



TERR'EAU BIO c'est quoi ?

TERR'EAU BIO est un programme régional de rencontres professionnelles **gratuites** pour découvrir et échanger sur des pratiques agricoles alternatives et souvent innovantes sur divers filières et sujets technico-économiques.

Par qui ?

TERR'EAU BIO est organisé par BIO OCCITANIE, la Fédération régionale des associations d'agriculteurs et d'agriculture biologique.

BIO OCCITANIE appartient au réseau national [FNAB](#) (site technique de la FNAB www.produire-bio.fr)

Pour qui ?

TERR'EAU BIO s'adresse à tous les agriculteurs et professionnels de l'agriculture

Initiée par :



Financée par :



Organisée par :





Initiée par :



Financée par :



Organisée par :



| | | | |
|-----------------|--|--------------------------|-----|
| Le 10/10 | La place de l'arbre en élevage | Lévezou | p.2 |
| Le 26/10 | Répondre aux enjeux agronomiques de demain | Calmont | p.3 |
| Le 21/11 | Le contrôle laitier en ovin lait | Millau ou Saint-Affrique | p.4 |
| Le 22/11 | Qualité de vie et maraîchage | Rodez | p.5 |
| Le 04/12 | Fertilité du sol en agriculture | Sébazac-Concourès | p.6 |
| Le 05/12 | Sol et agronomie en viticulture | Sébazac-Concourès | p.7 |
| Le 06/12 | L'agroforesterie | Sébazac-Concourès | p.8 |
| Le 07/12 | S'adapter au changement climatique | Sébazac-Concourès | p.9 |

Initiée par :



Financée par :



Organisée par :



Le 10/10



Intervenant

Sophie HUGONNENC, **Arbres, haies et paysages d'Aveyron** et le **CRPF**



Lieu

Durenque



Objectif

Apprendre à valoriser l'arbre et les parcelles forestières dans mon système d'élevage

Programme

9h30

Intervention d'Arbres, Haies et paysages d'Aveyron

- La **haie**: rôle, plantation, composition, entretien, valorisations possibles dans un système d'élevage.
- L'**arbre champêtre**.
- L'**agroforesterie** : concevoir son projet

13h30

Intervention du CRPF

- La gestion d'une **parcelle forestière** à court, moyen et long terme : gestion **régulière** et **irrégulière**.
- Les intérêts **écologiques** et **économiques**.

Inscriptions

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

Initiée par :



Financée par :



Organisée par :



Le 26/10

| | | |
|---|--------------------|---|
|  | Intervenant | Konrad SCHREIBER , spécialiste des sols vivants, La Vache Heureuse |
|  | Lieu | Milhac 12450 Calmont |
|  | Objectif | Comprendre et agir face aux enjeux agro écologiques d'une agriculture en mutation |

Programme

09h30

Identification des enjeux:

- La production : la productivité est la clé de l'économie.
- L'Énergie : la ferme doit produire de l'énergie pour son autonomie et pour la vente.
- Le climat : les plantes refroidissent la terre.
- L'environnement et le social : vendre les bénéfices de l'agroécologie

13h30

L'agro écologie en action:

- La production des plantes : vive le rendement maximum.
- La production d'énergie renouvelable : potentiel du solaire et de la méthanisation
- Le climat : Comprendre les mécanismes qui génèrent la pluie régulièrement

Inscriptions

Louis GARRIGUES : 06 65 22 06 15
elevation@aveyron-bio.fr

Initiée par :



Financée par :



Organisée par :



Le 21/11



Intervenant

Gilles GROSMOND, vétérinaire



Lieu

Saint-Affrique ou Millau, à confirmer



Objectif

Utiliser les informations transmises par le contrôle laitier pour gérer la santé du troupeau avec des méthodes alternatives

Programme

09h30

Comprendre les mécanismes du système immunitaire

- Immunité de barrière. immunité cellulaire. Immunité à anticorps
- Complémentation pour une bonne immunité. Analyse de laine.
- Savoir lire l'étiquette d'un condiment minéral

13h00

Santé de la mamelle

- Stratégie du tarissement : comment couper la sécrétion lactée? Comment assainir la mamelle au tarissement?
- Préparation à la mise-bas : toxémie de gestation, démarche préventive et curative, complémentation minérale
- Mammites, Solutions alternatives de soin

Les soins du quotidien en approche alternative

- Soins des pieds, des yeux, des blessures

Inscriptions

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

Initiée par :



Financée par :



Organisée par :



Le 22/11**Intervenant**

Guillaume Haelewyn, agronome et maraîcher en Normandie depuis 2017. Membre actif du réseau MSV (Maraîchage Sol Vivant).

**Lieu**

Salle 1, Carrefour de l'Agriculture, 5 boulevard du 122ème régiment d'Infanterie, 12000 Rodez

**Objectif**

Réfléchir sur les clés de réussite de son projet maraîcher pour préserver sa qualité de vie

Programme**09h00 – 17h00**

Au travers le témoignage de Guillaume Haelewyn nous parlerons des choix déterminants dans la mise en place de son activité maraîchère. L'importance de se fixer des objectifs pour rester maître de son activité sera abordé, ainsi que la question centrale de l'efficacité économique de sa ferme pour permettre un bon équilibre vie perso/vie pro. Que vous soyez déjà installé.es ou en cours d'installation, cette journée vous donnera des pistes pour maîtriser vos heures de travail et préserver votre qualité de vie en tant que maraîcher.ère

Inscriptions

Florian DENARD,
Tech.legumes@aveyron-bio.fr / 07 63 17 11 03

Initiée par :



Financée par :



Organisée par :



Le 04/12



Intervenant

Francis BUCAILLE, agriculteur et agronome, cofondateur de l'entreprise Gaïago spécialisée dans le rééquilibrage des sols, auteur du livre « Revitaliser les sols ».



Lieu

Sébazac-Concourès, galerie Bouloumié



Objectif

Comprendre les ressorts de la fertilité du sol et les leviers pour obtenir des cultures en bonne santé et diminuer l'impact des maladies et des ravageurs. Apprendre à observer et analyser son sol pour améliorer sa fertilité

Programme

09h00 – 17h00

Dans la continuité du modèle agronomique de Willam Albrecht, agronome Etats-unien, Francis Bucaille nous présentera une méthode compréhensive et pratique pour rendre les sols accueillants pour les microorganismes et les plantes, et porteurs de récoltes opulentes et nutritives. Applicable à toutes les cultures, de la prairie aux tomates : quelle que soit votre filière, venez discuter sol avec nous !

Inscriptions

Florian DENARD,
Tech.legumes@aveyron-bio.fr / 07 63 17 11 03

Initiée par :



Financée par :



Organisée par :



Le 05/12



Intervenant

Konrad SCHREIBER, agronome, la Belle Vigne



Lieu

Sébazac-Concourès, galerie Bouloumié



Objectif

Connaître le fonctionnement des sols et les principales problématiques rencontrées en viticulture

Programme

09h00 – 17h00

Avec Konrad SCHREIBER, nous ferons un tour d'horizon du fonctionnement du sol et des principales problématiques des sols en viticulture :

- Fonctionnement de la fertilité d'un sol et outils pour relancer le cycle biologique du sol
- Impact des pratiques viticoles sur les sols (tassements, travail du sol, traitements...)
- Rôle de la vie du sol sur la fertilité, la vigne, les ravageurs (mildiou, oïdium...)

Inscriptions

Loïc DOMINICE, 06 66 04 27 29
filier.veg@aveyron-bio.fr

Initiée par :



Financée par :



Organisée par :



Le 06/12**Intervenant**

Valentin LAUBRIET, ingénieur agroforestier, SCOP AGROOF (20 ans d'expériences dans la mise en place de systèmes agroforestiers et d'expérimentations).

**Lieu**

Sébazac-Concourès, galerie Bouloumié

**Objectif**

Comprendre les points clés du montage d'un projet agroforestiers (aspects techniques, réglementaires, administratifs et financiers).

Programme

Les avantages et les limites de l'agroforesterie, les règles à respecter pour qu'un projet agroforestier soit une réussite. Méthodologie de conception de projet en partant des objectifs. Conduite d'une parcelle agroforestière et visualisation de son évolution au cours du temps.

Inscriptions

Florian DENARD, 07 63 17 11 03
Tech.legumes@aveyron-bio.fr

Initiée par :



Financée par :



Organisée par :



Le 07/12



Intervenant

Hervé COVES, ingénieur agronome,
auteur et conférencier en agro-écologie



Lieu

Sébazac-Concourès, la Doline



Objectif

Comprendre les enjeux du changement
climatique et identifier les moyens pour
s'y adapter

Programme

Quels sont les cycles de l'eau et le rôle
des végétaux dans ce cycle ? Comment
récupérer l'eau que nous ne voyons pas
? Comment climatiser nos sols ? Qu'est-
ce qu'un sol plus résistant aux fortes
températures ?
Pour répondre à ces questions, Hervé
COVES fera un tour des différents
moyens pour s'adapter au changement
climatique en agriculture

Inscriptions

Loïc DOMINICE, 06 66 04 27 29
filier.veg@aveyron-bio.fr

Initiée par :



Financée par :



Organisée par :





Initiée par :



Financée par :



Organisée par :

