 06 15

**Tarif :** 609 €



## APICULTURE ECOLOGIQUE - GÉRER ET DÉVELOPPER VOTRE RUCHER EN AB

**Objectifs :** Savoir évaluer la dynamique de vos colonies , pour mettre en place une stratégie de développement de votre rucher, en tenant compte des impacts du dérèglement climatique

### Programme :

#### 28 mars : théorie

La naissance d'une colonie, la reproduction, essaimage naturel et artificiel (division sur les différents modèles de ruche), élevage de reines, remérage, itinéraire technique BIO, nutrition et nourrissage BIO

#### 29 mars : journée pratique (ouverte aux stagiaires des formations précédentes)

journée pratique au rucher.

**Intervenant :** Edith Guccini, Apicultrice en AB, Technicienne Sanitaire Apicole, Géobiologue

**28-29 mars 2024**

Secteur Rodez et  
Vezins de Lévezou,  
Ferme Goûts d'Absolu  
9h30-17h30

**Public :** agriculteurs  
bénéficiaires du fond VIVEA,  
particuliers, ayant suivi le cours  
d'initiation

**Contact :** Louis GARRIGUES,  
elevage@aveyron-bio.fr  
06 65 22 06 15

**Tarif :** 406€



## APICULTURE ECOLOGIQUE - LA SANTÉ DE L'ABEILLE EN AB

### Objectifs :

Connaitre, reconnaître et gérer les problèmes de santé des abeilles mettant en péril la survie des colonies.

### Programme :

#### 19 avril : théorie

Maladies de l'abeille :

- Immunité , notion d'équilibre entre colonie – environnement – agent pathogène
- maladies parasitaires
- maladies bactériennes
- maladies fongiques
- maladies virales
- signes cliniques, diagnostic, pronostic, moyens de lutte

Les intoxications :

- définition – historique
- les cibles principales et différentes familles
- sources de contaminations
- les intoxications, signes cliniques, diagnostic et pronostic

#### 20 avril : pratique au rucher (ouverte aux stagiaires des formations précédentes)

Déroulement d'une visite sanitaire de ruche, reconnaître les signes d'alerte, techniques de traitement zootechniques, moyens de prévention, mise en oeuvre des différentes approches thérapeutiques.

**Intervenant :** Edith Guccini, Apicultrice en AB, Technicienne Sanitaire Apicole, Géobiologue

**19-20 avril 2024**

Secteur Rodez et  
Vezins de Lévezou,  
Ferme Goûts d'Absolu

9h30-17h30

**Public :** agriculteurs  
bénéficiaires du fond VIVEA et  
particuliers initiés

**Contact :** Louis GARRIGUES,  
elevage@aveyron-bio.fr  
06 65 22 06 15

**Tarif :** 406€





## VINIFICATION SANS INTRANTS

**Objectifs :** maîtriser la fermentation de ses vins tout en limitant les intrants

### Programme :

#### Jour 1 :

- Quelle maturité des raisins et pour quoi faire
- Rôle, place, intérêts et limites du soufre pendant les vinifications
- Déroulement d'une vinification sans « sulfites ajoutés »
- Dégustation et discussion autour de différents itinéraires techniques
- Levurage, pied de cuve, levures indigènes, levures non saccharomyces
- Réflexions autour des arrêts de fermentation : les apports azotés, le cuivre, retours sur le bois en vinification

#### Jour 2 :

- La fermentation malo-lactique et son rôle dans la stabilité à venir du vin
- Sensibilisation aux phénomènes Oxydo réducteurs dans le vin pour mieux appréhender l'élevage
- Rôle, place, intérêts et limites des différents contenants en matière d'élevage
- Dégustation et discussion autour de différents itinéraires techniques
- Déroulement d'un élevage sans « sulfites ajoutés »
- Préparation des vins à la mise en bouteille en agriculture biologique : quand l'éthique rencontre le pratique

**Intervenant :** Marc SCHMITT, Œnologue, conseiller en vinifications sans intrant au laboratoire Duo-Oenologie

**06-07 février 2024**

**Secteurs Marcillac et Millau**

**9h-18h**

**Public :** agriculteurs  
bénéficiaires du fond VIVEA

**Contact :** Loïc DOMINICE  
filier.veg@aveyron-bio.fr  
06 66 04 27 29

**Tarif :** 420€





## CONDUIRE UNE PLANTATION DE PETITS FRUITS ROUGES EN AB

### Objectifs :

Formation de perfectionnement. Approfondir les techniques culturales liées à la production de petits fruits-rouges AB

### Programme :

#### Jour 1 :

- Amendements et engrais utilisables en agriculture biologique
- Compost : techniques, périodes d'épandage et dosages.
- Travail mécanique, thermique : outillage, avantages et inconvénients
- Mulching : matériaux de paillage
- Visite de terrain

#### Jour 2 :

- Protection biologique
- Maladies et ravageurs rencontrés en fruit rouge
- Matières actives utilisables en AB
- Positionnement des traitements
- Phytothérapie végétale :
- Extrait, décoction, purin, tisane...Huile essentielles, Isothérapie...

**Intervenant :** Jean-Luc PETIT, Consultant en arboriculture biologique, « Le chant des arbres »

**18-19 mars 2024**

**Secteur à déterminer en fonction des inscrits**

**9h30-17h30**

**Public :** agriculteurs installés en petits fruits, bénéficiaires du fond VIVEA

**Contact :** Nathalie RAITIERE,  
fetl@aveyron-bio.fr  
06 98 72 92 07

**Tarif :** 350€



## DIAGNOSTIC DE SOL PAR LES PLANTES BIO-INDICATRICES

### Objectifs :

- Appréhender les bases de la botanique et de l'écologie
- Faire le lien entre le système naturel et les pratiques agricoles
- Comprendre le fonctionnement des sols agricoles, les facteurs de qualité de la vie d'un sol
- Connaître les pratiques d'optimisation des pratiques agricoles
- S'initier au diagnostic de sol

### Programme :

#### Jour 1

Plantes et évolution, écologie et biologie, liens plantes/sol

Terrain : détermination des biotopes secondaires, reconnaissance des familles et espèces bio-indicatrices, relevés botaniques de terrain

#### Jour 2

Plantes et pratiques culturales, méthodologie du diagnostic de sol

Terrain : réalisation de diagnostics, analyse et interprétation.

#### Jour 3

Plantes et pratiques culturales, méthodologie du diagnostic de sol

Terrain : réalisation de diagnostics, analyse et interprétation.

**Intervenant :** PROMONATURE, entreprise fondée par Gérard DUCERF, botaniste, spécialiste des plantes bioindicatrices, alimentaires et médicinales.

**25- 26 - 27 mars  
2024**

9h-17h

Secteur Rodez

**Public :** agriculteurs  
bénéficiaires du fond VIVEA

**Contact :** Loïc DOMINICE  
filere.veg@aveyron-bio.fr  
06 66 04 27 29

**Tarif :** 609 €



## COMMERCIALISER VERS LA RESTAURATION COLLECTIVE

### Objectifs :

- Découvrir la restauration collective comme nouveau circuit de commercialisation
- Comprendre les contraintes réglementaires, sanitaire de ce client
- Comprendre le fonctionnement des marché publics

### Programme :

#### Matin

- Introduction : l'organisation générale de la restauration collective, son fonctionnement au quotidien, principaux acteurs en Aveyron, les débouchés potentiels.
- Réglementations nutritionnelles et sanitaires appliquées aux cantines et comment cela se traduit sur leurs approvisionnements et donc s'applique à leurs fournisseurs.
- Echanges sur les avantages/inconvénients de ce circuit de commercialisation.

#### Après-midi :

- Règles de la commande publique appliquées aux achats de denrées alimentaires. Les différentes procédures et méthodes pour y répondre, outils de veille et facturation en ligne.
- Méthodologie et outils pour bien communiquer avec les responsables restauration (planification, volumes, qualité attendue, bons de livraison, agréments sanitaires...)

**Intervenant :** Lisa SPETZ, en charge à l'APABA, de l'accompagnement des collectivités et des producteurs pour favoriser les circuits courts à la cantine

**27 février 2024**

Villefranche de Rouergue,  
Bâtiment Interactis  
Salle de réunion au 3e  
étage

**12 mars 2024**

Maison de l'éducation  
populaire, Saint-Affrique

9h-18h

**Public :** agriculteurs  
bénéficiaires du fond VIVEA

**Contact :** Lisa SPETZ  
06 98 72 88 00  
alimentation@aveyron-bio.fr

**Tarif :** 210 €





Siège : 2, rue du château  
12740 SEBAZAC-CONCOURES

Antenne : maison des entreprises  
4, rue de la mégisserie  
12100 MILLAU

Tél fixe : 05 65 61 11 52

E-mail : [contact@aveyron-bio.fr](mailto:contact@aveyron-bio.fr)  
Site web : [www.aveyron-bio.fr](http://www.aveyron-bio.fr)

 [Association.apaba](https://www.facebook.com/Association.apaba)

 [Apaba\\_bio\\_aveyron](https://www.instagram.com/Apaba_bio_aveyron)



PROJET COFINANCÉ PAR LE FONDS EUROPÉEN AGRICOLE POUR LE DÉVELOPPEMENT RURAL  
L'EUROPE INVESTIT DANS LES ZONES RURALES

