



# Les hivernales

## Rencontres en agro-écologie



**DU 4 AU 7 DECEMBRE 2023**  
**A SEBAZAC-CONCOURES (12)**



Vous voulez connaître le champ des possibles pour une agriculture résiliente et adaptée aux enjeux de demain ?  
Découvrir comment rendre nos territoires plus autonomes  
au niveau alimentaire ?

Venez en discuter lors des rencontres hivernales de l'APABA, ouvertes à tous, agriculteurs, élus, citoyens, entreprises.

# Au programme

- |                       |  |
|-----------------------|--|
| <b>Lundi 04/12</b>    | <b>La fertilité du sol en agriculture</b>                        |
| <b>Mercredi 06/12</b> | <b>L'agroforesterie, outil de résilience sur les fermes</b>      |
| <b>Jeudi 07/12</b>    | <b>S'adapter au changement climatique en agriculture</b>         |
| <b>Jeudi 07/12</b>    | <b>Conférence : la résilience alimentaire de nos territoires</b> |

Site Web : [www.aveyron-bio.fr](http://www.aveyron-bio.fr)



# La fertilité du sol en agriculture

**Lundi 04 décembre, 9h-17h**

**Avec 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

**Public** : tout public

**Gratuit sur inscription**

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



## Objectifs :

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 :

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 !



# L'agroforesterie, outil de résilience sur les femmes

**Mercredi 06 décembre, 9h-17h**

**Avec 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

**Public :** tout public

**Gratuit sur inscription**

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

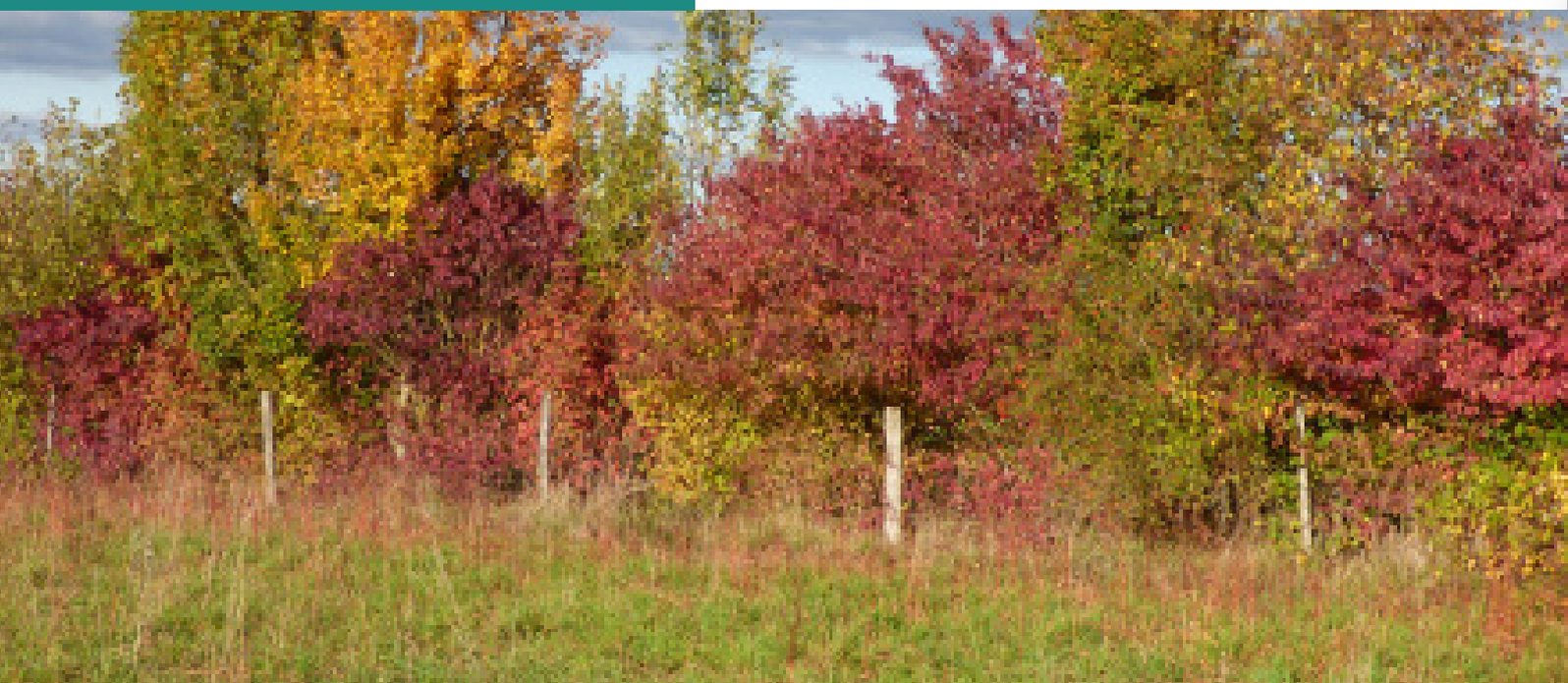


## **Objectifs :**

Comprendre les points clés du montage d'un projet agroforestier (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.



# S'adapter au changement climatique en agriculture

**Jeudi 07 décembre, 9h-17h**

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

**Lieu :** Sébazac-Concourès, galerie Bouloumié

**Public :** tout public

**Gratuit sur inscription**

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



## **Objectifs :**

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



# Agroécologie et alimentation : Quelle transition en Aveyron ?

**Jeudi 07 décembre, à 20h**

**Lieu :** Sébazac-Concourès, galerie Bouloumié

L'agriculture est au croisement des enjeux environnementaux et sociétaux d'aujourd'hui.

Comment lier l'agriculture et la qualité alimentaire, comme enjeu de société, impératif environnemental et projet politique ?

Au travers des regards croisés de l'expert agronome et du décideur politique engagé, on abordera l'évolution des systèmes agricoles, leur rôle en tant que producteurs d'aliments de qualité, puis comment les acteurs publics peuvent soutenir une dynamique vertueuse au travers de la restauration collective.

**Avec Marc DUFUMIER**, agronome chercheur, expert auprès de la Banque Mondiale et de la Food and agriculture organization, a écrit de nombreux livres et articles sur l'agroécologie parmi lesquels *L'Agroécologie peut nous sauver* (2019, Actes Sud).

**Et Gilles Pérole**, adjoint au maire de Mouans-Sartoux (06), en charge de l'enfance, de l'éducation et de l'alimentation. La commune, très engagée, est une des rares dont la cantine consomme 100% Bio et possède sa propre régie agricole.

**Tarif :** entrée à prix libre. **Bar sur place.**

**Renseignements :** Emmanuelle HALM, [contact@aveyron-bio.fr](mailto:contact@aveyron-bio.fr), 06 50 80 21 66

